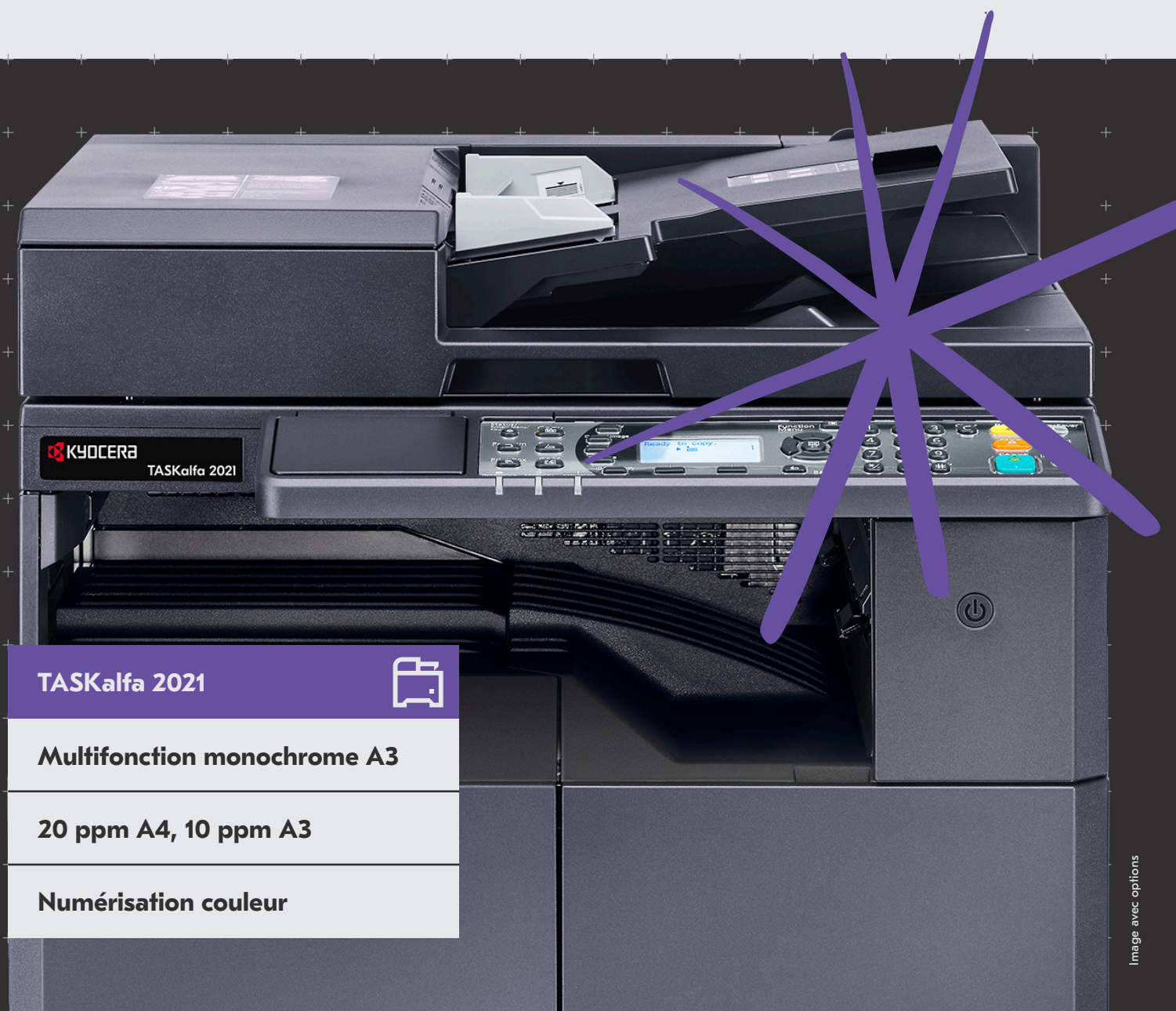


Un multifonction robuste et compact, axé sur les besoins des entreprises

Le TASKalfa 2021 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 2021



Multifonction monochrome A3

20 ppm A4, 10 ppm A3

Numérisation couleur

TASKalfa 2021 - Caractéristiques techniques

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie laser monochrome TASKalfa KYOCERA

Panneau de commande :

Écran LCD rétro-éclairé de 2 lignes avec clavier alphanumérique

Vitesse d'impression :

Jusqu'à 20 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^{re} impression : environ 5,7 secondes ou moins

Temps de sortie de la 1^{re} 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 : 378 W

En prêt : 74 W, En veille : 1,1 W

Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :

En impression, en copie : 46,1 dB(A) LpA.

En prêt : 28,2 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/m², A3, A4, A5, A6,

Ledger, Letter, Legal

Magasin papier standard : 300 feuilles, 64-105g/m², A3, A4, A5,

Ledger, Letter, Legal

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

Recto-verso : En option, 64 - 105 g/m², 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 copie¹, copie recto-verso², sélection automatique du papier³, 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)⁵

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

Superfine : 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 réseau⁵, 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/m², 50 feuilles à 120g/m² (recto-verso), A3-A5R, Ledger

PF-480, magasin papier : 300 f., 64-105 g/m², A5R-A3 (3 x PF-480 maxi peuvent être ajoutés)

DU-480 unité recto verso : 64 à 105 g/m², 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 haut⁴

¹ Magasin papier PF-480 est requis

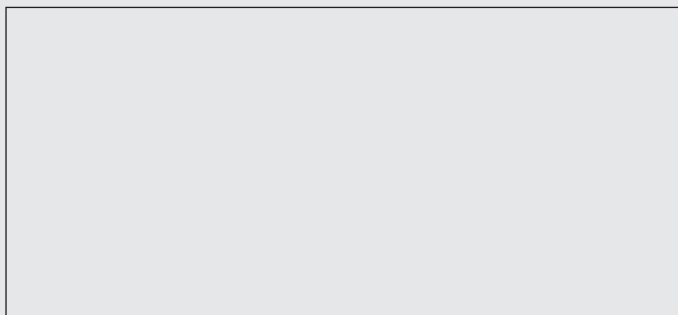
² Unité recto-verso DU-480 est requis

³ Chargeur de documents DP-480 est requis

⁴ Max. un magasin papier peut être configuré avec un meuble haut

⁵ Carte réseau IB-33 requise

Le TASKalfa 2021 intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 2021 offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



JUIN2020DSTASKALFA2021/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