

Gestion fluide des données

Optimisez votre productivité avec le **TASKalfa MZ6001i**, un multifonction A3 monochrome alliant puissance, vitesse et fiabilité. Il imprime jusqu'à 60 pages par minute grâce à un processeur performant, garantissant une expérience rapide et sans interruption. Avec une résolution pouvant atteindre 1200 x 1200 dpi, chaque page bénéficie d'une qualité d'impression exceptionnelle. Doté de fonctionnalités avancées de sécurité et d'intelligence artificielle, il protège vos données tout en simplifiant la gestion quotidienne de l'information.



TASKalfa MZ6001i

Multifonction Laser A3 monochrome

Jusqu'à 60 pages par minute

Solutions cloud intégrées

Sécurité avancée et fonctions d'IA intelligentes

Caractéristiques techniques TASKalfa MZ6001i

INFORMATIONS GENERALES

Technologie : laser monochrome KYOCERA

Plateforme de solution HyPAS™

Panneau de commande : écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°

Vitesse d'impression : jusqu'à 60/30 ppm A4/A3 en N&B

Vitesse d'impression recto-verso : jusqu'à 60 ppm en A4

Résolution de l'impression : équivalent 4 800 x 1 200 dpi

Résolution de scan/copie : 600 x 600 dpi

Temps de préchauffage (mise en marche) : env. 17 secondes

Temps de sortie (première impression) : 3,8s en mono

Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents : 4,1s en mono

Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition : 3,4s en mono

Processeur : ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Mémoire : standard 4Go RAM + 128Go SSD, maxi 320Go ou 1To en option

Interfaces standard : 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC

Dimensions (L x P x H) : unité principale 602 x 665 x 790 mm

Poids : environ 83 kg

Alimentation : AC 220-240V, 50/60 Hz

Consommation électrique :

En impression : 770W, En copie : 770W, En attente : 40 W, Mode faible consommation : 35W, En veille : 0,5 W

Niveau sonore (ISO 7779) :

En copie / impression : 55,4 dB(A) LpA

En attente : 32,7 dB(A) LpA

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 pour 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 150 f., 52-300 g/m² (bannière 136-163g/m²), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisée (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm

Magasin papier standard de 2 x 500 f., 52-300 g/m²

(magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)

Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4

Recto-verso standard : A6R-SRA3, 60-256g/m²

Capacité en sortie : Standard 500 f. face dessous, maximum 5000f. avec les options

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE

Émulations : PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDLL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF

Systèmes d'exploitation : Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

Polices/codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDLL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)

Fonctionnalités d'impression : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail,

impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multiexemplaires avec premier jeu d'essai,

impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.

Impression mobile : application KYOCERA Mobile Print pour iOS

et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option),

MyPanel, Microsoft Cloud printing.

FONCTIONS DE COPIE

Format maxi. des originaux : A3/ledger

Copie en continu : 1-9999

Zoom : 25-400 % par tranche de 1 %

Taux d'agrandissement prédéfinis : 5 réductions/5 agrandissements

Modes d'exposition : Manuel (17 étapes)

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

Fonctions numériques : 1 scan/copie multiple, tri électronique,

fonctions 2-en-1, 4-en-1 et 8-en-1, répétition de copie d'image,

numérotation des pages, mode couverture, copie de livret,

interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages

blanches, superposition de formulaire, décalage de marge,

changement automatique de magasin, copie de carte d'identité,

effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.,

protection des documents confidentiels.

FONCTIONS DE NUMERISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0,

Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, réseau TWAIN,

numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation

DSM, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite, prévention

des défauts de l'image, ID scan

Vitesse de numérisation : 274 ipm (A4, R/V, 300 dpi avec

DP-7160/DP-7170)

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

300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris (1 200 dpi via

TWAIN et pilote WIA uniquement)

Format de numérisation maxi : A3, Ledger

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

fin, lignes fines, optimisation pour OCR

Types de fichiers : PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A),

PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable

et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et

Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, Open XPS

FONCTIONS FAX (en option)

Compatibilité : ITU-T Super G3

Vitesse du modem : 33,6 Kbps max.

Vitesse de transmission : Max. 3 secondes (JBIG)

Vitesse de balayage : env. 2 secondes

Format maximal des originaux : A3, Ledger, bannière jusqu'à

1 600 mm

Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Fonctions : fax réseau, transmission et réception en rotation,

transmission et réception cryptées, réception recto-verso,

réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance,

Internet-fax en option, émission et réception de sondages,

diffusion, double carte fax avec système de fax 14

CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 6% en

A4.

TK-6355K : toner noir pour 40 000 pages A4

WT-8500 bac récupérateur de toner : 70 000 pages

Agrafes :

SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100

SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140

SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

OPTIONS

Fax System 14

Internet Fax Kit (A)

Scan Extension Kit (A) : Scan to PDF interrogeable (OCR

embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et

Excel (pack Microsoft Office)

DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) : 140 f.,

35-160 g/m² (recto), 50-120 g/m² (recto-verso), A6R - A3,

bannière jusqu'à 1900 mm

DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :

320 f. 50-80 g/m², 35-220 g/m² (recto), 50-220 g/m²

(recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm

DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec

capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes) : 320 feuilles

50-80 g/m², 35-220 g/m² (recto), 50-220 g/m² (recto-verso) ;

A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm

DT-730(B) : plateau de documents

PF-7140 magasins papier : 2 x 500 f., 52-300 g/m², A6R-SRA3

(320 x 450 mm)

PF-7150 magasins papier : 2 x 1500 f., 52-300 g/m², A4, B5,

lettre

PF-7120 magasin papier : 1 x 3000 f., 60-300 g/m², A4

DF-7100 : unité de finition 500 f., 52-300 g/m², A6R-SRA3 ;

agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions

DF-7120 : unité de finition 1000 f., agrafage jusqu'à 50 f., 3

positions A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3

positions

DF-7140 : unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m², A6R-

SRA3, agrafage 65 feuilles

Bac inférieur : 200 f. A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3 Agrafage

jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions

DF-7150 : unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m², A6R-

SRA3, agrafage 100 feuilles

Bac inférieur : 200 f. A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3 Agrafage

jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions

ZF-7100 : unité de pliage en Z, bi-pliage, tri-pliage intérieur et

extérieur

IS-7100 : unité d'insertion de feuille de couverture et dans le

document, 52-300 g/m², A6R-SRA3

AK-7110 : kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et

DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m², A6R - SRA3

AK-7120 : kit d'attachement pour unité de pliage en Z

PH-7C : perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m², A5R-A3

pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150

PH-7120 : perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100

MT-730(B) : boîte aux lettres pour DF-7140 :

7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m²

BF-730 : unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour

DF-7140; Pli en 2 : 52-256 g/m², A3, B4, A4R Livret : max. 16 f.

(64 pages, 60-90g/m²); Pli en 3 : 60-105g/m², A4R; Pli en 3 multiples :

5 f. maxi (60-90 g/m²), 3 f. (91-105 g/m²)

BF-9100 : unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150;

Pli en 2 : 52-256 g/m², A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles

(80 pages, 60-90g/m²) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/

m²); Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m²) ou

max 3 feuilles (91- 105g/m²); Pli en 3 : max 5 feuilles

(60-90g/m²) ou max 3 feuilles (91- 105g/m²)

JS-7100 : séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/

m², A6R-SRA3

JS-7110 : bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m²,

A6R-SRA3

Banner Guide 10 : Guide d'alimentation des papiers bannières,

10 f.

HD-15 : Disque dur 320 Go HDD

HD-16 : Disque dur 1 To HDD

NK-7120 : clavier numérique

Keyboard Holder 10 : support pour clavier

Lecteurs de badges USB + Card Authentication Kit (B)

UG-33 AC : prise en charge de ThinPrint

UG-34 AC : émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/

LinePrinter)

IB-37 : carte Wifi avec Wifi Direct (USB : 5GHz/2.4GHz)

IB-54 : carte Wifi 5GHz/2.4GHz (IEEE802.11a/b/g/n/ac)

IB-53 : carte Ethernet BaseT/BaseTX/BaseT

Couvercle de copie (E)

CB-7211M : meuble en métal sur roulettes



Kyocera Document Solutions France
14 Mail du Commandant Cousteau
91300 Massy
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00

