

LE SPÉCIALISTE DE TALENT POUR POUR TOUS LES GROUPES DE TRAVAIL.

Une flexibilité totale pour traiter la charge de travail de votre bureau. Les nouveaux périphériques multifonctions KYOCERA TASKalfa disposent de toutes les options requises à cet effet. Une technologie intelligente et particulièrement fiable : les utilisateurs travaillent vite et bien, dès la première prise en main.

- Jusqu'à 30/15 pages A4/A3 par minute en N&B
- Mémoire RAM de 2 Go + disque dur de 160 Go (mémoire et stockage)
- Impression réseau, numérisation couleur et impression recto verso en standard
- Double port fax et fax internet en option
- Options spécifiques de gestion papier et de finition
- Fonctions de sécurité évoluées
- Composants à longue durée de vie, pour une efficacité et une fiabilité exceptionnelles



Ecran tactile couleur pour un accès simple et rapide aux fonctionnalités



Le by-pass d'une capacité de 200 feuilles peut être utilisé comme un magasin papier



TASKalfa 300i

MULTIFONCTIONS MONOCHROMES A3



Les TASKalfa 300i sont dotés de composants extrêmement résistants, gages d'un fonctionnement efficace et fiable. Ils répondent ainsi aux exigences des applications professionnelles où le facteur temps est essentiel. Les TASKalfa 300i offrent une productivité accrue et une flexibilité optimale tout en minimisant l'impact sur l'environnement.

Caractéristiques générales

Technologie

Laser mono-composant de KYOCERA

Vitesse

Jusqu'à 30/15 pages A4/A3 par minute

Résolution

600 x 600 ppp

Temps de préchauffage

Moins de 29 secondes à partir de la mise sous tension

Impression de la 1^{ère} page

5,1 secondes ou moins

Dimensions (H x L x P)

Unité principale : 570 mm x 630 mm x 767,2 mm

Poids

Unité principale : environ 75 kg

Alimentation

220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consommations électriques

En impression : 610 W

En attente : 130 W

En mode veille : 12 W

Niveaux sonores (ISO 7779/ISO 9296)

En impression : 66,5 dB (A)

En attente : 47 dB (A)

Normes de sécurité

GS, TÜV, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

Compatibilité RoHS

Gestion du papier

Toutes les capacités papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans un environnement normal.

Capacité en entrée papier

By-pass de 200 feuilles, 45 à 200 g/m², A3 à A6R ;

Cassette papier universelle de 2 x 500 feuilles,

60 à 120 g/m², A3 à A5R ;

Capacité maximale en entrée avec options :

2 200 feuilles

Unité recto verso

Recto verso en standard pour les formats A3 à A5R,

60 à 80 g/m²

Capacité en sortie papier

250 feuilles face dessous

Fonctions d'impression

Processeur : Power PC 750 FL-600 MHz

Mémoire : mémoire de 2 048 Mo + disque dur de 160 Go

Interfaces en standard

USB 2.0 (haut débit), Fast Ethernet 10/100Base-TX,

Emplacement pour carte Compact Flash®

Langage du contrôleur : PRESCRIBE

Émulations : PCL 6, KPD L 3 (compatible PostScript 3),

XPS Direct Print, PDF Direct Print

Systèmes d'exploitation

Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.2 ou plus récente, UNIX LINUX, tout autre système d'exploitation disponible à la demande

Votre contact commercial Kyocera :

KYOCERA Document Solutions France
Espace Technologique de Saint Aubin, Route de l'Orme, 91195 Gif sur Yvette, France
Tél : +33 (0) 1 69 85 26 00, Télécopie : +33 (1) 69 85 34 09
www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Belgique
Sint-Martinusweg 199-201, 1930 Zaventem, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 720 92 70 - Télécopie : +32 (0) 2 713 08 75
www.kyoceradocumentsolutions.be

KYOCERA Document Solutions Suisse
Hohlstrasse 614, CH-8048 Zurich, Suisse
Tél. : +41 (0) 44 908 49 49 - Télécopie : +41 (0) 44 908 49 50
www.kyoceradocumentsolutions.ch

* Les informations et illustrations contenues dans ce document n'ont pas de valeur contractuelle. Les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les informations sont correctes au moment de la mise sous presse. Toutes les marques citées sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.

