

TASKalfa 250ci

MULTIFONCTION COULEUR A3

► print ► copy ► scan ► fax

LE MULTIFONCTION A3

COULEUR QUI A REPONSE À TOUT.

Grâce au nouveau multifonction TASKalfa 250ci, votre bureau prend une nouvelle dimension, celle de la souplesse. Qu'il s'agisse d'impression, de copie ou de numérisation, la fiabilité de ses technologies avancées vous garantit une qualité exceptionnelle, en couleur comme en noir et blanc. Grâce à son éventail d'options de sources papier et à ses options de finition très simples à utiliser, ce périphérique peut facilement prendre en charge toute votre documentation professionnelle.

- Jusqu'à 25 pages par minute en N&B et couleur
- Mémoire de 2048 Mo + disque dur de 80 Go
- Module recto verso en standard
- Numérisation recto verso en un seul passage, en option
- Ecran tactile en couleur
- Nouveau toner et nouvelle technologie couleur KYOCERA
- Composants à longue durée de vie
- Nouveau design universel

Une unité de finition 1000 feuilles pour le professionnalisme de vos travaux.



Pour les importants volumes d'impression, un magasin papier en option permet d'atteindre une capacité de 4100 feuilles.



TASKalfa 

 **KYOCERA**
Document Solutions

TASKalfa 250ci MULTIFONCTION COULEUR A3



Le TASKalfa 250ci est doté de composants à longue durée de vie, gages d'un fonctionnement efficace et fiable. Ils répondent ainsi aux exigences pointues des bureaux très actifs. Le TASKalfa 250ci offre une productivité accrue et une flexibilité optimale tout en minimisant l'impact sur l'environnement.

Généralités

Technologie : Laser couleur de KYOCERA

Vitesse

Jusqu'à 25/13 pages par minute au format A4/A3 en couleur/ N&B

Résolution

Technologie multi-bits de 600 x 600 dpi pour une qualité d'impression allant jusqu'à 9 600 dpi x 600 dpi

Temps de préchauffage : Environ 30 secondes maximum à partir de la mise sous tension

Temps d'impression de la 1ère page

Environ 6,2 secondes en N&B

Environ 8,1 secondes en couleur

Dimensions (H x L x P)

Unité principale : 605 mm x 680 mm x 745 mm

Poids : Unité principale : environ 106 kg

Alimentation : AC 220 V - 240 V, 50/60 Hz

Consommation

En impression couleur : 860 W

En attente : 160 W

En veille : 16 W

Niveau sonore (ISO 7779 / ISO 9296)

En impression : 65,5 dB(A) en couleur

En attente : 53,3 dB (A)

Normes de sécurité

GS, TÜV, CE

Ces périphériques sont fabriqués 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 des conditions d'environnement normales.

Unité recto verso

By-pass universel de 100 feuilles maximum, 60 à 220 g/m², A3-A6R ; magasin papier universel de 2 x 500 feuilles, 60 à 163 g/m², A3-A5R ; capacité maximale en entrée avec options : 4100 feuilles au format A4

Duplex unit: Recto verso de standard pour les formats A3-A5, 60 à 163 g/m²

Capacité en sortie papier : 250 feuilles face dessous

Fonctions d'impression

Processeur : PowerPC 750 FL / 600 MHz

Mémoire : 2048 Mo + disque dur de 80 Go

Interfaces

Interface de série

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

Langage du contrôleur : PRESCRIBE

Emulations : PCL6, KPD L 3 (compatible PostScript 3), impression directe XPS, impression directe des fichiers PDF

Systèmes d'exploitation

Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.2 ou supérieure, UNIX, LINUX, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

Votre contact commercial KYOCERA :

Polices / codes-barres

93 polices vectorielles (PCL6), 8 polices (Windows Vista), 136 polices PostScript KPD L 3, 45 types de codes-barres unidimensionnels + un code-barres bidimensionnel (PDF-417) Polices téléchargeables : Kyocera, PCL + format TrueType, format Type 1 + 3Downloadable fonts: KYOCERA, PCL + TrueType format, Type 1 + 3 format

Fonctions d'impression

Fonctions copie rapide, multi-exemplaires avec épreuve, impression sécurisée, stockage des tâches et gestion des tâches

Fonctions de copie

Format maximal des originaux : A3

Copie en continu : 1-999

Capacité mémoire : 2048 Mo + disque dur de 80 Go

Zoom : 25-400% par pas de 1%

Taux d'agrandissement prédéfinis : 5R / 5E

Fonctions numériques

1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, boîte à documents de 80 Go, interruption de copie, filigranes

