

TASKalfa 620/820

SISTEMI MULTIFUNZIONE MONOCROMATICI A3

► print ► copy ► scan ► fax

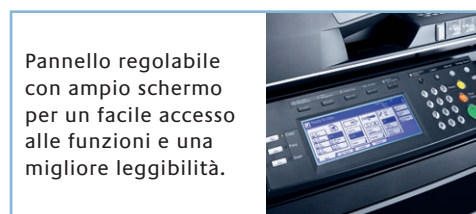
PRODUTTIVITÀ DOCUMENTALE AI MASSIMI LIVELLI

L'affidabilità e le performance dei sistemi TASKalfa 620/820 permettono di soddisfare le esigenze di gestione documentale delle aziende moderne. Essi rappresentano un valido alleato per la produttività on-demand, per la digitalizzazione dei documenti e loro distribuzione. Sono stati progettati per essere condivisi all'interno della rete aziendale in piena compatibilità e sicurezza con l'infrastruttura esistente. TASKalfa620 e 820 sono il giusto investimento tecnologico per tutte quelle imprese che vogliono continuare ad essere competitive.

- ▶ 62/82 ppm in A4, 31/41 ppm in A3
- ▶ 128 MB RAM + 40 GB HDD
- ▶ Tempo di prima copia: max 3,6 secondi (TASKalfa620)
max 2,9 secondi (TASKalfa820)
- ▶ Scansione duplex in un unico passaggio fino a 110 ipm
- ▶ Funzioni di stampa e scansione opzionali
- ▶ Capacità carta standard pari a 4100 fogli, espandibile fino a 8100 fogli
- ▶ Personalizzazione della gestione carta e finitura del documento
- ▶ Costi operativi concorrenziali, grazie all'adozione di consumabili a lunga durata
- ▶ Sistemi amici dell'ambiente, grazie all'utilizzo di componenti eco-compatibili



Possibilità di upgrading con cassettone da 4000 fogli per una produzione "no limits"



Pannello regolabile con ampio schermo per un facile accesso alle funzioni e una migliore leggibilità.



TASKalfa 

 KYOCERA

TASKalfa 620/820

SISTEMI MULTIFUZIONE MONOCROMATICI A3

TASKalfa TASKalfa 620/820 utilizzano componenti a lunga durata, che garantiscono un funzionamento efficiente e affidabile in modo da soddisfare le richieste più esigenti di ambienti d'ufficio con elevati carichi di lavoro. TASKalfa 620/820 assicurano produttività e massima flessibilità, nel pieno rispetto ambientale.

GENERALITÀ

Tecnologia:

KYOCERA LASER, MONOCOMPONENTE

Velocità motore:

TASKalfa 620:
62 ppm in A4
31 ppm in A3
TASKalfa 820:
82 ppm in A4
41 ppm in A3

Risoluzione

1200 dpi (1800 dpi x 600 dpi)
600 x 600 dpi, 256 scale di grigio (scansione)

Tempo di uscita della prima copia:

TASKalfa 620: circa 3,6 secondi
TASKalfa 820: circa 2,9 secondi

Tempo di riscaldamento:

Circa 30 secondi

Alimentazione elettrica:

AC 220-240 v, 50/60 Hz

Consumo energetico:

TASKalfa 620 - stampa: 1800 W
TASKalfa 820 - stampa: 1950 W
TASKalfa 620 - stand-by: 700 W
TASKalfa 820 - stand-by: 650 W
Modalità Sleep: 10 W

Rumorosità (ISO 7779 / ISO 9296):

Printing: 75 dB(A)
Stand-by: 58 dB(A)

Dimensioni (L x P x H):

Unità principale: 680 mm x 811 mm x 1.190 mm

Peso:

Unità principale: circa 188 kg

Certificazioni:

GS, TÜV, CE

Questi prodotti sono stati realizzati da un'azienda che opera in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali ISO14001

GESTIONE DELLA CARTA

Tutte le capacità carta indicate si basano su fogli di 80gr/m². Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da Kyocera Mita, in condizioni ambientali normali.

Capacità carta standard:

Max. 100 fogli dal by-pass multiuso, 45-200 g/m², A3-A5R;
Max. 2 x 1500 fogli da cassette carta alta capacità, 60-160 g/m², A4;
Max. 2 x 500 fogli da cassette carta universali, 60-160 g/m², A3-A5R, Folio;
Capacità carta massima: 8.100 fogli A4 (con accessori opzionali)

Unità fronte/retro standard:

Supporta i formati: A3-A5, 64-160 g/m²

Alimentatore automatico originali:

(scansione fronte/retro in un unico passaggio)
Capacità carta in ingresso: 260 fogli, 45-163 g/m²; A5R-A3

Capacità di uscita carta:

250 fogli a faccia in giù

FUNZIONI DI COPIATURA

Formato massimo originale: A3

Copia continua: 1-9.999

Capacità memoria standard:

128 MB espandibile fino a 256 MB e Hard disk da 40 GB

Zoom: 25-400 % in passaggi dell'1 %

Rapporti ingrandimenti/riduzioni predefiniti: 5R / 5I

Funzioni digitali:

Una-scansione più copie, interruzione copia, modalità EcoPrint e risparmio energetico, fascicolazione elettronica, fascicolazione ruotata, rotazione copia, copia N-up, modalità libro, modalità copertina, numerazione pagine, sovrapposizione immagine, spostamento margini, cancellazione bordi, inversione positivo-negativo, immagine speculare, modalità prova, modalità fronte/retro, copia opuscolo, impostazione programmi (8), impostazione codici ID (max 1.000), modalità costruzione lavoro, prenotazione lavoro, modo centratura, ripetizione copia, modo sovrapposizione, box condivisione dati, casella stampa sinergica.

FUNZIONI DI STAMPA (OPZIONALE)

Processore: Power PC 750FX / 600 MHz

Memoria:

Standard 64 MB, massimo 512 MB
(2 slot DIMM aggiuntivi per 32 MB, 64 MB, 128 MB, 256 MB), 1 slot per scheda CompactFlash

Interfacce standard:

Parallela bidirezionale ad alta velocità (IEEE 1284), USB 2.0 (Alta Velocità), slot interfacce opzionali Fast Ethernet 10-Base-T/100Base-TX, 2 KUIO-LV

Protocolli supportati e stampa in rete:

TCP/IP, IPX/SPX, Apple Talk, NetBEUI, IPv4*, IPsec, SSL con IB-23 installata

*può diventare IPv6 con IB40/IB40 type H

Linguaggio di programmazione:

PRESCRIBE IIe,

Utility:

PDF Direct Print, KMnet Admin, KMnet for Accounting, KM NetViewer, Kyocera Command Center

Emulazioni:

PCL6 (5E, XL), KPDL 3 (PostScript 3 compatibile), supporto AES, KC-GL, Line Printer, IBM Proprinter X24E, EPSON IQ-850, Diablo 630

Sistemi operativi:

Tutti i sistemi operativi Windows attuali, Mac OS X versione 10.2 o superiore, UNIX LINUX; come anche altri sistemi operativi a richiesta.

Font / codici a barre:

80 font scalabili (PCL6), 136 font PostScript KPDL 3, 1 font bitmap, 45 tipi di codici a barra unidimensionali più due bidimensionali (PDF-417)

Font scaricabili: KYOCERA, PCL + formato TrueType, Type 1 + 3 formati

Funzioni di stampa:

eMPS - per stampa veloce, controllo e mantieni, stampa privata, memorizza lavoro e funzione gestione lavoro con hard disk

Connessione interfaccia multipla (MIC)

Consente il trasferimento simultaneo di dati mediante un massimo di quattro interfacce; ogni interfaccia è dotata di stampante virtuale.

FUNZIONI DI SCANSIONE (OPZIONALE)

Funzionalità:

Scan-to-PC, scan-to-email, scan-to-FTP, network TWAIN, scan-to-SMB

Velocità di scansione:

110 immagini al minuto (300 dpi/A4/in duplex)

Risoluzione scanner:

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi

Formato massimo scansione: A3

Riconoscimento originali: Testo, foto, testo + foto OCR

Interfaccia: 10Base-T/100Base-TX

Protocollo di rete: TCP/IP

Tipi di file: TIFF, PDF

Software bundled:

DB-Assistant, Scanner file utility, Rubrica, Gestore rubriche, TWAIN source

OPZIONI

Printing system (W)

Scan system (H)

Gestione carta

PF-650 (B) Cassetto carta ad alta capacità:

4000 fogli, 60-160 g/m², A4

PF-660 (B) Cassetto carta ad alta capacità:

4000 fogli, 60-220 g/m², A4-A3

DF-650 (B) Finisher per documenti:

vassoio principale: max 3000 fogli A4
vassoio secondario: max 200 fogli A4, 45-200 g/m²,
pinzatura fino a 50 fogli A4 in 4 posizioni inclusa pinzatura opuscoli,

MT-1 (B) Fascicolatore mailbox per DF-650B:

5 scomparti, 150/100 fogli (A4/A3) ciascun scomparto,

BF-1 (B) Unità piegatura opuscoli per DF-650B:

16 fogli, 60-200 g/m² per copertina

PH-4C Foratrice per DF-650B:

2/4 fori

Vassoio copie (C): capacità raccolta 250 fogli

Memoria

Memoria stampante: 2 slot per DIMM da 32 MB, 64 MB, 128 MB, 256 MB (massimo 576 MB)

Scheda CompactFlash*: 1 slot (Fino a 4 GB), per stampare moduli, font, loghi, archiviazione macro, PCLS Barcode Flash

HD-10 Hard disk:

40 GB, memorizzazione dati, moduli, font ed eMPS

Sicurezza

Data security kit (B)

ISO15408 (Common Criteria) con livello di sicurezza EAL3

Interfacce opzionali

*PS159: Wireless LAN (802.11b/g)

*PS1109 Gigabit Ethernet:

10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)

Scheda Network IB-23: 10Base-T/100Base-TX

IB-40 / IB-40 TYPE H: convertitore IPv4-IPv6

*Disponibile a richiesta

CONSUMABILI

Toner-kit TK-665

Toner Microfine per 55.000 pagine con copertura A4 al 6 %



Rivenditore autorizzato Kyocera:

