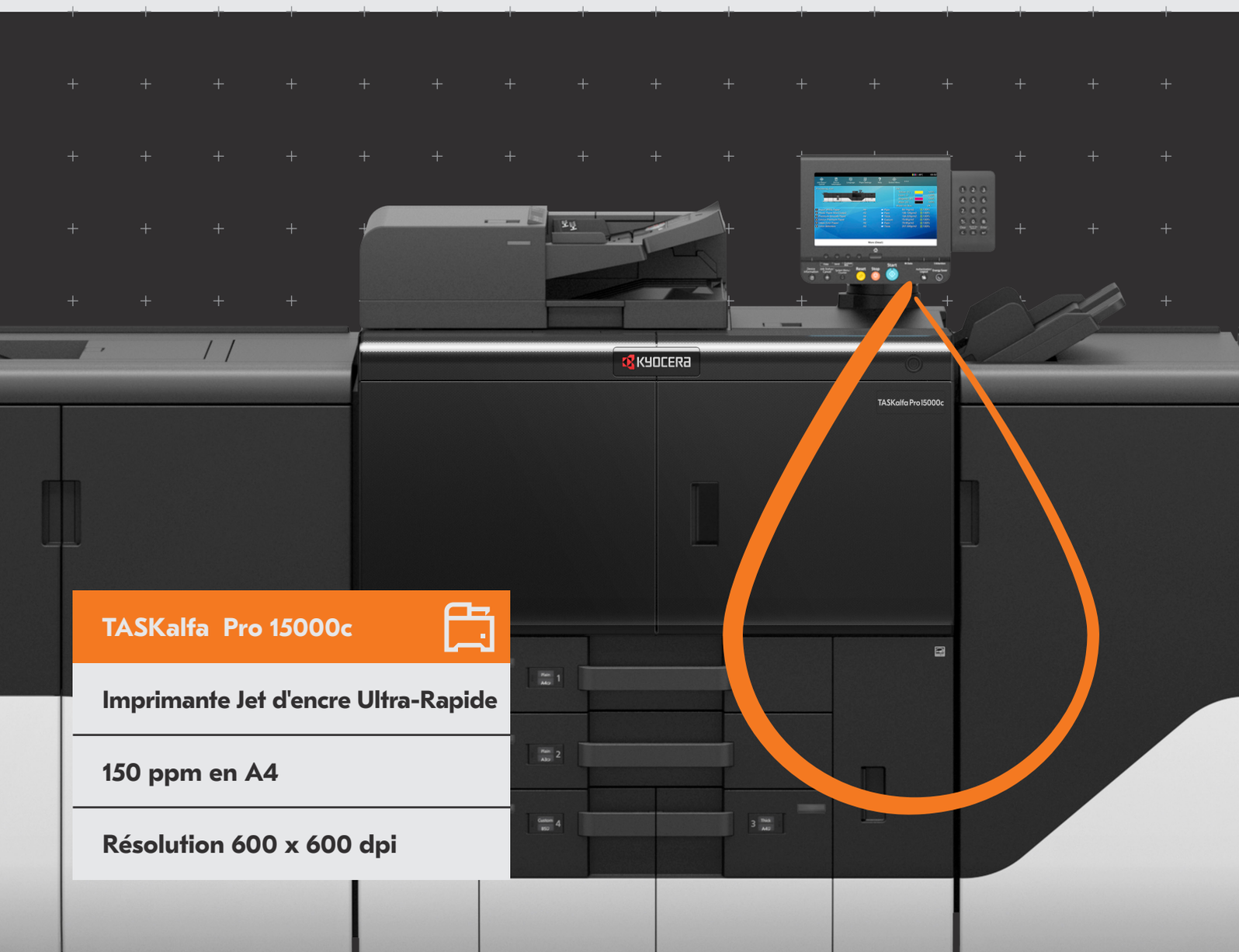


# Durabilité, Fiabilité, Haut Volume

Notre première imprimante de production est conçue pour être rapide, fiable et abordable. Produisez jusqu'à 1 million d'impressions A4 par mois et personnalisez-les avec des données variables. Construit avec des têtes d'impression Kyocera de qualité supérieure et des composants à longue durée de vie pour une utilisation et une maintenance faciles, ce périphérique très fiable répondra à tous vos besoins d'impression, de numérisation et de copie de gros volumes.



