



Il domani è già qui, siete pronti?

4009ci · 5009ci · 6009ci · 7009ci

I nostri sistemi multifunzione A3 sono i collaboratori ideali: intelligenti, efficienti e pronti a guidarvi verso il futuro! Rimarrete sorpresi dalla facilità con cui si integrano con le applicazioni cloud, dalla qualità di stampa di altissimo livello e dalla loro intuitiva semplicità d'uso, capaci di portare i vostri flussi di lavoro a un livello superiore. I modelli 4009ci, 5009ci, 6009ci e 7009ci stampano e copiano a velocità di 40, 50, 60 e persino 70 pagine A4 al minuto, sia a colori che in bianco e nero. In così poco tempo... non riuscirete nemmeno a finire un caffè! Questi sistemi affrontano con affidabilità e flessibilità anche i lavori di stampa più complessi, garantendo risultati rapidi e professionali. Trasformeranno il vostro ufficio in un centro di produzione di altissima qualità – senza neanche bisogno di fare una pausa.

PUNTI DI FORZA:



CONNELLITIVITÀ INTELLIGENTE: Tutti i nostri sistemi si integrano facilmente con le principali piattaforme cloud, da Google Drive a Microsoft SharePoint. Questo significa che potete accedere ai vostri documenti in qualsiasi momento e ovunque vi troviate – in ufficio o da casa – con la massima semplicità. Grazie a Document Guard, è possibile impedire che documenti riservati vengano copiati o scansionati. Naturalmente, siete voi a decidere con precisione cosa proteggere e in che modo.



PRODUTTIVITÀ OTTIMIZZATA: Se cercate una soluzione di digitalizzazione professionale e ad alta velocità, vi consigliamo lo scanner doppio con sensore a ultrasuoni*: è in grado di elaborare fino a 274 immagini al minuto a 300 dpi. Questa unità di scansione non si limita a riconoscere automaticamente l'inserimento simultaneo di più originali, interrompendo il processo per evitare errori, ma protegge anche i documenti rilevando la presenza di punti metallici*. E a proposito di rilevamento intelligente: grazie all'intelligenza artificiale e alla tecnologia Super Resolution Imaging, la risoluzione di stampa delle immagini può essere ottimizzata e riprodotta con una qualità sorprendentemente brillante.



GESTIONE ENERGETICA TRASPARENTE: Il consumo energetico dei sistemi multifunzione può essere visualizzato e monitorato in modo chiaro e trasparente attraverso il touchscreen da 10,1 pollici, permettendo così un utilizzo più efficiente e consapevole delle risorse. Oltre a impiegare toner ad alta efficienza energetica, abbiamo incrementato la percentuale di plastica riciclabile nei nostri dispositivi, contribuendo a ridurre l'impiego di risorse e a promuovere un'economia circolare più sostenibile. Un impegno concreto per minimizzare il nostro impatto ambientale.



SICUREZZA CONFORME: La protezione hardware avanzata dei dischi rigidi assicura che i dati vengano sovrascritti e crittografati più volte, garantendo così la massima sicurezza. La funzione Secure Boot consente l'avvio esclusivamente del firmware autorizzato, mentre il Run Time Integrity Check controlla costantemente l'integrità del firmware durante il funzionamento. In questo modo, i nostri sistemi offrono una protezione costante dei dati e una difesa efficace contro eventuali tentativi di malware o accessi non autorizzati.



* opzionale



4009ci · 5009ci · 6009ci · 7009ci
Sistema digitale multifunzione a colori
Copia / Stampa / Scansione / Fax
A3

