

# Compact, rapide et fiable.

- + **Rapidité d'impression** : jusqu'à 35 pages par minute A4 en noir et blanc et couleur
- + **Amélioration de la capacité des cartouches de toners** : 17.000 pages en noir et blanc et 9.000 pages en couleur
- + **Design compact** avec des fonctions avancées
- + **Connectivités** : compatible avec l'impression mobile et la plateforme de solutions HyPAS
- + **Faible consommation d'énergie** : elle ne consomme que 0,6 W en mode veille
- + **Composants longue durée de vie** pour une efficacité et une durabilité exceptionnelle



**TASKalfa 352ci**



**Multifonction A4 couleur**

**35 ppm en Couleur/ Noir&blanc**

**Résolution 1 200 x 1 200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### GÉNÉRALES

**Technologie :** KYOCERA laser couleur, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile couleur 17,8 cm (7 pouces) pivotant à 90° avec des alertes sonores pour notifications  
**Vitesse :** jusqu'à 35 pages A4 par minute en couleur et N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** 17 pages A4 par minute  
**Vitesse de copie recto-verso :** 17 pages A4 par minute  
**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi  
**Résolution du scan :** 600 x 600 dpi  
**Résolution de la copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :** 25 secondes ou moins  
**Temps de sortie de la première impression :** environ 6 secondes ou moins en noir et blanc et 7,5 secondes ou moins en couleur  
**Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents :** environ 8,5 secondes ou moins en noir et blanc, environ 10 secondes ou moins en couleur  
**Temps de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** environ 5 secondes ou moins en noir et blanc, environ 8,5 secondes ou moins en couleur  
**Processeur :** ARM Cortex-A9 Dual core 1,2GHz + ARM Cortex-M3 100MHz  
**Mémoire :** Standard 1 Go. Maximum 3 Go + 128 Go SSD  
**Interfaces standard :** 2 ports USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az support), option Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 emplacements pour cartes d'extensions eKUIO, emplacement pour serveur d'impression et emplacement pour carte SD.  
**Gestion de comptes intégrés :** 100 codes de département  
**Dimensions (L x P x H) :** 480 x 577 x 619,5 mm  
**Poids :** Environ 36,5 kg  
**Alimentation :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consommation :**  
En impression : 532 W  
En copie : 547 W  
En attente : 84 W  
En veille : 0,6 W  
**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**  
En copie/impression monochrome/couleur : 52dB (A)  
En attente : 30 dB (A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### 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 100 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm)  
Magasin papier standard de 250 feuilles, 60-163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (105 x 148 - 216 x 356 mm)  
**Capacité max. en entrée avec options :** 1.850 feuilles A4  
**Module recto verso standard :** 60 - 163 g/m<sup>2</sup> A4, A5, B5, Letter, Legal

**Chargeur de documents recto-verso 1 passage :** 100 feuilles, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)  
**Capacité sortie papier :** maximum 250 feuilles face dessous.

### FONCTION D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE II c  
**Emulations :** PCL6 (5c/XL), KPDLL3 (PostScript 3 compatible), PDF Direct Print, XPS Direct Print  
**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 pour PCL/PostScript, 8 polices pour Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 codes-barres unidimensionnels, 1 type de code-barres bidimensionnel (PDF417).  
**Fonctionnalités :** impression directe des PDF chiffrés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, vérification avant impression, impression privée, stockage de travaux et fonction de stockage et de gestion des tâches.  
**Impression mobile :** KYOCERA Mobile Print compatible avec iOS et Android, AirPrint, Mopria, Wifi Direct, Google Cloud Print

### FONCTION DE COPIE

**Format maximal des originaux :** A4/Legal  
**Copie en continu :** 1-999  
**Taux d'agrandissement :** 25 - 400 % par pas de 1%  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions / 5 agrandissements  
**Mode d'exposition :** auto, manuel (9 paliers)  
**Réglages de l'image :** texte, photo, texte + photo, graphique/carte, impression  
**Fonctionnalités :** scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, changement de bac automatique, copie de carte d'identité, saut de page blanche.

