



Communiqué de presse  
Paris, le 2 mai 2006

## La nouvelle génération d'imprimantes pour groupes de travail de Kyocera joue la carte de la discrétion



**Kyocera renouvelle sa gamme d'imprimantes lasers monochromes pour groupes de travail et annonce les FS-2000D(N), FS-3900DN, FS-4000D et FS-6950DN.**

**Silencieuses et compactes, ces imprimantes s'intègrent parfaitement à l'espace de travail tout en assurant une vitesse d'impression allant de 30 à 45 pages par minute.**

**En plus de cette discrétion, ces imprimantes présentent une autre nouveauté : « totalement écologiques », elles ne dégagent pas d'ozone**

**et respectent ainsi l'environnement. Cette caractéristique va d'ailleurs être étendue à toutes les nouvelles générations d'imprimantes Kyocera.**

**Intégrant un module recto verso en standard, elles exploitent en outre la technologie Ecosys, qui permet d'obtenir le meilleur coût total de possession (TCO) de leur catégorie grâce à un coût à la page imbattable.**

### **Une nouvelle génération d'imprimantes silencieuses et écologiques...**

Les imprimantes FS-2000D(N), FS-3900DN, FS-4000DN et FS-6950DN de Kyocera ont été conçues pour être **les plus discrètes** possible, quelle que soit la configuration de l'environnement de travail. Leur **nouvelle conception** réduit les bruits internes et externes durant l'impression grâce, notamment, aux prises d'air du ventilateur qui ont été déplacées à l'arrière des machines. En mode de veille, le ventilateur s'arrête même totalement...

**Travaillez en silence !**

Fidèle à son engagement permanent de protection de l'environnement, Kyocera propose une technologie **sans ozone** avec sa nouvelle génération d'imprimantes. Habituellement, les charges électriques inhérentes au fonctionnement des imprimantes produisent de l'ozone au contact de l'air. Grâce au **premier rouleau à charge positive du monde**, plus aucune charge électrique n'est évacuée dans l'air, rendant ainsi impossible la production d'ozone.

### **... Compactes et performantes.**

La nouvelle gamme d'imprimantes monochromes de Kyocera propose une combinaison exceptionnelle de talents : compacité, fiabilité, composants Ecosys longue durée de vie et module recto verso en standard.

Les **FS-2000D** et **FS-2000DN** sont des imprimantes économiques efficaces pour groupes de travail avec une vitesse d'impression de **30 ppm**, qui acceptent une grande variété de formats et de grammages papier.

Avec son interface réseau en standard et ses **35 ppm**, la **FS-3900DN** est prête à répondre aux demandes des utilisateurs les plus exigeants en offrant une productivité accrue et une grande capacité en alimentation papier.

La **FS-4000DN**, quant à elle, est extrêmement rapide avec ses **45 ppm**, qui en font une imprimante idéale pour les grands groupes de travail. Sa capacité mémoire de **128 Mo** en standard, pouvant aller jusqu'à **640 Mo**, offre des performances encore supérieures et mieux adaptées à la production de gros documents.

Polyvalente et rapide avec **32 ppm en A4** et **16 ppm en A3**, la **FS-6950DN** est plutôt conçue pour les groupes de travail A3 nécessitant la production variée de plusieurs formats papier. Outre ces qualités, cette imprimante offre une capacité en alimentation extensible et sa mémoire de **64 Mo** (extensible à 640 Mo), peut être augmentée pour mieux répondre aux besoins des environnements de CAO et de PAO.

### **Une qualité d'impression impeccable**

Kyocera innove dans ce domaine en créant un nouveau toner à contrôle de forme, qui produit des particules de toner plus rondes. A ceci, Kyocera ajoute une résolution de 1 200 dpi et la qualité d'impression devient exceptionnelle.

### **Une grande modularité**

La conception modulaire des imprimantes Kyocera répond aux besoins immédiats des entreprises et s'adapte à tout type d'activité, selon la croissance du volume ou le niveau de flexibilité requis.

La configuration standard est de 500 feuilles plus un bac polyvalent de 100 feuilles, à laquelle peut s'ajouter une ou plusieurs cassettes de 500 feuilles pour les FS-2000D(N), FS-3900DN/FS-4000DN. La FS-6950DN dispose, quant à elle, d'une cassette de base de 250 feuilles plus un bac polyvalent auquel peuvent s'ajouter 4 cassettes universelles de 250 feuilles pour répondre aux besoins des grands groupes de travail.

### **Conviviales**

Pour une plus grande convivialité et une gestion personnalisée des documents, les imprimantes FS-2000D(N), FS-3900DN, FS-4000DN et FS-6950DN sont équipées d'un **port USB**, permettant d'imprimer des fichiers PDF directement depuis une clé USB. Ainsi, les informations confidentielles peuvent être imprimées directement en toute sécurité, pendant que vous restez à côté de l'imprimante.

Par ailleurs, ces nouvelles machines proposent des solutions KYOware personnalisées permettant de rationaliser la totalité des processus et d'optimiser le retour sur investissement des équipements.

**Les imprimantes FS-2000D, FS-2000DN, FS-3900DN, FS-4000DN et FS-6950DN sont respectivement disponibles aux prix publics indicatifs de 647 €, 754 €, 917 €, 1 223 € et 1 427 €**

**Ecosys** est un concept innovant et unique 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.

### **Kyocera, l'électronique sous toutes ses formes**

**Kyocera Mita France commercialise les imprimantes, copieurs et multifonctions et emploie quatre vingt cinq salariés. Le chiffre d'affaires réalisé sur l'année fiscale 2004 a atteint 63,5 millions d'euros. Kyocera Mita France a l'ambition de réduire de manière significative les coûts d'impression en proposant des solutions globales qui intègrent des produits haute technologie. Site Web : [www.kyoceramita.fr](http://www.kyoceramita.fr)**

Kyocera Mita est une société du groupe international Kyocera Corporation, un des conglomérats technologiques le plus important de ces cinquante dernières années. Créée en 1959, Kyocera fût d'abord un constructeur de céramique fine basé à Kyoto au Japon avant de s'étendre en Europe puis aux Etats-Unis. Le groupe Kyocera s'est progressivement diversifié vers des activités microélectroniques, électroniques, optiques , informatiques et télécoms incluant également des produits grands publics tels que les appareils photos numériques. Kyocera Corporation emploie aujourd'hui 50 000 personnes à travers le monde et est présent dans plus de 20 pays.

### **Contacts Presse**

---

**Kyocera Mita France** : Catherine Charles – catherine.charles@kyoceramita.fr - tél : 01.69.85.26.34

**Point Virgule** : Sophie Faroux – sfaroux@pointvirgule.com - tél : 01 41 11 82 32 / 06 09 38 63 73

Sandra Laberrenne- slaberrenne@pointvirgule.com – tél : 01 41 11 82 31 / 06 22 97 53 80