

Stampante Xerox® PrimeLink® C9065/C9070



Presentiamo le stampanti Xerox® PrimeLink C9065/C9070. Progettate per destare un'ottima prima impressione, queste stampanti intuitive da usare garantiscono fedeltà assoluta dei colori, un supporto di materiali di stampa tra i migliori del settore e funzionalità di finitura professionali.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SISTEMA	XEROX® PRIMELINK® C9065		XEROX® PRIMELINK® C9070	
	A COLORI	B/N	A COLORI	B/N
VELOCITÀ SOLO FRONTE				
A4/8,5 x 11 poll. Da 60 a 105 g/m ² carta non patinata Da 106 a 176 g/m ² carta non patinata Da 106 a 150 g/m ² carta patinata Da 177 a 350 g/m ² carta non patinata Da 151 a 350 carta patinata	Fino a 65 ppm Fino a 43 ppm Fino a 43 ppm Fino a 30 ppm Fino a 30 ppm	Fino a 70 ppm Fino a 70 ppm Fino a 43 ppm Fino a 43 ppm Fino a 30 ppm	Fino a 70 ppm Fino a 50 ppm Fino a 50 ppm Fino a 35 ppm Fino a 35 ppm	Fino a 75 ppm Fino a 75 ppm Fino a 50 ppm Fino a 50 ppm Fino a 35 ppm
A3/11 x 17 poll. Da 60 a 105 g/m ² carta non patinata Da 106 a 176 g/m ² carta non patinata Da 106 a 150 g/m ² patinata Da 177 a 350 g/m ² carta non patinata Da 151 a 350 patinata	Fino a 33 ppm Fino a 21 ppm Fino a 21 ppm Fino a 14 ppm Fino a 14 ppm	Fino a 35 ppm Fino a 35 ppm Fino a 21 ppm Fino a 21 ppm Fino a 14 ppm	Fino a 35 ppm Fino a 25 ppm Fino a 25 ppm Fino a 17 ppm Fino a 17 ppm	Fino a 37 ppm Fino a 37 ppm Fino a 25 ppm Fino a 25 ppm Fino a 17 ppm
SRA3/12 x 18 poll. Da 60 a 105 g/m ² carta non patinata Da 106 a 176 g/m ² carta non patinata Da 106 a 150 g/m ² carta patinata Da 177 a 350 g/m ² carta non patinata Da 151 a 350 carta patinata	Fino a 29 ppm Fino a 19 ppm Fino a 19 ppm Fino a 12 ppm Fino a 12 ppm	Fino a 30 ppm Fino a 30 ppm Fino a 19 ppm Fino a 19 ppm Fino a 12 ppm	Fino a 30 ppm Fino a 19 ppm Fino a 19 ppm Fino a 12 ppm Fino a 12 ppm	Fino a 33 ppm Fino a 33 ppm Fino a 19 ppm Fino a 19 ppm Fino a 12 ppm

Stampante Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

VELOCITÀ FRONTE/ RETRO AUTOMATICO	A COLORI	B/N	A COLORI	B/N
A4/8,5 x 11 poll. , esempio: da 60 a 105 g/m ² carta non patinata	Fino a 65 ipm in fronte/ retro, 32 fogli al minuto	Fino a 70 ipm in fronte/retro, 35 fogli al minuto	Fino a 70 ipm in fronte/ retro, 35 fogli al minuto	Fino a 75 ipm in fronte/ retro, 37 fogli al minuto
A3/11 x 17 poll. , esempio: da 60 a 105 g/m ² carta non patinata	Fino a 32 ipm in fronte/ retro, 16 fogli al minuto	Fino a 35 ipm in fronte/retro, 17 fogli al minuto	Fino a 35 ipm in fronte/ retro, 17 fogli al minuto	Fino a 37 ipm in fronte/ retro, 18 fogli al minuto
Ciclo di funzionamento mensile	Fino a 300.000 pagine (volume massimo previsto in un mese, non necessariamente sostenuto su base regolare) ¹			
Volume di stampa mensile medio	Da 10.000 a 60.000 pagine al mese ²			
Tecnologia	Toner EA di Xerox® con tecnologia di fusione a bassissima temperatura (2400 x 2400 dpi)			
Lingue del pannello comandi	Inglese internazionale, Francese internazionale, Italiano, Tedesco, Spagnolo internazionale, Olandese, Portoghese brasiliano, Svedese, Norvegese, Danese, Finlandese, Turco, Greco, Russo, Ceco, Polacco, Ungherese, Rumeno, Catalano			
ACCESSORI				
Unità opzionali	Server di stampa Xerox® EX-c C9065/C9070 con tecnologia Fiery® Server di stampa Xerox® EX-i C9065/C9070 con tecnologia Fiery® Server di stampa Xerox® EX C9065/C9070 con tecnologia Fiery® Vassoio di raccolta semplice (solo Europa) Vassoio di raccolta a sfalsamento Alimentatore ad alta capacità (A4) Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a un vassoio con armadietto Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a due vassoi Modulo interfaccia antiarricciatura Stazione di finitura Xerox® Business Ready (richiede un kit di trasporto verticale) Stazione di finitura Xerox® Business Ready con stazione libretto Stazione di finitura Xerox® Production Ready (richiede un modulo interfaccia antiarricciatura) Stazione di finitura Xerox® Production Ready con stazione libretto (richiede un modulo interfaccia antiarricciatura) Stazione di finitura Xerox® Production Ready Plus (include un modulo interfaccia di finitura partner; richiede un modulo interfaccia antiarricciatura) Kit di abilitazione fogli ultra lunghi (XLS) Plockmatic Pro50/35™ Booklet Maker (unità libretto) Unità di piegatura a C/Z Xerox® Perforatrice base Xerox® Unità Xerox® GBC® AdvancedPunch Pro™ Unità di cordonatura con taglierina testa/piede Xerox® Modulo taglierina Xerox® SquareFold® Inseritore Xerox® Pinzatrice esterna Kit interfaccia dispositivo esterno Piastra orientabile Kit PostScript Kit Fax VoIP (SW) Kit fax (1 o 3 linee; richiede un kit di installazione fax) Kit per fax server Kit SIPRNET Prolunga Kit per abilitazione smart card Kit per lettore schede RFID integrato (esterno)			

Requisiti elettrici			
Nord America	Tensione: 110-127V Frequenza: 50/60 Hz +/3 %, 20 A		
Europa:	Tensione: 220-240V Frequenza: 50/60 Hz +/3 %, 10 A		
Accessori Nord America: Europa:	Ciascun modulo richiede 120V, 15 A Ciascun modulo richiede 220V, 10 A		
Consumo di energia			
In funzione (media)	PrimeLink C9065: 1.052 W; PrimeLink C9070: 1.250 W		
Modalità Sospensione (media)	3 W (tempo predefinito per il passaggio alla modalità sospensione = 1 min.)		
Tempo di ripristino dalla modalità di basso consumo energetico	Meno di 20 secondi		
AMBIENTE OPERATIVO			
Intervallo di temperature richiesto	10-28 °C/50-82 °F (umidità relativa inferiore al 62,5% con temperatura di 32 °C o inferiore)		
Umidità relativa richiesta	Dal 15 % all'85 % (senza condensa)		
Livelli di rumorosità	In funzione: 6,8 B(A); in standby: 3,6 B(A)		
Livelli di pressione sonora	In funzione: 56 dB(A); in standby: 18 dB(A)		
Peso (indicativo solo per l'unità base)	273 kg (604 lb)		
DIMENSIONI	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	ALTEZZA
Unità base con vassoio di raccolta a sfalsamento	1.574 mm/62 poll.	803,5 mm/31,6 poll.	1.391,5 mm/54,8 poll.
Unità base con stazione di finitura Business Ready	2.009 mm/79,1 poll.	803,5 mm/31,6 poll.	1.391,5 mm/54,8 poll.
Unità base con stazione di finitura Business Ready e stazione libretto	2.068 mm/81,4 poll.	803,5 mm/31,6 poll.	1.391,5 mm/54,8 poll.
Unità base con stazione di finitura Business Ready, stazione libretto e unità di piegatura a C/a Z	90,6 poll./2.301 mm	31,6 poll./803,5 mm	54,8 poll./1.391,5 mm
Unità base con stazione di finitura Production Ready	2.120,63 mm/83,48 poll.	803,5 mm/31,6 poll.	1.391,5 mm/54,8 poll.
Unità base con stazione di finitura Production Ready e stazione libretto	2.399,43 mm/94,46 poll.	803,5 mm/31,6 poll.	1.391,5 mm/54,8 poll.
Unità di cordonatura con taglierina testa/piede Xerox®	760,5 mm/23,81 poll.	714,3 mm/28,12 poll.	991,5 mm/39,03 poll.
Modulo interfaccia antiarricciatura	340 mm/13,38 poll.	724,3 mm/28,51 poll.	991,5 mm/39,03 poll.
Taglierina Xerox® SquareFold®	1.066,3 mm/42 poll.	724 mm/28,5 poll.	558,8 mm/22 poll.
Alimentatore ad alta capacità	389 mm/15,3 poll.	614 mm/24,2 poll.	377 mm/14,8 poll.
Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a un vassoio	988 mm/38,9 poll.	762 mm/30,0 poll.	992 mm/39,1 poll.

Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a due vassoi	988 mm/38,9 poll.	762 mm/30,0 poll.	992 mm/39,1 poll.
CERTIFICAZIONI – L'elenco aggiornato delle certificazioni è disponibile su www.xerox.com/OfficeCertifications .			
Credenziali per il settore arti grafiche	Certificazione FOGRA* PANTONE® Matching System* PANTONE® GOE* PANTONE® PLUS* Adobe® PDF Print Engine* Adobe® PostScript® 3™ Stampa digitale certificata* IDEAlliance in conformità alle specifiche GRACoL® *richiede un ulteriore server di stampa opzionale		
GESTIONE DELLA CARTA			
ALIMENTATORE AUTOMATICO FRONTE/RETRO (DADF) A SINGOLO PASSAGGIO - SCANSIONE DI RETE			
Capacità³	250 fogli di carta standard da 75 g/m ² /20 lb		
Velocità	Fino a 270 ipm a colori/270 ipm in bianco e nero (fronte/retro, A4/8,5 x 11 poll.)		
Formati della carta	Formati personalizzati: da A6 ad A3/da 5,5 x 8,5 poll. a 11 x 17 poll.		
Grammature	Da 38 a 200 g/m ² /da 16 a 53 lb		
VASSOIO 5 (BYPASS)			
Capacità³	Fino a 250 fogli		
Formati	Formati personalizzati: da 100 x 148 mm a 330,2 x 660 mm/da 4 x 6 poll. a 13 x 26 poll. (da A5 a SRA3) Formato foglio XLS: fino a 330 x 660 mm/13 x 26 poll.		
Grammature	Da 60 a 350 g/m ² /da 16 lb a 129 lb (carta non patinata da 60 a 350 g/m ² ; carta patinata da 106 a 350 g/m ²); Foglio XLS: 60-220 g/m ² carta non patinata/106-220 g/m ² carta patinata Capacità massima fogli XLS nel vassoio bypass (vassoio 5) limitata a 5 fogli.		
Capacità massima buste	Da 30 a 50 buste		
Formati buste	N. 10 Commercial, Monarch (incluso formato personalizzato), C4, C5 (disponibile come vassoio 5 (vassoio bypass). Formato carta predefinito comune. Caricare le buste tenendo il lembo aperto come bordo posteriore Formati personalizzati: da 190 x 170 mm a 240 x 173 mm/da 7,5 x 6,7 poll. a 9,45 x 6,81 poll. Si raccomanda l'utilizzo di buste idonee per le stampanti laser digitali		
Grammature per le buste	Da 75 a 90 g/m ²		
VASSOI 1-4			
Capacità³	Vassoio 1: 500 fogli Vassoio 2: 500 fogli Vassoio 3: 870 fogli Vassoio 4: 1.140 fogli		
Formati	Vassoio 1: da A5 ad SRA3/da 5,5 x 8,5 poll. a 12 x 18 poll. Vassoio 2: da A5 ad A3/da 5,5 x 8,5 poll. a 11 x 17 poll. Vassoio 3: B5, A4/7,25 x 10,5 poll., 8,5 x 11 poll. Vassoio 4: B5, A4/7,25 x 10,5 poll., 8,5 x 11 poll.		
Grammature	Vassoi 1 e 2: da 60 a 256 g/m ² /da 16 lb a 94 lb (da 60 a 256 g/m ² carta non patinata; da 106 a 220 g/m ² carta patinata) Vassoi 3 e 4: da 60 a 220 g/m ² /da 16 lb a 80 lb (da 60 a 220 g/m ² carta non patinata; da 106 a 220 g/m ² carta patinata)		

ALIMENTATORE AD ALTA CAPACITÀ (HCF) OPZIONALE	
Capacità³	2.000 fogli
Formati	Da 184,2 x 266,7 mm a 279,4 x 215,9 mm (B5, A4)/da 7,25 x 10,5 poll. a 8,5 x 11 poll.
Grammature	Da 60 a 220 g/m ² /da 16 lb a 80 lb (carta patinata e non patinata)
ALIMENTATORE AD ALTA CAPACITÀ PER GRANDI FORMATI (OHCF) OPZIONALE – OPZIONI A UNO O DUE VASSOI	
Capacità³	OHCF a un vassoio: 2.000 fogli più armadietto OHCF a due vassoi: 4.000 fogli VASSOIO 5 (BYPASS): fino a 250 fogli; capacità XLS variabile in base al supporto
Formati	OHCF a un vassoio: vassoio 6: da 100 x 148 mm/3,9 x 5,8 poll a 330 x 488 mm/13 x 19,2 poll. OHCF a due vassoi: vassoi 6 e 7: da 100 x 148 mm/3,9 x 5,8 poll a 330 x 488 mm/13 x 19,2 poll. Formati personalizzati tramite vassoio 5 (bypass): da 100 x 148 mm a 330 x 660 mm (XLS)/da 4 x 6 poll. a 13 x 26 poll. (XLS)
Grammature	Da 60 a 350 g/m ² /da 16 lb a 129 lb (carta patinata e non patinata); XLS: 60-140 g/m ²
Capacità complessiva	
Capacità standard	3.260 fogli (inclusi il vassoio 5 (bypass) e i vassoi 1-4)
Capacità massima	7.260 fogli (inclusi il vassoio 5 (bypass), i vassoi 1-4 e l'alimentatore ad alta capacità per grandi formati a due vassoi)
Fronte/retro	256 g/m ² /94 lb fronte/retro automatico Copertine da 350 g/m ² /129 lb in fronte/retro manuale per tutti i supporti dal vassoio bypass e dall'alimentatore ad alta capacità per grandi formati facoltativo
FINITURA	
VASSOIO DI RACCOLTA A SFALSAMENTO	
Capacità³	Impilatura fino a 500 fogli
Vassoio di raccolta semplice (solo Europa)	Impilatura fino a 500 fogli
STAZIONE DI FINITURA BUSINESS READY OPZIONALE	
Capacità³	Vassoio superiore con sfalsamento: 500 fogli Vassoio per pinzatura/impilatura: 3.000 fogli non pinzati o 100 fascicoli (con due o quattro punti metallici) da A3/11 x 17 poll., 8,5 x 14 poll. oppure 200 fascicoli (con un punto metallico) da A4/8,5 x 11 pollici.
Formati	Da A6 ad SRA3/da 4 x 6 poll. a 12 x 19 poll. per l'impilatura Da B5 ad A3/da 7,25 x 10,5 poll. a 11 x 17 poll. per la pinzatura A5/5,5 x 8,5 poll. in uscita al vassoio superiore; perforazione e sfalsamento
Grammature	Da 60 a 350 g/m ² /da 16 lb a 129 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio superiore Da 60 a 256 g/m ² /da 16 lb a 94 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio impilatore
Pinzatura	Pinzatura a singola posizione e multiposizione Pinzatura automatica (50 fogli massimo) – 90 g/m ² /24 lb Formati supportati: Letter, Legal, Tabloid, A3, A4, Copertina A4, Executive, 215 x 315 mm, B4 e B5, 8 x 10 poll., 8,5 x 13 poll., 11 x 15 poll.
Perforazione Nord America: Europa:	Perforazione a 2-3 fori Perforazione a 2-4 fori Perforazione svedese a 4 fori (opzionale)

STAZIONE DI FINITURA BUSINESS READY CON STAZIONE LIBRETTO OPZIONALE	
Capacità³	Vassoio superiore con sfalsamento: 500 fogli da A4/8,5 x 11 poll. non patinati. La quantità di fogli XLS in uscita con impilatura è limitata. Vassoio per pinzatura: 1.500 fogli da A4/A3/SRA3/8,5 x 11 poll./11 x 17 poll. non pinzati o 200 fascicoli pinzati da A4/8,5 x 11 poll. (pinzatura a singola posizione o a due o 4 posizioni) o 100 fascicoli pinzati da A3/SRA3/11 x 17 poll.
Formati	Da A6 ad SRA3/da 4 x 6 poll. a 12 x 19 poll. per l'impilatura Da B5 ad A3/da 7,25 x 10,5 poll. a 11 x 17 poll. per la pinzatura A5/5,5 x 8,5 poll. in uscita al vassoio superiore; perforazione e sfalsamento
Grammature	Da 60 a 350 g/m ² /da 16 lb a 129 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio superiore Da 60 a 256 g/m ² /da 16 lb a 94 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio impilatore Da 60 a 256 g/m ² /da 16 lb a 94 lb (carta patinata e non patinata) - stazione libretto
Pinzatura	Pinzatura a singola posizione e multiposizione Pinzatura automatica (50 fogli massimo) – 90 g/m ² /24 lb Formati supportati: Letter, Legal, Tabloid, A3, A4, Copertina A4, Executive, 215 x 315 mm, B4 e B5, 8 x 10 poll., 8,5 x 13 poll., 11 x 15 poll.
Perforazione Nord America: Europa:	Perforazione a 2-3 fori Perforazione a 2-4 fori Perforazione svedese a 4 fori (opzionale)
Stazione di finitura libretto	Pinzatura centrale da 2 a 16 fogli (7 fogli da 106-176 g/m ² patinati o 5 fogli da 177-220 g/m ² patinati), piega in due di fino a 5 fogli Letter, Legal, Tabloid, A3, A4, B4, B5 Executive, 8,5 x 13 poll., 11 x 15 poll., 215 x 315 mm, 12 x 18 poll., 13 x 18 poll., SRA3
UNITÀ DI PIEGATURA A C/Z PER LA STAZIONE DI FINITURA BUSINESS READY OPZIONALE	
Tipi	Piegatura a C, Piegatura a Z e Piegatura a Z a metà foglio
Capacità³	40 fogli
Formati	Piegatura a C e Piegatura a Z: Letter – A4/8,5 x 11 poll., solo SEF Piegatura a Z a metà: Tabloid – solo A3/11 x 17 poll.
Grammature	Da 60 a 90 g/m ² /da 16 a 24 lb
Vassoio di uscita	Vassoio buste: Piegatura a C, Piegatura a Z e Tripla piegatura Vassoio impilatore o vassoio superiore: Piegatura a Z a metà
STAZIONE DI FINITURA PRODUCTION READY OPZIONALE (RICHIEDE UN MODULO DI INTERFACCIA ANTIARRICCIATURA)	
Capacità	Vassoio superiore: 500 fogli da 80 g/m ² /20 lb, A4/8,5 x 11 poll. Vassoio impilatore: 3.000 fogli da 80 g/m ² /20 lb, A4/8,5 x 11 poll.
Formati	Da A6 ad SRA3/da 4 x 6 poll. a 13 x 26 poll.
Grammature	Da 60 a 350 g/m ² /da 16 lb a 129 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio superiore Da 60 a 256 g/m ² /da 16 lb a 94 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio impilatore
Pinzatura multiposizione	Fino a 100 fogli di carta da 80 g/m ² /20 lb
Perforazione Nord America: Europa:	Perforazione a 2-3 fori Perforazione a 2-4 fori Perforazione svedese a 4 fori (opzionale)
Inseritore Capacità: Formati: Grammature:	200 fogli da 126 g/m ² A3, A4, B4, B5, 8 x 10 poll., 8,5 x 11 poll., 8,5 x 14 poll., 11 x 17 poll. Da 64 a 350 g/m ² /da 18 lb a 130 lb
Unità antiarricciatura	Inclusa con il modulo di interfaccia antiarricciatura e la stazione di finitura standard bidirezionale con impostazioni automatiche e manuali

STAZIONE DI FINITURA PRODUCTION READY CON STAZIONE LIBRETTO OPZIONALE (RICHIEDE UN MODULO DI INTERFACCIA ANTIARRICCIATURA)	
Capacità	Vassoio superiore: 500 fogli da 80 g/m ² /20 lb, A4/8,5 x 11 poll. Vassoio impilatore: 2.000 fogli da 80 g/m ² /20 lb, A4/8,5 x 11 poll.
Formati	Da 4 x 6 poll. a 13 x 19 poll./da A6 ad SRA3
Grammature	Da 60 a 350 g/m ² /da 18 lb a 129 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio superiore Da 60 a 256 g/m ² /da 18 lb a 94 lb (carta patinata e non patinata) - vassoio impilatore Da 60 a 256 g/m ² /da 18 lb a 94 lb (carta patinata e non patinata) - stazione libretto
Pinzatura multiposizione	Fino a 100 fogli di carta da 80 g/m ² /20 lb
Perforazione Nord America: Europa:	Perforazione (opzionale) Perforazione (opzionale) Perforazione svedese a 4 fori (opzionale)
Inseritore Capacità: Formati: Grammature:	200 fogli da 128 g/m ² A3, A4, B4, B5, 8 x 10 poll., 8,5 x 11 poll., 8,5 x 14 poll., 11 x 17 poll. Da 64 a 220 g/m ² /da 18 lb a 80 lb
Unità antiarricciatura	Inclusa con il modulo di interfaccia e la stazione di finitura standard bidirezionale con impostazioni automatiche e manuali
Creazione libretti	Pinzatura centrale da 2 a 30 fogli da 90 g/m ² (carta non patinata) o di fino a 15 fogli da 120 g/m ² (carta patinata); piegatura in due di fino a 5 fogli: A4, B4, A3, SRA3, 8,5 x 11 poll., 8,5 x 13 poll., 8,5 x 14 poll., 9 x 11 poll., 11 x 15 poll., 11 x 17 poll., 12 x 18 poll., 13 x 18 poll.
STAZIONE DI FINITURA PRODUCTION READY PLUS OPZIONALE (RICHIEDE UN MODULO DI INTERFACCIA ANTIARRICCIATURA)	
	Offre le stesse funzionalità della stazione di finitura Production Ready con un vassoio superiore da 500 fogli e un vassoio impilatore da 2.000 fogli. L'unità viene utilizzata per collegare opzioni di finitura in linea di terzi. Include un modulo interfaccia di finitura partner
UNITÀ DI CORDONATURA CON TAGLIERINA TESTA/PIEDE XEROX® OPZIONALE	
Formati	Cordonatura: da A4 ad SRA3/7,25 x 10,5 poll. a 13 x 19 poll.; formati personalizzati da 182 x 210 mm a 330 x 488 mm/da 7,2 x 8,3 poll. a 13 x 19 poll. Rifilatura: da A4 ad SRA3/8 x 10 poll. a 13 x 19 poll.; formati personalizzati da 182 x 257 mm a 330 x 488 mm/da 7,2 x 10 poll. a 13 x 19 poll.
Grammature	Cordonatura: da 64 a 350 g/m ² /da 18 lb a 129 lb Rifilatura: da 64 a 350 g/m ² /da 18 lb a 129 lb
UNITÀ XEROX® GBC® ADVANCEDPUNCH PRO™ OPZIONALE	
Formati per la configurazione della perforazione	A3, A4, A5, SRA3, 8,5 x 11 poll., 8,5 x 14 poll., 11 x 17 poll., 12 x 18 poll.
Grammature	Da 75 a 350 g/m ² /da 20 lb a 129 lb (carta non patinata); da 106 a 350 g/m ² /da 28 lb a 129 lb (carta patinata)
Matrici	Disponibilità di un'ampia selezione di matrici per l'unità GBC Punch facilmente sostituibili
Nota: quando si stampano fogli XLS con l'unità GBC® AdvancedPunch PRO, il modulo inseritore Xerox deve fare parte della configurazione del sistema	
MODULO TAGLIERINA XEROX® SQUAREFOLD® OPZIONALE	
Capacità	Fino a 30 fogli da 90 g/m ²
Formati	Formati personalizzati: da A4 ad SRA3/da 8,5 x 11 poll. a 13 x 18 poll.
Grammature	Da 64 a 220 g/m ² /da 18 lb a 94 lb
PINZATRICE ESTERNA OPZIONALE	
Capacità	50 fogli (supporti da 90 g/m ² /24 lb)

Limitazioni della finitura per i fogli ultra lunghi (XLS)

I fogli XLS vengono consegnati nei seguenti vassoi: SCT, OCT, vassoio superiore della stazione Business Ready e vassoio superiore della stazione Production Ready. La qualità dell'impilatura sarà tuttavia limitata.

Per migliorare l'impilatura di più fogli, è disponibile il kit per il vassoio di estensione XLS per la stazione di finitura Production Ready.

Quando si stampano fogli XLS con l'unità GBC® AdvancedPunch PRO, il modulo inseritore Xerox deve fare parte della configurazione del sistema.

STAMPA

Risoluzione di stampa	Fino a 2400 x 2400 dpi
Retini	600, 300, 200 e 150 punti raggruppati, 200 linee ruotate (a seconda del server di stampa/controller selezionato)
Registrazione	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnologia di registrazione avanzata per un controllo più accurato • Tecnologia SIQA per allineare, registrare e uniformare la densità (disponibile su tutte le configurazioni come strumento di manutenzione, registrazione dell'allineamento) Fino al 1,5 mm. Si verificheranno variazioni a seconda del formato carta, del vassoio e così via.
Tempo di uscita della prima stampa	PS-A4 LEF, solo fronte a colori: 10,4 secondi/bianco e nero: 8,5 secondi
Driver di stampa	Xerox® Smart Start Driver Installer, Xerox® Global Print Driver® Per informazioni sui server di stampa supportati, visitare la pagina Driver e Download e specificare il proprio dispositivo su www.support.xerox.com/it-it

SOLUZIONI DI STAMPA

Stampa mobile	Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™ Ready, Mopria® Print Service Plug-in per Android, app Xerox® @PrintByXerox, software Xerox® Workplace Cloud/Suite Mobile Print Solution Maggiori informazioni sono disponibili su www.xerox.it/it-it/office/mobile-solutions
----------------------	---

COPIA

Tempo di uscita della prima copia Dalla lastra: Dal DADF:	Minimo 7,8 secondi a colori/5,1 secondi in bianco e nero Minimo 9,6 secondi a colori/5,3 secondi in bianco e nero
Tempo di riscaldamento	90 secondi (dalla modalità di risparmio energetico alla modalità Pronta)
Creazione immagine digitale	Colore automatico Rotazione automatica Spostamento immagine Cancellazione bordi Centatura automatica Selezione del tipo di originale (foto e testo, foto, testo, mappa) Più chiaro/Più scuro Eliminazione sfondo Contrasto automatico e manuale Definizione Bilanciamento colore, spostamento colore e saturazione
Riduzione/Ingrandimento	Zoom variabile dal 25 % al 400 % con incrementi dell'1 % Zoom anamorfico Sei percentuali programmabili dall'utente
Funzioni speciali	Selezione automatica della carta Riduzione/Ingrandimento automatici per adattare l'immagine al formato carta Scambio automatico vassoi Ripristino lavoro automatico Selezione automatica del colore Selezione dell'area Modo poster Annotazioni Colore singolo/doppio Creazione libretto Pagine multiple: 2, 4 o 8 in 1 Ripetizione immagine Immagine negativa Immagine speculare

	<p>Inserimento copertine (solo fronte, fronte e retro, solo retro, vuote o stampate) Creazione lavoro (consente una programmazione speciale per le diverse pagine di un unico documento – utilizzabile per inserti, formati carta diversi e per gli ingressi misti dalla lastra e dall'alimentatore originali) Interruzione lavori Copia di libri (originali rilegati) Lavoro di prova Originali misti Inserimento fogli Timbri Bates 2 in 1 Zoom X Y Gamma di ingrandimento/riduzione: dal 25 % al 400 % Spostamento margini Modo foto Modo poster Riduzione/Ingrandimento preimpostati Programmazione anticipata Copertine Eliminazione, Ripetizione immagine, Rotazione immagine Interruzione</p>
SCANSIONE	
Simultaneità	Scansione mentre il sistema è in fase di stampa, copia o trasferimento di lavori di scansione su rete o su fax
Funzioni di scansione	<p>Originali misti Cancellazione bordi Riduzione/Ingrandimento Adattamento al formato Creazione lavoro di scansione Controllo delle dimensioni del file/Qualità di compressione Tipo di originale (foto e testo, foto, testo) Eliminazione sfondo e ombre automatica Fogli flussi di lavoro Scansione su USB Anteprima del lavoro di scansione</p>
VELOCITÀ DI ENTRATA	
Risoluzione	<p>Fino a 270 immagini al minuto (fronte/retro)</p> <p>600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi</p>
Area di scansione massima	Originali fino ad A3/11 x 17 poll.
Formati file	<p>Solo immagine PDF PDF PDF ricercabile (linearizzato) PDF (A-1) TIFF V6 XPS</p>
Campi di gestione dei documenti (metadati)	<p>Da uno a sei campi di metadati programmabili dall'utente per lavoro di scansione Campi personalizzati visualizzati sull'interfaccia utente Immissione di dati variabili tramite tastiera virtuale</p>
Funzioni di scansione	<p>Scansione su home Scansione su desktop WIA Scansione su desktop TWAIN Scansione su mailbox Scansione su FTP Scansione su sFTP (tramite soluzione EIP) Scansione via SMB v3.1.1 Scansione via HTTP Scansione via HTTPS Scansione su unità di memoria USB Scansione su server fax</p>

Destinazioni di scansione supportate	Scansione su e-mail, Scansione su cartella, su PC, su mailbox (privata e pubblica), Scansione su USB, FTP, SMB, PDF con testo ricercabile, PDF/A, XPS, Anteprima in miniatura
Scansione su e-mail - Funzioni	Scansione a colori, Colore automatico, Scala di grigi, Bianco e nero Documento inviato direttamente tramite e-mail dal dispositivo Ricerca indirizzi manuale o da directory (Exchange/Notes/LDAP) Firma e crittografia E-mail su SSL Anteprima del lavoro di scansione
Autenticazione	Autenticazione SMTP, POP prima di SMTP, Credenziali del sistema, Single sign-on (LDAP, SMB, Kerberos) Sicurezza di scansione – TLS
FAX (OPZIONALE) – OPZIONI FAX A UNA O TRE LINEE	
Area di scansione massima	A3/11 x 17 poll. SEF
Funzionalità fax	iFax Lan Fax IP Fax (opzionale) Inoltro fax su e-mail Inoltro fax a destinazione FTP Inoltro fax a destinazione SMB Inoltro fax a destinazione Fax
Gestione del dispositivo	
XEROX® EMBEDDED WEB SERVER – PAGINE WEB INTEGRATE FORNITE DAL DISPOSITIVO	
Stato del dispositivo	Server Web incorporato nel controller di rete: <ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto dei vassoi • Stato dei materiali di consumo • Avvisi
Inoltro lavori	File pronti per la stampa PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS Selezione delle funzioni di uscita (fronte/retro, colore di uscita, fascicolazione, orientamento, pinzatura, perforazione, piegatura, destinazione di uscita) Opzioni di consegna (immediata, fascicolo di prova, rinviata e protetta, lavoro salvato o ristampa)
Amministrazione del dispositivo	Facilità delle operazioni di installazione, impostazione delle opzioni di configurazione e gestione del dispositivo in remoto
Browser	Internet Explorer Safari Mozilla Firefox Opera Chrome
Assistenza	Installazione di driver di stampa/scansione e supporto online disponibile tramite la pagina Web
Lingue supportate	Inglese internazionale, Francese internazionale, Italiano, Tedesco, Spagnolo internazionale, Olandese, Portoghese brasiliano, Svedese, Norvegese, Danese, Finlandese, Russo, Polacco

SERVIZI REMOTI	
Letture contatori automatizzate (AMR - Automated Meter Readings)	Automatizza il processo di raccolta e invio delle letture contatori per il monitoraggio dell'utilizzo dei dispositivi Xerox® e relativa fatturazione. Risparmia agli utenti tale incombenza e assicura sempre un tempestivo invio dei dati a Xerox.
Rifornimento automatico dei materiali di consumo (ASR - Automatic Supplies Replenishment)	Ordina automaticamente i materiali di consumo per i dispositivi Xerox® in base all'utilizzo effettivo, eliminando la necessità di gestire manualmente l'inventario delle forniture
SICUREZZA	
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Controlli sull'accesso Crittografia AES a 256 bit Registro di controllo Certificate Revocation List (CRL)/Protocollo di stato (OCSP) Certificazione Common Criteria Rilevamento di falsificazione programma esterno (plug-in XCP) Filtro domini FIPS 140-3 Verifica firmware Sovrascrittura disco immediata* Filtro indirizzi IP IPsec Autenticazione di rete Certificati autofirmati preinstallati Autorizzazioni basate su ruolo Stampa protetta Gestione certificati di sicurezza Abilitazione smart card (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 TLS/SSL (TLS 1.0, 1.1, 1.2) SIPRnet
SERVER DI STAMPA	
XEROX® INTEGRATED COLOR SERVER	
Processore	Dual core da 1,6 GHz
Memoria	4 GB di sistema più 1 GB di memoria di pagina
Disco di sistema	Disco rigido da 320 GB
Display	Schermo piatto sensibile a colori da 10,4 pollici
Sistema operativo del dispositivo	Linux
Linguaggi PDL (Page Description Languages)	<ul style="list-style-type: none"> Adobe® PostScript® 3™ PDF PCL® 5c, 6 Specifica carta XML (XPS®) (opzionale)
Driver di stampa supportati	Fare riferimento al sito www.support.xerox.com/it-it per le caratteristiche tecniche. Via via che vengono aggiunte nuove versioni di un sistema operativo, viene aggiunto anche il supporto per la stampante Xerox® PrimeLink C9065/C9070. Ricordare inoltre che esistono più driver di stampa a seconda della configurazione acquistata (ad esempio front-end digitali, Xerox® Global Print Driver)
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Fronte/retro automatico I driver di stampa bidirezionali visualizzano lo stato del dispositivo e dei lavori Driver Macintosh personalizzato (funzioni di filigrana, creazione libretto, JBA, stampa protetta, stampa di prova, stampa differita) Stampa protetta Stampa differita Server Web integrato per controllo/monitoraggio/impostazione in remoto Livello di lucido avanzato Fascicolo di prova Creazione libretto Selezione della copertina Selezione carta per tipologia

Stampante Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

	N-in-1 Filigrane Fogli banner Stampa banner Adattamento al nuovo formato per la carta Selezione vassoio di uscita Calibrazione stampa (con EFI) Stampa da USB (non è richiesto un driver di stampa)
Connettività	Interfaccia Ethernet (10 MBTX/sec, 100 MBTX/sec, 1000 MBTX/sec)
OPZIONI DI SERVER DI STAMPA AGGIUNTIVI	
SERVER DI STAMPA XEROX® EX-C C9065/C9070 CON TECNOLOGIA FIERY®	
Processore	Processore AMD® GX-424CC da 2,4 GHz
Memoria	2 GB di RAM
Disco rigido	500 GB
Sistema operativo del dispositivo	Linux®
Linguaggi di stampa (PDL)	Formati nativi Adobe PostScript® Livello 1,2,3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, TIFF, JPG e MicroSoft® tramite cartelle attive Fiery®
Caratteristiche	<p>Strumenti di regolazione del colore intuitivi che garantiscono una resa dei colori straordinaria con tutte le applicazioni e tutti i formati file.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stampa fedele di colori e loghi aziendali (inclusi i colori PANTONE®) • Stampa di foto e immagini di alta qualità • Con Fiery VUE, "il driver di stampa visivo", si possono creare e stampare internamente libretti di qualità professionale in maniera facile, veloce ed economica • Stampa facile dei file con formati e tipi di carta diversi • Integrazione completa con le app Xerox® ConnectKey® • Catalogo supporti • Command Workstation • Fiery Freeform • Fiery Remote Scan
Connettività	Connessione diretta (singolo IP), Switch di rete opzionale (doppio IP): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Port 9100
Opzioni supplementari	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo di opzioni <ul style="list-style-type: none"> – Fiery Spot-On™ con librerie approvate PANTONE® – Funzionalità Fiery Hot Folders (cartelle attive) – Funzionalità Fiery Virtual Printers (stampanti virtuali) – Trapping automatico • Color Profiler Suite (con ES2000) • Kit per hub di rete • Spot-on • Funzionalità Hot Folders/Stampanti Virtuali
SERVER DI STAMPA XEROX® EX-I C9065/C9070 CON TECNOLOGIA FIERY®	
Processore	Processore Intel Core i3-6100 (3,7 GHz) (Prestazioni ottimizzate mediante combinazione proprietaria di tecnologia EFI, VX600 ASIC e software)
Memoria	4 GB
Disco rigido	500 GB
Sistema operativo del dispositivo	Linux®
Linguaggi di stampa (PDL)	Formati nativi Adobe PostScript® Livello 1,2,3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, TIFF, JPG e MicroSoft® tramite cartelle attive Fiery®
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • La produttività inizia con un sistema RIP veloce. Il server a colori integrato Fiery consente di stampare in modo rapido e accurato documenti Microsoft® Office® complessi e/o voluminosi oppure file PowerPoint® e PDF con colori critici • Integrazione completa con le app Xerox® ConnectKey®

	<ul style="list-style-type: none"> • Semplificazione e ottimizzazione del flusso di lavoro. Inoltro automatico dei lavori ripetitivi per ottenere flussi di lavoro produttivi e senza errori con le cartelle attive e le stampanti virtuali • Preimpostazioni Fiery per risparmiare tempo in fase di invio dei lavori. Con la tecnologia di server Fiery, anche gli utenti meno esperti possono realizzare lavori complessi utilizzando i driver di preimpostazione configurati per una specifica attività • Colore sempre perfetto. Colori precisi e accurati da qualunque applicazione, piattaforma e formato grazie agli strumenti di gestione del colore Fiery • Documenti di grande impatto grazie alle informazioni variabili. Creazione di materiali personalizzati rivolti ad uno specifico pubblico, con testo, foto e immagini variabili grazie alle capacità base di stampa con dati variabili del server a colori integrato Fiery • Stampa di foto e immagini di alta qualità • Con Fiery VUE, “il driver di stampa visivo”, si possono creare e stampare internamente documenti di qualità professionale in maniera facile, veloce ed economica • Stampa facile dei file con formati e tipi di carta diversi • Command Workstation • Fiery JDF • Cancellazione di protezione • Catalogo supporti • Fiery Compose • Fiery Remote Scan
Connettività	Connessione diretta (singolo IP), Switch di rete opzionale (doppio IP): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Port 9100
Opzioni supplementari	<ul style="list-style-type: none"> • Pacchetto produttività <ul style="list-style-type: none"> – Fiery ImageViewer – Fiery Image Enhance Visual Editor – Funzione Control Bar Builder (creazione barre di controllo) – Funzione Report Postflight (rapporto verifiche) – Trapping automatico – Simulazione della carta – Filtri per arti grafiche per cartelle attive – Funzioni per lavori urgenti, lavori programmati e scelta del lavoro di stampa/elaborazione successiva – Fiery JobFlow Base • Fiery Impose • Color Profiler Suite (con ES2000) • Kit per hub di rete
	Ulteriori informazioni disponibili su www.xerox.it
SERVER DI STAMPA XEROX® EX C9065/C9070 CON TECNOLOGIA FIERY®	
Processore	Processore Intel® Core™ i5-6500 (da 3,2 fino a 3,6 GHz con Turbo), Quad Core
Memoria	8 GB
Disco rigido	1 TB
Sistema operativo del server	Windows 10
Linguaggi di stampa (PDL)	Formati nativi Adobe PostScript® Level 3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, PCL 5, TIFF, JPG, MicroSoft® tramite cartelle attive Fiery® e Adobe PDF Print Engine (APPE)
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Integrazione della calibrazione basata sul lavoro <ul style="list-style-type: none"> – La funzione Fiery Spot-On consente di trovare la corrispondenza migliore tra i colori della gamma PANTONE®, RGB, CMYK, L*a*b* e Spot – Modi colore per applicazioni di revisione professionale e produzione avanzata – Massima densità di stampa • Integrazione completa con le app Xerox ConnectKey® • La tecnologia Fiery accresce la redditività consentendo di produrre documenti di grande impatto visivo con immagini vivaci e una qualità del colore oltre le aspettative dei clienti. La tecnologia consente inoltre di gestire al meglio i lavori con scadenze impegnative e di completare un maggior numero di lavori automatizzando i compiti manuali nonché rimuovendo i colli di bottiglia che rallentano la produzione • Fiery Command WorkStation consente di aumentare la produzione nonché ridurre errori e sprechi centralizzando la gestione dei lavori mediante un'intuitiva interfaccia utente. È possibile semplificare ancora di più la composizione dei documenti complessi e le operazioni di impostazione/composizione grazie all'intuitiva interfaccia di Fiery SeeQuence Impose e Compose • Stampa di foto e immagini di alta qualità

Stampante Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

	<ul style="list-style-type: none">• Con Fiery VUE, “il driver di stampa visivo”, si possono creare e stampare internamente documenti di qualità professionale in maniera facile, veloce ed economica• Stampa facile dei file con formati e tipi di carta diversi• Catalogo supporti• Stampa sequenziale• Fiery JDF• Inserimento di schede
Connettività	Connessione diretta (singolo IP), Switch di rete opzionale (doppio IP): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Port 9100
Opzioni supplementari	<ul style="list-style-type: none">• Fiery Graphic Arts Package Premium Edition (opzionale) offre strumenti avanzati per la verifica preliminare e la correzione dei problemi dei lavori• Fiery Colour Profiler Suite (opzionale) consente di creare, verificare e modificare i profili colore con una singola soluzione per la creazione di profili• Kit degli accessori – monitor, tastiera e mouse• Color Profiler Suite (con ES2000)• Disco rigido rimovibile• Kit per hub di rete
	Ulteriori informazioni disponibili su www.xerox.it

Stampante Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

MATERIALI DI CONSUMO		RESA	CODICE PRODOTTO
Cartucce toner (con contatore di rilevazione)	Nero	30.000 pagine ⁴	006R01521
	Ciano	34.000 pagine ⁴	006R01524
	Magenta	32.000 pagine ⁴	006R01523
	Giallo	34.000 pagine ⁴	006R01522
Cartucce toner (vendute)	Nero	30.000 pagine ⁴	006R01734 (NASG, ESG) 006R01738 (DMO)
	Ciano	34.000 pagine ⁴	006R01737 (NASG, ESG) 006R01741 (DMO)
	Magenta	32.000 pagine ⁴	006R01736 (NASG, ESG) 006R01740 (DMO)
	Giallo	34.000 pagine ⁴	006R01735 (NASG, ESG) 006R01739 (DMO)
Cartuccia fotoricettore nero	1 cartuccia	190.000 pagine ⁴	013R00663
Cartuccia fotoricettore a colori	1 cartuccia per colore	85.000 pagine ⁴	013R00664
Corotron di carica	per fotoricettore nero	190.000 pagine ⁴	013R00650
Fusore	110 V	200.000 pagine ⁴	008R13102
	220V	200.000 pagine ⁴	008R13065
Contenitore toner di scarto	1 cartuccia	50.000 pagine ⁴	008R12990
Kit rullo di alimentazione	1 complessivo	300.000 pagine ⁴	008R13169

¹ Volume di stampe massimo previsto in un singolo mese. Capacità non necessariamente mantenuta su base regolare.

² Produzione mensile stimata su base regolare.

³ Capacità carta basate su supporti da 75 g/m²/20 lb; le capacità variano con supporti di grammatura diversa.

⁴ Stima pagine approssimativa. Resa dichiarata in base a un lavoro di 5 pagine, rapporto di 30% a colori e 70% in bianco e nero, con supporti A4/Letter. La resa può variare in base al formato, all'area di copertura, alla lunghezza della tiratura, all'orientamento e alle modalità di utilizzo dei supporti.

Restituire i materiali di consumo esauriti tramite il programma di raccolta/riutilizzo/riciclaggio Xerox® Green World Alliance®.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.xerox.it/gwa.

Maggiori informazioni su xerox.it/primelink