**TASKalfa Pro 15000c**



**Imprimante Jet d'encre Ultra-Rapide**

**150 ppm en A4**

**Résolution 600 x 600 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction jet d'encre couleur KYOCERA ultra-rapide  
**Vitesse d'impression (pages par minute) :**  
Couleur/Noir - A4 : 150 ppm, Lettre : 146 ppm, Legal/ B4 : 98 ppm, A3 : 88 ppm, Ledger : 86 ppm, SRA3 : 75 ppm (impression seulement), 12" x 18" : 74 ppm (impression seulement)  
**Temps de préchauffage :** 120 secondes ou moins (mise sous tension). Avec DE-9100 : 15 minutes ou moins.  
**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> page :**  
5,5 secondes ou moins en N&B et couleur (impression)  
5 secondes ou moins en N&B et couleur (copie)  
**Résolution d'impression :** 600 x 600 dpi ; 600 x 1200 dpi  
**Mémoire / Disque dur :** 4,5 Go de RAM, 32 Go SSD, 1 To HDD en standard  
**Recto-verso :** A5-SRA3/12" x 18", 60-300 g/m<sup>2</sup>  
**Bac de sortie standard :** A5R/13" x 19,2" / 500 feuilles, (A6R : bac de sortie droit)  
**Consommation typique d'électricité (TEC) :** 6,3 kWh/semaine  
**Comptabilité intégrée :**  
**Dimensions (L x P x H) :** 965 x 740 x 1220 mm.  
**Poids :** 308 kg ou moins.  
**Cycle d'utilisation mensuel maximum :** 1 000 000 de pages

### ALIMENTATION PAPIER

**Sources de papier standard :** Deux bacs 500 feuilles, deux bacs 1500 feuilles, bac polyvalent 150 feuilles, sélection automatique / changement des sources de papier  
**Sources de papier en option :**  
Double magasin papier de 2 440 feuilles (PF-9100)  
Maxi 2 magasins papier polyvalent de 550 feuilles (PF-9110)  
**Capacité papier :** Standard : 4 150 feuilles ; Maxi : 14 310 feuilles  
**Format papier :** A5/5,5" x 8,5" - 12" x 18" ;  
**Bac polyvalent :** A6/5,5" x 8,5" - 13" x 19,2" - 13" x 19,2  
**Grammage papier :** Magasins / (Bac polyvalent) :  
Maxi 360g/m<sup>2</sup> / (Max 300g/m<sup>2</sup>)  
**Types de papier :** Papier ordinaire / Papier jet d'encre ordinaire / Papier jet d'encre mat / Papier épais / Carte postale / Papier à onglets / Enveloppe / Papier bannière / Supports jet d'encre

### COPIE

**Format maxi des originaux :** A3/Ledger  
**Copie en continu :** 1 - 9999  
**Zoom :** 25 - 400 % par pas de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :**  
5 réductions / 5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Auto, manuel : 16 étapes Réglages de l'image : Texte + Photo, Photo, Texte, Carte, Carte,  
**Fonctions :** Copies multiples, tri électronique, 2-en-1, 4-en-1, répétition d'image, numérotation des pages, mode couverture. Copie de livret, copie d'interruption, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de bacs, saut de page blanche, copie carte d'identité.

### NUMERISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver réseau WIA)  
**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 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 256 niveaux de gris par couleur  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger, Bannière jusqu'à 2 200 mm  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin/ ligne fine, optimisée pour l'OCR  
**Types de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF cryptés, PDF haute compression, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u  
**Fonctions :** numérisation couleur, sélection auto des couleurs, carnet d'adresses intégré, support Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (email, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

### PF-9100 LARGE MAGASIN PAPIER OPTIONNEL

**Dimensions (L x P x H) :** 330 x 730 x 1000 mm  
**Poids :** 60 kg ou moins  
**Consommation d'énergie :** Moins de 860 W  
**Format du papier :** A6/5,5" x 8,5" - 13" x 19,2" Capacité papier : 4 880 feuilles (2 440 feuilles par magasin papier)  
**Grammage papier :** 56-360 g/m<sup>2</sup>

### ST-9100 STABILISATEUR GRANDE CAPACITE OPTIONNEL

**Dimensions (L x P x H) :** 900x 730 x 1000 mm  
**Poids :** 120 kg ou moins  
**Consommation d'énergie :** Moins de 144 W  
**Format du papier :** 330,2 x 487,9 mm (13x19,2) - A6R/carte postale  
**Capacité papier :** 5 000 feuilles  
**Grammage papier :** 56-360 g/m<sup>2</sup>

### IMPRESSION

**Processeur :** QoriQ T1042 (Quad Core) / 1.2GHz Emulations : PCL6 (PCL-XL / PCL5c), KPDL3 (PS3), PDF, OpenXPS, XPS, PPM6  
**Résolution d'impression :** Jusqu'à 600 x 1200 dpi  
**Polices :** 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap.  
**Compatibilité OS :**  
Windows : XP/Vista/7/8/8.1/10/Server 2003/Server 2008/Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 2012 R2 ; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/5.x/6.x ; Mac Sun OS 4.1.x ; Solaris 2.x ; AIX ; HP-UX ; (LPR)OS 10.x ; AirPrint.  
**Interfaces :**  
Standard : Ethernet 10/100/1000BaseTX,  
USB 2.0 haut débit, 4 interfaces hôte USB haut débit  
**Impression réseau et protocoles pris en charge :** TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, WSD Scan/  
**Pilote d'impression :** KX Driver

### CONTROLEUR FIERY PRINTING SYSTEM 50 OPTIONNEL

**Versión du système :** Fiery F5300 Pro  
**Configuration :** Externe  
**Mémoire :** 16 Go (8 Go x 2)  
**Processeur :** Intel I7-6700 (3,4 GHz à 40 GHz avec turbo)  
**Disque dur :** 1 To SATA  
**Options Fiery comprises :** Fiery Spot On, Fiery Hot Folders, Virtual Printers, Fiery Go, Papercut Compatibility, Paper Catalog, Fiery JobFlow Base, Fiery Calibrate

### CONSOMMABLES

Rendement moyen en continu de l'encre selon un taux de couverture de 5% en A4.  
**IK-7115K :** 90 000 pages A4  
**IK-7115C :** 140 000 pages A4  
**IK-7115M :** 140 000 pages A4  
**IK-7115Y :** 140 000 pages A4  
**Boîte d'encre usagée :** 5000 feuilles  
**Liquide de nettoyage**  
**Agrafes :** SH-10 pour BF-9110, SH-14 pour DF-7130

### OPTIONS

**PF-9100 :** Magasin papier 5000 feuilles  
**PF-9110 :** Bac polyvalent 550 feuilles  
**DE-9100 :** Unité d'insertion et de dévissage  
**ST-9100 :** Stacker 5000 feuilles  
**DF-9100 :** Unité de finition 4000 feuilles  
**BF-9110 :** Unité de pliage  
**SL-9100 :** Témoin lumineux d'état  
**PH-7C :** Module de perforation  
**AK-9100 :** Kit d'attachement pour unité principale au magasin papier  
**AK-9120 :** Kit d'attachement pour stacker au module de finition  
**AK-9130 :** Kit d'attachement pour magasins papier 2x PF-9100  
**AK-9140 :** Kit d'attachement pour PF-9110

Pour l'impression de production, la fiabilité est tout aussi importante que la rapidité. Le TASKalfa Pro 15000c combine les deux pour aider les organisations à maximiser leur productivité tout en minimisant les coûts d'exploitation et la consommation d'énergie. Avec les capacités de personnalisation du numérique et une variété d'options de finition, notre périphérique le plus puissant possède tout ce dont vous avez besoin pour couvrir vos besoins d'impression de production haut volume.

HyPAS



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



OCT2019DSTASKALFAPRO15000C/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

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.