



Veloci, flessibili e pronti per il futuro – grazie all'integrazione cloud

2509ci • 3509ci

I sistemi multifunzione 2509ci e 3509ci rappresentano un'introduzione perfetta alla classe A3 dei sistemi a colori. Che si desideri scansionare, stampare, copiare o inviare fax, queste stampanti multifunzione sono ideali per tutti gli ambiti di lavoro. Qualità di stampa eccellente, utilizzo intuitivo e velocità fino a 25 o 35 fogli A4 al minuto; le stampe a colori ad alta risoluzione le rendono compagne affidabili nell'ambiente di lavoro di livello intermedio. Sono perfettamente pronte per il futuro grazie alla loro capacità di integrarsi con tutti i comuni sistemi cloud. Questa è, ovviamente, una caratteristica standard di questi sistemi.

Quello che puoi aspettarti:



SGUARDO AL FUTURO: Grazie alla capacità di integrarsi con le piattaforme cloud più comuni, come Google Drive, Microsoft SharePoint o OneDrive, puoi accedere ai tuoi documenti da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento. I sistemi integrano anche le più recenti funzioni AI, come Image Defect Prevention per la protezione dalla perdita di immagini, Document Guard per impedire la duplicazione di documenti riservati e, ultimo ma non meno importante, Super Resolution Printing per una migliore qualità di output.



PRODUTTIVITÀ: Lo scanner doppio ad alta velocità DP-7170* con una velocità di scansione fino a 274 pagine di immagini al minuto a 300 dpi e sensore a ultrasuoni integrato per il rilevamento dell'alimentazione di fogli multipli aumenta in maniera significativa la tua produttività durante la digitalizzazione dei documenti. Allo stesso tempo, il rilevamento delle graffette* integrato protegge i tuoi documenti originali da eventuali danni. Oltre alla scansione, questa linea di prodotti consente l'elaborazione di diverse grammature (52-300 g/m²) e formati da DIN A6R a SRA3 senza nessun problema. Le opzioni di finitura consentono di creare brochure con un massimo di 80 pagine per unità*.



RISPETTO PER L'AMBIENTE: Il consumo energetico dei sistemi multifunzione a colori può essere visualizzato e monitorato in modo trasparente sul touchscreen da 10,1 pollici, consentendo di ottimizzare l'utilizzo dei sistemi. Oltre ai toner a risparmio energetico, le cartucce di toner sono state progettate anche con una vita utile maggiore per ridurre al minimo il consumo di risorse. Anche le funzioni come EcoPrint, stampa fronte-retro e salto automatico delle pagine bianche contribuiscono a raggiungere questo obiettivo.



AFFIDABILITÀ: La sovrascrittura multipla e la cancellazione dei dati di scansione, stampa e copia sono una caratteristica standard di questi sistemi. La funzione "Secure Boot" assicura che venga eseguito solo il firmware autorizzato durante ogni avvio, mentre il "Run Time Integrity Check" ne verifica regolarmente la validità. Ciò vuol dire che i tuoi dati sono protetti in qualsiasi momento e al sicuro da malware. I trasferimenti di dati su Internet sono protetti da protocolli di crittografia come TLS 1.3.



* opzionale



2509ci / 3509ci
Sistema digitale multifunzionale a colori
Copia / Stampa / Scansione / Fax
A3

Dati tecnici: 2509ci • 3509ci

GENERALI

Tipo	Desktop
Funzione	Copia, stampa, scansione; opzionale: fax
Tecnologia di stampa	Laser a colori e b/n
Formato originale	max A3
Velocità di copia/stampa	2509ci: max 25 pagine A4/min e max 12 pagine A3/min a colori e b/n 3509ci: max 35 pagine A4/min e max 17 pagine A3/min a colori e in b/n
1° pagina (Stampa/Copia)	Colori: 9,2/8,5 secondi ¹ , b/n: 7,0/6,4 secondi ² (2509ci), Colori: 7,7/7,0 secondi ¹ , b/n: 5,9/5,3 secondi ¹ (3509ci)
Tempo di avviamento	18 secondi
Risoluzione della copia	600 x 600 dpi
Scale dei grigi	256
Alimentazione carta	2 x 500 cassette della carta universali (cassetto 1: A6R-A4, cassetto 2: A6R-SRA3 [320 x 450 mm]), vassoio Multi Bypass da 150 (A6R-SRA3, Banner [305 x 1.219 mm]), SRA3 e banner solo 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 del sistema	4 GB RAM, 64 GB SSD/opzionale: Disco rigido da 320 GB o 1 TB ²
Copia continua	1-9.999 copie
Zoom	25% -400% con passo dell'1%
Funzioni	Schermo touchscreen a colori regolabile (10,1 pollici), fronte/retro, 1000 codici di gestione, salto pagine bianche, sensore di movimento, crittografia/sovrascrittura dei dati del disco rigido (Data Security Kit), trusted platform module (TPM), secure boot e runtime integrity check, simple certificate enrollment protocol (SCEP), TLS 1.3, OCSP, CRL, S/MIME, SIEM-Support, Allowlisting, connettività al server fax ecc.

DIMENSIONI/PESO

Dimensioni	790 x 602 x 665 mm (Alt x Larg x Lung)
Peso	circa 90 kg

AMBIENTE

Tensione di rete	220/240 V, 50/60 Hz
Consumo di energia	circa 1.750 W max, circa 425/520 W in funzione (2509ci/3509ci), circa 40 W in modalità stand-by, circa 0,5 W in modalità riposo, valore TEC: 0,31/0,44 kWh/settimana (2509ci/3509ci)
Livello di rumorosità	2509ci: circa 48,1 dB(A)/48,0 dB(A) in funzione (modalità colori / b/n), modalità stand-by: 31,7 dB(A) (ISO 7779/9296) 3509ci: circa 50,1 dB(A)/49,5 dB(A) in funzione (modalità colori / b/n), modalità stand-by: 33,5 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
Interfacce	USB 3.0, host USB(4), Gigabit-Ethernet (10/100/1000BaseTX), slot per schede SD
Protocolli di rete	TCP/IP, Net BEUI
Sistema operativo	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac os X 10.14
Emulazioni	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PDF 2.0, PRESCRIBE IIc
Funzioni	Stampa diretta USB, stampa diretta PDF/XPS, imaging ad alta risoluzione, SNMPv3, stampa di e-mail, stampa privata, EcoPrint, stampa di codici a barre, stampa per dispositivi mobili (Android/iOS)/Apple AirPrint, NFC, Wi-Fi Direct ²

SISTEMA DI SCANSIONE

Tipo di scansione	CCD a colori e b/n
Formato scansione	max A3
Velocità di scansione	max 100 (simplex) o 200 (duplex) pagine in formato A4/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 per OCR
Tipi di documenti	TIFF, PDF, PDF/A, PDF ad alta compressione, PDF crittografati, JPEG, XPS, Open XPS
Interfaccia	10/100/1000BaseTX
Protocollo di rete	TCP/IP
Sistema operativo	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
Funzioni	Scansione a SMB, scansione a e-mail, scansione a FTP, scansione a USB, scansione TWAIN, scansione WIA, autenticazione SMTP, LDAP, scansione multi-crop, miglioramento della scrittura a mano, protezione dei documenti, funzionalità di acquisizione cloud, prevenzione dei difetti delle immagini, scansione ID

SISTEMA FAX 14 OPZIONALE

Compatibilità	Super G3
Formato originale	max A3
Velocità del modem	33,6 kbps
Velocità di trasmissione	3 secondi o meno usando JBIG
Metodo di compressione	JBIG, MMR, MR, MH
Risoluzione del 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 del fax	170 MB
Selezione abbreviata	2.000 numeri
Selezione con un tocco	1.000 numeri

