

TASKalfa



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 7052ci/8052ci

MULTIFONCTIONS COULEUR A3

DES COULEURS ET UNE PRODUCTIVITÉ À TOUTE ÉPREUVE



Les TASKalfa 7052ci et 8052ci sont les meilleurs choix pour les groupes de travail ayant de gros volumes d'impression et pour les environnements de production. C'est grâce à leur productivité, leur flexibilité dans la gestion du papier et les différentes options de finition disponibles qu'ils répondent aux besoins spécifiques de ces environnements. Le contrôleur Fierly optionnel, affine davantage la qualité des couleurs et la productivité. Compatibles avec les principaux protocoles d'impression mobile, les utilisateurs pourront simplement imprimer et scanner des documents depuis leur tablette ou leur smartphone.

- > **Optimisation des impressions** : contrôleur d'impression FIERLY embarqué en option pour gérer les flux de production et la colorimétrie
- > **Productivité** : vitesse de numérisation de 220 ipm en N&B et couleur idéal pour l'archivage des documents
- > **Flexibilité** : impression de bannières, prise en charge du format A3+, grammage papier jusqu'à 300 g, différentes options de finition dont l'impression livret, le pli en 2, pli en C multiple et l'agrafage offline
- > **Qualité** : résolution d'impression de 1 200 dpi



Les TASKalfa 7052ci et 8052ci 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. Ils offrent une productivité accrue et une flexibilité optimale tout en minimisant l'impact sur l'environnement.

GÉNÉRALITÉS TASKalfa 7052ci/8052ci

Technologie : laser couleur de KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS

Vitesse (pages par minute)

TASKalfa 7052ci : Jusqu'à 65/32 ppm en A4/A3 en couleur et 70/35 ppm en A4/A3 en N&B
TASKalfa 8052ci : Jusqu'à 70/35 ppm en A4/A3 en couleur et 80/40 ppm en A4/A3 en N&B

Résolution : 1 200 x 1 200 dpi, profondeur 2 bits pour une qualité d'impression équivalente de 4 800 dpi x 1 200 dpi

Temps de préchauffage à partir de la mise sous tension : Moins de 44 secondes

1ère copie

TASKalfa 7052ci : moins de 6.2 sec. en couleur et 5.4 sec en N&B
TASKalfa 8052ci : moins de 5.9 sec. en couleur et 4.8 sec en N&B

Processeur

Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.2 Ghz

Mémoire

4.5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go

Interfaces standard

USB 2.0 (haut débit)x4, ports hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, emplacement pour serveur d'impression, emplacement pour une carte SD, emplacement pour une carte fax

Dimensions (L x P x H) : unité principale

750 x 822 x 1 234 mm (écran et chargeur compris)

Poids : environ 182 Kg

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

Consommation

En impression : 1 360 W en couleur / 1310 W en N&B

En mode attente : 120 W

En mode veille : 1 W

Niveau sonore (ISO 779/ISO 9296)

	TASKalfa 7052ci	TASKalfa 8052ci
En impression n&b:	53.6 dB (A) LpA	54.1 dB (A) LpA
En couleur:	53.5 dB (A) LpA	54.7 dB (A) LpA
En mode attente:	35.9 dB (A) LpA	34.9 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 de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

Capacité en entrée papier

Bac polyvalent de 150 feuilles, 60-300 g/m² (bannière 136-165 g/m²), A6R-305 x 457 mm (A3+), bannière maxi 305 x 1 220 mm

Magasin papier standard 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm (A3+), papier format personnalisé

Magasin haute capacité 2 x 1 500 feuilles, 60-256 g/m², A4, B5

Capacité entrée papier standard : 4 150 feuilles / maximum avec options : 7 650 feuilles A4

Chargeur de documents (numérisation recto verso 1 passage) : 270 feuilles, 35-220 g/m² (recto); 50-220 g/m² (recto verso); A6R-bannière jusqu'à 1 200 mm

Module recto verso de série : A5R-305 x 457 mm (A3+), 60-256 g/m²

Capacité en sortie papier

Sortie standard de 70 feuilles ; Max. 4 300 feuilles avec options. Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : Prescribe

