

# Un multifonction robuste et compact, axé sur les besoins des entreprises

Le TASKalfa 2321 est le multifonction N&B compact, idéal pour votre entreprise. Les impressions et copies monochromes qu'il produit sont d'une excellente qualité d'image. Le fonctionnement du multifonction est simple grâce à son panneau de commande facile à utiliser. De plus, la numérisation couleur standard avec des capacités réseau optionnelles rend ce multifonction idéal pour les bureaux exigeants qui ont peu de place.



**TASKalfa 2321**



**Multifonction monochrome A3**

**23 ppm A4, 10 ppm A3**

**Numérisation couleur**

## TASKalfa 2321 - Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie** laser monochrome TASKalfa KYOCERA

**Panneau de commande** :

Ecran LCD rétro-éclairé de 2 lignes avec clavier alphanumérique

**Vitesse d'impression** :

Jusqu'à 23 pages A4 par minute, jusqu'à 10 pages A3 par minute

**Résolution** : Qualité d'impression rapide 1200 (1800 × 600 dpi),

600 × 600 dpi (impression/scan/copie)

**Temps de préchauffage** : environ 18,8 secondes ou moins

**Temps de sortie de la 1<sup>re</sup> impression** : environ 5,7 secondes ou moins

**Temps de sortie de la 1<sup>re</sup> copie** : environ 5,7 secondes ou moins

**Processeur** : ARM v5, 500 MHz

**Mémoire** : 256 Mo

**Interfaces standard** : USB 2.0 (haut débit), 1 emplacement pour carte SD optionnelle

**Gestion de comptes intégrés** : 30 codes de département

**Dimensions (LxPxH)** : unité principale 565 × 527 × 455mm

**Poids** : environ 27 kg

**Alimentation** : CA 220 -240 V, 50/60 Hz

**Consommation d'énergie** :

En impression, en copie : 450 W

En prêt : 74 W, En veille : 1,1 W

**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296)** :

En impression, en copie : 46,4 dB(A) LpA.

En prêt : 27,4 dB(A) LpA.

En veille : 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.

### 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** : 100 feuilles, 45–160 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A5, A6,

Ledger, Letter, Legal

**Magasin papier standard** : 300 feuilles, 64-105g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A5,

Ledger, Letter, Legal

**Capacité d'entrée maxi avec options** : 1 300 feuilles A4

**Recto-verso** : En option, 64 - 105 g/m<sup>2</sup>, A3 à A5R

**Capacité de sortie** : Max. 250 feuilles face vers le bas

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur** : GDI

**Systèmes d'exploitation** : Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012/R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS 10.5 ou supérieure, Linux et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Fonctionnalités** : EcoPrint, Boîte d'impression avec protection par code PIN, Impression Poster, Impression de pages multiples

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximum des originaux** : A3/Ledger

**Copie en continu** : 1–999

**Agrandissement** : 25 à 400 % par pas de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis** : 5 réductions/5 agrandissements

**Réglages de l'image** : Texte + photo, texte, photo, carte,

document imprimé

**Fonctionnalités** : scan impression multiple, tri électronique, rotation tri copie<sup>1</sup>, copie recto-verso<sup>2</sup>, sélection automatique du papier<sup>3</sup>, mode de mise en page (2-en-1, 4-en-1), effacement de la bordure, marge de reliure, mode clé de programme, copie de carte d'identité, interruption de la copie

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctions** : Scan-to-Email, Scan-to-SMB, TWAIN, WIA

**Vitesse de numérisation** (A4, 600 dpi) jusqu'à 23 ipm

**Résolution de numérisation** : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi,

300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris par couleur

**Format de numérisation maxi** : A3, Ledger

**Reconnaissance des originaux** : Texte, photo, texte + photo

**Types de fichiers** : TIFF (compression MMR/JPEG), PDF (compression MMR/JPEG), PDF (CCITT Group 4/IBIG 2), JPEG, BMP, PNG

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)<sup>5</sup>

**Compatibilité** : ITU-T Super G3

**Vitesse du modem** : 33,6 Kbps max

**Vitesse de transmission** : 4 secondes max. (MMR)

**Vitesse de numérisation** : 3 secondes/feuille ou moins

**Carnet d'adresses** : 100 entrées, 20 groupes

**Numérotation à touche unique** : 32 entrées

**Résolution de fax** :

Normale : 200 x 100 dpi

Fine : 200 x 200 dpi

Supérieure : 200 x 400 dpi

Demi-teinte : 256 niveaux de gris

**Qualité d'impression fax** : 600 x 600 dpi

**Format maximum des originaux** : A3, Ledger

**Méthode de compression** : MMR, MR, MH

**Fonctionnalités** : Fax réseau<sup>5</sup>, transmission en rotation, réception recto-verso, mode confidentiel, relais, notification des réceptions et émissions, mot de passe transmission de contrôle et de réception, réception auto-réduction

### CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 6% en A4

**TK-4145** : Toner noir pour 16 000 pages A4

**Toner de démarrage** de 3000 pages A4

### OPTIONS

**DP-480, chargeur de documents** : (à retournement) 50 feuilles, 45 feuilles à 120 g/m<sup>2</sup>, 50 feuilles à 120g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A3-A5R, Ledger

**PF-480, magasin papier** : 300 f., 64-105 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 (3 x PF-480 maxi peuvent être ajoutés)

**DU-480 unité recto verso** : 64 à 105 g/m<sup>2</sup>, A3 - A5R, Ledger

**Fax System (X)** : ITU -T Super G3

**IB-33** : Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX (TCP/IP, NetWare,

AppleTalk, NetBEUI)

**Couvercle de copie (H)**

**Meubles avec espaces de rangement, dotés de roulettes** :

**CB-480L** meuble bas

**CB-480H** meuble haut<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Magasin papier PF-480 est requis

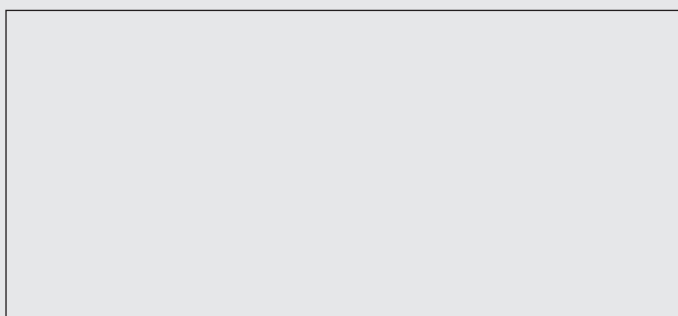
<sup>2</sup> Unité recto-verso DU-480 est requis

<sup>3</sup> Chargeur de documents DP-480 est requis

<sup>4</sup> Max. un magasin papier peut être configuré avec un meuble haut

<sup>5</sup> Carte réseau IB-33 requise

Le TASKalfa 2321 intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 2321 offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



JUIN2020DSTASKALFA2321/VER1.0

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



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.