

TASKalfa 3050ci/3550ci
TASKalfa 4550ci/5550ci

► print ► copy ► scan ► fax

SISTEMI MULTIFUNZIONE A3 A COLORI

AVETE BISOGNO DI SISTEMI **AFFIDABILI**
E **PRODUTTIVI** PER STAMPE A COLORI
DI **QUALITÀ ?**



TASKalfa 

 KYOCERA

AVETE BISOGNO DI SISTEMI MULTIFUNZIONE CHE GESTISCANO L'OUTPUT DOCUMENTALE CON LA MASSIMA PRIORITÀ?

Tutti sappiamo quanto sia diventata importante e, nel contempo, complessa la gestione dei documenti.

Grazie alla nuova generazione di sistemi multifunzione a colori TASKalfa potrete disporre di device performanti per la gestione della stampa intelligente e per la razionalizzazione della gestione documentale della vostra azienda.

Diversi modelli per rispondere a differenti esigenze, garantendo velocità d'esecuzione, sicurezza degli accessi, di collegamento e condivisione dei dati.

La velocità di stampa e scansione, la possibilità di configurare i sistemi per renderli ancora più efficienti e rispettosi dell'ambiente, nonché per ridurre i costi legati alle stampe e al consumo energetico sono solo alcuni aspetti che valorizzano ulteriormente i sistemi KYOCERA.

L'ampia gestione dei supporti cartacei, la possibilità di finitura professionale del documento e la possibilità di up-grading rendono questi nuovi sistemi estremamente versatili, garantendo nel tempo l'investimento informatico effettuato dall'utente finale.

Grazie all'avanzata tecnologia e qualità del toner KYOCERA, potete essere certi che tutte le stampe, le presentazioni marketing, i report amministrativi, nonché la digitalizzazione dei documenti avranno una buona qualità.

Per un utilizzo più professionale del colore, è possibile installare un controller Fiery permettendo, così, applicazioni grafiche e light production.

Le funzioni di scansione, fax, copia e stampa sono accessibili in modo rapido e intuitivo, grazie all'ampio pannello a sfioramento "user-friendly".

Inoltre, applicativi software appartenenti alla libreria KYOCERA contribuiscono a implementare l'efficienza e la razionalizzazione documentale, aumentando la competitività in ufficio e riducendo al tempo stesso i costi operativi.





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 in 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, ottimizzare i potenziali sprechi e per razionalizzare il flusso documentale sui singoli sistemi installati nei differenti department aziendali.

SAPETE CHE CONTROLLARE I SISTEMI SIGNIFICA ANCHE RIDURRE I COSTI?

Monitorare l'utilizzo dei sistemi condivisi significa contenere i costi documentali, ottimizzare i potenziali sprechi e razionalizzare il flusso documentale.

Un'ampia gamma di lettori KYOCERA per schede a identificazione a radiofrequenza (RFID), compatibili con standard di mercato più diffusi, permette di associare i badge aziendali al lettore sopra menzionato e consentire l'accesso dell'utente predefinito al multifunzione dipartimentale.

Inoltre, è possibile tracciare la produttività documentale di ogni singolo multifunzione provvisto di lettore, grazie all'attribuzione a ogni utente di un codice ID.

Una semplice implementazione "Plug & Play", collegata al multifunzione tramite porta USB, consentirà di rendere più efficiente il proprio business e massimizzare il budget aziendale.



TASKalfa 3050ci/3550ci e TASKalfa 4550ci/5550ci 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 3050ci/3550ci e TASKalfa 4550ci/5550ci assicurano elevata produttività e massima flessibilità, nel pieno rispetto ambientale.

Generalità

Tecnologia: KYOCERA laser a colori, piattaforma HyPAS™

Velocità motore (pagine per minuto):

TASKalfa 3050ci: Fino a 30/15 ppm A4/A3 a colori e in b/n
TASKalfa 3550ci: Fino a 35/17 ppm A4/A3 a colori e in b/n
TASKalfa 4550ci: Fino a 45/22 ppm A4/A3 a colori e in b/n
TASKalfa 5550ci: Fino a 50/25 ppm A4/A3 a colori, fino a 55/27 A4/A3 in b/n

Risoluzione:

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

Tempo di riscaldamento da acceso:

TASKalfa 3050ci: Circa 25 secondi o meno
TASKalfa 3550ci: Circa 25 secondi o meno
TASKalfa 4550ci: Circa 30 secondi o meno
TASKalfa 5550ci: Circa 30 secondi o meno

Tempo di uscita della prima pagina:

TASKalfa 3050ci: Circa 6,2 sec. o meno in b/n; 8,1 sec. o meno a colori
TASKalfa 3550ci: Circa 5,8 sec. o meno in b/n; 7,4 sec. o meno a colori
TASKalfa 4550ci: Circa 4,7 sec. o meno in b/n; 6,0 sec. o meno a colori
TASKalfa 5550ci: Circa 4,4 sec. o meno in b/n; 5,7 sec. o meno a colori

Processore:

TASKalfa 3050ci/3550ci: IBM PowerPC 750CL /600 MHz
TASKalfa 4550ci/5550ci: IBM PowerPC 750GL /750 MHz

Memoria (standard, max.):

TASKalfa 3050ci/3550ci: RAM 2 GB + HDD 160 GB
TASKalfa 4550ci/5550ci: RAM 2 GB + HDD 320 GB

Interfacce standard:

USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, 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 114 kg

Alimentazione elettrica:

220 V ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico:

TASKalfa 3050ci - Stampa: 900 W (a colori), 750 W (in b/n), modalità pronto: 200 W, modalità a riposo: 17 W
TASKalfa 3550ci - Stampa: 910 W (a colori), 780 W (in b/n), modalità pronto: 200 W, modalità a riposo: 17 W
TASKalfa 4550ci - Stampa: 1.070 W (a colori), 980 W (in b/n), modalità pronto: 200 W, modalità a riposo: 21 W
TASKalfa 5550ci - Stampa: 1.230 W (a colori), 1.040 W (in b/n), modalità pronto: 200 W, modalità a riposo: 21 W

Rumorosità (ISO 7779 / ISO 9296):

TASKalfa 3050ci - Printing: 68 dB(A) in colour, 68 dB(A) in b/w
TASKalfa 3550ci - Printing: 69,5 dB(A) in colour, 69,5 dB(A) in b/w
TASKalfa 4550ci - Printing: 72,5 dB(A) in colour, 72,5 dB(A) in b/w
TASKalfa 5550ci - Printing: 74 dB(A) in colour, 75 dB(A) in b/w
Stand-by (Ready mode): 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; cassetto carta universali 2 x 500 fogli, 60-220 g/m² (TASKalfa 3050ci/3550ci), 60-256 g/m² (TASKalfa 4550ci/5550ci) A5R-304,8 x 457,2 mm
Capacità carta massima (con accessori opzionali):
TASKalfa 3050ci/3550ci: 7.150 fogli A4
TASKalfa 4550ci/5550ci: 7.650 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

Rivenditore Autorizzato Kyocera:

Funzioni stampa

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIC

Emulazioni: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPD3L (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 (KPD3L 3), 8 font (Windows Vista), 1 Bitmap font, 45 tipi di codici a barre monodimensionali più un codice a barre bidimensionale (PDF-417)

Funzioni di stampa: Stampa diretta PDF criptato, stampa IPP, stampa e-mail, stampa WSD, stampa protetta via SSL, IP sec, SNMPv3, copia veloce, controlla e mantiene, 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 modulo, funzione timbro

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 con DP-771)

TASKalfa 3050ci/3550ci: b/n 100 immagini al minuto, a colori 80 immagini al minuto

TASKalfa 4550ci/5550ci: b/n 140 immagini al minuto, a colori 110 immagini 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 e 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

Durata media toner con copertura del 5% pagina A4

TASKalfa 3050ci/3550ci

Toner-Kit TK-8305K: Toner Nero per 25.000 pagine
Toner-Kit TK-8305C, TK-8305M, TK-8305Y: Toner Ciano, Magenta, Giallo per 15.000 pagine

TASKalfa 4550ci/5550ci

TK-8505K Toner-Kit: Toner Nero per 30.000 pagine
TK-8505C, TK-8505M, TK-8505Y Toner-Kits: Toner Ciano, Magenta, Giallo per 20.000 pagine

WT-860 Contenitore toner di scarto: 25.000 pagine (copertura 5% b/n; colore = 7:3)

Cartucce punti metallici:

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

Opzioni

Fax System (V)

Internet Fax Kit (A)

Printing System (11): Controller Fiery

Printing System Interface Kit (A): Scheda d'interfaccia per Fiery

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 Cassetto carta

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

PF-740 Cassetto carta ad alta capacità

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

PF-770 Cassetto carta ad alta capacità laterale A4

3.000 fogli, 60-300 g/m², A4, B5

PF-780 Vassoio multi supporti e unità passaggio carta

(per TASKalfa 4550ci/5550ci)
500 fogli, 60-256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm

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 multipla: 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

Memoria Fax

MM-16-128: Memoria immagine (120 MB)

Sicurezza

Data security kit (E)

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

Printed Document Guard Kit (A)

Compatibilità software: KYOcontrol, KMnet Policy Manager, KYOCapture, KYOcount, KMnet Admin, KMnet Viewer, KYORoute, KYOeasyprint

Soluzioni HyPAS: Colour Control, FaxConnect, LanguageSelect, Panel Plus

Altro

USB IC Card Reader

UG-33: Supporto Thin Print

UG-34: Emulazione (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

Scheda opzionale IB-50:

Scheda Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

Copilastra (E)

CB-730 mobiletto di supporto in legno

CB-731 mobiletto di supporto in metallo

