

➔ Imprimante

➔ Copieur

➔ Scanner

➔ Fax

FS-6020



20 ppm



200 Mhz



16 Mo



USB & parallèle



A6 > A3



250+100



> Imprimante laser
A4/A3 de bureau

 **KYOCERA**
mita

FS-6020

> Économique en

La FS-6020 est une imprimante laser polyvalente, capable de gérer plusieurs types de formats et de supports papier. Destinée à un usage professionnel individuel ou aux petits groupes de travail, son design compact lui permet de s'intégrer facilement dans un espace de travail réduit.

La réduction des budgets d'impression

Comme toutes les imprimantes de la gamme, la FS-6020 dispose de la technologie Ecosys. Vous pouvez imprimer jusqu'à 200 000 pages en changeant uniquement le toner qui possède une capacité de 10 000 pages (A4, 5 %). Vous bénéficiez ainsi d'un coût à la page extrêmement bas et réduisez de manière significative vos budgets d'impression.



Haute qualité/ Haute performance

La FS-6020 imprime à la vitesse de 20 ppm en A4 et de 11 ppm en A3. Elle est dotée d'un processeur puissant (Power PC405 à 200 MHz) associé à une mémoire vive de 16 Mo extensible à 144 Mo. De plus, la technologie « Fast1200 » permet d'obtenir une excellente qualité d'impression même lorsqu'il s'agit de photographies et ce sans compromis de performance.

Intégration optimisée

La FS-6020 dispose de six émulations en standard dont PCL6, PostScript3 et d'une émulation traceur de type HP7550A. La version standard de la FS-6020 offre une interface parallèle bidirectionnelle haute vitesse ainsi qu'une interface USB 2.0. La version réseau bénéficie en plus d'une interface Ethernet de type 10 base T/100 base Tx. Il est également possible en option d'intégrer d'autres interfaces (réseau sans fil, Ethernet, IBM, série).

Simplicité d'utilisation/ Facilité d'entretien

La FS-6020 bénéficie d'une conception qui facilite les manipulations utilisateur et se distingue par sa simplicité d'entretien. Qu'il s'agisse de changer le toner ou d'enlever un bourrage papier, l'accès est unique, il s'effectue au niveau de la partie supérieure de l'imprimante. De plus quelle que soit la configuration de la FS-6020 tous les connecteurs sont accessibles et ne nécessitent aucun démontage.

A4 comme en A3

Modularité de la gestion papier pour une plus grande productivité

La FS-6020 propose en standard un bac de 250 feuilles A4/A3 et un chargeur de 100 feuilles. Il est possible d'ajouter en option un module recto verso ainsi que

4 bacs papier A4/A3 de 250 feuilles. La capacité maximum en entrée papier peut donc être portée à 1 350 feuilles. A noter également qu'il n'y a pas de perte en vitesse lorsqu'il s'agit d'impressions recto verso (20 ipm A4 – 11 ipm A3).

- > Vitesses d'impression 20 ppm en A4 et 11 ppm en A3
- > Résolution Fast 1200 dpi
- > Processeur 200 MHz
- > Impression de la première en moins de 10 s.
- > Capacité en alimentation papier jusqu'à 1 350 feuilles

Chargeur à plat de 100 feuilles

Module recto verso

Bac standard de 250 feuilles

Bac optionnel de 250 feuilles

Bac optionnel de 250 feuilles

Bac optionnel de 250 feuilles

Bac optionnel de 250 feuilles



FS-6020

Une gestion papier évolutive



Ecosys est un concept innovant développé par le groupe Kyocera Corporation qui associe le respect de l'environnement et la richesse des fonctionnalités à un coût à la page imbattable.

Il a été mis en application sur toutes les imprimantes de la gamme depuis 1992.