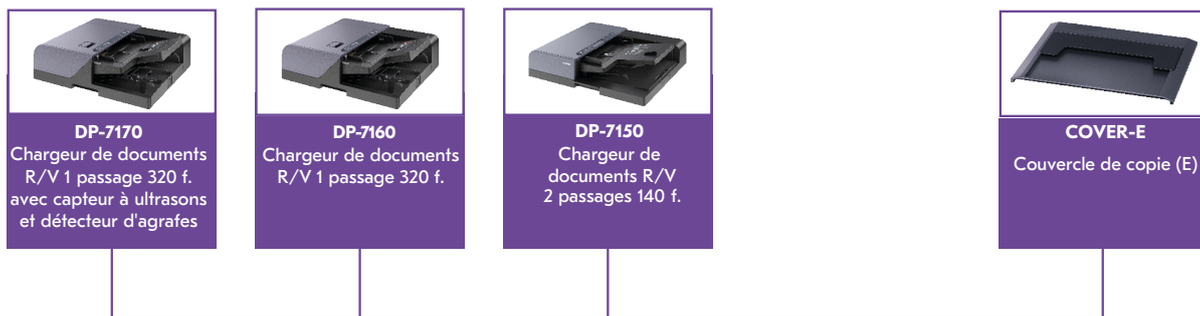
KYOCERA Document Solutions

Mai2025/TASKalfaMZ6001i/VER1.0

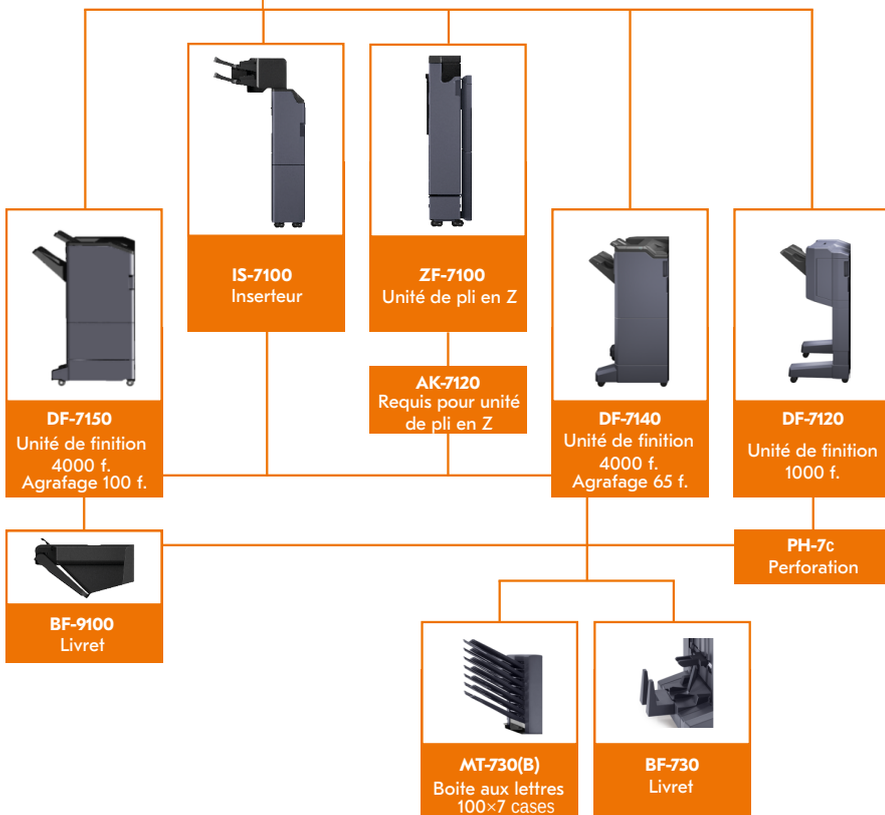


kyoceradocumentsolutions.fr

Fiche de configuration TASKalfa MZ6001i



PH-7120
Perforation



Options	
Fiery Printing System 17	FAX System 14
Wi-Fi Direct 5 GHz IB-37	Internet FAX Kit(A)
Carte Ethernet IB-53	Carte Wifi IB-54
Disque dur 320 Go HD-15	Disque dur 1 To HD-16
Scan Extension Kit (A)	Card Authentication Kit (B)
Banner Guide 10	Keyboard Holder 10
UG-33/34	Meuble en métal sur roulettes

Différentes configurations



DP-7140
PF-7140



DP-7150
PF-7140
DF-7120 + AK-7110



DP-7160
PF-7150 + PF-7120
DF-7140 + AK-7110
MT-730(B)