Modes d'exposition : Auto, manual: 7 or 13 pas

Réglage de l'image : Texte + photo, texte, photo, carte

Fonctions de numérisation

Fonctions

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

Vitesse de numérisation

de 60 images par minute (A4, couleur, N&B), (300 dpi avec DP-760(B))

Résolution de numérisation

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, (256 échelles de gris)

Format de numérisation maxi : A3

Reconnaissance des originaux : Text, photo, text + photo, OCR

Interface : 10/100 Base-TX

Protocole réseau : TCP/IP

Types de fichiers

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

Fonctions fax

Compatibilité : I-TU-T Super G3

Vitesse du modem : Max. 33.6 kbps

Vitesse de transmission : Maxi 2 secondes (JBIG)

Densité de numérisation

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

Fin : 8 points/mm x 7,7 lignes/mm

Superfin : 8 points/mm x 15,4 lignes/mm

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

(avec mémoire en option), demi-teinte

Format maximal des originaux : A3

Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Mémoire : Standard 12 MB, maxi 120 MB

Fonctions

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, fax bi-ligne avec deuxième carte fax.

Consommables

Toner TK-865K

Toner noir pour 20 000 pages avec 5 % de couverture en A4

Toner TK-865C, TK-865M et TK-865Y

Toner cyan, magenta, jaune pour 12 000 pages avec 5 % de couverture en A4

Options

Fax System S (C)

Kit Fax Internet (A)

Gestion du papier

Chargeur de documents DP-750(B) (chargeur de documents à retournement), Maxi 100 feuilles, 45 à 160 g/m², A3-A5R, folio

Chargeur de documents DP-760(B) (numérisation recto verso en un seul passage) Maxi 100 feuilles, 45 à 160 g/m², A5R-A3, folio

Magasin papier PF-720(B)

Maxi 2 x 500 feuilles, 60 à 163 g/m², A5R-A3, folio

Magasin papier PF-760(B)

Maxi 3000 feuilles, 60 à 163 g/m², A4, B5, letter

Plateau à document DT-710

Unité de finition DF-760(B)* + AK 720

Bac principal : maxi 3000 feuilles A4, 60 à 220 g/m², A3-B5

Bac inférieur : maxi 200 feuilles A4, 60 à 163 g/m², A3-A6R

Bac supérieur : maxi 50 feuilles, 60 à 163 g/m², A4

Agrafage 3 positions jusqu'à 50 feuilles A4 ou 30 feuilles A3, A3-B5

Unité de finition DF-780(B)**

Maxi 1000 feuilles A4, A3-B5E, 64 à 105 g/m², agrafage 3

positions jusqu'à 50 feuilles A4 ou 20 feuilles A3

Perforatrice PH-5C pour DF-760(B)

2/4 trous, 60 à 200 g/m², A5R-A3

Boîtes aux lettres MT-720(B) pour DF-760(B)

7 bacs de réception de 100 feuilles A4 maxi, 50 feuilles A3/

B4, 60 à 163 g/m²

Unité de finition livrets BF-720 pour DF-760(B)

maxi 64 pages (16 feuilles), pliage et agrafage de livrets

60 à 80 g/m², A3, B4, A4R, couverture 60 à 163 g/m²

Séparateur de travaux JS-720(B)

Séparateur interne de travaux de 100 feuilles, 60 à 163 g/m²,

A3-A5R (60 à 220 g/m² vers unité de finition)

* L'utilisation d'une unité de finition DF-760 nécessite un kit d'attachement AK-720 et un séparateur de travaux JS-720(B).

** L'utilisation d'une unité de finition DF-780(B) nécessite un séparateur de travaux JS-720(B).

Mémoire

Carte CompactFlash®

1 emplacement (jusqu'à 4 Go) pour l'impression de

filigranes, polices, logos et le stockage de macros

Mémoire fax

MM-16-128 Mémoire d'images (120 MB)

Sécurité

Kit de protection des données (E)

ISO 15408 (critères communs) avec niveau de sécurité EAL3

Kit de protection des documents imprimés (A)

Interface optionnelle

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 : 1000BaseSX (SC)

Autres

Cache d'exposition (E)

CB-720 Meuble en bois



KYOCERA
Document Solutions

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 ont été vérifiées avant la mise sous presse. Les marques et désignations de produits peuvent avoir fait l'objet d'un dépôt par leur propriétaire et sont ici reconnues comme telles. KYOcount est une marque de KYOCERA MITA Europe B.V.