

TASKalfa 

› PRINT › COPY › SCAN › FAX

TASKalfa 2553ci
TASKalfa 3253ci
TASKalfa 4053ci
TASKalfa 5053ci
TASKalfa 6053ci

MULTIFONCTIONS COULEUR
A3



SE CONCENTRER SUR LE PLUS IMPORTANT : LA QUALITÉ COULEUR



KYOCERA Document Solutions Europe B.V.
Most Reliable Colour Copier MFP Brand *

* KYOCERA Document Solutions Europe B.V. nommé comme marque la plus fiable sur les multifonctions couleur



 **KYOCERA**
Document Solutions



UN MULTIFONCTION DE BUREAU HAUT EN COULEUR

Imaginez des multifonctions couleur, fiables et évolués qui présentent les résultats de votre travail au travers d'une qualité de résolution saisissante, offrant une brillance extrême et une netteté étonnante. Équipée des dernières technologies et capable de traiter sans effort des tâches intensives, la gamme TASKalfa produit parmi les meilleures impressions couleur disponibles sur le marché et élève votre travail à un niveau supérieur.

UNE RÉFÉRENCE POUR LA BRILLANCE DES COULEURS

Élaborés autour de la technologie de toner superfin offrant une gamme de couleurs plus variée, ces TASKalfa haute résolution vous étonneront par la finition nette et éclatante et leur large palette de couleurs. Par ailleurs, une couche de toner homogène améliorée permet une répartition uniforme de la lumière : nous ne doutons pas un instant que vos impressions feront une grande impression. Mais ces appareils ne se contentent pas d'offrir une image de qualité.

Derrière l'interface extrêmement intuitive, ils prennent en charge le papier SRA3, l'impression recto-verso, un grammage allant jusqu'à 300g à pleine vitesse. Avec une résolution d'impression élevée de 1200 dpi, divers chargeurs de documents et des

options de finition qui offrent une impression continue rapide et à grand volume, la série TASKalfa 6053ci ouvre la voie à une toute nouvelle gamme de possibilités de production de documents en interne.

Les vitesses d'impression, de numérisation et de finition vous éviteront les délais d'attente et les pertes de temps précieux tout en respectant l'environnement grâce à la remarquable efficacité énergétique des TASKalfa. En outre, ils vous garantissent moins de temps d'arrêt et de déchets grâce à notre concept unique de composants longue durée de vie, ainsi vous pourrez avoir la conscience tranquille.



POINTS FORTS

- > Jusqu'à 60 / 55 pages par minute en A4, N/B et couleur (TASKalfa 6053ci).
- > Une qualité d'image extraordinaire grâce à la technologie couleur avancée
- > Une résolution d'impression standard de 1200 x 1200 dpi et une profondeur 2 bits (égale à 4800 x 1200 dpi) sans baisse de vitesse
- > Une gestion de papier flexible, des formats A6 au SRA3, en passant par le format bannière, assortie d'options de finition pour une meilleure productivité et divers magasins papier acceptant jusqu'à 7150 feuilles
- > Contrôleur FIERY* pour une productivité et une qualité de couleur optimales
- > Un délai d'impression de la première copie de 4,4 secondes en couleur (TASKalfa 6053ci).
- > Mémoire RAM de 4 Go max., 8 Go SSD + mémoire et stockage sur disque dur de 320 Go*.
- > Chargeur de documents pour numérisation recto-verso en un seul passage avec capteur à ultrasons en option.
- > Prise en charge complète de toutes les communications mobiles de pointe.
- > Orientation sécurité : Kit de Protection des Données en standard, prise en charge de l'authentification par badges* compatibles avec diverses technologies.
- > Composants longue durée à l'efficacité et à la fiabilité exceptionnelles, pour la réduction des déchets.

* en standard ou en option selon les modèles



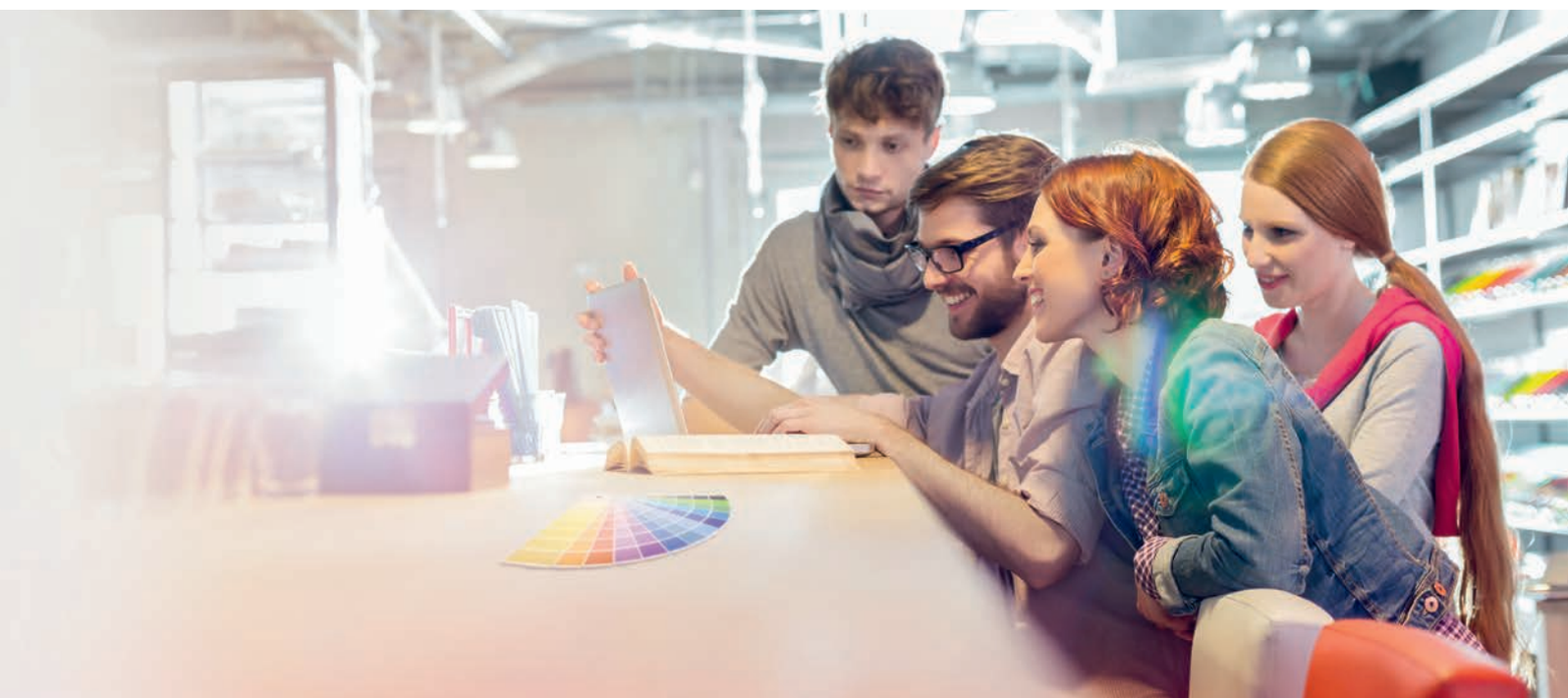
IMPRESSION BRILLANTE GRÂCE À LA TECHNOLOGIE DE TONER INNOVANTE

Si vous cherchez à imprimer vos propres documents de qualité supérieure (des brochures par exemple), la gamme de multifonctions couleur TASKalfa dotée d'une résolution d'impression de 1200 x 1200 dpi de 2 bits (égal à 4800 x 1200 dpi) est parfaite pour tous les volumes d'impression moyens à élevés.

La nouvelle technologie de toner a considérablement élargi la gamme de couleurs (partie de l'espace colorimétrique qui peut être imprimée). Vous pouvez donc obtenir des couleurs comme

un bleu plus vif, avec une consommation de toner réduite. La qualité d'image professionnelle dont vous rêviez est maintenant à portée de main.

Et ce n'est pas tout. Une couche de toner plus fine et homogène et une unité de fusion améliorée impliquent que la réflexion de la lumière est répartie plus uniformément sur la feuille imprimée, ce qui donne des résultats vibrants et nets. Le tout à grande vitesse, avec des impressions couleur jusqu'à 55 pages par minute.