Émulations : PCL 6 (PCL 5c / PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF

Systèmes d'exploitation : Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.8 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 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel plus 1 code à barres bidimensionnel (PDF-417)

Fonctionnalités d'impression : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMvs, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches

Impression mobile : application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, Mopria, AirPrint, NFC, Wifi Direct, Google Cloud Print

FONCTIONS DE COPIE

Format maximum des originaux : A3

Copie en continu : 1-9999

Zoom : 25 à 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, tampon et suppression des pages blanches

Modes d'exposition : Auto, manuel : 16 étapes

Réglages de l'image : Texte + photo, texte, photo, carte
Fonctions de numérisation

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD

Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi, recto verso 1 passage) : 220 ipm

Résolution de numérisation : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, (24 bit)

Format de numérisation maxi : A3, bannière jusqu'à 2 200 mm

Reconnaissance des originaux : Texte, photo, texte + photo, optimisation pour OCR

Types de fichiers : PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

FONCTIONS 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

Fine : 200 x 200 dpi

Superfine : 200 x 400 dpi

Ultrafine : 400 x 400 dpi

600 x 600 dpi

Format maximal des originaux : A3, bannière jusqu'à 1 600 mm

Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Fonctions : fax réseau, transmission et réception en rotation, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, double carte fax en option

CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 5% en A4

TK-8725K : Toner noir pour 70 000 pages

TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y : Toners cyan, magenta, jaune pour 30 000 pages

WT-861 : bac récupérateur de toner : 150 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 5%, ratio couleur/monochrome 6:4)

Cartouches d'agrafes

SH-10 : pour BF-730, **SH-12 :** pour DF-7110

OPTIONS

Fax système 12

Kit fax Internet (A)

Printing System 16 : contrôleur Fiery

Kit interface du système d'impression : carte d'interface pour Fiery

Gestion du papier

PF-730(B) Magasin papier : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm (A3+), folio

PF-740(B) Magasin papier : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5, letter

PF-7120 Magasin papier A4 latéral 3000 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5

PF-7130 Magasin papier multi format latéral supérieur

permettant le passage papier des magasins latéraux

500 feuilles, 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm (A3+)

DF-7110 Unité de finition : Plateau principal : 4 000

feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi

60-300 g/m²; max. A5R-305 x 457 mm (A3+)

Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m², A6R-305 x 457 mm

Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m², A6R-A4

Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles

A3, B5-305 x 457 mm (A3+)

PH-7C Perforatrice pour DF-7110

2/4 trous, 60 à 300 g/m², A5R-A3

MT-730(B) Boîte aux lettres pour DF-7110

7 casiers de 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m²

BF-730 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7110

pli en 2 : 60-256 g/m², A3, B4, A4R

livret : max. 16 feuilles (64 pages, 60-90 g/m²)

pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60-90 g/m²)

pli en 3 : 60-105 g/m², A4R

pli en 3 multiples : 5 f. (60-90g/m²), 3 f. (91-105g/m²)

Plateau de réception (D) : haut : 100 feuilles ; bas : 250 feuilles

Guide bannière (A) : jusqu'à 10 feuilles maximum

Keyboard holder 10 : support pour clavier

NK-7100 : clavier numérique à fixer à l'écran

Sécurité

Kit de protection des données (E) : en ligne avec ISO

15408 (critères communs) avec niveau de sécurité EAL3

Lecteur de badges USB

Kit d'authentification des cartes (B)

UG-33 AC : Prise en charge de ThinPrint

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

Interfaces en option

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

IB-51 : carte wifi

IB-35 : wifi direct



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

www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Belgium

Sint-Martinusweg 199-201, BE-1930 Zaventem, Belgium

Tél. : +32 (0) 2 720 92 70

KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Succursale Suisse

Hohlstrasse 614, CH 8048 Zürich, Suisse

Tél. : +41 (0)44 908 49 49 - Fax : +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.

VOTRE CONTACT COMMERCIAL KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS

