

## TASKalfa 820

### General

Tipo	Multifuncionales Monocromo A3
Tecnología	Kyocera Láser, Monocomponente
Velocidad (ppm)	82/41 en A4/A3
Resolución (ppp)	Copia/Impresión: 1.200 , Escaneo: 600 x 600
T. calentamiento (seg.)	30
T primera fotocopia (seg.)	2,9
Dimensiones An x P x Al (mm)	Unidad principal:
Peso (kg)	Unidad principal: 188
Consumo de energía	Impresión: 1950 W, en reposo: 650 W, ahorro de energía (ECOpower): 10 W
Fuente de alimentación	220 ~240 V CA, 50/60 Hz
Ruido (ISO 7779)	Imprimiendo: 75 dB(A); En espera: 58 dB (A), Ahorro de energía: Inapreciable
Certificados	TÜV/GS, CE - Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001.

### Tratamiento del papel

C. máx. de entrada	Alimentador universal de papel de 2 x 1.500 hojas, 60-160 g/m <sup>2</sup> , A4, Alimentador universal de papel de 2 x 500 hojas 60-160 g/m <sup>2</sup> , A3-A5R, Folio, Bandeja multifunción de 100 hojas 45-200 g/m <sup>2</sup> , A3-A6R, Folio.
Capacidad de entrada con opciones (hojas)	8.100
Unidad dúplex	Dúplex de serie, A3-A5, 64 - 160 g/m <sup>2</sup>
C. de salida (hojas)	250 (cara abajo)
Comentario sobre tratamiento del papel	Todas las capacidades de papel indicadas se basan en un grosor de papel de 0,11 mm como máximo. Utilice papel recomendado por Kyocera en condiciones medioambientales normales.

### Imprimir

Procesador	Power PC750FX -600MHz
Memoria	De serie 64 MB, máx. 512 MB (2 ranuras DIMM adicionales para 32, 64, 128, 256 MB), 1 ranura para tarjetas CompactFlash®
Lenguaje del controla	PRESCRIBE IIe
Emulaciones	PCL 6, Postscript® 3 (KPD3), Detección automática de la emulación (AES), HP CL 750A, KC CL, Linprinter, IBM Printer X24E

	EPSON LQ 850, DIABLO630
Fuentes	80 diseños de fuente (PCL), 136 fuentes PostScript KPD L 3, 1 fuente de mapa de bits, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales más código de barras bidimensional (PDF-417)
Características especiales	Buzón virtual , Revisar y retener , Impresión privada , Almacenamiento de trabajos , Administración de impresiones

### Copiar

Tamaño máx. de original	A3
Funciones de copia digital	Modo ahorro de energía , Interrumpir copia , Escanea-una-copia-varias , EcoPrint mode, Clasificación electrónica , Clasificación por rotación , Rotar copia ,Copia N-up , Modo separación , Copia N-up , Modo separación , Modo cubierta , Numeración de páginas , Superponer imagen , Cambio de margen , Borrado de bordes , Copia invertida , Copia inversa , Copia prueba , Modo librito , Program (8), Elaboración de la tarea , Reserva de trabajos , Centrado de originales , Repetición de copia , Registro formulario, Compartir datos del buzón , Synergy print box
Porcentajes de ampliación preajustados	22R/9E
Alcance del zoom	25 - 400 % en intervalos de 1%
Copia continua	1 - 9.999
Capacidad de memoria	De serie 128 MB y 40 GB de disco duro

### Digitalizar

Software incluido	DB-Assistant, Scanner file utility, Address Book, Address Editor, TWAIN source
Reconocimiento de originales	Texto, foto, texto + foto, OCR
Tamaño máx. digitalización	[ProduktMerkmal "PM_SCAN_MAX_SCAN_SIZE"]
Funcionalidad	Escaneo a PC , Escaneo a mail, Escaneo a FTP, Twain de red , Escaneo a SMB
Resolución de digitalización	600, 400, 300, 200 ppp
Velocidad de digitalización	110 originales por minuto (300 ppp/A4 Duplex)

### Interfaces

Interfaz estándar	Ranura CompactFlash® opcional, USB 2.0 (Hi-Speed), Paralelo (IEEE 1284), FastEthernet (10/100BaseTX), Ranura KUJO-LV
-------------------	--