

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 2551ci

MULTIFONCTION COULEUR A3

LE MULTIFONCTION COULEUR A3 DOTÉ D'UNE CAPACITÉ PAPIER EXCEPTIONNELLE



Le TASKalfa 2551ci, multifonction couleur A3 de 25 ppm, est doté des fonctionnalités professionnelles complètes afin de répondre aux différents besoins des entreprises. Sa capacité papier exceptionnelle peut atteindre 4 100 feuilles afin de réduire le nombre de recharge. L'unité recto verso intégrée permet de réaliser des documents professionnels mais également de faire des économies de papier. Le nouvel écran tactile couleur capacitif permet aux utilisateurs d'accéder rapidement à leurs programmes et fonctionnalités.

- > **Fiabilité** : le multifonction est doté de composants longue durée de vie gage d'une grande fiabilité.
- > **Flexibilité** : la capacité papier maximum de 4 100 feuilles permet de varier les formats et les grammages des impressions afin de produire des documents professionnels de qualité.
- > **Éco-responsable** : possibilité de programmer (heure et date) la mise sous tension et hors tension du multifonction via une application HyPAS afin de réduire la consommation énergétique.
- > **Convivialité** : le grand écran tactile couleur permet une facilité d'utilisation du multifonction et permet d'accéder aux programmes enregistrés en un clic.

GENERALITES

Technologie

laser couleur de KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS™

Vitesse

jusqu'à 25/13 ppm A4/A3 en couleur et N/B

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
30 secondes ou moins

Première copie

6.2 sec. ou moins en N/B et 8.1 sec. ou moins en couleur

Processeur: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 800 MHz

Mémoire

3,5 GB + 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 737 x 745 mm

Poids: 875 kg

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

Consommation

- en impression: 590 W en couleur; 550 W en N/B

- en mode attente: 130 W

- en mode veille: priorité récupération: 10,5 W

Priorité économie d'énergie: 1,7 W

Niveau sonore (ISO 7779 / ISO 9296)

en impression: 46,4 dB(A) LpA en N/B; 46,7 dB(A) LpA en couleur; en mode attente: 33,3 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. 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, 60-256 g/m², A6R-A3 magasin papier standard 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m², A5R-A3

capacité max. en entrée avec options: 4 100 feuilles A4

Module recto verso: standard; A5R-A3, 60-220 g/m²

Capacité en sortie papier: 280 feuilles (250 feuilles, séparateur de travaux de 30 feuilles), capacité de sortie maximum incluant les options de 1 000 feuilles.

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur: PRESCRIBE IIc

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, SNMv3, 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, mode poster, 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): 100 ipm en couleur et N/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: 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: Max. 33.6 kbps

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, ultra-fin: 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 5% en A4

TK-8325K: toner noir pour 18 000 pages

TK-8325C, TK-8325M, TK-8325 Y:

toners cyan, magenta, jaune pour 12 000 pages

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

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 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

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

PH-7C perforatrice pour DF-770(D): 2/4 trous, 60 à 256 g/m², A5R-A3

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 AC: 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™

