

TASKalfa 3500i/4500i/5500i

► print ► copy ► scan ► fax

SISTEMI MULTIFUNZIONE A3 MONOCROMATICI

DESIDERATE POTER CONTARE SU SISTEMI

ALTAMENTE PRODUTTIVI PER STAMPARE
DOCUMENTI IN B/N DI ALTA QUALITÀ?



TASKalfa 

 KYOCERA

AVETE BISOGNO DI SISTEMI ESTREMAMENTE AFFIDABILI PER GESTIRE IL WORKFLOW DOCUMENTALE DELLA VOSTRA AZIENDA IN TUTTA SERENITÀ?

KYOCERA MITA ha progettato la nuova serie di sistemi multifunzione TASKalfa per soddisfare le esigenze di coloro i quali desiderano una gestione documentale monocromatica affidabile, veloce e di qualità.

Produttività, efficienza, attenzione ai costi e all'ambiente sono le caratteristiche principali di questi sistemi, che risultano essere dei validi alleati in differenti tipologie di uffici, con diversi obiettivi di razionalizzazione documentale.

L'ampia gamma di accessori per la gestione della carta e la finitura del documento, la possibilità d'implementazione dei sistemi con soluzioni software per l'ottimizzazione del workflow documentale assicurano versatilità d'impiego e applicazione.

Device rispondenti agli standard di mercato; pertanto semplici da implementare in un'infrastruttura esistente, e dotati di tool software per la gestione centralizzata. Sistemi multifunzione performanti, ma, di facile utilizzo, grazie alla presenza di un pannello a sfioramento che passo dopo passo guida l'operatore.

Inoltre, i sistemi multifunzione KYOCERA TASKalfa 3500i/4500i/5500i sono in grado di soddisfare perfino le più elevate aspettative in materia di sicurezza degli accessi e dei dati.

Questa gamma di sistemi multifunzione, costruiti con la rinomata tecnologia KYOCERA, adotta componenti a lunga durata, per garantire una produttività di qualità, riducendo i costi operativi e l'impatto ambientale durante tutto il ciclo di vita del prodotto.

DESIDERATE RAZIONALIZZARE I PROCESSI DOCUMENTALI DELLA VOSTRA AZIENDA CON LA MASSIMA AFFIDABILITÀ E IL MINOR COSTO?

La risposta è immediata, considerate i nuovi sistemi KYOCERA TASKalfa 3500i, 4500i e 5500i.

Quest'ultimi sono stati progettati per gestire tutte le esigenze di stampa, copia o scansione all'interno dei differenti reparti aziendali con la massima priorità e professionalità. Inoltre, è possibile upgradare la configurazione standard con il modulo fax, implementando, così, la distribuzione documentale.

Veloci, modulari e semplici da utilizzare, gestiscono tutti i vostri progetti documentali rapidamente e con un occhio di riguardo ai costi operativi e all'impatto ambientale.

Software applicativi appartenenti alla libreria KYOware garantiscono una gestione intelligente e monitorata del vostro flusso documentale, assicurando, così, la rispondenza nel tempo a requisiti di corretto utilizzo, nonché gestione, con la conseguente ottimizzazione dei costi e riduzione degli sprechi.

SCEGLIERE I NUOVI SISTEMI TASKALFA KYOCERA SIGNIFICA, NON SOLO DISPORRE DI TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA AFFIDABILE, MA, ANCHE, PERSONALIZZABILE ALLE PROPRIE ESIGENZE E CAPACITÀ DI SPESA.



NECESSITATE DI UN'ARCHITETTURA APERTA PER PERSONALIZZARE IL FLUSSO DOCUMENTALE ALLE VOSTRE ESIGENZE?

HyPAS™

HyPAS™, la piattaforma di sviluppo software KYOCERA,

permette la personalizzazione del flusso documentale, combinando il linguaggio di programmazione Java e la tecnologia Web Services.

I nuovi sistemi multifunzione TASKalfa possono essere configurati direttamente da pannello di controllo per interfacciarsi con applicativi professionali specifici quali DMS o ERP.

Grazie alla piattaforma software HyPAS™, il vostro dispositivo può essere adattato al flusso documentale aziendale, consentendo di attivare anche le funzioni più complesse, premendo un solo tasto.

I vantaggi sono immediati: risparmio di tempo, aumento dell'efficienza e incremento della produttività, il tutto in modo totalmente affidabile.

AVETE BISOGNO DI UNA GESTIONE DOCUMENTALE SICURA E PROTETTA?

La condivisione dei dati e dei sistemi ha introdotto un'ulteriore necessità relativa alla protezione dei dati e delle informazioni aziendali.

A tal fine, i nuovi sistemi multifunzione TASKalfa supportano, già configurazione standard, IPsec, IPv6 e PDF criptato. Per implementare il livello di sicurezza è sufficiente upgradare il sistema multifunzione con il Data Security Kit, il quale cancella tutti i dati memorizzati su hard disk durante i processi di stampa, copia o scansione. Inoltre, produrre documenti da un sistema con installato il Document Guard Kit significa inibire la riproduzione degli stessi.

