

Le spécialiste de talent pour les groupes de travail

- + **Rapidité d'impression** : jusqu'à 40/21 ppm A4/A3 par minute
- + **Flexibilité des options papier** : afin de réduire le nombre de recharge des magasins, le TASKalfa permet d'ajouter un magasin grande capacité de 3 000 feuilles
- + **Personnalisation** : HyPAS, la plateforme ouverte de développement logiciel de Kyocera vous permet d'intégrer le dispositif dans votre flux de travail existant
- + **Mémoire de grande capacité en standard** : 2Go RAM, 8Go SSD et 320Go HDD
- + **Composants longue durée de vie** assurent fiabilité et réduction des déchets



TASKalfa 4012i



Multifonction A3 Monochrome

40/21 pages par minute en A4/A3

Résolution 1200 x 1200 dpi

TASKalfa
4012i

Caractéristiques techniques

GÉNÉRALITÉS

Technologie : laser monochrome de KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS
Panneau de commande : écran tactile couleur de 22,8 cm (9 pouces) avec notification sonore, orientable de 15° à 90°
Vitesse : jusqu'à 40/21 ppm A4/A3
Vitesse d'impression recto-verso : 36 pages/minute A4/A3
Vitesse de copie recto-verso : 36 pages/minute A4/A3
Résolution de l'impression : 1200 x 1200 dpi
Résolution du scan et de la copie : 600 x 600 dpi
Temps de préchauffage à partir de la mise en marche : Environ 18 secondes ou moins
Temps de sortie de la première impression : Environ 4,2 secondes ou moins
Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents : Environ 4,6 secondes ou moins
Temps de sortie de la première copie à partir de la vitre d'exposition : Environ 3,6 secondes ou moins
Processeur : QorIQ T1024 (Dual Core) 1.0GHz
Mémoire : Standard 2Go + 8Go SSD + 320Go HDD
Interfaces standard : 2 ports USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Gigabit Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, option Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 emplacements pour cartes d'extensions eKUIO, emplacement pour serveur d'impression ou disque dur SSD et emplacement pour carte SD, NFC
Gestion de comptes intégrés : 1000 codes de département
Dimensions (L x P x H) : 594 x 696 x 683 mm
Poids : Environ 59,25 kg
Alimentation : AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Valeur TEC : 1,94 kW/semaine
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, 45-256 g/m², A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432 mm)
Magasin papier standard : de 2 x 500 feuilles, 60-163 g/m², A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio.

Capacité max. en entrée avec options :

4 100 feuilles A4
Module recto verso standard : 60-163 g/m² formats A5R-A3
Capacité sortie papier : Max. 300 feuilles ; 250 feuilles face dessous (Plateau principal) + 50 feuilles (séparateur de travaux standard)

FONCTION D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE II e
Emulations : PCL6 (Se/XL), KPD3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF et impression directe des XPS et Open XPS, PPM1
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, KPD3, Windows Vista), 1 police Bitmap, 45 types de codes barres unidimensionnels, 1 type de code barres bidimensionnel (PDF417)
Fonctionnalités : impression directe des PDF cryptés, protocole

d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, vérification avant impression, impression privée, stockage de travaux et fonction de stockage et de gestion des tâches
Impression mobile : KYOCERA Mobile Print compatible avec iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct, Google Cloud Print

FONCTION DE COPIE

Format maximal des originaux : A3/Ledger
Copie en continu : 1-999
Taux d'agrandissement : 25 - 400 % par pas de 1%
Taux d'agrandissement prédéfinis : 5 réductions / 5 agrandissements
Mode d'exposition : auto, manuel (17 paliers)
Réglares de l'image : texte, photo, texte + photo, graphique/carte, impression
Fonctions : 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, tampons, omission des pages blanches, décalage de la marge.

FONCTION DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-Boîte de documents, réseau TWAIN, numérisation WSD
Vitesse de numérisation :
Avec DP-7110/7100 : 80 ipm (300 dpi, A4, noir/blanc et couleur)
Avec DP-7120 : 48 ipm (300 dpi, A4, noir/blanc et couleur)
Résolution de numérisation : 600, 400, 300, 200 dpi, 400 x 200, 200 x 100 dpi (256 niveaux de gris par couleur)
Format de numérisation max : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1900 mm
Reconnaissance des originaux : Texte, Photo, Texte + Photo, Texte très fin, optimisation pour OCR
Formats de fichiers : TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF cryptés, PDF Haute Compression, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u
Méthode de compression : MMR/JPEG
Fonctions : numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche

FONCTION DE FAX (EN OPTION)

Compatibilité : ITU-T Super G3
Vitesse du modem : 33,6 kbps max.
Vitesse de transmission : max. 3 secondes (JBIG)
Vitesse de numérisation : 2 secondes ou moins
Carnet d'adresses : 2000 entrées
Densité de numérisation :
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 maxi des originaux : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1600 mm
Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH
Réception de la mémoire : 7000 feuilles ou plus
Fonctionnalités : fax Internet en option, fax réseau, transmission en rotation, réception en rotation, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, double fax avec deuxième carte fax.

CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 6 % en A4
TK-7225 : toner noir pour 35 000 pages
Cartouche d'agrafes SH-10 : 3 x 5000 agrafes pour DF-7120
Cartouche d'agrafes SH-12 : 3 x 5000 agrafes pour DF-791

OPTIONS

Fax System 12
Internet Fax Kit (A)
Scan Extension Kit (A) : Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)

Gestion du papier

DP-7100 chargeur de documents (à retournement) : 140 feuilles, 35 à 160 g/m² (recto), 50-120 g/m² (recto-verso), A6R – bannière jusqu'à 1900 mm
DP-7110 chargeur de documents (numérisation recto verso en un seul passage) : 270 feuilles 50-80 g/m², 35 à 220 g/m² (recto), 50 à 220 g/m² (recto verso) ; A6R – bannière jusqu'à 1900 mm
DP-7120 chargeur de documents (à retournement) : 50 feuilles, 45 à 160 g/m² (recto), 50 à 120 g/m² (recto verso) ; A5R – A3 – bannière jusqu'à 1900 mm
DT-730(B) plateau de documents
PF-791, magasin papier : 2 x 500 f., 60-256 g/m², A5R-A3
PF-810, magasin papier : 2 x 1500 f., 60-256 g/m², A4, B5
DF-791, unité de finition (AK-740 obligatoire) : bac principal : 3000 feuilles A4, 60 à 256 g/m², bac inférieur : 200 feuilles, max B5R-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3, B5-A3
DF-7120, unité de finition (AK-740 obligatoire) : bac principal : 1000 feuilles A4, 52 à 300 g/m², A6R-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3
Unité de liaison AK-740 obligatoire avec DF-7120 et DF-791
PH-7C/ PH-7D, perforatrice pour DF-7120 et DF-791 : 2/4 trous, 60 à 256 g/m², A5R-A3
MT-730(B), boîte aux lettres pour DF-791 : 7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60 à 163 g/m²

Kit de protection des données (E) :

en ligne avec ISO 15408

(critères communs) avec niveau de sécurité EAL2

NK-7100 : clavier numérique à fixer à l'écran

UG-33 : prise en charge de ThinPrint

UG-34 : émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

Lecteur de badge USB + Card authentication (B) : Prise en

charge de diverses cartes d'authentification disponibles.

CB-810 : meuble sur roulettes

Couvercle de copie (E)

Interfaces optionnelles

IB-35 : Wi-Fi Direct (802.11b/g/n)

IB-50 : Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT

IB-51 : Carte Wifi (802.11b/g/n)

GARANTIE

Garantie 1 an site, KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pendant 3 ans ou 200 000 pages au maximum (échéance au premier des deux atteint), à condition que l'imprimante soit utilisée et nettoyée conformément aux instructions du manuel.

KYOLife : Jusqu'à 5 ans de garantie sur site avec l'extension

KYOLIFE valable pour les produits et options

Le TASKalfa 4012i intègre des composants extrêmement durables qui garantissent efficacité et fiabilité afin de répondre aux exigences élevées des utilisateurs. Il offre une grande productivité et une flexibilité maximale tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.

HyPAS™



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



MAR2018DSTASKALFA4012I/VER1.0

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.