

Des résultats fiables et une performance de pointe

Conçu pour fonctionner dans des environnements de travail haut volume exigeants, cette gamme de multifonctions A3 monochrome - TASKalfa 7003i, 8003i et 9003i - vous surprendront tant au niveau de leur convivialité, leur sécurité renforcée que leur productivité.

Grâce à son nouvel écran tactile de 10,1 pouces, l'accès à toutes les fonctions est très intuitif et simple. Pour assurer la sécurité de vos données, ces multifonctions sont équipés en standard du kit de sécurité des données. De plus, la capacité d'alimentation papier maximale de 7 650 feuilles et la capacité de sortie de 4 300 feuilles sont idéales pour traiter vos travaux d'impression les plus importants et les plus complexes.



TASKalfa 8003i



Multifonction A3 Monochrome

80 pages par minute en A4

Résolution 1200 x 1200 dpi

Caractéristiques techniques

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction KYOCERA TASKalfa laser monochrome, plateforme de solutions HyPAS
Panneau de commande : écran tactile capacitif et couleur de 25,65 cm (10,1 pouces), pivotant 15-90° et notifications sonores pour travaux d'impression
Vitesse d'impression (pages par minute) : jusqu'à 80/40 ppm A4/A3, recto-verso : jusqu'à 80 ppm A4
Résolution d'impression : jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi, **de copie/scan** : 600 x 600 dpi
Temps de préchauffage à partir de la mise sous tension : moins de 30 secondes
Temps de sortie de la 1^{ère} page : moins de 4,1 secondes
Temps de sortie de la 1^{ère} copie : moins de 3,7 secondes (depuis le chargeur)
Processeur : NXP QorIQ T1024 (Dual Core) 1.4 GHz
Mémoire : 4,5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go
Interfaces standard : USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), lecteur NFC, 2 emplacements eKUIO pour serveur d'impression ou pour une carte fax, emplacement pour une carte SD
Gestion de comptes intégrés : 1000 codes de département
Dimensions (LxPxH) : unité principale 750 x 822 x 1 234 mm
Poids : environ 150 kg
Alimentation : CA 220-240V, 50/60Hz
Consommation d'énergie :
En impression : 1170 W, En copie : 1170 W, En attente : 100 W, En prêt : 110 W, En veille : 0,7 W
Niveau sonore (ISO 7779) :
En impression, en copie : 54,4 dB(A) LpA. En attente : 34,0 dB(A) LpA.
Normes de sécurité : GS, TÜV, 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 sur 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 150 feuilles, 60-300 g/m² (bannière 136-165 g/m²), A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432mm), Bannière max. 305 x 1220 mm;
Magasins papier standard : 2 x 500 feuilles, 60-256g/m², A3+, A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio;
Magasins haute capacité 2 x 1 500 feuilles, 60-256 g/m², A4, B5. Capacité entrée papier max. avec options : 7650 feuilles A4
Chargeur de documents (numérisation recto-verso 1 passage) 270 feuilles, 35-220 g/m² (recto); 50-220 g/m² (recto-verso); A6R-bannière jusqu'à 2 200 mm
Module recto-verso de série : 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm (A3+), **Capacité sortie papier** :
Sortie standard de 70 feuilles; Max. 4 300 feuilles avec options.
Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE
Émulations : PCL 6 (PCL-XL / PCL-5e), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF, XPS/OpenXPS, PPML

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), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 79 types de codes à barres unidimensionnel
Fonctionnalités : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches
Impression mobile : app KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option) et MyPanel

FONCTIONS DE COPIE

Format maximum des originaux : A3/Ledger
Copie en continu : 1-9999
Agrandissement : 25 à 400 % par pas de 1 %
Taux d'agrandissement prédéfinis : 5 réductions/5 agrandissements
Mode d'exposition : Auto, manuel : 16 étapes
Réglages de l'image : Texte + photo, texte, photo, carte, document imprimé
Fonctionnalités : 1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Fonctions : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (réseau pilote WIA)
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi, recto-verso 1 passage) 220 ipm; (A4, 300 dpi, recto-verso 2 passages) 120 ipm
Résolution de numérisation : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, 256 niveaux de gris par couleur
Format de numérisation maxi : A3, Ledger, bannière jusqu'à 2 200 mm
Reconnaissance des originaux : Texte, photo, texte + photo, texte clair/ligne fine, optimisation pour OCR
Types de fichiers : TIFF, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, JPEG, Open XPS, PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), option scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS
Fonctionnalités : Numérisation couleur, sélection couleur auto, carnet d'adresses intégré, supporte Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