FS-6020

> caractéristiques



GÉNÉRALES

Procédé d'impression

- Electrophotographique laser

Vitesse d'impression

- 20 ppm en A4
(20 ipm en recto verso)
- 11 ppm en A3
(11 ipm en recto verso)

Microprocesseur

- Power PC 405 à 200 MHz

Temps d'impression de la 1^{re} page

- Inférieur à 10 secondes

Temps de préchauffage

- Inférieur à 28 secondes après mise en veille

Mémoire intégrée

- 16 Mo extensible à 144 Mo
(1 emplacement)

Résolutions

- Fast 1200 : 1800 x 600 dpi,
- 600 x 600 dpi

Procédé de lissage

- KIR (2400 x 600 dpi)

Capacités en entrée papier en standard

- 1 bac de 250 feuilles (80 g/m² – A3, B4, A4, A4R, B5, A5)
- 1 chargeur de 100 feuilles à plat (80 g/m² – A3, B4, A4, A4R, B5, A5 et personnalisé 70 x 148 mm à 297 x 450 mm)
Soit 350 feuilles

Types de papier

- Bac interne :
papier standard et recyclé 60 à 90 g/m² – papier épais : 91 à 105 g/m² – Autre*
- Chargeur à plat :
60 à 200 g/m² – papier standard, recyclé, épais, enveloppe, transparent, étiquette*

Capacités en réception papier en standard

- 250 feuilles face dessous

Langage de description de page

- Kyocera Prescribe IIE

Emulations en standard

- HP PCL6/PJL, PostScript 3 (KPDL-3), HP-7550A (KC-GL), Diablo 630, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Line Printer

Polices résidentes

- 80 fontes vectorielles, 136 fontes PostScript et 1 fonte bitmap

Codes à barre paramétrables

- 45 types + PDF-417

Interfaces en standard

- Parallèle bi-directionnelle haute vitesse (IEEE1284), USB 2.0, 1 emplacement KUIO (interface réseau optionnelle), 1 connecteur carte Compact Flash, 1 connecteur disque dur MicroDrive

Consommables

- Toner Réf. TK-400 : 10 000 pages
- Toner de démarrage : 5 000 pages (A4, densité d'impression 5%)

Garantie

- 1 an retour atelier

Débit mensuel maximum

- 65 000 pages

Niveaux sonores

- 49 dB en impression,
- 33 dB en attente,
- 0 dB en veille

Consommations

- 422 W en impression,
- 126 W en attente,
- 9,4 W en veille

Dimensions

- 310 (H) x 467 (L) x 410 (P) mm

Poids

- 18 Kg

Contenu du carton

- Cordon secteur / Toner de démarrage 5 000 pages (A4, 5%) / CD-ROM Bibliothèque numérique comprenant les drivers, la documentation, les utilitaires, le logiciel de supervision en réseau KM NET VIEWER.

CONFIGURATIONS FS-6020

Modèle standard FS-6020

- 20 ppm, 16 Mo de mémoire, 1 bac de 250 feuilles et 1 chargeur à plat de 100 feuilles – Interfaces parallèle bi-directionnelle haute vitesse (IEEE1284), USB 2.0, 1 emplacement KUIO pour interface optionnelle et 1 connecteur pour carte Compact Flash

Modèle réseau FS-6020N100

- 20 ppm, 32 Mo de mémoire, 1 bac de 250 feuilles et 1 chargeur à plat de 100 feuilles – Interfaces parallèle bi-directionnelle haute vitesse (IEEE1284), USB 2.0, Ethernet multi-protocoles 10 baseT/100 baseTx et 1 connecteur pour carte Compact Flash

OPTIONS

Gestion papier

Alimentation

- Jusqu'à 4 bacs de 250 feuilles (80 g/m² – A3, B4, A4, A4R, B5, A5) (PF-400)

Unité recto-verso

- En option (DU-400)

Interfaces optionnelles

- Ethernet multiprotocoles 10 base T/100 base Tx (HB-1000L, IB-21E)
- Ethernet multiprotocoles 10 base T/100 base Tx pour sites centraux IBM (EVO, EVOTN)
- Série RS232C (IB-11)
- Twinax/Coax pour sites centraux IBM (AT/FS3)
- Réseau sans fil (RSFCI)

Cartes mémoire

- 16 Mo (MM-116)
- 32 Mo (MM-132)
- 64 Mo (MM-164)
- 128 Mo (MM-1128)

Carte Compact Flash

- 16 Mo (CF-16)

Votre distributeur agréé

*selon les recommandations du constructeur

Kyocera Mita France est une filiale du groupe Kyocera Corporation (CA 11,605 milliards d'euros, 40 000 personnes) présent dans l'informatique, les télécommunications, les composants électroniques, les semi-conducteurs, les instruments optiques, les équipements électroniques et les céramiques.

Toutes les marques citées sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Les informations et illustrations contenues dans ce document n'ont pas de valeur contractuelle. Elles sont susceptibles d'être modifiées à tout moment sans préavis.