

4007ci / 5007ci / 6007ci

Uniamo ciò che si appartiene.

Se percepite la qualità di un prodotto, sapendo che è nato da non più di un pugno di materie prime, non potrete dubitare del livello degli standard di fabbricazione e della perizia tecnica impiegati per il suo sviluppo e la sua creazione. Questo è l'ambizioso obiettivo che ha ispirato lo sviluppo dei nostri nuovi sistemi multifunzionali a colori 4007ci, 5007ci e 6007ci. Essi stabiliscono nuovi standard in termini di qualità, velocità, sicurezza, flessibilità e fruibilità. Esempio emblematico: Il Trusted Platform Module (TPM) è integrato di serie su tutti i modelli. Questo microchip di sicurezza è in grado di crittografare le informazioni confidenziali sul dispositivo ed è situato in un'area dedicata. Quest'area non può essere letta da strumenti esterni al TPM, proteggendo in tal modo le informazioni confidenziali. La protezione dei vostri dati è la nostra priorità assoluta.

I vostri vantaggi



Addio alla carta: Se il vostro obiettivo è liberare l'ufficio dalla carta, scegliete un alimentatore dei documenti dotato di sensore ultrasonico per il rilevamento dell'alimentazione multipla. I documenti originali possono essere scansionati e digitalizzati ad una velocità di 220 immagini al minuto, a 300 dpi a colori e in bianco e nero. Inoltre, l'interfaccia integrata HyPAS™ rende possibile l'utilizzo di diverse applicazioni HyPAS™, oltre a consentire l'incorporazione di soluzioni software ritagliate sulle necessità dell'utente, che renderanno il lavoro più sostenibile e meno dipendente dalla carta.



Massima flessibilità: Il vassoio della carta è in grado di processare carta dalla grammatura compresa tra i 52 e i 300 g/m² e formati che spaziano dall'A6R allo SRA3. Grazie alla compatta unità di finitura interna, con capacità di pinzatura da 50 fogli A4, e all'unità di finitura da 4.000 fogli con capacità di pinzatura da 100 fogli, possono essere pinzati e perforati progetti professionali di grandi dimensioni. Il tocco finale per le opzioni di finitura è il modulo per opuscoli*. Permette la realizzazione di opuscoli perfetti fino ad 80 pagine. Per rendere possibile tutto questo, il sistema è in grado di contenere fino a 7.150 fogli.



Andate sul sicuro: La sicurezza delle comunicazioni sul posto di lavoro rappresenta una sfida per qualsiasi azienda. Per aiutarvi a proteggere i vostri dati, i nostri sistemi sono progettati per aderire ad alti standard di sicurezza già nella configurazione di base. Il sistema di sicurezza protegge le vostre informazioni confidenziali fin dall'inizio, a livello di sistema: sovrascrive e crittografa le copie, le scansioni e i dati stampati anche prima che siano salvati su disco. Inoltre, l'area di salvataggio per i dati in uscita viene svuotata automaticamente.



La natura vi ringrazia: Diamo molta importanza ad un uso attento delle risorse. Per questa ragione, i nostri prodotti non hanno soltanto migliorato i valori TEC, ma grazie alla loro lunga durata consentono di ridurre la produzione di rifiuti. I nostri prodotti sono stati progettati per soddisfare i requisiti ambientali ed energetici del futuro. Guardiamo sempre in avanti.



* opzionale

4007ci / 5007ci / 6007ci
Sistema digitale multifunzionale a colori
Copia / Stampa / Scansione / Fax
A3

4007ci / 5007ci / 6007ci

Dati tecnici

GENERALI

Tipo	Desktop
Funzioni	Copia, stampa, scansione; opzionale: fax
Tecnologia di stampa	Laser a colori e b/n
Formato originale	max A3 dal vetro del piano
Velocità di copia/stampa	4007ci: max 40 pagine A4/min e max 20 pagine A3/min a colori e in b/n, 5007ci: max 50 pagine A4/min e max 25 pagine A3/min a colori e in b/n, 6007ci: max 55 pagine A4/min e max 27 pagine A3/min a colori e max 60 pagine A4/min e max 30 pagine A3/min in b/n
1° pagina (Copia/Stampa)	Colori: 5,9/6,5 secondi*, b/n: 4,5/5,1 secondi* (4007ci), Colori: 4,8/5,4 secondi*, b/n: 3,7/4,3 secondi* (5007ci), Colori: 4,4/5,1 secondi*, b/n: 3,4/3,8 secondi* (6007ci)
Tempo di avviamento	17 secondi
Risoluzione della copia	600 x 600 dpi
Scale dei grigi	256
Alimentazione carta	2 x 500 vassoi della carta universali (vassoio 1: A6R-A4, vassoio 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	Vassoio 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, 8 GB SSD/320 GB HDD**
Copia continua	1-9.999 copie
Zoom	25% -400% con passo dell'1%
Funzioni	Schermo touch capacitivo a colori regolabile (10,1 pollici), duplex, 1.000 codici di gestione, salta le pagine bianche, sensore di movimento, ecc.

DIMENSIONI/PESO

Dimensioni	790 x 602 x 665 mm (Alt x Larg x Lung)
Peso	circa 95 kg

AMBIENTE

Tensione di rete	220/240 V, 50/60 Hz
Consumo di energia	Circa 1,750 W max, circa 624/733/851 W in funzione (4007ci/5007ci/6007ci), circa 60 W in modalità stand-by, circa 0,7 W in modalità riposo, valore TEC: 0,55/0,69/0,84 KW orari/settimanali (4007ci/5007ci/6007ci)
Sicurezza	GS/TÜV, CE, Trusted Platform Module (TPM)

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	Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,2 GHz
Interfacce	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000Base-TX, USB host, NFC
Protocolli di rete	TCP/IP, Net BEUI
Sistema operativo	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, Novell NetWare***, Linux, Mac OS 10.9
Emulazioni	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIc
Funzioni	Stampa diretta da memoria USB, stampa diretta da PDF/XPS, stampa da e-mail, stampa privata, stampa dei codici a barre, stampa da cellulare (Android/iOS)/Apple AirPrint, stampa da Google Cloud Print

SISTEMA DI SCANSIONE

Tipo di scansione	CCD a colori e b/n
Formato scansione	max A3
Velocità di scansione	max 120 (simplex) o 220 (duplex) pagine in formato A4/min a colori e b/n con DP-7130 (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 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
Funzioni	Scansione verso e-mail, verso SMB, verso FTP e verso USB, scansione TWAIN, scansione WIA, autenticazione SMTP, LDAP

SISTEMA FAX 12 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 FAX 12 OPZIONALE

Sistema operativo	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
Funzioni	Driver fax di rete, ripetizione automatica della selezione del numero, invio differito, max 2 kit fax per invio e ricezione simultanei

OPZIONI

Alimentatore originale	Elaboratore di documenti DP-7100 con funzione reverse automatica (A6R-A3, capacità: 140 fogli A4, grammatura 35-160 g/m ²), elaboratore di documenti DP-7110 con scansione simultanea fronte e retro (A6R-A3, capacità: 270 fogli A4, grammatura 35-220 g/m ²), elaboratore di documenti DP-7130 con scansione simultanea fronte e retro e sensore ultrasonico per rilevamento di alimentazione multipla (A6R-A3, capacità: 270 fogli A4, grammatura 35-220 g/m ²)
Coperchio originale	Copri originali 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-7110 (capacità: 4.000 fogli A4, pinzatura max 65 fogli A4), DF-7130 (capacità: 4.000 fogli A4, pinzatura max 100 fogli A4), unità di perforazione PH-7120 per DF-7100, unità di perforazione PH-7C per DF-7120/7110/7130, modulo per opuscoli BF-730 per DF-7110 (cucitura sul dorso e piegatura per max 20 fogli A4/A3, triplice piegatura max 5 fogli A4), modulo per opuscoli BF-9100 per DF-7130 (cucitura sul dorso e piegatura per max 20 A4/SRA3, triplice piegatura max 5 fogli A4), multi vassoio MT-730 (B) per DF-7110
Separatore lavori	JS-7100: 100 fogli
Alimentazione carta	PF-7100 (vassoi carta universali da 2 x 500 fogli [A5R-SRA3]), PF-7110 (vassoio carta ad alta capacità da 2 x 1.500 fogli [A4]), PF-7120 (vassoio carta laterale ad alta capacità da 3.000 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-50 scheda Gigabit Ethernet, IB-51 scheda WLAN, IB-35 scheda WLAN, DT-730 (B) Supporto originali, NK-7120 Tastierino numerico (10 tasti), Mobiletto no. 76, Controller Fier® (Printing System 15)

*In base allo stato operativo.

**Per copia, stampa, scansione, fax.

***opzionale



Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Le immagini mostrano prodotti dotati di accessori opzionali.

I sistemi 4007ci, 5007ci e 6007ci sono prodotti in conformità ai requisiti del programma di risparmio energetico "Energy Star".

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