FONCTIONS FAX (EN OPTION)

Compatibilité : ITU-T Super G3
Vitesse du modem : 33,6 Kbps max.
Vitesse de transmission : 3 secondes max. (IBIG)
Vitesse de numérisation : 2 secondes/feuille ou moins
Carnet d'adresses : 2000 entrées
Résolution de fax : Normal : 200 x 100 dpi, Fine : 200 x 200 dpi, Superfine : 200 x 400 dpi, Ultrafine : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Format maximal des originaux : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1 600 mm
Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner en impression continue selon une couverture de 6 % A4.
TK-6725 : toner noir pour 70 000 pages
WT-861 : bac récupérateur de toner pour 600 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 6%)
Agrafes : SH-10 pour DF-7120, SH-12 pour BF-730/BF-9100, SH-14 pour DF-7130

OPTIONS

Fax System 12
Kit fax Internet (A) : nécessite la carte Fax System 12
DT-730(B) : Plateau de documents
PF-730(B) Magasin papier : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm (A3+), folio
PF-740(B) Magasin papier : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5, letter
PF-7120 Magasin papier A4 latéral : 3000 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5
PF-7130 Magasin papier multi format latéral supérieur : 500 feuilles, 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm (A3+)
DF-7110 Unité de finition :
Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60-300 g/m²; max. B5R-305 x 457 mm (A3+)
Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m², A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut): 100 feuilles, 60 à 300 g/m², A6R-A4
Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3, B5-305 x 457 mm (A3+)
DF-7130 Unité de finition :
Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60-300 g/m²; max. B5R-305 x 457 mm (A3+)
Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m², A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut): 100 feuilles, 60 à 300 g/m², A6R-A4
Agrafage 3 positions jusqu'à 100 feuilles A4
PH-7C Performatrice pour DF-7110/DF-7130 : 2/4 trous, 60 à 300 g/m², A5R-A3
MT-730(B) Boîte aux lettres pour DF-7110
7 casiers de 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m²
BF-730 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7110
Pli en 2 : 60-256 g/m², A3, B4, A4R livret : max. 16 feuilles (64 pages, 60-90 g/m²) pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60-90 g/m²) pli en 3 : 60-105 g/m², A4R pli en 3 multiples : 5 f. (60-90g/m²), 3 f. (91-105g/m²)
BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130
Pli en 2 : 52-256 g/m², A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m²) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m²) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m²) ou max 3 feuilles (91-105g/m²) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m²) ou max 3 feuilles (91-105g/m²) JS-7100 séparateur de travaux interne de 100 feuilles, 52-300 g/m², A5R-SRA3
Plateau de réception (D) : haut : 100 feuilles, bas : 250 feuilles
Lecteur de badges USB et Kit d'authentification des cartes (B) : prise en charge de différentes clés de carte d'authentification.
NK-7120 : clavier numérique à fixer à l'écran
Keyboard Holder 10 : support pour clavier
UG-33 AC : Prise en charge de ThinPrint
UG-34 AC : Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)
Guide bannière (A) : jusqu'à 10 feuilles maximum

Interfaces en option :
IB-35 : Wifi direct
IB-50 : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT
IB-51 : Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 8003i intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements de bureau très fréquentés. Le TASKalfa 8003i offre une haute productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement. Ce produit est conforme à la norme Energy Star.



KYOCERA Document Solutions Belgium
Sint-Martinusweg 199-201, 1930 Zaventem
Tél. : +32 (0) 720 92 70



NOV2019DSTASKALFA8003I/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.be

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.