

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 7052ci
TASKalfa 8052ci

MULTIFONCTIONS COULEUR A3
HAUT VOLUME

OPTIMISEZ
VOS IMPRESSIONS
COULEUR



 **KYOCERA**
Document Solutions

DES IMPRESSIONS COULEUR PARFAITES EN UN RIEN DE TEMPS.

Les TASKalfa 7052ci et 8052ci ont été conçus pour maîtriser facilement d'importants flux d'impression couleur. La technologie innovante intégrée dans ces multifonctions garantit non seulement une remarquable précision des couleurs mais aussi une grande vitesse d'impression. Pour être sûr que votre périphérique d'impression puisse accomplir des heures d'impression ininterrompues pendant que vous vous concentrez sur d'autres tâches, vous pouvez l'équiper de

différents magasins de papier appropriés pour atteindre les 7 650 feuilles soient 8 sources papier différentes. Vous pouvez ajouter un contrôleur d'impression EFI Fiery en option à votre multifonction afin d'obtenir une très grande productivité en combinaison avec une gestion des couleurs ICC professionnelle. Les composants KYOCERA de qualité et de longue durée de vie garantissent la fiabilité exceptionnelle que vous pouvez attendre d'un tel appareil sophistiqué.

MULTIFONCTION FACILE À UTILISER.

En dehors de leurs capacités d'impression impressionnantes, ces périphériques d'impression TASKalfa sont en mesure de copier, numériser et faxer* tous vos documents. Parmi les autres fonctions figurent l'impression dans différents formats jusqu'à 300g/m², l'impression de bannières et les options de finition telles que l'impression en pli en C et en livret. Avec une résolution d'impression élevée de 1200 dpi, des options de finition professionnelles, une impression continue, ces

multifonctions sont parfaits pour imprimer en interne de gros volumes de documents tout en gardant productivité et qualité d'impression.

Pour passer d'un réglage à un autre, sélectionnez simplement la fonction souhaitée sur le grand écran de commande tactile couleur facile à utiliser. Le multifonction peut être équipé d'un système de lecteur de carte ou de badge en option qui améliore considérablement la sécurité de tous vos documents.



- > AMÉLIORATIONS DE **SÉCURITÉ***: SUPPORT POUR AUTHENTIFICATION PAR CARTE AVEC DE MULTIPLES TECHNOLOGIES DE CARTE ET KIT DE SÉCURITÉ DES DONNÉES
- > LES COMPOSANTS À LONGUE DURÉE DE VIE OFFRENT UNE EFFICACITÉ ET UNE **FIABILITÉ** EXCEPTIONNELLES ET DIMINUENT CONSIDÉRABLEMENT LA QUANTITÉ DE DÉCHETS.
- > **OPTIMISATION DES IMPRESSIONS** : CONTRÔLEUR D'IMPRESSION FIERY EMBARQUÉ EN OPTION POUR GÉRER LES FLUX DE PRODUCTION ET LA COLORIMÉTRIE.
- > **PRODUCTIVITÉ** : JUSQU'À 80 PPM ET VITESSE DE NUMÉRISATION DE 220 IPM, IDÉAL POUR L'ARCHIVAGE DES DOCUMENTS.
- > **FLEXIBILITÉ** : IMPRESSION DE BANNIÈRES, PRISE EN CHARGE DU FORMAT A3+, GRAMMAGE PAPIER JUSQU'À 300 G, POSSIBILITÉ DE PERSONNALISER LES COMPTEURS COULEUR, OPTION FAX (RÉSEAU, INTERNET), DIFFÉRENTES OPTIONS DE FINITION DONT LE PLI EN 3 MULTIPLE ET L'AGRAFAGE OFFLINE.

*En option



UN ÉCRAN TOTALEMENT PERSONNALISABLE.

Les TASKalfa 7052ci et 8052ci ont été conçus pour être les plus simples possible à utiliser. Ils possèdent un panneau de commande avec écran tactile couleur. L'écran d'accueil personnalisable vous permet d'organiser l'écran selon vos besoins. De cette manière, vous ne perdrez pas de temps lors de l'utilisation du multifonction.



POINTS
FORTS DU
PANNEAU DE
COMMANDE



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 ÉCRAN D'ACCUEIL PERSONNALISABLE.
- > UNE CONCEPTION CONVIVIALE.
- > UN ÉCRAN PIVOTANT.

VOS DOCUMENTS D'UNE QUALITÉ COULEUR SANS PRÉCÉDENT.

CONTRÔLEUR EFI FIERY EN OPTION POUR DES IMPRESSIONS COULEUR DE TRÈS GRANDE QUALITÉ.

Vos documents représentent votre entreprise. Faites la meilleure impression possible en présentant des documents créés par un de nos multifonctions TASKalfa. Leur niveau d'homogénéité, de précision, de pureté et de gradation des couleurs n'impressionnera pas que vous mais aussi les partenaires de votre entreprise. Vous pouvez ajouter un

contrôleur EFI Fiery aux multifonctions TASKalfa 7052ci et 8052ci pour améliorer davantage la productivité de celui-ci. La gestion des couleurs ICC professionnelle du contrôleur Fiery vous permet même de transformer des données complexes créées professionnellement en impressions détaillées et précises sans que vous ayez à vous adresser à un imprimeur professionnel.