Dati Tecnici

Dati Tecnici: 4009ci · 5009ci · 6009ci · 7009ci

GENERALI

Tipo	Desktop
Funzioni	Copia, stampa, scansione, fax opzionale
Tecnologia di stampa	Laser colore e b/n
Formato originale	max A3
Velocità di copia/stampa	4009ci: max 40 A4 pagine/min e max 20 A3 pagine/min a colori e b/n 5009ci: max 50 A4 pagine/min e max 25 A3 pagine/min a colori e b/n 6009ci: max 60 A4 pagine/min e max 30 A3 pagine/min a colori e b/n 7009ci: max 70 A4 pagine/min e max 35 A3 pagine/min a colori e b/n
1° Pagina (stampa/copia)	Colore: 6.5/5.9 secondi ¹ , b/n: 5.1/4.5 secondi* (4009ci), Colore: 5.4/4.8 secondi ¹ , b/n: 4.3/3.7 secondi* (5009ci), Colour: 5.1/4.4 secondi ¹ , b/n: 3.8/3.4 secondi* (6009ci), Colour: 5.0/4.4 secondi ¹ , b/n: 3.7/3.4 secondi* (7009ci)
Tempo di riscaldamento	17 secondi (4009ci/5009ci/6009ci) 26 secondi (7009ci)
Risoluzione di copia	600 x 600 dpi
Scala di grigi	256
Alimentazione carta	2 x 500 cassetto universale a fogli (cassetto 1: A6R-A4, cassetto 2: A6R-SRA3 [320 x 450 mm]), 150 fogli multi-bypass (A6R-SRA3, Banner [305 x 219 mm]), SRA3 e banner per la stampa
Grammatura	Cassetto universale 52-300 g/m ² , multi-bypass 52-300 g/m ² , duplex 64-256 g/m ²
Uscita carta	500 fogli A4
Memoria di sistema	4 GB RAM, 128 GB SSD/opzionale: 320 GB or 1 TB HDD ²
Copia continua	1-9,999 copie
Zoom	25% - 400 % a passi di 1%
Funzioni	Touch screen a colori regolabile (10.1 incl.), duplex, 1,000 codici di gestione, salto di pagine vuote, sensore di movimento, crittografia/sovrascrittura dei dati del disco rigido (Data Security Kit), modulo piattaforma affidabile (TPM), avvio sicuro e controllo dell'integrità in fase di esecuzione, semplice protocollo di registrazione del certificato (SCEP), TLS 1.3, OCSP, CRL, S/MIME, SIEM-Support, Consentire l'inserimento in elenco, connettività del server fax etc.

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni	790 x 602 x 665 mm (A x L x P)
Peso	Circa 95 kg

AMBIENTE

Tensione	220/240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico	Circa 1.750 W (2,400 W - 7009ci) max, circa 570/680/850/970 W in attività (4009ci/5009ci/6009ci/7009ci), circa 45 W in modalità stand-by, circa 0.5 W in modalità riposo, valore TEC: 0.51/0.63/0.79/1.01 kWh/settimana (4009ci/5009ci/6009ci/7009ci)

RUMOROSITÀ

4009ci/5009ci/6009ci/7009ci: circa (51.3/50.7) (53.6/52.7) (54.9/54.3) (56.1/55.7) dB(A) in funzione (modalità colore / b/n), modalità stand-by: 30.9/31.6/ 33.2/33.9 dB(A) (ISO 7779/9296)

SICUREZZA

GS/TÜV, CE

SISTEMA DI STAMPA

Tipo

Integrato nel sistema

Formato di stampa

A6R-SRA3

Risoluzione di stampa

600 x 600 dpi,
max 1,200 x 1,200 dpi

Processore

ARM A53 1.6GHz

Interfaccia

USB 3.0, USB-Host(4), Gigabit-Ethernet (10/100/1000BaseTX), SD-Card Slot

Protocolli di rete

TCP/IP, Net BEUI

Sistemi operativi

Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14

Emulazioni

PCL6 (Se, XL), KPDL 3 (PostScript 3 compatibile), XPS, PDF 2.0, PRESCRIBE IIc

Funzioni

Stampa diretta da memoria USB, PDF/XPS, super risoluzioni per le immagini (only KX driver), SNMPv3, stampa da e-mails, stampa privata, EcoPrint, Stampa di codici a barre, stampa da Mobile (Android/iOS)/Apple AirPrint, NFC, Wi-Fi Direct³

SISTEMA DI SCANSIONE

Tecnologia di scansione

CCD colore e b/n

Formato di scansione

max A3

Velocità di scansione

max 137 (simplex) o 274 (duplex) A4 originali/min a colori e b/n con DP-7170 (300 dpi)

Risoluzione di scansione

200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi

Modalità di scansione

Foto, testo, foto/testo, ottimizzato OCR

Formati file

TIFF, PDF, PDF/A, ad alta compressione, PDF criptato, JPEG, XPS, Open XPS

Interfaccia

10/100/1000BaseTX

Protocollo di rete

TCP/IP

Sistemi operativi

Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022

Funzioni

Scansione su SMB, scansione su e-mail, scansione su FTP, scansione su USB, scansione TWAIN, WIA scansione, SMTP authentication, LDAP, scansione multicrop, miglioramento della scrittura, protezione dei documenti, funzionalità di acquisizione nel cloud, prevenzione dei difetti di immagine, ID-scan

