


TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 2551ci

MULTIFONCTION COULEUR
A3



MULTIFONCTION COULEUR A3 POUR GROUPE DE TRAVAIL EXIGEANTS.



 **KYOCERA**
Document Solutions

AMÉLIOREZ LE RENDEMENT DE VOTRE ÉQUIPE AVEC CE MULTIFONCTION EFFICACE.

Le TASKalfa 2551ci est conçu pour répondre aux demandes des groupes de travail ambitieux ayant des attentes importantes quant à la fonctionnalité et la qualité de leur équipement de bureau. Fiable et convivial, il vous offre toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin pour maximiser l'efficacité de la gestion documentaire de votre équipe. Les composants à longue durée de vie intégrés dans ces périphériques rendent ces derniers exceptionnellement fiables et réduisent les temps d'immobilisation au strict minimum.

Ce périphérique vous offre toutes les fonctions que vous pouvez attendre d'un multifonction sophistiqué. Il imprime jusqu'à 25 pages par minute dans une qualité couleur et monochrome exceptionnelle. Il copie et numérise aussi des documents du format A6 à A3 et peut intégrer la fonction fax. L'accès à toutes ces fonctions est rapide et facile grâce au grand écran tactile couleur avec menu intuitif. De plus, les différentes options de finition et de gestion du papier vous permettent d'augmenter la capacité de papier standard de 1100 à 4100 feuilles pour varier les formats et grammages des vos impressions. Vous pouvez aussi faire agraffer et perforer vos documents à l'aide d'une unité de finition de 1000 feuilles.

INTÉGREZ VOTRE MULTIFONCTION DANS VOTRE FLUX DE TRAVAIL ACTUEL.

HyPAS™, la plate-forme de développement logiciel ouverte de KYOCERA, vous permet d'intégrer votre nouveau périphérique dans votre flux d'entreprise actuel en le personnalisant avec des applications logicielles intégrées qui sont conçues pour répondre à vos besoins personnels d'imagerie de document.

L'appareil fonctionne aussi si vous utilisez des applications d'entreprise classiques telles que des Systèmes de gestion documentaire (DMS) ou des progiciels de gestion intégrée (ERP). Il est rapide et facile à installer et peut être configuré directement à partir du panneau de commande de l'appareil.



POINTS
FORTS DU
TASKalfa
2551ci

- > **PRODUCTIVITÉ** : LES TEMPS DE 1ÈRE COPIE RAPIDES MAIS AUSSI LES VITESSES DE NUMÉRISATION PERMETTENT DE FAIRE GAGNER DU TEMPS AUX UTILISATEURS AFIN QU'ILS SE CONCENTRENT SUR LEURS TACHES PREMIÈRES.
- > **SILENCE** : LE FAIBLE NIVEAU SONORE EN IMPRESSION ET EN ATTENTE PERMET AU TASKALFA 2551CI DE NE PAS DÉRANGER LES UTILISATEURS SITUÉS À PROXIMITÉ
- > **FACTURATION AU PLUS JUSTE** : LES COMPTEURS COULEUR SONT PERSONNALISABLES ET PERMETTENT DE SÉLECTIONNER LE TAUX DE COUVERTURE COULEUR EN FONCTION DES BESOINS



FINI LES SOUCIS DE SÉCURITÉ DES DONNÉES.

Pour protéger vos données contre d'éventuels risques de sécurité, le multifonction TASKalfa 2551ci est équipé d'une fonctionnalité IPsec et de cryptage des fichiers PDF en standard. Vous pouvez ajouter des options de sécurité utiles à votre multifonction afin de vous assurer que vos données les plus sensibles sont en sécurité. Parmi ces options, le kit de sécurité des données efface et efface

efficacement toutes les données sauvegardées sur le disque dur en empêchant la reconstruction des fichiers. La fonction d'authentification par carte est un autre moyen efficace d'empêcher l'accès non autorisé aux données. Cette fonction oblige tous les utilisateurs à s'identifier avec leur carte ou badge avant d'être autorisés à utiliser l'appareil.

TRANSFORMEZ VOS DOCUMENTS PAPIER EN FICHIERS NUMÉRIQUES.

Le TASKalfa 2551ci facilite le plus possible le processus de digitalisation. Grâce au panneau de commande, vous pouvez choisir de numériser le document et de l'envoyer vers un serveur, une adresse e-mail, un dossier ou une clé USB. Vous pouvez sélectionner le format (PDF, JPEG, TIFF ou XPS) et opter pour la compression presque sans perte de vos données. Le

chargeur de documents recto/verso un passage de 175 feuilles effectue la numérisation à une vitesse exceptionnelle de 100 ipm maximum. La technologie OCR en option transforme les documents numérisés en un fichier PDF interrogeable. Une autre fonction très utile de cet appareil consiste aussi à numériser des documents allant jusqu'au format A6.



POINTS FORTS DU PANNEAU DE COMMANDES



Vous pouvez accéder à tous les paramètres d'impression, de copie et de numérisation ainsi qu'à la fonction de fax en option à partir du nouveau panneau de commande tactile couleur. La grande taille du panneau de commande et sa mobilité permettent à vos employés de sélectionner facilement les fonctions qu'ils veulent utiliser.

LES FONCTIONS DU PANNEAU DE COMMANDE :

- > UN MENU D'ACCUEIL PERSONNALISABLE
- > UTILISATION FACILITÉE GRÂCE À L'ÉCRAN CAPACITIF
- > UN ACCÈS RAPIDE AUX PROGRAMMES ET RACCOURCIS
- > UNE CONCEPTION CONVIVIALE.

SOLUTIONS DE GESTION DU PAPIER POUR RÉPONDRE À TOUS VOS BESOINS.

Pour être sûr que le multifonction répond parfaitement à vos besoins, vous pouvez choisir d'ajouter des options de traitement pratiques. Vous pouvez augmenter la capacité de papier à 4100 feuilles, ajouter une unité de finition de 1000 feuilles pour l'agrafage et éventuellement la perforation pour produire des documents professionnels.



1

CHARGEURS DE DOCUMENTS

3 différents chargeurs de documents sont disponibles pour le multifonction :

- > DP-773 : chargeur de documents recto verso de 50 feuilles.
- > DP-770(B) : chargeur de documents recto verso de 100 feuilles.
- > DP-772 : chargeur de documents numérisation recto/verso 1 passage de 175 feuilles : idéal pour numériser rapidement de gros volumes de documents.

2

UNITÉ DE FINITION

Vous pouvez ajouter l'unité de finition de 1000 feuilles DF-770(D) en option qui agrafe jusqu'à 50 feuilles et possède une unité de perforation en option.

3

MAGASINS PAPIER

Pour permettre au multifonction de maîtriser de grandes charges de travail et réduire les recharges, vous pouvez ajouter des magasins papier pour atteindre une capacité maximale de 4100 feuilles :

- > PF-791 : magasin papier de 2 x 500 feuilles.
- > PF-810 : magasin papier de 2 x 1500 feuilles.

COULEURS PREMIUM POUR VOS DOCUMENTS.

BÉNÉFICIEZ DE NOTRE TECHNOLOGIE COULEUR AVANCÉE.

La technologie couleur avancée intégrée au TASKalfa 2551ci garantit que tous vos documents disposent d'une gradation de couleurs optimale, un contraste très net et des nuances douces. L'appareil vous propose aussi 6 palettes de couleurs au choix pour définir les couleurs qui correspondent à celles de l'image de

votre entreprise ou à celles produites par d'autres imprimantes dans votre entreprise. Une fois le multifonction paramétré avec la bonne palette de couleurs, vous obtiendrez à chaque fois un résultat précis et homogène.



ÉCONOMIES

- > Le tambour longue durée peut atteindre les 200 000 pages et permet de réduire les temps d'immobilisation.
- > Toners de grande capacité.
- > Extrêmement fiable grâce aux composants à longue durée de vie.



ENVIRONNEMENT

- > Une répartition intelligente de la puissance permet de réaliser des économies d'énergie.
- > Les composants à longue durée de vie économisent les ressources et réduisent les déchets.



CONVIVIALITÉ

- > Menu d'accueil personnalisable pour répondre aux besoins de tous les utilisateurs.
- > Pilote d'imprimante plus facile à utiliser.
- > Jusqu'à 4 ports USB pour brancher un lecteur de badges USB, un clavier USB et une clé USB utilisée pour la numérisation ou l'impression.

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 : 87,5 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™