Polices/codes-barres

93 polices vectorielles (PCL 6), 8 polices (Windows Vista), 136 polices PostScript KPD L3, 45 types de codes à barres unidimensionnels et un code à barres bidimensionnel (PDF-417)

Polices téléchargeables : Kyocera, PCL et format TrueType, format Type 1 + 3

Fonctions d'impression

Fonctions copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage des tâches et gestion des tâches

Fonctions de copie

Format maximal des originaux : A3

Copie en continu : 1-999

Capacité mémoire : Mémoire de 2 048 Mo + disque dur de 160 Go

Zoom : 25 à 400 % par pas de 1 %

Taux d'agrandissement prédéfinis : 5R/5E

Fonctions numériques

1 scan copie multiple, tri électronique, N copies sur 1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, boîte à documents de 160 Go, interruption de copie, filigranes

Modes d'exposition : Auto, manuel : 7 ou 13 pas

Réglages de l'image : Texte + photo, texte, photo

Fonctions de numérisation

Fonctions

Scan-to-email, scan-to-FTP (FTP via SSL), réseau TWAIN, scan-to-SMB, scan-to-box, scan-to-USB

Vitesses de numérisation

50 (n&b), 15 (couleur) images par minute (A4, 300 ppp)

Résolutions de numérisation

600, 400, 300, 200, 200 x 100 ppp,

200 x 400 ppp, 256 niveaux de gris

Format de numérisation maximal : A3

Reconnaissance des originaux

Texte, photo, texte + photo, OCR

Interface : 10/100 Base-TX

Protocole réseau : TCP/IP

Types de fichiers

PDF (haute compression/crypté), JPEG, TIFF, XPS

Fonctions fax (en option)

Compatibilité : ITU-T Super G3

Vitesse du modem : Max. 33,6 Kbps

Vitesse de transmission : Max. 3 secondes (JBIG)

Densités de numérisation

Normale : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm

Mode fin : 8 points/mm x 7,7 lignes/mm

Mode superfin : 8 points/mm x 15,4 lignes/mm

Ultrafin : 16 points/mm x 15,4 lignes/mm

demi-teinte

Format maximal des originaux : A3

Méthodes de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Mémoire : 12 Mo en standard, 120 Mo maximum

Fonctions

Option fax Internet, fax réseau, transmission en rotation, réception en rotation, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, envoi/réception simultanés avec deuxième carte fax

Consommables

Toner TK-685

Toner 20 000 pages avec 6 % de couverture

Options

Fax system (S) C

Kit fax internet (A)

Gestion du papier

Chargeur de documents recto verso DP-670(B)

Max. 75 feuilles, 45 à 160 g/m², A3 à A5R, folio

Magasin papier PF-680

Max. 2 x 500 feuilles, 60 à 120 g/m², A3 à A5R, folio

Unité de finition DF-780(B)* + AK-670*

Max. 1 000 feuilles A4, A3 à B5E, 64 à 128 g/m², 3 positions

d'agrafage jusqu'à 50 feuilles A4 ou 25 feuilles A3

Unité de finition interne DF-670 (B)

Max. 500 feuilles A4, A3 à A5R, 60 à 105 g/m², 1 position

d'agrafage jusqu'à 30 feuilles A4 ou 20 feuilles A3

Séparateur de travaux JS-670(B)

Séparateur de travaux interne de 100 feuilles,

45 à 160 g/m², A3 à A5R

*L'utilisation d'une unité de finition DF-780(B) nécessite un kit d'attachement AK-670.

Mémoires

Carte CompactFlash®

1 emplacement (jusqu'à 4 Go) pour le stockage de fonds

de page, polices, logos et le stockage de macros

Mémoire dédiée au mode télécopie

MM-16-128 : Mémoire 120 Mo

Sécurité

Kit de protection des données du disque dur (E)

ISO 15408 avec niveau de sécurité EAL3

Kit de protection des documents imprimés (A)

Interface optionnelles

Wifi PS159 : LAN sans fil (802.11 b/g)

Gigabit Ethernet PS1109 : 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

(RJ-45)

Fibre optique PS129 : 100BaseSX (SC)

Fibre optique Gigabit PS1129 : 100BaseSX (SC)

Autres

Couvercle copie (E)

CB-680 : Meuble muni de roulettes



Le produit présenté comporte des options

 **KYOCERA**
Document Solutions