SISTEMA FAX OPZIONALE 12

Compatibilità

Super G3

Formato originale

max A3

Velocità modem

33.6 kbps

Velocità di trasmissione

3 secondi o ancora meno con JBIG

Metodo di compressione

JBIG, MMR, MR, MH

RISOLUZIONE FAX

Standard (200 x 100 dpi), fine (200 x 200 dpi), super fine (200 x 400 dpi), ultra fine (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi

MEMORIA FAX

170 MB

TASTI ABBREVIATI

2,000 numeri

TASTI ONE TOUCH

1,000 numeri

NUMERI TASTIERA

500 numeri

SISTEMI OPERATIVI

Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022

FUNZIONI

Driver fax di rete, richiamata automatica, trasmissione ritardata, max 2 kit fax per trasmissione e ricezione in parallelo

OPZIONI

Alimentazione carta

DP-7150 alimentatore con funzione di inversione automatica (A6R-A3, capacity: 140 fogli A4, grammatura carta 35-160 g/m²), DP-7160 processore di documenti con scansione fronte/retro simultanea (A6R-A3, capacity: 320 fogli A4, grammatura della carta 35-220 g/m²), DP-7170 processore di documenti con scansione fronte/retro simultanea, rilevamento e sensore multi-alimentazione con rilevamento dei punti metallici (A6R-A3, capacity: 320 fogli A4, grammatura della carta 35-220 g/m²)

Copri originali

Tipo di copri originali E (e l'alimentatore di documenti non è installato)

Finisher

DF-7100 alimentatore interno (capacity: 500 fogli A4, pinzatura massimo 50 fogli A4, non disponibile per 7009ci), DF-7120 (capacity: 1,000 fogli A4, pinzatura max 50 fogli A4), DF-7140 (capacity: 4,000 fogli A4, pinzatura max 65 fogli A4), DF-7150 (capacity: 4,000 fogli A4, pinzatura max 100 fogli A4), PH-7120 unità di punzonatura per DF-7100, PH-7C unità di punzonatura per DF-7120/7140/7150, BF-730 modulo per brochure per DF-7140 (max 20 fogli cucitura e piegatura della sella A4/A3, tripla piegatura max 5 fogli A4), BF-9100 modulo per brochure per DF-7150 (max 20 cucitura e piegatura della sella del foglio A4/SRA3, tripla piegatura max 5 fogli A4), MT-730 (B) vassoio multiplo per DF-7140, IS-7100 inserto (disponibile per 6009ci/7009ci), ZF-7100 Z-unità di piegatura (disponibile per 6009ci/7009ci)

Separatore di lavoro

JS-7100 (100 fogli, 52-300 g/m², A6R - SRA3), JS-7110 vassoio interno del cambio (250 fogli, 52-300 g/m², A6R - SRA3)

Alimentazione carta

PF-7140 (2 x 500 vassoi universali [A5-SRA3]), PF-7150 (2 x 1,500 vassoi a fogli di grande capacità [A4]), PF-7120 (3,000 fogli vassoi di grande capacità [A4], side deck)

Altre opzioni

Scan extension kit (A), Internet fax kit (A), Card authentication kit(B), Keyboard holder 10, Banner guide 10, UG-33 Thin-Print® kit, UG-34 Emulation option kit, IB-53 Gigabit Ethernet card, IB-54 WLAN card (IEEE802.11/b/g/n, Wi-Fi direct, WPA3), IB-37 WLAN card (IEEE802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi direct) o IB-38 WLAN⁴ card (IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi direct), DT-730 (B) Vassoio documenti, NK-7120 Tastiera numerica (10 keys), mobiletto n. 81, HD-15 (320 GB HDD¹), HD-16 (1 TB HDD²), Fiery® Controller (Printing System 17)

¹ In base allo stato di funzionamento

² Per copia, stampa, scansione, fax

³ Opzionale

⁴ L'IB-38 è disponibile solo per alcuni paesi al di fuori dell'UE che non supportano l'IB-37.



Available on Google play

Available on the App Store



HyPAS™



UTAX

Per abilitare la funzionalità HyPAS è necessaria una memoria aggiuntiva. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

L'immagine mostra la macchina con gli accessori opzionali.

IF IT WORKS, IT'S



utax.it