



> IMPRESSION > COPIE >
NUMÉRISATION > TÉLÉCOPIE

TASKalfa 7052ci

SYSTÈME COULEUR
MULTIFONCTION

UNE PERFORMANCE COULEUR PUISSANTE... CONNECTER ET COLLABORER.



Le TASKalfa 7052ci est un multicoPIeur couleur polyvalent qui combine des fonctions conviviales de copie, de numérisation et de télécopie (en option) avec des outils d'impression fixes et mobiles. Le numériseur à haute vitesse et à une passe achemine rapidement vos documents vers pratiquement n'importe quelle destination : courrier électronique, dossier réseau, clé USB, etc. Les vitesses sont également impressionnantes et permettent un débit allant jusqu'à 65 pages par minute en couleur et jusqu'à 70 pages par minute en noir et blanc. Personnalisez le TASKalfa 7052ci avec des tiroirs à papier en option, un module de finition avancé, un contrôleur populaire EFI® Fiery et des applications professionnelles plug-and-play Kyocera. Entièrement évolutif et ultra-fiable, le TASKalfa 7052ci prend en charge les processus laborieux en toute facilité.

- > Images vives produites à un débit pouvant atteindre 65 pages par minute en couleur et 70 pages par minute en noir et blanc
- > Qualité d'impression exceptionnelle allant jusqu'à 1 200 dpi
- > Capacité en papier de 4 150 feuilles, extensible jusqu'à 7 650 feuilles

- > Support de médias flexible et tailles de papier allant jusqu'à 12 po (305 mm) x 48 po (1 220 mm)
- > Écran tactile couleur personnalisable de 9 po (228 mm) avec écran d'accueil style tablette
- > Options de finition avancées pour une production professionnelle, y compris un module de finition externe de 4 000 feuilles et le pliage de livrets en option
- > Contrôleur Fiery EFI® en option pour les flux de production couleur avancés
- > Numérisation couleur efficace à haute vitesse allant jusqu'à 220 ipm
- > Interface hôte USB standard pour une impression et une numérisation nomades
- > Impression et numérisation sans fil pratiques
- > Compatible Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ et Kyocera Mobile Print pour une connectivité à tout moment, quel que soit l'endroit
- > La communication en champ proche standard (NFC) pour Android et Wi-Fi Direct améliore encore la fonctionnalité intelligente de l'appareil
- > KYOCERA Fleet Services, un système sécurisé basé sur le cloud permettant d'optimiser la disponibilité du dispositif et de réduire les coûts

SPECIFICATIONS DE BASE

Configuration : Système multifonction couleur – impression/numérisation/copie/télécopie en option
Pages par minute :
Noir et blanc – Format Lettre : 70 ppm, format Legal : 42 ppm, format Ledger : 35 ppm, 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm) : 35 ppm (impression seulement)
Couleur – Format Lettre : 65 ppm, format Legal : 39 ppm, format Ledger : 32 ppm, 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm) : 32 ppm (impression seulement)
Temps de chauffe : 44 secondes ou moins (allumé)
Sortie première page :
Copie : 5,4 secondes ou moins en noir et blanc, 6,2 secondes ou moins en couleur
Impression : 5,3 secondes ou moins en noir et blanc, 6,3 secondes ou moins en couleur
Écran : Panneau de commande à écran tactile couleur de 9 po (228 mm)
Résolution : 600 x 600 dpi; 9 600 dpi x 600 dpi; 1 200 x 1200 dpi
Mémoire/Disque dur : 4,5 Go RAM/8 Go SSD/320 Go HDD standard
Duplex : Le Duplex standard sans empilage prend en charge les formats Statement à Bond de 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm), 14 lb – Papier index de 166 lb (52 – 300 gsm)
Bac de sortie standard : Statement – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm) 270 feuilles; Banner jusqu'à 12 po (305 mm) x 48 po (1 220 mm) (feuille unique)
Besoins en électricité : 120 V, 60 Hz, 12 A; 220-240 V, 50 Hz, 10 A
Consommation d'électricité typique (TEC) : 120 V : 5,093 kWh/semaine; 220 V : 4,789 kWh/semaine
Dimensions : 26,97 po (685 mm) de largeur x 31,10 po (790 mm) de profondeur x 41,45 po (1 053 mm) de hauteur
Poids : 401,24 lb
Cycle de service maximum mensuel : 400 000 pages par mois

