

FS-1920: LA NUOVA STAMPANTE LASER KYOCERA CON VELOCITÀ ELEVATA PER PICCOLI GRUPPI DI LAVORO

Kyocera Mita Italia ha recentemente annunciato un nuovo modello di stampante laser per ufficio: Fs-1920. Essa rappresenta la soluzione di stampa ideale per le categorie professionali e i piccoli team di lavoro. Già la configurazione base di Fs-1920 risulta essere performante per ogni esigenza di stampa in formato A4. Una potenza di 266 Mhz per una rapida elaborazione dei dati, una velocità di stampa di 28 ppm e una memoria di 32 Mb, fanno di Fs-1920 un sistema estremamente veloce e versatile, con una buona capacità di gestione di lavori complessi. La nuova stampante Kyocera dispone inoltre di una capacità carta standard di 600 fogli come input e un vassoio di output che può raccogliere fino a 250 fogli. Memoria per gestire i carichi di lavoro in modo "intelligente" La configurazione di base può essere implementata con ulteriori 288 Mb e con il micro drive da 340 Mb, in modo da poter attivare le funzioni di Virtual Mail Box e Multiple Printing System (Job retention, Quick copy, Proof and Hold, Private Print e Permanent Storage), particolarmente efficaci ed importanti per ottimizzare l'operatività quotidiana. La memorizzazione di Job di stampa all'interno dell'hard disk assicura la massima velocità di stampa, eliminando completamente i tempi di elaborazione dei file sia sul Pc che sulla stampante e alleggerendo il traffico di rete dovuto al trasferimento dei file di spool verso la stampante stessa. L'attivazione delle caselle di posta personali (Virtual Mail Box), qualora la stampante fosse condivisa da un gruppo di lavoro, comporta l'utilizzo della funzione di "Private Print", che tutela gli utenti dalla stampa di documenti "riservati". Memorizzazione di form e macro La presenza di uno slot Compact Flash a bordo dei sistemi Kyocera, consente di disporre di una card della capacità di 8 Mb per memorizzare in modo permanente Form e Macro create con il linguaggio Prescribe Iie. Tale strumento risulta essere particolarmente utile, in quanto è riconosciuto da tutti i sistemi Kyocera e può essere trasferito da un sistema all'altro con estrema facilità. Elevata velocità di stampa in modalità duplex L'unità opzionale duplex (Du-61), in grado di gestire formati A4, A5, B4, Legal, Letter con grammatura compresa fra 90 e 105 g/m2, consente la stampa in fronte/retro dei documenti, con la conseguenza immediata di un notevole risparmio in termini di consumo carta. Grazie alla presenza del duplex e della fascicolazione elettronica, anche la realizzazione di fascicoletti professionali diventa un lavoro estremamente semplice. Connessioni multiple Fs-1920 dispone di una porta parallela Usb 2.0 (ad alta velocità), oltre ad un'interfaccia parallela Ieee 1284. La nuova stampante laser Kyocera offre un'ampia gamma di interfacce di rete tra cui 10/100 BaseT Ethernet, Tokenring e Wireless Lan. Ciò significa disporre di sistemi con una totale apertura verso il mondo Macintosh, Linux, così come le versioni più avanzate di Windows. Il potente controller Kyocera supporta Pcl5e e Pcl6, assieme all'emulazione di Postscript liv. 3 (Kpdl3) e la possibilità di stampare direttamente file Pdf. Il modello sarà disponibile sul mercato italiano a partire dalla terza settimana di maggio 2004, presso i rivenditori autorizzati Kyocera presenti su tutto il territorio italiano.