### FONCTION DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan to hôte USB, Réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD  
**Vitesse de numérisation (300 dpi, A4, noir et blanc) :** 46 ipm  
**Vitesse de numérisation (300 dpi, A4, couleur) :** 32 ipm  
**Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, noir et blanc) :** 62 ipm  
**Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, couleur) :** 46ipm  
**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)  
**Format de numérisation max :** A4, Legal  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, Photo, Texte + Photo, Texte très fin, optimisation pour OCR  
**Formats de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF cryptés, PDF Haute Compression, PDF/A-1a/b, PDF/A- 2a/b/u, fichiers Microsoft Office et PDF interrogeable (option Scan Extension Kit(A) est obligatoire)  
**Méthode de compression :** MMR/IPEG  
**Fonctionnalités :** numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche.

### FONCTION DE FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** IUT-T Super G3  
**Vitesse de modem :** max. 33,6 kbps  
**Vitesse de transmission :** max. 3 secondes (JBIG)  
**Vitesse de numérisation :** 2 secondes ou moins  
**Carnet d'adresses :** 200 entrées  
**Densité de numérisation :**  
Normal : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm (200 x 100 dpi)  
Fin : 8 points /mm x 7,7 lignes /mm (200 x 200 dpi)  
Superfin : 8 points /mm x 15,4 lignes /mm (200 x 400 dpi)  
Ultrafin : 16 points /mm x 15,4 lignes /mm (400 x 400 dpi)  
Demi-feinte : 256 niveaux de gris  
**Format maxi des originaux :** A4, Legal  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Réception de la mémoire :** 256 feuilles ou plus  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception recto verso, transmission et réception chiffrées, rapport de transmission et de réception, diffusion

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, conformément à un taux de couverture de 5% en A4  
**TK-5345K Toner Kit :** Toner microfin noir pour 17.000 pages A4  
**TK-5345C, TK-5345M, TK-5345Y Toner Kit :** Toners microfin cyan, magenta et jaune pour 9.000 pages A4  
Capacité du toner de démarrage: noir 6.000 pages, cyan, magenta, jaune 3.000 pages A4  
**Agrafes SH-13 :** 2 x 1.500 agrafes pour MS-5100

### OPTIONS

**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**PF-5100 magasin papier (max : 3 unités) :** 500 feuilles ; 60- 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, B5, Letter, Legal, personnalisé (92 x 162 mm to 216 x 356 mm)  
**Agrafeuse semi-automatique MS-5100 / MS-5100 B :** 20 feuilles, une position semi-automatique d'agrafage, inclut 1500 agrafes  
**HD-6 SSD :** 32 Go pour une gestion facile de vos documents  
**HD-7 SSD :** 128 Go pour une gestion facile de vos documents  
**Data security kit (E) :** en ligne avec ISO 15408 (critères communs) avec niveau de sécurité EAL3  
**Mise à niveau de la mémoire :** DDR3 - 1Go/2Go  
**UG-33 :** Prise en charge ThinPrint  
**Lecteur de badge USB + Card authentification (B) :** Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.  
**Support pour lecteur de badge (IC Card Reader Holder 10) :** pour intégration du lecteur de badge dans l'appareil  
**CB-5100H meuble (L x P x H) :** 39 x 53 x 50 cm  
**CB-5100L meuble (L x P x H) :** 39 x 53 x 37 cm  
**Interfaces optionnelles**  
**IB-36 :** Carte Wi-fi direct (802.11b/g/n) avec la possibilité d'appairer le NFC  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 352ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 352ci offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.

HyPAS



KYOCERA Document Solutions Belgium nv  
Sint-Martinusweg 199-201, 1930 Zaventem  
Tél. : +32 (0)2 720.92.70



kyoceradocumentsolutions.be

Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.