Selezione di gruppo	500 numeri
Sistema operativo	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
Funzioni	Driver di rete del fax, ripetizione automatica della selezione del numero, invio differito, max 2 kit per fax per invio in parallelo e ricezione

OPZIONI

Alimentatore originale	Elaboratore di documenti DP-7140 con funzione reverse automatica (A5R-A3, capacità: 50 fogli A4, grammatura 45-160 g/m ²), elaboratore di documenti DP-7150 con funzione reverse automatica (A6R-A3, capacità: 140 fogli A4, grammatura 35-160 g/m ²), elaboratore di documenti DP-7160 con scansione simultanea fronte e retro (A6R-A3, capacità: 320 fogli A4, grammatura 35-220 g/m ²), elaboratore di documenti DP-7170 con scansione simultanea fronte e retro, rilevamento alimentazione di fogli multipli e sensore con rilevamento pinzatura (A6R-A3, capacità: 320 fogli A4, grammatura 35-220 g/m ²)
Piano di copertura	Piano di copertura di tipo E (se l'elaboratore di documenti non è installato)
Unità di finitura	Unità di finitura interna DF-7100 (capacità: 500 fogli A4, pinzatura max 50 fogli A4), DF-7120 (capacità: 1.000 fogli A4, pinzatura max 50 fogli A4), DF-7140 (capacità: 4.000 fogli A4, pinzatura max 65 fogli A4), unità di perforazione PH-7120 per DF-7100, unità di perforazione PH-7C per DF-7120/7140, modulo per opuscoli BF-730 per DF-7140 (cucitura sul dorso e piegatura per max 20 fogli A4/A3, triplice piegatura max 5 fogli A4), multi vassoio MT-730 (B) per DF-7140
Separatore lavori	JS-7100 (100 fogli, 52-300 g/m ² , A6R-SRA3), vassoio basculante interno JS-7110 (250 fogli, 52-300 g/m ² , A6R-SRA3)
Alimentazione carta	PF-7140 (2 cassette carta universali da 500 fogli [A5R-SRA3]), PF-7150 (2 cassette carta larga capienza da 1500 fogli [A4]), PF-7120 (cassetto carta laterale larga capienza da 3000 fogli [A4])
Ulteriori opzioni	Scan extension kit (A), Internet fax kit (A), Card authentication kit(B), Keyboard holder 10, Banner guide 10, UG-33 ThinPrint [®] 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) or IB-38 WLAN ⁺ card (IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi direct), DT-730 (B) Vassoio documenti, NK-7120 Tastierino numerico (10 tasti), mobiletto n. 81, HD-15 (320 GB HDD ²), HD-16 (1 TB HDD ²)

- 1 A seconda dello stato operativo
- 2 Per copia, stampa, scansione, fax
- 3 opzionale
- 4 IB-38 è disponibile solo per paesi selezionati al di fuori dell'UE che non supportano l'IB-37



Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
Le immagini mostrano prodotti dotati di accessori opzionali.

TA Triumph-Adler è l'esperto nel settore dei documenti. Offriamo ai nostri clienti analisi individuale, consulenza e flussi di elaborazione dei documenti efficienti – non solo su carta, ma anche in formato elettronico e con assistenza a lungo termine. In qualunque situazione gli utenti professionali vogliono gestire, stampare, fotocopiare, inviare per fax, consegnare o archiviare documenti o abbiano bisogno di ottimizzare i processi, i concept e le soluzioni TA Triumph-Adler saranno la loro prima scelta. I nostri clienti traggono notevoli vantaggi dalle tecnologie ottimizzate per l'utente offerte dai nostri sistemi innovativi. TA Triumph-Adler e il logo TA Triumph-Adler sono marchi registrati di TA Triumph-Adler GmbH. Tutti gli altri marchi sono marchi registrati appartenenti ai rispettivi proprietari.

TA Triumph-Adler