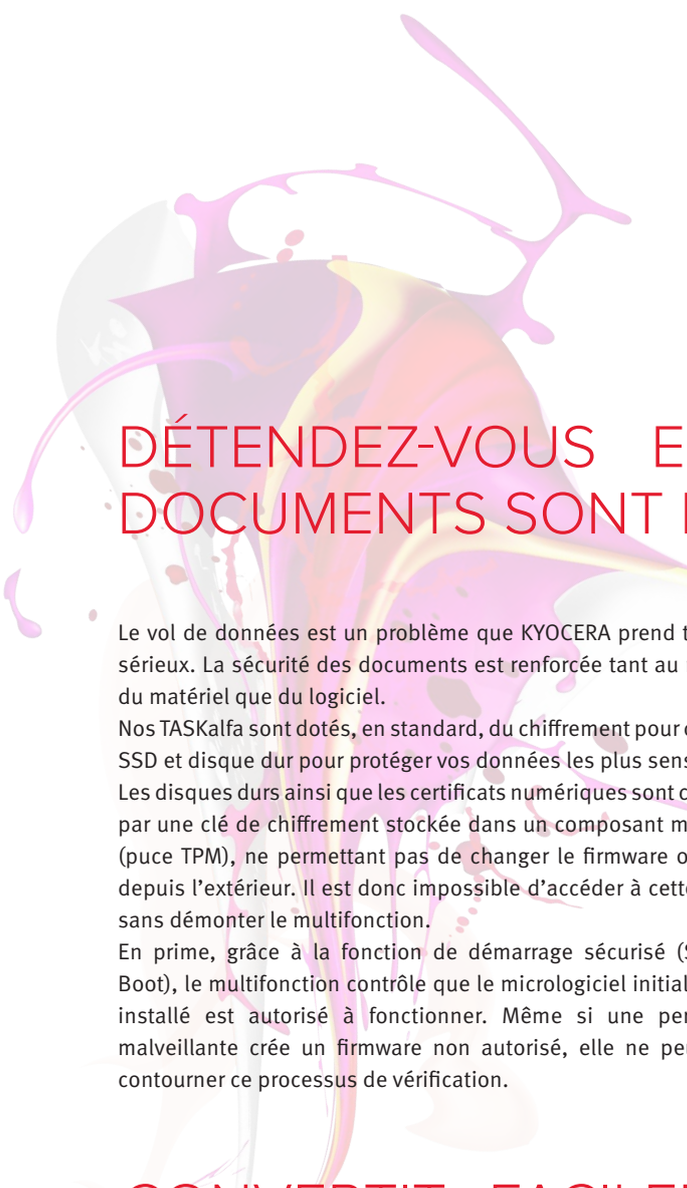


VOUS TRAVAILLEZ DANS L'INDUSTRIE GRAPHIQUE ? NOUS AUSSI.

La gamme TASKalfa offre une flexibilité d'utilisation pour toute entreprise du secteur graphique. Outre le traitement des grammages entre 52 et 300 g/m² et la prise en charge d'un grand nombre de formats de papier de A6R au SRA3 (320 x 450 mm), vous pouvez aussi imprimer des traits de coupe sur un document SRA3 pour produire un format A3 sans marges. Si vous souhaitez effectuer des volumes d'impression moyens à élevés, une impression au format A3 vous permet de produire facilement sur

vos propres matériels des brochures A4 de qualité supérieure par exemple.

Les TASKalfa sont très conviviaux. Chaque opération peut être menée depuis le nouvel écran tactile de 10,1 pouces avec son écran inclinable, réglable et son nombre limité de boutons. Ce panneau de commande a par ailleurs la fonctionnalité de balayage type tablette pour une utilisation facile et fluide !



DÉTENDEZ-VOUS EN SACHANT QUE VOS DOCUMENTS SONT ENTRE DE BONNES MAINS

Le vol de données est un problème que KYOCERA prend très au sérieux. La sécurité des documents est renforcée tant au niveau du matériel que du logiciel.

Nos TASKalfa sont dotés, en standard, du chiffrement pour disque SSD et disque dur pour protéger vos données les plus sensibles. Les disques durs ainsi que les certificats numériques sont chiffrés par une clé de chiffrement stockée dans un composant matériel (puce TPM), ne permettant pas de changer le firmware original depuis l'extérieur. Il est donc impossible d'accéder à cette puce sans démonter le multifonction.

En prime, grâce à la fonction de démarrage sécurisé (Secure Boot), le multifonction contrôle que le micrologiciel initialement installé est autorisé à fonctionner. Même si une personne malveillante crée un firmware non autorisé, elle ne peut pas contourner ce processus de vérification.

Par conséquent, les firmwares malveillants ne peuvent jamais être exécutés.

