

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 3010i
TASKalfa 3510i

MULTIFONCTIONS
MONOCHROMES A3

UNE GRANDE RÉACTIVITÉ POUR RÉDUIRE LES TEMPS D'ATTENTE



Les TASKalfa 3010i et 3510i sont d'une grande fiabilité et d'une facilité d'utilisation exceptionnelle. La large gamme de papier et les options de finition permettent d'adapter le multifonction en fonction des besoins personnels. En effet, le module de finition permet de produire des documents bureautiques classiques avec l'agrafage et en option la perforation. Les impressions peuvent être réparties par utilisateur ou par département dans les boîtes aux lettres afin que tous les utilisateurs récupèrent sans perte de temps leurs documents et ce sans avoir à les rechercher dans la pile de sortie.

> **Réactivité** : temps de préchauffage et temps de 1ère copie parmi les plus bas de leur catégorie pour réduire les temps d'attente au multifonction et rechercher l'impression rapidement.

> **Utilisation intuitive** : le menu d'accueil, dont l'utilisation est identique à un Smartphone, permet de naviguer rapidement dans l'ensemble des fonctionnalités. Le grand écran tactile couleur permet d'accéder aux raccourcis et aux programmes des fonctionnalités en une touche pour une extrême facilité et rapidité d'utilisation.

> **Flexibilité des options papier** : afin de réduire le nombre de recharge des magasins, les TASKalfa permettent d'ajouter un magasin grande capacité de 3 000 feuilles. Et afin de retrouver facilement et rapidement les impressions effectuées, le séparateur de travaux permet de séparer les copies des impressions effectuées ou fax.

> **La mobilité à portée de main** : permet d'imprimer depuis une tablette ou un Smartphone sur le multifonction grâce à l'application gratuite KYOCERA Mobile Print. Celle-ci permet aussi de numériser un document depuis le multifonction vers le mobile à disposition.



Les TASKalfa 3010i et 3510i 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 3010i et 3510i offrent une productivité accrue et une flexibilité optimale tout en minimisant l'impact sur l'environnement.

GÉNÉRALITÉS

Technologie : laser monochrome de KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS™

Vitesse : TASKalfa 3010i : jusqu'à 30/15 ppm A4/A3, TASKalfa 3510i : jusqu'à 35/17 ppm A4/A3

Résolution : technologie multi-bits de 600 x 600 dpi pour une qualité d'impression de 9600 dpi équivalent x 600 dpi

Temps de chauffage à partir de la mise sous tension : 23 secondes ou moins

Première copie : 3.6 sec. ou moins

Processeur : Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 800 MHz

Mémoire : 2 GB RAM + disque dur de 160 GB

Interfaces standard

USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, emplacement carte SD, emplacement pour serveur d'impression, emplacement carte fax

Dimensions (L x P x H) : 594 x 738 x 683 mm

Poids : 67 kg

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

Consommation

en impression TASKalfa 3010i 620W ; TASKalfa 3510i 660 W ; en mode attente : 120 W ; en mode veille : priorité récupération : TASKalfa 3010i 9.3 W ; TASKalfa 3510i 9.4W
Priorité économie d'énergie : 1.6 W

Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296)

	TASKalfa 3010i	TASKalfa 3510i
en impression :	48.4 dB (A) LpA	48.8 dB (A) LpA
en mode attente :	26.3 dB (A) LpA	25.2 dB (A) LpA

Normes de sécurité :

GS, TÜV, CE
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 des conditions d'environnement normales.

Capacité en entrée papier

bac polyvalent de 100 feuilles, 45-256 g/m², A6R-A3
magasin papier standard 2 x 500 feuilles, 60-163 g/m², A5R-A3
capacité max. en entrée avec options : 4 100 feuilles A4

Module recto verso : standard, A5R-A3, 60-163 g/m²

Capacité en sortie papier : 250 feuilles face dessous, 3 200 feuilles maxi avec les options

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE IIe

Émulations : PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatible), Impression direct des PDF et XPS

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.4 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

Polices/codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 8 polices (Windows Vista), 1 bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel plus codes à barres bidimensionnel (PDF-417)

Fonctionnalités d'impression : impression directe des PDF cryptés, impression IPP, impression e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage des travaux et gestion des tâches