ALIMENTATION EN PAPIER

Sources de papier standard : Bacs doubles de 500 feuilles, bacs doubles de 1 500 feuilles, bacs multifonction de 150 feuilles, sélection automatique/basculement automatique
Sources de papier en option : Bacs doubles de 500 feuilles (PF-730[B]), bacs doubles de 1 500 feuilles (PF-740[B]); côté JCL : bac d'une capacité de 3 000 feuilles (PF-7120); alimentation en papier de types multiples de 500 feuilles (PF-7130)
Capacité en papier : Standard : 4 150 feuilles; maximum : 7 650 feuilles
Taille du papier :
Bac 1 – 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 8,5 po (216 mm) x 14 po (355 mm) (Statement à Legal); Bac 2 – 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm), taille personnalisée; PF-7100 : 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm); PF-7100 : 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm); PF-7200 : 8,5 po (216 mm) x 11 po (279 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm); bac multifonction : 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm) (plusieurs feuilles); Banner jusqu'à 12 po (305 mm) x 48 po (1 220 mm) (une seule feuille)
Poids du papier : Bacs/bac multifonction : Papier Bond de 16 lb – papier Index de 166 lb (60 – 300 gsm)
Matières premières : Magasin standard/en option : Papier ordinaire, papier Bond, papier recyclé, enveloppes; bac multifonction : Papier ordinaire, papier Bond, papier recyclé, papier cartonné, transparents, étiquettes, enveloppes

SPECIFICATIONS DE SÉCURITÉ
Standard : Authentification locale, authentification de réseau (IPsec, HTTPS, LDAP sur SSL, SNMPv3); Secure Print (IPP sur SSL); numérisation vers courrier électronique (POP3/SMTP sur SSL); numérisation vers FTP (FTP sur SSL); numérisation vers SMB/PC/USB; FTP sur SSL
Optionnel : Kit de sécurité des données (E) : Mode écrasement HDD, Cryptage de données HDD

SPECIFICATIONS DE L'IMPRESSION

Contrôleur standard : Freescale QorIQ T1042 (Dual Core)/1,2 GHz
LDP/Émulations : PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL5c), KPDL3 (PS3), PDF, OpenXPS, XPS, PPML; en option (UG-34) : IBM ProPrinter, Line Printer, LQ-850

Résolution d'impression : Jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi
Polices : 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap
Compatibilité OS : Windows : XP/Vista/7/8/10/Serveur 2003/ Serveur 2008/Serveur 2008 R2/Serveur 2012/Serveur 2012 R2; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; Mac OS 10.x; Compatible AirPrint; Sun OS 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR)
Impression mobile : Apple AirPrint™, Google Cloud Print™, KYOCERA Mobile Print
Interfaces : Standard : 10/100/1000BaseTX, USB haut débit 2.0, 4 interfaces hôtes USB, 2 logements d'extension, LAN sans fil (distance de communication : 98,5 pieds (30 mètres))
En option : 10/100/1000BaseTX (IB-50 pour carte interface réseau double), IEEE 802.11b/g/n IB-51 pour interface LAN sans fil (distance de communication : 328,1 pieds (100 mètres))
Impression réseau et protocoles pris en charge : TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNT, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, WSD numérisation/impression
Pilotes de périphériques : pilote KX, pilote KX (XPS), minipilote PCL, minipilote KPDL, pilote Network Fax, pilote TWAIN, pilote WIA, Status Monitor, Novell NDPS, Common Profile, sortie vers PDF, Security Watermark, optimiseur de couleur, pilote Linux SANE, pilote Linux, pilote Mac, pilote Windows Inbox, KX PRESCRIBE Macro Generator
Utilitaires : KYOCERA Net Direct Print, File Management Utility, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Quick Setup, KYOCERA Net Manager(Pro), KYOCERA Net Manager (Basic), ID Register, Software Management Service, Upgrade Studio, Web Package Builder, Web Package Maker, Removal Tool, Wi-Fi Setup Tool

SPECIFICATIONS DE LA NUMÉRISATION

Type de numériser : Numériser couleur et noir et blanc
Résolution de la numérisation : 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Formats de fichiers : TIFF (compression MMR), PDF (compression MMR), PDF (haute compression), OpenXPS, XPS, JPEG
Extension PDF : PDF consultable (ROC)
Vitesses de numérisation (mono/couleur, @300 dpi) : Simplex : 120 ipm NB/Couleur
Duplex : 220 ipm NB/Couleur
Connectivité/protocoles pris en charge : 10/100/1000BaseTX, TCP/IP, USB haut débit 2.0
Fonctions de numérisation : Numérisation vers dossier (SMB), numérisation vers courrier électronique, numérisation vers FTP, numérisation vers FTP sur SSL, numérisation vers USB, numérisation WSD, numérisation TWAIN
Taille originale : Via le processeur de documents : Statement à Ledger (5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm); Glass : Jusqu'à 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm)
Pilotes de périphériques : pilote TWAIN/KM-WSDL/WSD

SPECIFICATIONS DE LA COPIE

Résolution de la copie : 600 x 600 dpi
Mode image : Texte, photo, texte/photo, graphique/carte
Copie continue : 1 – 9,999 /Réinitialisation automatique sur 1
Fonctionnalités supplémentaires : Zoom automatique, Sélection du papier automatique, Démarrage automatique, Changement de magasin automatique, Interrompre copie, Inverser positif/négatif, Image miroir, Faire pivoter la copie, Effacer les bords, Scinder la copie, Tri électronique, Déplacement de marge, Numéro de page, Formulaire pour filigrane, Zoom XY, Prévenir les bavures, Tampon de texte, Tampon Bates, Saut de page blanche
Gestion des travaux : 1 000 Codes de départements, Programmes de travaux, Création de travaux, Touches raccourcis, Recommencer copie
Réglage des couleurs : Réglage unique, Teinte, Exposition automatique, Netteté
Agrandissement/Zoom : Taille réelle, 4 rapports de réduction pré-réglés, 4 rapports d'agrandissement pré-réglés, de 25 – 400 % par paliers de 1 %
Bac de documents : Bac personnalisé, bac pour travaux, bac de mémoire amovible, bac de télécopieur (avec système de télécopieur en option)

PROCESSEUR DE DOCUMENTS STANDARD

Type/Capacité : Processeur de documents double numérisation/270 feuilles
Originaux acceptables : 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm), 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm)
Poids acceptables :
Simplex : Papier Bond de 16 lb – papier Index de 68 lb (60 – 256 gsm)
Duplex : Papier Bond de 13 lb – 32 lb (50 – 120 gsm)

SPECIFICATIONS DE LA TÉLÉCOPIE EN OPTION

Type de télécopieur : Système de télécopieur 12
Compatibilité/Compression des données : G3 Télécopie/MMR, MR, MH, JBIG
Vitesse de transmission/Vitesse du modem : moins de 3 secondes par page/33,6 Kbps
Mémoire du télécopieur : 170 Mo standard
Pilote de périphérique : Pilote Network Fax
Fonctions de télécopie : Télécopieur en réseau, transmission et réception duplex, transmission et réception codées, transmission et réception sélectives, diffusion