Une fois le multifonction démarré, vos données confidentielles ne tomberont pas entre des mains inconnues grâce à la fonction d'authentification par badge*, car les utilisateurs doivent s'identifier avant de pouvoir utiliser l'appareil et accéder aux données et documents.

En outre, le Kit de Sécurisation des Données est dorénavant en standard dans votre copieur et garantit la suppression et l'écrasement immédiats des données enregistrées sur les appareils pendant le traitement du document.

*Nécessite un lecteur de badge optionnel

CONVERTIT FACILEMENT TOUT DOCUMENT PAPIER EN DOCUMENT NUMÉRIQUE

SOUPLESSE D'UTILISATION ET NUMÉRISATION RAPIDE

À l'ère numérique actuelle, le partage des documents est simplifié, mais vous devez d'abord convertir vos documents papier existants au format numérique. Pas de soucis, les TASKalfa vous simplifient la tâche.

Nos multifonctions offrent des vitesses ultra rapides de numérisation des documents A4 jusqu'à 220 ipm en couleur et en noir et blanc, tandis qu'une résolution de 600 dpi garantit une qualité optimale. Et si vous recherchez un support recto-verso, le chargeur de documents en option numérise rapidement les originaux sur deux faces en un seul passage. Dotée de la technologie intelligente par ultrasons (en option), le capteur de détection de double alimentation papier localise directement les doublons et permet de numériser efficacement un grand nombre de documents sans erreur.

Il existe également une variété d'options de numérisation, telles que la numérisation couleur vers un serveur, vers un e-mail, vers une clé USB ou vers un lien URL pour récupérer les fichiers volumineux. Tous les formats les plus couramment utilisés (tels que PDF, JPEG, TIFF et Open XPS) sont pris en charge pour vous faciliter la tâche.

Avec la fonction de reconnaissance OCR en option, le TASKalfa peut aussi convertir vos documents numérisés en Word, Powerpoint et Excel, ce qui vous permet de rechercher, modifier et partager facilement le document numérisé.



UN CONFORT D'UTILISATION AMÉLIORÉ

Un grand écran tactile couleur convivial de 10,1 pouces, avec des commandes intuitives, offre un accès facile et rapide à toutes les fonctions d'impression, de copie, de numérisation et de fax.

Deux types d'écrans s'offrent à vous.

Pour les TASKalfa 2553ci/3253ci, il s'agit d'un écran tactile de 10,1 pouces dit résistif qui est plus résistant aux rayures et peut être manipulé avec des gants ou un stylet pour plus de précisions dans des environnements difficiles.

Pour les TASKalfa 4053ci/5053ci/6053ci, il s'agit d'un écran tactile de 10,1 pouces dit capacitif qui est plus lumineux et plus réactif grâce à l'épaisseur du verre robuste fourni par KYOCERA.

- > Écran personnalisable du menu d'accueil
- > Design convivial
- > Écran inclinable



UNE RÉACTIVITÉ ACCRUE POUR DES UTILISATEURS PRESSÉS

Notre gamme TASKalfa A3 couleur est équipée d'un capteur de mouvement situé à l'avant du multifonction pour le sortir de veille lorsqu'un utilisateur s'avance vers la machine. Trois niveaux de détection sont proposés pour s'adapter aux besoins des utilisateurs. Ainsi, vous n'avez plus besoin d'attendre et de manipuler le multifonction pour le sortir de veille. Il est prêt à l'emploi, c'est un gain de temps considérable pour un utilisateur pressé.

FAITES PASSER VOTRE MULTIFONCTION À LA VITESSE SUPÉRIEURE

UN LARGE ÉVENTAIL D'OPTIONS DE GESTION DE PAPIER

Pour les tâches volumineuses, des magasins papier supplémentaires peuvent augmenter la capacité de votre TASKalfa jusqu'à 7150 feuilles, pour des heures d'impression ininterrompues si nécessaire. De plus, vous pouvez ajouter quatre chargeurs de documents et quatre unités de finition : deux d'entre elles peuvent être dotées du module livret jusqu'à 20 feuilles et de pique à cheval.

Et pour tous vos besoins de production, la gamme prend en charge différents formats de papier (A6 en passant par le format bannière au SRA3), lesquels, combinés à une qualité d'image supérieure, peuvent être utilisés pour imprimer des graphiques couleur – traits de coupe inclus – sur du papier SRA3, permettant le découpage précis des impressions A3 à fond perdu, d'un bord à l'autre.



CHARGEUR DE DOCUMENTS DP-7120 (UNIQUEMENT SUR LES TASKALFA 2553CI/ 3253CI)
Chargeur de documents de 50 feuilles qui numérise en recto verso en 2 passages.



CHARGEUR DE DOCUMENTS DP-7100
Chargeur de documents de 140 feuilles qui numérise en recto verso en 2 passages.



CHARGEUR DE DOCUMENTS DP-7110
Chargeur de documents de 270 feuilles qui numérise en recto-verso en un seul passage.



CHARGEUR DE DOCUMENTS DP-7130
Chargeur de documents de 270 feuilles qui numérise en recto-verso en un seul passage avec capteur à ultrasons.



UNITÉ DE FINITION INTERNE DF-7100
Capacité de 500 feuilles, agrafage jusqu'à 50 feuilles A4 et A3 sur 3 positions.



UNITÉ DE FINITION DF-7120 + AK-7110
Capacité de 1000 feuilles, agrafage jusqu'à 50 feuilles A4 et A3 sur 3 positions.



UNITÉ DE FINITION DF-7110 + AK-7110 + BF-730 + MT-730
Capacité de 4000 feuilles, agrafage interne jusqu'à 65 feuilles A4 et A3 sur 3 positions (ou agrafage externe). Livret jusqu'à 16 feuilles soit 64 pages en A3 80 g/m². Boîte aux lettres 7 bacs MT-730 : idéal pour les grands services, répartit les tirages de différents utilisateurs dans 7 bacs.



UNITÉ DE FINITION DF-7130 + AK-7110 + BF-9100 (UNIQUEMENT SUR LES TASKALFA 4053CI/ 5053CI / 6053CI)
Capacité de 4000 feuilles, agrafage interne jusqu'à 100 feuilles A4 et A3 sur 3 positions (ou agrafage externe). Livret jusqu'à 20 feuilles soit 80 pages en A3 80 g/m².



- 1 **AUTHENTIFICATION PAR BADGE**
La fonction d'authentification par badge protège non seulement les données sensibles mais permet également une utilisation personnalisée de l'appareil.
- 2 **CHARGEUR DE DOCUMENTS RECTO-VERSO UN PASSAGE AVEC CAPTEUR A ULTRASONS DP-7130**
Doté d'une capacité de 270 feuilles, il numérise des originaux sur deux faces en un passage jusqu'à 220 ipm avec capteur à double alimentation papiers pour numériser sans erreur.
- 3 **MAGASIN PAPIER PF-7110**
Grande capacité de 2 x 1500 feuilles (gestion indépendante de chacun des bacs).
- 4 **UNITÉ DE FINITION DF-7130 + AK-7110**
Capacité de 4000 feuilles, agrafage jusqu'à 100 feuilles A4 et A3 sur 3 positions. Livret jusqu'à 20 feuilles soit 80 pages en A3 80 g/m².



MAGASIN PAPIER 2X 500 FEUILLES PF-7100
Idéal pour les formats papier de l'A6 à SRA3 (320 x 450 mm).



MAGASIN PAPIER 2 X 1500 FEUILLES PF-7110
Prise en charge des formats A4, B5 et lettre.



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



GÉNÉRALITÉS

Technologie : laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS

Panneau de commande : écran tactile et couleur de 25,65 cm (10 pouces) pivotant 15-90°

Vitesse en pages par minute (ppm) :

TASKalfa 2553ci : jusqu'à 25/12 ppm A4/A3 en couleur et N/B
TASKalfa 3253ci : jusqu'à 32/16 ppm A4 /A3 en couleur et N/B
TASKalfa 4053ci : jusqu'à 40/20 ppm A4/A3 en couleur et N/B
TASKalfa 5053ci : jusqu'à 50/25 ppm A4 /A3 en couleur et N/B
TASKalfa 6053ci : jusqu'à 55/27 ppm A4/A3 en couleur et jusqu'à 60/30 ppm A4/A3 en N/B

Résolution : 1200 x 1200 dpi, profondeur 2 bits pour une qualité d'impression équivalente de 4800 dpi x 1200 dpi

Temps de préchauffage à partir de la mise en marche : moins de 17 secondes

Première copie :