ÉCONOMIES

- > Tambour longue durée de vie.
- > La grande fiabilité de tous les composants installés dans nos périphériques réduit considérablement les temps d'immobilisation et les coûts associés.



ENVIRONNEMENT

- > Utilise le moins d'énergie possible.
- > Utilise l'énergie uniquement si c'est nécessaire.
- > Moins de déchets car les composants durent plus longtemps.



CONVIVIALITÉ

- > Écran d'accueil personnalisable avec structure de menu simple et intuitive.
- > Pilote plus efficace avec des fonctionnalités et une convivialité améliorées.
- > Jusqu'à 4 ports USB qui permettent de brancher un lecteur de badge USB, un clavier USB et une clé USB utilisée pour la numérisation ou l'impression.

PROTECTION DES DONNÉES ET FLUX DE TRAVAIL OPTIMUM.

PLUS DE SÉCURITÉ POUR VOS DONNÉES.

Le besoin d'un système de protection des données efficace n'a jamais été aussi grand qu'aujourd'hui. Pour vous protéger des attaques de données les plus poussées, ces multifonctions TASKalfa de KYOCERA sont équipés de protocoles IPsec et du cryptage PDF en standard. Pour encore plus de sécurité, vous pouvez ajouter le kit de sécurité des données en option de KYOCERA qui supprime et écrase efficacement toutes les

données stockées sur le disque dur pendant l'opération d'impression, de copie ou de numérisation. La protection de vos données les plus sensibles peut être davantage améliorée grâce à une fonction d'authentification par carte ou par badge, disponible en option, qui empêche l'accès non autorisé aux données.

PERSONNALISEZ LE MULTIFONCTION SELON VOS BESOINS PERSONNELS.

HyPAS™, la plate-forme de développement logiciel ouverte de KYOCERA, vous permet d'intégrer le multifonction dans votre flux de travail. Vous pouvez l'installer facilement depuis le panneau de commande pour qu'il s'intègre parfaitement dans

votre environnement de travail lorsque vous utilisez des applications d'entreprise classiques comme les Systèmes de gestion documentaire (DMS) ou les logiciels de gestion intégrée (ERP).

APERÇU DE VOS OPTIONS DE GESTION DU PAPIER.

Des impressions couleur productives de grande qualité méritent une gestion du papier exceptionnelle. Les multifonctions KYOCERA TASKalfa sont équipés de nombreuses options pouvant répondre à tous vos besoins.

Par exemple, vous pouvez ajouter une unité de finition modulaire de 4000 feuilles avec agrafage, que vous pouvez compléter avec le module de perforation, de livret et de pli en C. Des magasins papier supplémentaires permettent d'augmenter la capacité du multifonction jusqu'à 7650 feuilles pour des heures d'impression ininterrompues dans huit formats de papier différents.

BOÎTE AUX LETTRES 7 CASIERS MT-730
Idéale pour les grands départements, elle permet de séparer les impressions par utilisateur ou par département en les rangeant dans le casier correspondant.



UNITÉ DE FINITION DE 4000 FEUILLES DF-7110
Convient particulièrement à de grands volumes de sorties papier. Avec fonction standard d'agrafage et fonction de perforation en option.

**BF-730
EN OPTION POUR DF-7110**
Unité livret et pli en C.



1 CARTE D'AUTHENTIFICATION

La fonction d'authentification par carte ou par badge, disponible en option, ne protège pas seulement vos documents les plus sensibles de manière optimale, elle permet aussi une utilisation personnalisée du multifonction.



2 SUPPORT DE CLAVIER EN OPTION

Un clavier peut être connecté au multifonction via USB, il complète le panneau de commande. Il permet à l'utilisateur d'entrer plus facilement des données d'identification complexes et des adresses e-mail. Il est idéal pour les utilisateurs qui numérisent et indexent de nombreux documents.



MAGASIN PAPIER DE 3000 FEUILLES PF-7120
Idéal pour les gros volumes d'impression au format A4.



MAGASIN LATÉRAL MULTI SUPPORTS DE 500 FEUILLES PF-7130
Magasin papier pour des types de support spéciaux. À associer aux options PF-730 et PF-740.



MAGASIN PAPIER DE 1000 FEUILLES (2 x 500) PF-730
Idéal pour des formats de papier compris de A5 à A3+ (305 x 457 mm).



MAGASIN PAPIER DE 3000 FEUILLES (2 x 1500) PF-740
Supporte les formats A4, B5 et lettres.



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 équivalent 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 7779/ISO 9296)

	TASKalfa 7052ci	TASKalfa 8052ci
En impression n&b :	53.6 dB (A) LpA	54.1 dB (A) LpA
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, SNMPv3, 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 Fieri

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

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. B5R-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 - Fax : +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 - 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.