

DES COPIEURS COMPACTS POUR LES GROUPEES DE TRAVAIL

Dans un esprit de simplification des tâches de bureau quotidiennes, l'ensemble de la gamme TASKalfa a été pensé pour rendre l'environnement de travail des plus productifs. Les nouveaux modèles TASKalfa 180 et 220 ne font pas exception à la règle. Ces copieurs offrent non seulement un rendu d'excellente qualité mais ils sont extrêmement simples d'utilisation. De plus, grâce aux composants à longue durée de vie de KYOCERA, vous avez la garantie de toujours bénéficier de leurs qualités jour après jour.

- Vitesses d'impression de 18 à 22 pages par minute en A4 et 8 à 10 pages par minute en A3
- Temps d'impression de la première copie : 5,7 secondes ou moins
- Unité recto verso en option, permettant de réaliser des économies de papier
- Chargeur de documents recto verso de 50 feuilles pour effectuer sans effort des copies d'originaux imprimés des deux côtés
- Technologie laser 600 dpi avec 256 niveaux de gris pour un rendu de qualité
- Capacité en entrée papier de 400 feuilles en standard (extensible à 1 300 feuilles)
- Fonction imprimante GDI en option
- Des composants à longue durée de vie, pour une efficacité et une fiabilité exceptionnelles

Capacité papier maximum jusqu'à 1300 feuilles afin de minimiser les recharges.



TASKalfa 180/220

COPIEURS MONOCHROMES A4/A3



Les modèles TASKalfa 180 et 220 sont dotés de composants extrêmement résistants, gages d'un fonctionnement efficace et fiable. Ils répondent ainsi aux exigences pointues des bureaux très actifs. Grâce à des cycles d'entretien espacés, ces modèles bénéficient de très faibles coûts d'exploitation pour une excellente productivité, tout en offrant la garantie de préserver au mieux l'environnement.

Caractéristiques générales

Technologie

Laser Kyocera, monocomposant

Vitesses

TASKalfa 180 : jusqu'à 18 pages A4/minute

ou 8 pages A3/minute

TASKalfa 220 : jusqu'à 22 pages A4/minute

ou 10 pages A3/minute

Résolution

600 x 600 dpi, 256 niveaux de gris

Temps de préchauffage

17,2 secondes au maximum à partir de la mise sous tension

Temps d'impression de la première copie

5,7 secondes ou moins

Dimensions (H x L x P)

568 x 546 x 502 mm

Poids

Unité principale : environ 33 kg

Alimentation

220 – 240 V (CA), 50/60 Hz

Consommations

TASKalfa 180 : En impression : 424 W – En attente : 60 W –

En mode veille : 2,6 W

TASKalfa 220 : En impression : 437 W – En attente : 60 W –

En mode veille : 2,6 W

Niveau sonore (ISO 7779/9296)

En impression : 65,3/66,7 dB (A)

En attente : 40 dB (A)

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 données 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

Cassette universelle de 300 feuilles, 64 – 105 g/m², A3,

A4, A5, Ledger, Letter, Legal, Folio

By-pass de 100 feuilles, 45 – 160 g/m², A3, A4, A5, A6,

Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 –

297 x 432 mm)

Capacité maximale en entrée avec options : 1 300 feuilles

Capacité en sortie papier

250 feuilles face dessous

Fonctions de copie

Format maximal des originaux

A3

Copie en continu

1-999

Capacité mémoire

32 Mo en standard, extensible à 160 Mo

Zoom

25 à 400 % par pas de 1 %

Modes d'exposition

Auto, manuel : 5 ou 9 taux

Réglages de l'image

Texte + photo, texte, photo

Fonctions numériques

Impression multiple pour une seule numérisation, copie avec tri électronique, copie avec tri et rotation*, sélection automatique du format papier, copie recto verso**, copie combinée système anglo-saxon et système métrique, mode mise en page (2-sur-1, 4-sur-1), mode ECOcopy, programmation, mode gestion

*Nécessite la cassette papier supplémentaire PF-420

**Nécessite le module recto verso supplémentaire DU-420

Fonctions d'impression GDI (en option)

Processeur

ARM 946-S 150 MHz, FlexRISC

Mémoire

32 Mo

Emulations

Système d'impression Host Based Printing System, compatible avec tous les systèmes d'exploitation Windows en vigueur

Interface en standard

USB 2.0 (haut débit)

Consommables

Toner TK-435

Toner 15 000 pages A4 (avec 6 % de couverture)

Options

Printing System (Z) : carte imprimante GDI

Gestion du papier

Chargeur de documents recto verso DP-420 :

50 feuilles, numérisation recto verso, 45 à 160 g/m²,

A3 – A5R, Folio, Ledger-Statement-R

Cassette papier PF-420 :

300 feuilles de 64 à 105 g/m², A3 – A5R, Folio, Ledger-Statement-R (jusqu'à trois PF-420 peuvent être ajoutés à la configuration de base)

Unité recto verso DU-420 :

64 à 105 g/m², A3 – A5R, Folio, Ledger-Statement-R

Mémoire dédiée au mode copie

Mémoire DIMM : 1 emplacement supplémentaire pouvant accueillir des barrettes de 16 Mo, 32 Mo, 64 Mo et 128 Mo (dans la limite de 160 Mo)

Interface optionnelle

IB-110 : serveur d'impression réseau externe

Autres

Couvercle copie : Platen cover (E)

Meubles avec espaces de rangement, dotés de roulettes :

CB-420L (meuble bas)

CB-420H (haut haut)



Le produit présenté comporte des options

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, Télécopie : +33 (1) 69 85 34 09
www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Belgique
Sint-Martinusweg 199-201, 1930 Zaventem, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 720 92 70 - Télécopie : +32 (0) 2 713 08 75
www.kyoceradocumentsolutions.be

KYOCERA Document Solutions Suisse
Hohlstrasse 614, CH-8048 Zurich, Suisse
Tél. : +41 (0) 44 908 49 49 - Télécopie : +41 (0) 44 908 49 50
www.kyoceradocumentsolutions.ch

* 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.

 **KYOCERA**
Document Solutions