TASKalfa 2553ci : 6,4 sec./8,5 sec. ou moins en (N/B / couleur)
TASKalfa 3253ci : 5,3 sec./7 sec. ou moins en (N/B / couleur)
TASKalfa 4053ci : 4,5 sec./5,9 sec. ou moins en (N/B / couleur)
TASKalfa 5053ci : 3,7 sec./4,8 sec. ou moins en (N/B / couleur)
TASKalfa 6053ci : 3,4 sec./4,4 sec. ou moins en (N/B / couleur)

Processeur : Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.2 GHz

Mémoire : 4 Go + 32 Go disque dur SSD, disque dur de 320 Go en option (en standard à partir de 40 ppm)

Interfaces standard : 1 port USB 3.0, 4 ports USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10Base-T / 100BaseTX / 1000BaseT, emplacement pour serveur d'impression en option, emplacement pour carte SD en option, emplacement pour une optionnelle carte fax

Dimensions (L x P x H) : unité principale, 602 x 665 x 790 mm

Poids : unité principale, environ 95 kg

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

Consommation :

En impression couleur et N/B :

TASKalfa 2553ci : 455 W / TASKalfa 3253ci : 537 W

TASKalfa 4053ci : 624 W / TASKalfa 5053ci : 733 W

TASKalfa 6053ci : 851 W

En attente : 40 W

En mode veille : 1 W

Niveau sonore (ISO 7779 / ISO 9296) :

	En impression	En attente
TASKalfa 2553ci	48,3 dB(A)	non mesurable
TASKalfa 3253ci	49,4 dB(A)	non mesurable
TASKalfa 4053ci	51,3 dB(A)	non mesurable
TASKalfa 5053ci	52,8 dB(A)	non mesurable
TASKalfa 6053ci	54,9 dB(A)	non mesurable

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 sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.

Capacité en entrée papier :

Bac polyvalent de 150 feuilles, 52 à 300 g/m² (bannière 135 - 165 g/m²), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), intercalaires (136-256 g/m²), bannière max. 320 x 1220 mm

Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52 à 300 g/m² ; 105 x 148 - 320 x 450 mm (magasin 1: A4R maxi)

Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4

Module recto verso de série :

A6R-SRA3 (320 x 450 mm), 64 à 256 g/m²

Capacité en sortie : 500 feuilles face dessous, maximum avec les options 4300 feuilles

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE

Émulations : PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, impression directe des XPS et Open XPS

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 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-mails, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMv3, copie rapide, multi-

exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, fonction de stockage et de gestion des tâches

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

FONCTIONS DE COPIE

Format max. des originaux : A3

Copie en continu : 1-999

Zoom : 25-400 % par pas de 1 %

Taux d'agrandissement prédéfinis : 5 réd. / 5 agr.

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, superposition de formulaire, copie de carte d'identité

Modes d'exposition : auto, manuel : 16 étapes

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 de documents, TWAIN réseau, numérisation WSD

Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7130) :

180 ipm (25/32ppm)/220 ipm (40/50/60ppm) en noir et blanc et couleur

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

Format de numérisation max. :

A3, bannière jusqu'à 1900 mm avec un chargeur

Reconnaissance des originaux :

texte, photo, texte + photo, optimisation pour OCR

Types de fichiers : PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), 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 : 3 secondes (JBIG) max.

Résolution de fax :

Normal : 200 x 100 dpi

Fin : 200 x 200 dpi

Superfin : 200 x 400 dpi

Ultrafin : 600 x 600 dpi

Format max. des originaux : A3, bannière jusqu'à 1600 mm

Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Fonctions : fax réseau (envoi de fax depuis un PC et envoi de fax vers une boîte Email), 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, en option fax Internet

CONSOMMABLES*

Rendement moyen de toner continu, conformément à un taux de couverture de 5% en A4.

TASKalfa 2553ci

TK-8345K : toner noir pour 20 000 pages / **TK-8345C, TK-8345M, TK-8345Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 12 000 pages

TASKalfa 3253ci

TK-8335K : toner noir pour 25 000 pages / **TK-8335C, TK-8335M, TK-8335Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 15 000 pages

TASKalfa 4053ci

TK-8525K : toner noir pour 30 000 pages / **TK-8525C, TK-8525M, TK-8525Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 20 000 pages

TASKalfa 5053ci et TASKalfa 6053ci

TK-8515K : toner noir pour 30 000 pages / **TK-8515C, TK-8515M, TK-8515Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 20 000 pages

WT-8500 bac récupérateur de toner : 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B / couleur de 7:3)

Cartouche d'agrafes :

SH-10 : 5000 x 3 pour DF-7100, DF-7120, BF-730

SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7110

SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7130

OPTIONS

Fax System 12

Internet Fax Kit (A)

Scan Extension Kit (A) : Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)

Printing System 15 : contrôleur Fiery

Kit interface du système d'impression 15 :

carte d'interface pour Fiery

Gestion papier

DP-7120 chargeur de documents (à retournement) uniquement sur

25/32 ppm : 50 feuilles, 45 à 160 g/m² (recto), 50 à 120 g/m² (recto verso); A5R - A3 - bannière jusqu'à 1900 mm

DP-7100 chargeur de documents (à retournement) : 140 feuilles, 35 à 160 g/m² (recto), A6R - bannière jusqu'à 1900 mm

DP-7110 chargeur de documents (numérisation recto verso en un seul passage) : 270 feuilles, 35 à 220 g/m² (recto), 50 à 220 g/m² (recto verso); A6R - bannière jusqu'à 1900 mm

DP-7130 chargeur de documents (numérisation recto verso en un seul passage avec capteur à ultrasons) : 270 feuilles 50 à 80 g/m², 35 à 220 g/m² (recto), 50 à 220 g/m² (rectoverso), A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm

PF-7100 magasin papier : 2 x 500 feuilles, 52 à 300 g/m², A6R-SRA3 (320 x 450 mm), folio

PF-7110 magasin papier :

2 x 1500 feuilles, 52 à 300 g/m², A4, B5, letter

PF-7120 magasin papier latéral A4 :

3000 feuilles, 60-300 g/m², A4, B5

DT-730(B) : plateau de documents

DF-7100 unité de finition interne

500 feuilles, 52 à 300 g/m², A6R-SRA3 ;

agrafage jusqu'à 50 feuilles 3 positions A4-A3

DF-7120* unité de finition + AK-7110

Bac principal : 1000 feuilles A4, 52 à 300 g/m², A6R-SRA3, agrafage

3 positions jusqu'à 50 feuilles A4 ou 30 f. SRA3

DF-7110* unité de finition + AK-7110

Bac principal : 4 000 feuilles A4 (3000 feuilles avec BF-730), 52 à 300 g/m², A6R-SRA3

Bac inférieur : 200 feuilles A4, 52 à 300 g/m², A6R-SRA3

Agrafage interne jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3 à 3 positions, B5-SRA3 et agrafage externe

DF-7130* unité de finition (uniquement sur 40/50/60ppm) + AK-7110

Bac principal : 4 000 feuilles A4

Bac inférieur : 200 feuilles A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3

Agrafage interne jusqu'à 100 feuilles A4 ou 50 feuilles A3 sur 3 positions et agrafage externe

AK-7110 : 100 feuilles A4, 52 à 300 g/m², A6R - SRA3

* L'unité de liaison AK-7110 est nécessaire pour

l'utilisation du DF-7110, DF-7120 et DF-7130

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

7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60 à 165 g/m²

BF-730, unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7110

Pli en 2 : 52-256 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 feuilles maxi (60-90 g/m²), 3 feuilles (91-105 g/m²)

BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130 :

Pli en 2 : 52-256 g/m², A3, B4, A4R

Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m²) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m²)

Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m²) ou max 3 feuilles (91-105g/m²)

Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m²) ou max 3 feuilles (91-105g/m²)

JS-7100 séparateur de travaux interne :

de 100 feuilles, 52 à 300 g/m², A5R-SRA3

PH-7120 : perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100

PH-7C : perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m², A5R-A3 pour DF-7110, DF-7120 et DF-7130

Keyboard holder 10 : support pour clavier

NK-7120 : clavier numérique à fixer à l'écran

Lecteur de badges USB : Kit d'authentification

UG-33 : prise en charge de ThinPrint

UG-34 : émulation (IBM Proprietary / EPSON LQ-850 / Diabolo 630)

Interfaces en option

IB-35 : carte wifi direct

IB-50 : carte Gigabit-Ethernet 10BaseT / 100BaseT / 1000BaseT

IB-51 : carte wifi

Couvercle de copie (E)

CB-7100W : meuble sur roulettes



VOTRE CONTACT COMMERCIAL KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS

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.

* Les autonomie des cartouches sont données dans le cadre d'impression en continu. Celles-ci peuvent varier selon les différentes façons dont les documents sont imprimés (page par page ou impression en continu).