La condivisione dei sistemi presuppone anche il monitoraggio dell'utilizzo degli stessi per contenere i costi documentali, per ottimizzare i potenziali sprechi e per razionalizzare il flusso documentale sui singoli sistemi installati nei differenti department aziendali.



TASKalfa 3500i/4500i/5500i

SISTEMI MULTIFUNZIONE A3 MONOCROMATICI



TASKalfa 3500i/4500i/5500i utilizzano componenti a lunga durata, che garantiscono un funzionamento efficiente ed affidabile in modo da soddisfare le richieste più esigenti di ambienti d'ufficio con elevati carichi di lavoro. TASKalfa 3500i/4500i/5500i assicurano elevata produttività e massima flessibilità, nel pieno rispetto ambientale.

Generalità

Tecnologia

KYOCERA laser monocromatica, piattaforma di sviluppo HyPAS™

Velocità motore (pagine per minuto)

TASKalfa 3500i: Fino a 35/17 ppm A4/A3
TASKalfa 4500i: Fino a 45/22 ppm A4/A3
TASKalfa 5500i: Fino a 55/27 ppm A4/A3

Risoluzione

600 x 600 dpi, tecnologia multi-bit t per una qualità di stampa equivalente a 9.600 dpi x 600 dpi

Tempo di riscaldamento da accesso:

Inferiore a 23 secondi o meno

Tempo di uscita della prima pagina:

TASKalfa 3500i: Circa 5,6 secondi
TASKalfa 4500i: Circa 4,7 secondi
TASKalfa 5500i: Circa 4,3 secondi

Processore:

IBM PowerPC 750CL/600MHz

Memoria

RAM 1 GB + HDD 160 GB

Interfacce standard

USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, slot per print server opzionale, slot per scheda CompactFlash® opzionale, slot per Fax System opzionale

Dimensioni (L x P x A)

Unità principale: 668 x 767 x 747 mm

Peso: **Unità principale** circa 82 kg

Alimentazione elettrica: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico:

TASKalfa 3500i: Stampa 740 W
TASKalfa 4500i: Stampa 860 W
TASKalfa 5500i: Stampa 970 W
Modalità pronto: 170 W
Modalità a riposo: 16 W

Rumorosità (ISO 7779 / ISO 9296):

Stampa: 75 dB(A)
Stand-by (modalità pronto): 58 dB(A)

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 ISO 14001. Compatibilità RoHS

Gestione carta

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

Capacità carta standard:

By-pass multiuso: 150 fogli, 60-300 g/m², A6R-304,8 x 457,2 mm, banner max. 304,8 x 1.219,2 mm; cassette carta universali 2 x 500 fogli, 60-220 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm
Capacità carta massima (con accessori opzionali): 7.150 fogli A4

Unità fronte-retro standard: Supporta i formati A5R-304,8 x 457,2 mm, 60-256 g/m²

Capacità di uscita carta: 250 fogli a faccia in giù, capacità max 320 fogli

Funzioni stampa

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIe

Emulazioni: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (compatibile PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Sistemi operativi: Tutti i sistemi operativi Windows attuali, Mac OS X Versione 10.4 o superiore, UNIX, LINUX.

Protocolli supportati: TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, NetBEUI, IPv6, IPsec, SSL, WSD Print

Font / codici a barre: 93 font scalabili (PCL), 136 font (KPDL 3), 8 font (Windows Vista), 1 Bitmap font, 45 tipi di codici a barre monodimensionali più un codice a barre bidimensionale (PDF-417)
Font scaricabili: Kyocera, PCL + formato TrueType, formati Type 1 + 3

Funzioni di stampa: Stampa diretta PDF criptato, stampa IPP, stampa e-mail, stampa WSD, stampa protetta via SSL, IP sec, SNMV3, copia veloce, controllo e mantieni, stampa privata, memorizza lavoro e funzione gestione lavoro.

Funzioni copia

Formato massimo originale: A3

Copia continua: 1-999

Zoom: 25-400 % con incrementi dell'1%

Riduzioni e ingrandimenti prefissati: 5R / 5I

Funzioni digitali: Una-scansione-molte-stampe, fascicolazione elettronica, funzione 2in1 e 4in1, ripetizione immagine, numerazione pagine, modo copertina, copia libretti, interruzione copia, sovrapposizione

Modo esposizione: Automatico, manuale: 7 o 13 passaggi

Regolazioni immagine: Testo + foto, testo, foto, mappa

Funzioni scansione

Funzionalità: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, Network TWAIN, scansione WSD, WIA

Velocità di scansione: (A4, 300 dpi, doppia scansione con DP-771) 160 immagini b/n al minuto, 80 immagini a colori al minuto

Risoluzione di scansione: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi (256 scale di grigi)

Formato massimo di scansione: A3

Riconoscimento originale: Testo, foto, testo + foto, OCR

Protocollo di rete: TCP /IP

Tipi di file: PDF alta compressione, PDF criptato, PDF/A (1-a & 1-b), JPEG, TIFF, XPS