FONCTIONS DE COPIE

Format maximum des originaux : A3

Copie en continu : 1-999

Zoom : 25-400% par pas de 1%

Taux d'agrandissement prédéfinis : 5 réductions / 5 agrandissements

Fonctions numériques : 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

Modes d'exposition : Auto, manuel : (7 ou 13 paliers)

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

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-Boîte, réseau TWAIN, numérisation WSD

Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi, recto verso avec DP-772) : 160 ipm en N/B; 80 ipm en couleur

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 : texte, photo, texte + photo, optimisation pour OCR

Protocole réseau : TCP/IP

Type de fichiers : PDF (haute compression, crypté, PDF/A), PDF interrogeable (en option), JPEG, TIFF, XPS

FONCTIONS DE FAX (EN OPTION)

Compatibilité : ITU-T Super G3

Vitesse du modem : 33.6 kbps max.

Vitesse de transmission : max. 3 secondes (JBIG)

Densité de numérisation

normale 200 x 100 dpi
mode fin : 200 x 200 dpi
mode superfin : 200 x 400 dpi
ultrafin : 400 x 400 dpi

Format maxi des originaux : A3

Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Mémoire : 12 Mo en standard, 128 Mo max.

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, 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-7105 pour TASKalfa 3010i : toner noir pour 20 000 pages

TK-7205 pour TASKalfa 3510i : toner noir pour 35 000 pages

Cartouche d'agrafes : SH-10 pour DF-770(D) ; SH-12 pour DF-791

OPTIONS

Fax System (W) B

Kit fax Internet (A)

Scan Extension Kit (A) : Scan vers PDF interrogeable (OCR embarqué)

Gestion du papier

DP-773, chargeur de documents (à retournement) :

50 feuilles, 45 à 160 g/m² (recto), 50 à 120 g/m² (recto verso), A5R-A3

DP-770(B), chargeur de documents (à retournement) : 100 feuilles, 45 à 160 g/m² (recto), 50 à 120 g/m² (recto verso), A5R-A3

DP-772 chargeur de documents (numérisation recto verso en un passage) : 175 feuilles ; 35-220 g/m² (recto), 50-220 g/m² (recto verso) ; A6R-A3

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

DT-730(B) plateau de documents

DF-770(D), unité de finition (AK-740 obligatoire) : bac principal : 1 000 feuilles A4, 60 à 256 g/m², B5E-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3

DF-791 unité de finition (AK-740 obligatoire)

bac principal : 3 000 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

Unité de liaison AK-740 obligatoire avec DF-770(D) et DF-791

PH-7C perforatrice pour DF-770(D) 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

Keyboard holder (B) : support de clavier USB

Mémoire

MM-16-128 : Mémoire de 128 Mo dédiée au fax

Sécurité

Kit de protection des données (E) : en ligne avec ISO 15408 (critères communs) avec niveau de sécurité EAL3

Kit de protection des documents imprimés (B)

Lecteur de badges USB

Card reader holder (E)

UG-33 : prise en charge de ThinPrint

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

Interface en option

IB-50 : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

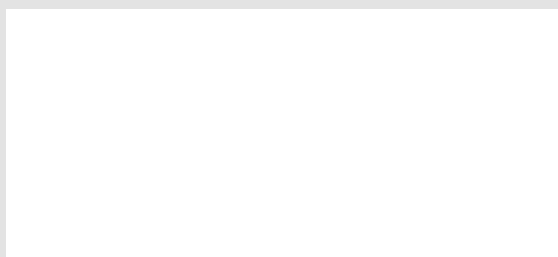
IB-51 : carte wifi (802.11 b/g/n)

Couvercle de copie (E)

CB-810 meuble sur roulettes



HyPAS™



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 (0) 1 69 85 34 09 - www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Belgium
Sint-Martinusweg 199-201, BE-1930 Zaventem, Belgium
Tél. : +32 (0) 2 720 92 70 - Télécopie : +32 (0) 2 720 87 48 - info@dbe.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Succursale Suisse
Hohlstrasse 614, CH 8048 Zürich, Suisse
Tél. : +41 (0)44 908 49 49 - Télécopie : +41 (0)44 908 49 50 - info@dch.kyocera.com

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.
* Les autonomie des cartouches sont données dans le cadre d'impression en continu. Celles-ci peuvent varier selon les différentes façons dont les documents sont imprimés (page par page ou impression en continu).