MODULE DE FINITION INTERNE DE 4 000 FEUILLES DF-71 10' EN OPTION

Capacité d'empilage/d'agrafage : Bac principal (A) : 4 000 feuilles; sous-bac (B) : 200 feuilles/65 feuilles (papier Bond jusqu'à 24 lb [90 gsm])
Taille du papier : 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm)
Poids du papier : Papier Bond de 14 lb – papier Index de 166 lb (52 – 300 gsm)
Position de l'agrafe du bord : 3 positions : Attache en haut à gauche, en bas à gauche, au centre
Poinçon en option : Unité poinçon PH-7A 2 et 3 trous, prend en charge les formats 8,5 po (216 mm) x 11 po (279 mm) – 12 po (305 mm) x 18 po (457 mm); papier Bond de 14 lb – papier Index de 166 lb (52 – 300 gsm)
Dimensions : 23,91 po (607 mm) de largeur x 26,32 po (668 mm) de profondeur x 41,78 po (1 061 mm) de hauteur
Unité de pliage de livret/3 plis en option¹ : Le plieur de livret BF-730 prend en charge les formats 8,5 po (216 mm) x 11 po (279 mm), 8,5 po (216 mm) x 14 po (355 mm), 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm); agrafe du livret plié : Papier Bond de 16 lb – 24 lb (60 – 90 gsm) 16 feuilles; papier Bond de 25 lb – 28 lb (91 – 105 gsm) 13 feuilles; livret plié sans agrafe : Papier Bond 16 lb – 24 lb (60 – 90 gsm) 5 feuilles; papier Bond 25 lb – papier Index 72 lb (91 – 120 gsm) 3 feuilles; papier Bond 32 lb – Couverture 110 lb (121 – 256 gsm) 1 feuille; le triple pliage prend en charge le format 8,5 po (216 mm) x 11 po (279 mm) seulement : Papier Bond 16 lb – 24 lb (60 – 90 gsm) 5 feuilles; papier Bond 25 lb – papier Index 72 lb (91 – 120 gsm) 3 feuilles; papier Bond 16 lb – 28 lb (60 – 105 gsm) 1 feuille
Boîte aux lettres multicasiers en option² : Le MT-730(B) inclut 7 bacs; prend en charge le papier Bond de 16 lb – papier Index de – 90 lb (60 – 163 gsm); capacité d'empilage par casier : 100 feuilles : 5,5 po (144 mm) x 8,5 po (216 mm), 8,5 po (215 mm) x 11 po (280 mm); 50 feuilles : 8,5 po (216 mm) x 14 po (356 mm), 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm)

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Guide Banner (A), kit de télécopie Internet (A), kit d'authentification par carte (B), carte interface réseau Gigabit (IB-50), IEEE 802.11b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), Emulation (UG-34), support de clavier 10, compteur de clé, kit de comptage des clés, bac de copie (D), kit de sécurité des données (E), système d'impression Fiery EFI⁴, clavier numérique (NK-7110)

¹ requiert le PF-7130² Seule 1 option de sortie peut être installée³ requiert le DF-7110⁴ requiert un kit d'interface de système d'impression**UNE EXCLUSIVITÉ KYOCERA**

KYOCERA Document Solutions est un leader mondial dans le secteur de l'imagerie numérique, avec une gamme primée de solutions pour documents qui fixe systématiquement les normes de haute performance, de qualité d'image supérieure, d'applications de flux de production améliorées, de facilité d'utilisation et de durabilité.

Vous cherchez à rationaliser votre flux de documents? Kyocera vous propose un portefeuille solide d'applications commerciales qui s'intègrent harmonieusement et sûrement avec vos multicopieurs. Pour en savoir plus sur les applications commerciales recommandées pour votre entreprise, nous vous invitons à visiter la section Solutions de notre site Internet.

Les caractéristiques techniques et la conception sont sujettes à modification sans préavis.
Pour les dernières nouveautés sur la connectivité, veuillez visiter le site www.kyoceradocumentsolutions.ca.
MAC et AirPrint sont des marques d'Apple, Inc. Google Cloud Print est une marque enregistrée de Google, Inc.
TASKalfa, PRESCRIBE, KX Driver, et Command Center RX sont des marques enregistrées des sociétés du groupe Kyocera.
Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

KYOCERA Solutions de Documents Canada, Ltée.
6120 rue Kestrel, Mississauga (ON) L5T 1S8 Canada
©2017 KYOCERA Solutions de Documents Canada, Ltée.

 **KYOCERA**
Document Solutions

