



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 2551ci

SISTEMA MULTIFUNZIONE A
COLORI A3

IL SISTEMA MULTIFUNZIONE A COLORI PROGETTATO PER LE NECESSITÀ APPLICATIVE “WORKGROUP”



TASKalfa2551ci assicura elevata qualità di stampa e flessibilità applicativa. L'operatività è guidata da un ampio pannello “touch” che introduce rapidamente alle funzioni di stampa, copia, scansione e fax (opzionale). La possibilità d'installazione di software applicativi o di personalizzazione di configurazione del sistema stesso, nonché la scelta delle rifiniture del documento e la modularità dell'offerta, garantiscono nel tempo la piena rispondenza del sistema alle esigenze crescenti della gestione documentale in azienda.

- > Fino a 25 ppm in A4, b/n e a colori
- > Memoria RAM: 3,5 GB e HDD 160 GB per archiviazione
- > Stampa e scansione di rete a colori
- > Funzione fax (opzionale): network fax, dual fax e internet fax.
- > Alimentatore di originali: scansione F/R in un unico passaggio - fino a 100 ipm (opzionale)
- > Finisher: 1.000 fogli – pinzatura e foratura (opzionale)
- > PDF ricercabile (OCR): opzionale
- > Componenti a lunga durata per elevata efficienza e massima affidabilità

GENERALITÀ

Tecnologia:

KYOCERA laser a colori, con piattaforma di sviluppo HyPAS™

Velocità motore (pagine per minuto):

Fino a 25/13 ppm A4/A3 a colori e 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 dall'accensione:

Circa 30 secondi o inferiore

Tempo di uscita della prima pagina:

Circa 6,2 sec. o inferiore in b/n; 8,1 sec. o inferiore a colori

Processore: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 800MHz

Memoria (standard):

RAM 3,5 GB + HDD 160 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 SD opzionale, slot per Fax System opzionale

Dimensioni (L x P x A): Unità principale 594 x 737 x 745 mm

Peso: Unità principale circa 87,5 kg

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

Consumo energetico:

Stampa: 590 W a colori, 550 W in b/n

Modalità pronto: 130 W

Modalità a riposo: priorità ripristino 10,5 W o inferiore, priorità risparmio energetico 1,7 W o inferiore

Rumorosità (sound pressure level ISO 7779/ISO 9296)

stampa monocromatica: 46,4 dB(A) LpA / a colori 46,7 dB(A) LpA, Modalità pronto: 33,3 dB(A) LpA

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 1400.

Compatibilità RoHS

GESTIONE CARTA

Tutte le capacità carta indicate si basano su fogli di 80 g/m². Si consiglia di utilizzare carta raccomandata KYOCERA in condizioni ambientali normali.

Capacità carta standard:

By-pass multiuso: 100 fogli, 60–256 g/m², A6R-A3, cassetto universali 2 x 500 fogli, 60–256 g/m², A5R-A3; capacità carta massima (con opzioni): 4.100 fogli A4

Unità fronte-retro standard: supporta i formati

A5R-A3, 60–220 g/m²

Capacità di uscita carta: 280 fogli (250 fogli, area separatore lavori 30 fogli); capacità massima in uscita con opzioni 1.030 fogli

FUNZIONI STAMPA

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIc

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, e altri sistemi operativi a richiesta

Protocolli supportati e stampa in rete: TCP/IP, NetBEUI, FTP, Port9100, LPR, IPv6, IPsec, SSL, WSD Print

Font/codici a barre: 93 font scalabili (PCL), 136 font (KPDL 3), 8 font (Windows Vista), 1 font Bitmap, 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, spostamento margine, modalità poster, funzione salta pagina bianca

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

Velocità di scansione: (A4, 300 dpi fronte-retro con DP-772) b/n 100 immagini al minuto, a colori 100 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, ottimizzato per OCR

Protocollo di rete: TCP/IP

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

FUNZIONI FAX (opzionale)

Compatibilità: ITU -T Super G3

Velocità modem: Max. 33,6 kbps

Velocità di trasmissione: Max. 3 secondi (JBIG)

Risoluzione Fax: Normale: 200 x 100 dpi, Fine: 200 x 200 dpi Superfine: 200 x 400 dpi, Ultrafine: 400 x 400 dpi

Formato massimo originale: A3

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Memoria: Standard 12 MB, max. 128 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 in modalità continua con copertura del 5% pagina A4.

Toner-Kit TK-8325K: Toner nero per 18.000 pagine

Toner-Kit TK-8325C, TK-8325M, TK-8325Y

Toner Ciano, Magenta, Giallo per 12.000 pagine

Cartucce punti metallici: SH-10 per DF-770 (D)

OPZIONI

Fax System (W) B

Internet Fax Kit (A)

Scan Extension Kit (A)

Soluzione Scan to PDF ricercabile (OCR integrato)

Gestione carta

DP-773 Alimentatore di originali: (con inversione), 50 fogli, 45–160 g/m² (solo fronte), 50–120 g/m² (fronte-retro), A5R-A3

DP-770(B) Alimentatore di originali: (con inversione), 100 fogli, 45–160 g/m² (solo fronte), 50–120 g/m² (fronte-retro), A5R-A3

DP-772 Alimentatore di originali: (scansione fronte-retro in un unico passaggio) 175 fogli; 35–220 g/m² (solo fronte), 50–220 g/m² (fronte-retro), A6R-A3

PF-791 Cassetto carta: 2 x 500 fogli, 60–256 g/m², A5R-A3

PF-810 Cassetto carta alta capacità: 2 x 1.500 fogli, 60–256 g/m², A4, B5, letter

Keyboard Holder (B): per tastiera USB opzionale

DT-730(B) Vassoio documenti

DF-770(D)* Finisher per documenti + AK-740

Vassoio principale: 1.000 fogli A4, 60–256 g/m², B5E-A3, 3 posizioni di pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3 *Per l'installazione del Finisher DF-770(D) è necessaria l'opzione Bridge Unit AK-740

PH-7C/PH-7D Foratrice per DF-770(D):

2-fori e 4-fori/tipo svedese 60–256 g/m², A5R-A3

Memoria Fax

MM-16-128: Memoria fax opzionale (128 MB)

Sicurezza

Data security kit (E):

In linea con ISO 15408 (Common Criteria) con livello di sicurezza EAL3

Printed Document Guard Kit (B)

USB IC Card Reader e Card Reader Holder (E)

UG-33: Supporto ThinPrint

UG-34: Emulazioni (IBM Proprinter/EPSON LQ-850)

Interfacce opzionali

IB-50: Scheda Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

IB-51: Interfaccia di rete Wireless (802.11 b/g/n)

Copri-lastra (E)

CB-810: mobiletto di supporto in legno

CB-811: mobiletto di supporto in metallo

Compatibilità Software: KYOCERA NetAdmin, KYOCERA NetViewer, KYOCERA Net Direct Printing, Status Monitor, Business Applications

Soluzioni HyPAS: Colour Control, SmartFax & SmartScan, LanguageSelect, Panel Plus, Quick Form, Cloud Connect; Client Application per Equitrac, MyQ, Cortado Personal Printing



KYOCERA Document Solutions Italia S.p.A.
Via Verdi 89/91 – 20063 Cernusco s/N (MI) Italia
Tel +39 (02) 92179.1 – Fax +39 (02) 92179600
www.kyoceradocumentsolutions.it – E-mail: info@dit.kyocera.com