Funzioni fax (opzionale)

Compatibilità: ITU -T Super G3

Velocità modem: Max. 33.6 kbps

Velocità di trasmissione: Max. 3 secondi (JBIG)

Densità di scansione:

Normale: 8 punti/mm x 3,85 linee/mm
Fine: 8 punti/mm x 7,7 linee/mm
Superfine: 8 punti/mm x 15,4 linee/mm
Ultrafine: 16 punti/mm x 15,4 linee/mm halftone

Formato massimo originale: A3

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Memoria: Standard 12 MB, max. 120 MB

Caratteristiche: Internet-fax opzionale, fax di rete, trasmissione ruotata, ricezione ruotata, ricezione fax fronte-retro, ricezione in memoria, mailbox, diagnostica remota, doppia linea fax con secondo Fax System

Consumabili

Toner-Kit TK-6305

Durata media toner 35.000 pagine con copertura del 6% (A4)

WT-860 Contenitore toner di scarto

100.000 pagine (copertura 6%)

Cartucce punti metallici:

SH-10 per DF-770, BF-730
SH-12 per DF-790

Opzioni

Fax System (V)

Internet Fax Kit (A)

Gestione Carta

DP-770 Alimentatore di originali (per scansione fronte-retro con inversione) 100 fogli, 45-160 g/m², A5R-A3, folio

DP-771 Alimentatore di originali (per scansione fronte-retro in un unico passaggio) 175 fogli; 35-220 g/m² (solo fronte), 50-220 g/m² (fronte-retro); A5R-A3, folio

PF-730 Cassetta carta

2 x 500 fogli, 60-256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm, folio

PF-740 Cassetta carta ad alta capacità

3.000 fogli, 60-256 g/m², A4, B5, letter

PF-770 Cassetta carta ad alta capacità laterale A4

3.000 fogli, 60-300 g/m², A4, B5

DT-730 Vassoio documenti

DF-790* Finisher per documenti + AK-730

Vassoio principale: 4.000 fogli A4 (3.000 fogli con l'installazione di BF-730); 60-300 g/m²; B5R-304,8 x 457,2 mm
Vassoio secondario: 200 fogli A4; 60-300 g/m²; A6R-A3
Vassoio secondario (alto) 100 fogli; 60-300 g/m²; A6R-A4
Pinzatura fino a 65 fogli A4 o 30 fogli A3 in 3 posizioni, B5-304,8 x 457,2 mm

DF-770* Finisher per documenti + AK-730

Vassoio principale: 1.000 fogli A4, 60-300 g/m², B5-A3, 3 posizioni pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3
Vassoio secondario: 100 fogli A4, 60-300 g/m², A4-A6R

PH-7C/PH-7D Foratrice per DF-790/DF-770

2-fori/4-fori/tipo svedese, 60-300 g/m², A5R-A3

MT-730 Fascicolatore mailbox per DF-790

7 scomparti per 100 fogli A4, 50 fogli A3/B4, 60-163 g/m²

BF-730 Unità piegatura opuscoli e piegatura tripla per DF-790

Max. 64 pagine (16 fogli) piegatura e pinzatura opuscoli 60-256 g/m², A3, B4, A4R, foglio copertina 60-220 g/m² (solo fronte), piegatura tripla: 60-120 g/m², piegatura tripla multi-pia: 5 fogli (60-90 g/m²), 3 fogli (91-120 g/m²)

JS-730 Separatore lavori

Separatore lavori interno 30 fogli, 60-256 g/m², A5R-A3

JS-731 Separatore lavori

Separatore lavori esterno 70 fogli, 60-256 g/m², A5R-A3

* Per l'installazione dei Finisher DF-790 e DF-770 è necessaria l'opzione Bridge Unit AK-730

Memoria

Scheda CompactFlash®

1 slot (fino a 4 GB) per stampa moduli, font, logo, archiviazione macro

MDDR200: 1GB Memoria aggiuntiva necessaria per DP 771, Copy Overlay, Funzione trombo

Memoria Fax

MM-16-12B: Memoria immagine (120 MB)

Sicurezza

Data security kit (E)

ISO 15408 (Common Criteria) con livello di sicurezza EAL 3

Printed Document Guard Kit (A)

USB IC Card Reader

Interfaccia opzionale

IB-50: Scheda Gigabit-Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Compatibilità software: KYOcontrol, KMnet Policy Manager, KYOCapture, KYOcount, KMnet Admin, KMnet Viewer, KYO-out, KYOeasyprint

Soluzioni HyPAS™: FaxConnect, LanguageSelect, Panel Plus

Altro

UG-33: Supporto Thin Print
UG-34: Emulazioni opzionali (IBM Printer/EPSON LQ-850/Diablo 630)

Copilastra (E)

CB-730 mobiletto di supporto in legno

CB-731 mobiletto di supporto in metallo



Rivenditore Autorizzato Kyocera: