

Quello che serve nei luoghi di lavoro smart

TASKalfa 5054ci ti darà accesso a un'affidabilità imbattibile, funzionalità AI integrate e alti livelli di sicurezza, rendendola una soluzione davvero unica per la gestione delle mutevoli esigenze aziendali, indipendentemente dal settore o dalle dimensioni.



TASKalfa 5054ci



Sistema MFP SRA3 Colore

50/50 ppm A4 (Colore/Mono)

Risoluzione 4.800 dpi x 1.200 dpi

Specifiche TASKalfa 5054ci

GENERALI

KYOCERA TASKalfa, sistema laser multifunzione

colore, piattaforma di sviluppo software HyPAS™

Pannello di controllo: display a sfioramento, a colori da 10,1", altoparlanti per notifiche lavori, inclinabile da 15° a 90°

Velocità motore: fino a 50 pagine A4 e 25 pagine A3 al minuto

Velocità stampa/copia fronte-retro: 50 pagine A4 al minuto

Risoluzione: 4800dpi equivalenti x 1200dpi (stampa)

600 × 600 dpi (scansione/copia)

Tempo di riscaldamento: massimo 17 secondi

Tempo di uscita prima stampa: massimo 4,3 secondi B/N e 5,4 a colori

Tempo di prima copia: massimo 4,5 secondi B/N e 6,5 a colori

(Alimentatore di originali), massimo 3,7 secondi in B/N e 4,8 a colori (piano di copiatura)

Processore: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Memoria: Standard RAM 4GB, SSD da 64GB; opzionali HDD

320GB oppure 1TB

Interfacce standard: interfaccia standard USB 3.0 (alta velocità), 4 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, supporto 802.3az), Wi-Fi opzionale (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 slot eKUIO per server di stampa interno opzionale o per fax system opzionale, slot per Wireless LAN opzionale, slot per scheda SD opzionale, tag NFC

Dimensioni (L × P × H): 602 mm × 665 mm × 790 mm

Peso: circa 95 kg

Alimentazione: AC 220–240 V, 50/60 Hz

Consumo elettrico: in Copia/Stampa: 780 W

Modo pronto: 45 W; Modo a riposo: 0,5 W

Rumorosità (livello di pressione sonora ISO 7779 misurato alla distanza di 1 metro):

Stampa/Copia colore: 53,4 dB(A) LpA

Stand-by: 33,3 dB(A) LpA

Standard di sicurezza: TÜV/GS, CE. Questa unità è stata realizzata secondo gli standard di qualità ISO 9001 e gli standard ambientali ISO 14001.

ALIMENTAZIONE CARTA

Tutte le capacità di carta indicate si basano su uno spessore massimo della carta di 0,11 mm. Utilizzare la carta consigliata da Kyocera Document Solutions in condizioni ambientali normali.

Capacità carta in ingresso: vassoio bypass: 150 fogli, 52–300 g/m², (Banner 136–163 g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450 mm), Banner max. 304,8 x 1.220 mm

Cassetti carta standard: 2 x 500 fogli, 52 – 300 g/m²

Cassetto superiore: da A6R a A4R

Cassetto inferiore: da A6R fino a SRA3

Capacità carta in ingresso massima con accessori opzionali: 7.150 fogli A4

Modalità Fronteretiro standard: supporta grammature da 60 a 256 g/m², da SRA3 a A6R

Capacità carta in uscita standard: 500 fogli a faccia in giù, massimo 5.000 fogli con opzioni.

FUNZIONI STAMPA

Lingaggio di controllo: PRESCRIBE

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

Sistemi operativi: tutti gli attuali sistemi operativi, MAC OS X versioni 10.9 o successiva, Unix, Linux, così come altri sistemi operativi a richiesta Font/codici a barre: 93 font scalabili (PCL), 136 font (KPDL 3), 4 font (Calibri), 4 font (Cambria), 1 font Bitmap, 45 tipi di codice a barre monodimensionali, 1 tipo di codice a barre bidimensionale (PDF417)

Funzioni di stampa: stampa diretta PDF crittato 2.0, stampa e-mail, stampa WSD, stampa sicura via SSL, IPsec, SNMPv3, copia rapida, controlla e mantieni, stampa privata, memorizzazione lavori e funzionalità di gestione lavoro, Super Risoluzione
Stampa da mobile supportata: AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi (opzionale), MyPanel e app KYOCERA Mobile Print per iOS e Android

FUNZIONI COPIA

Formato massimo originale: A3/Ledger

Copia continua: 1 – 9.999

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

Rapporti di ingrandimento preimpostati: 5 riduzioni/ 5 ingrandimenti

Modalità esposizione: manuale: 17 livelli

Regolazione Immagine: Testo + Foto, Foto, Testo, Diagramma/ Mappa

Caratteristiche: una scansione copie multiple, fascicolazione elettronica, 2in1, 4in1, ripetizione immagine, numerazione, modo copertina, copia opuscolo, interrompi copia, sovrapposizione moduli, spostamento margine, selezione cassetto automatica, salta pagina bianca, copia carta d'identità, cancellazione scrittura ed evidenziatore

FUNZIONI SCANSIONE

Funzionalità: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, TWAIN di rete, scansione WSD (WIA Driver Network)

Velocità di scansione: fino a 274 ipm (300 dpi, A4, fronte-retro, con DP-7160/7170)

Risoluzione di scansione: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 scale di grigio per colore

Formato massimo di scansione: A3, Ledger

Riconoscimento originali: Testo, Foto, Testo + Foto, Testo leggero/linea sottile, ottimizzato per OCR

Tipi di file: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF compresso, PDF alta compressione, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF ricercabile (opzionale), MS Office file (opzionale)

FUNZIONI FAX (OPZIONALE)

Compatibilità: ITU-T Super G3

Velocità modem: massimo 33,6 kbps

Tempo di trasmissione: massimo 3 secondi (JBIG)

Velocità di scansione: massimo 2 secondi

Formato massimo originale: A3/Ledger, Banner fino a 1.600mm

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH. **Caratteristiche:** fax di rete, trasmissione e ricezione ruotate, trasmissione e ricezione fronte-retro, trasmissione e ricezione criptate, ricezione in memoria, mailbox, diagnostica da remoto, trasmissione e ricezione polling, broadcast, internet fax opzionale, doppia linea fax con secondo fax system 12 opzionale

CONSUMABILI

Durata media del toner in stampa continua in A4 e copertura del 5%

TK-8555K: toner microfine nero per 40.000 pagine A4

TK-8555C, TK-8555M, TK-8555Y: toner microfine ciano, magenta, giallo per 24.000 pagine A4

Punti metallici: SH-10: 5000 x 3 per BF-730, BF-9100, DF-7100 e DF-7120, SH-12: 5000 x 3, per DF-7140; SH-14:

5000 x 5 per DF-7150

WT-8500 vaschetta di recupero toner: 40.000 fogli (copertura del 5% originale calcolata come B/N, colore = 7:3)

OPZIONI

Printing System 17: Controller di stampa avanzato Fiery

Printing System Interface

Fax System 12

Internet Fax Kit (A) AC

Scan Extension Kit (A) AC: scansione in PDF ricercabile (OCR integrato), conversione a PDF o MS Office (docx, xlsx, pptx)

DP-7150: (con ricircolo), 140 fogli, 35–160 g/m² (solo fronte), 50–120 g/m² (fronte-retro), A6R–A3, banner fino a 1.900 mm

DP-7160: (scansione fronte-retro in un unico passaggio), 320 fogli da 50 – 80 g/m², 35–220 g/m² (solo fronte), 50–220 g/m² (fronte-retro), A6R–A3, banner fino a 1.900 mm

DP-7170: (scansione fronte-retro in un unico passaggio con sensore a ultrasuoni), 320 fogli da 50 – 80 g/m², 35–220 g/m² (solo fronte), 50–300 g/m² (fronte-retro), A6R–A3, banner fino a 1.900 mm

DT-730(B): vassoio documenti

PF-7120: cassetto laterale ad alta capacità da 3.000 fogli, A4, 60–300 g/m²

PF-7140: 2 cassetti x 500 fogli, 52–300 g/m², A6R–SRA3

PF-7150: 2 cassettini x 1.500 fogli, A4, 52–300 g/m², A4, B5, Letter

DF-7100: finisher interno da 500 fogli A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3

Pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3, 3 posizioni

DF-7120: + AK-7110 finisher 1.000 fogli A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3, Pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3, in 3 posizioni

AK-7110 Attachment kit per DF-7150, DF-7140, DF-7120: 100 fogli, 52 – 300 g/m², A6R–SRA3

*Per l'installazione dei Finisher esterni è necessaria l'unità Bridge AK-7110

PH-7C/PH-7D Unità di foratura: per DF-7120, DF-7140 e DF-7150 2-fori/4-fori/tipo svedese, 45–300 g/m², A5R–A3

MT-730(B) Fascicolatore mailbox: per DF-7140 7 scomparti x 100 fogli A4, 50 fogli A3/B4, 60–163 g/m²

BF-730 Unità opuscoli e piegatura tripla per DF-7140:

BF-9100 Unita opuscoli e piegatura tripla per DF-7150:

Piegatura a metà 52–256 g/m², A3, B4, A4R, Opuscoli: massimo 20 fogli (80 pagine, 60–90 g/m²), Piegatura senza pinzatura: massimo 5 fogli (60–90 g/m²), Piegatura tripla: massimo 5 fogli (60–120 g/m², A4R), Piegatura tripla multipla: 5 fogli (60–90 g/m²), 3 fogli, (91–120 g/m²)

JS-7100 Separatore interno lavori: da 100-fogli, 52–300 g/m², A6R – SRA3

JS-7110 Vassoio basculante interno: da 52–300 g/m², A6R –SRA3

PH-7120 Unità di foratura interna: per finisher interno DF-7100

PH-7130 Unità di foratura interna: per finisher interno DF-7100, (tipo svedese)

Banner Guide 10: Guida per alimentazione banner, 10 fogli

HD-15: disco fisso da 320 GB

HD-16: disco fisso da 1 TB

NK-7120: tastierino numerico

Keyboard Holder 10

UG-33 AC: supporto ThinPrint

UG-34 AC: emulazione (IBM ProPrinter/EPSON LQ-850/ LinePrinter)

UG-37: Incrementa la velocità di stampa del modello base da

40 ppm a 50 ppm

UG-38: Incrementa la velocità di stampa del modello base da 40 ppm a 60 ppm

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B) AC

IB-37: Interfaccia di rete Wireless (USB: 5GHz/2,4GHz)

IB-38: Interfaccia di rete Wireless (USB: 2,4GHz)

IB-50: Gigabit Ethernet: 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT

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

Copilastra tipo (E)

CB-7200W: mobiletto in legno

CB-7210M: mobiletto in metallo

TASKalfa 5054ci adotta componenti a lunga durata che garantiscono un funzionamento efficiente e affidabile per soddisfare tutte le richieste di ambienti di lavoro impegnativi. TASKalfa 5054ci offre produttività e massima flessibilità garantendo al contempo il minimo impatto sull'ambiente.

Hypas



KYOCERA Document Solutions Italia S.p.A.
Via Monfalcone, 15
20132 MILANO (MI) -Italia
Tel +39 (02) 92179.1 – Fax +39 (02) 92179604
www.kyceradocumentsoluzioni.it



Business Partner Kyocera

SETTEMBRE2021DSTASKALFA5054CI/VER1.0

