

Copiatrice/stampante Xerox® PrimeLink® B9100/ B9110/B9125/B9136

COPIATRICE/STAMPANTE XEROX®
PRIMELINK® B9100/B9110/B9125/B9136
SCHEDA TECNICA



La nuova gamma PrimeLink Serie B soddisfa tutte le esigenze di stampa, colmando il divario tra i segmenti produzione leggera e ufficio ad alti volumi. Che venga utilizzata in un moderno ufficio domestico o in un centro repografico aziendale, la super-affidabile PrimeLink è una stampante ricca di funzioni con prestazioni a livello di produzione, dotata di svariate opzioni di alimentazione, impilatura e finitura in linea per soddisfare ogni esigenza applicativa.

VELOCITÀ E PRODUTTIVITÀ

- Eccezionali velocità di stampa fino a 100, 110, 125 o 136 pagine al minuto (ppm)
- Affidabilità comprovata e assistenza leader del settore. PrimeLink B9100/B9110/B9125/B9136 offre prestazioni di livello superiore garantite nel tempo
- Facilità di utilizzo senza uguali
- Straordinaria qualità delle immagini con un'eccellente registrazione
- Una ricca serie di opzioni di finitura in linea per espandere le vostre capacità applicative
- Svariate opzioni di alimentazione e gestione della carta per accrescere la produttività e realizzare applicazioni altamente redditizie

QUALITÀ DELLE IMMAGINI

- La tecnologia di stampa VCSEL ROS sviluppata da Xerox utilizza 32 laser per produrre un'autentica risoluzione di stampa di 2400 x 2400 dpi ad alta definizione. Il risultato? Stampe di livello professionale, riproduzione di testo, immagini, foto e tinte unite di alta qualità e registrazione impeccabile
- Il toner Xerox® EA-Eco di nuova generazione gioca un ruolo fondamentale nel garantire una straordinaria qualità delle immagini con bassa lucentezza, regalando dettagli estremamente nitidi, testo e mezzitoni accuratissimi e aree nere dense e uniformi

FACILITÀ DI UTILIZZO

- Un ridotto spazio d'ingombro permette di collocare il dispositivo ovunque
- Perfetta gestibilità di qualsiasi flusso di dati, in qualunque momento, come Adobe PostScript, PDF, PCL, Xerox VIPP® Pro Publisher, PPML, PDF/VT, Creo VPS e Fiery FreeForm™ Create. Soluzioni LCDS e IPDS opzionali

- Le capacità di caricamento, raccolta e sostituzione con la macchina in funzione consentono di caricare carta, raccogliere le stampe completate o sostituire le cartucce toner mentre la stampante è al lavoro. Ciò garantisce un'operatività ininterrotta ed elevati livelli di produttività

FUNZIONALITÀ A LIVELLO DI PRODUZIONE, IDEALI PER L'UFFICIO

- La scansione a colori a 600 x 600 dpi con risoluzione di scansione dei grigi a 8 bit (256 sfumature) consente di produrre copie in bianco e nero nitide e brillanti
- Lo scanner/alimentatore automatico a singolo passaggio da 250 fogli integrato è in grado di scansare in bianco e nero o a colori con velocità che arrivano a 270 immagini al minuto
- Operazioni simultanee di scansione/ricezione, elaborazione di immagini raster (RIP) e stampa garantiscono un'eccezionale produttività
- La funzione Creazione lavori consente una facile programmazione di diversi tipi di pagine in uno stesso documento, senza necessità di operazioni di fascicolazione manuale, indipendentemente dalla complessità del lavoro
- Conversione di documenti cartacei in file TIFF, JPEG e PDF che possono essere archiviati in cartelle per una rapida ristampa, oppure inviati direttamente a un sito FTP o a una lista di distribuzione di posta elettronica
- La scansione a colori standard consente la comunicazione a colori via e-mail o la distribuzione dei file digitali (JPEG, TIFF, PDF) per favorire la collaborazione in modo rapido ed economico
- Le funzioni standard includono Stampa da e Salvataggio su qualsiasi unità USB standard per la massima praticità di utilizzo in locale

Copiatrice/stampante Xerox® PrimeLink® B9100/B9110/B9125/B9136

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL DISPOSITIVO	
Motori di stampa	<ul style="list-style-type: none"> • Motore xerografico monocromatico <ul style="list-style-type: none"> – Volume di stampa medio mensile: 70.000-700.000 ppm – Ciclo di funzionamento: 2,5 milioni di pagine al mese (A4, 8,5 x 11 poll. solo fronte) • Velocità di stampa/copia² <ul style="list-style-type: none"> – 100/110/125/136 ppm – A4 (8,5 x 11 poll.) – 56/69/78/82 ppm – B4 (8,5 x 14 poll.) – 50/55/62/68 ppm – A3 (11 x 17 poll.) – 34/55/55/55 ppm* – SRA3 (12 x 18 poll.) • Tempo di uscita prima copia <ul style="list-style-type: none"> – B9100: massimo 4,6 secondi – B9110/B9125/B9136: massimo 3,9 secondi • Scansione solo fronte o fronte/retro con velocità massima di 270 immagini al minuto (ipm) • Risoluzione RIP fino a 1200 x 1200 dpi e risoluzione di stampa fino a 2400 x 2400 dpi con retinatura dei mezzitoni da 106 lpi (predefinita) o 150 lpi (modalità alta qualità) • Registrazione fronte/retro: +/- 0,8 mm • Tecnologia iReCT (Image Registration Control Technology) per la misurazione e correzione in tempo reale di ogni foglio che attraversa il motore • Capacità di lettura contatori automatica (AMR) (ove disponibile)
Archiviazione documenti	Disco rigido da 320 GB minimo con 14,6 GB di spazio per l'archiviazione dei documenti.
Scanner/Alimentatore automatico	<ul style="list-style-type: none"> • Scansione a colori avanzata • Scanner a due testine: scansione in bianco e nero o a colori fino a 270 ipm, in modalità solo fronte e fronte/retro² • Risoluzione di scansione ottica, 600 x 600 dpi a 8 bit in scala di grigi (256 sfumature) • Scansione nei formati standard del settore: PDF, JPEG, TIFF o TIFF multipagina; supporto LDAP • Scansione su e-mail con notifica di consegna del messaggio • Scansione su server file di rete • Alimentatore automatico a singolo passaggio da 250 fogli integrato • Formati supportati: da 100 x 148 mm a 279 x 432 mm (da 3,93 x 5,82 poll. a 11 x 17 poll.) • Grammature supportate: solo fronte o fronte/retro: da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 129 lb. cover) • Kit per scansione PDF • Scansione USB/Salvataggio su e stampa da USB (solo copiatrice/stampante)
Gestione carta	<p>Grammature e capacità carta¹:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vassoio 1: 1.100 fogli – Formati standard selezionabili: Letter (8,5 x 11 poll.), A4 (8,27 x 11,69 poll.), JIS B5 (7,17 x 10,12 poll.), Executive (7,25 x 10,5 poll.) • Vassoio 2: 1.600 fogli – Formati standard selezionabili: Letter (8,5 x 11 poll.), A4 (8,27 x 11,69 poll.), JIS B5 (7,17 x 10,12 poll.), Executive (7,25 x 10,5 poll.) • Vassoio 3-4: 550 fogli ciascuno – Da 140 x 182 mm (A5) a 330 x 488 mm (SRA3) (da 5,5 x 7,16 poll. a 13 x 19,2 poll.) • Vassoio 5 (vassoio bypass): 250 fogli – Da 100 x 148 mm a 330 x 660 mm (da 3,93 x 5,82 poll. a 13 x 26 poll.); da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 140 lb. index) • Alimentatore ad alta capacità opzionale: due vassoi, 4.000 fogli – da 297 x 182 mm a 330 x 241 mm (da 11,69 x 7,16 poll. a 13 x 9,49 poll.); da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 80 lb. cover) • Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a 1 vassoio opzionale (non disponibile con PrimeLink B9136): 2.000 fogli – da 100 x 148 mm a 330 x 488 mm (da 3,93 x 5,82 a 13 x 19,2 poll.); da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 129 lb. cover) • Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a due vassoi opzionale: 4.000 fogli – da 100 x 148 mm a 330 x 488 mm (da 3,93 x 5,82 poll. a 13 x 19,2 poll.); il vassoio 1 supporta carta comune con grammature da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 129 lb. cover); il vassoio 2 supporta carta comune con grammature da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 129 lb. cover) • Alimentatore ad alta capacità ad aspirazione per grandi formati a due vassoi opzionale. Alimentazione carta ad aspirazione da entrambi i vassoi: 4.000 fogli – da 100 x 148 mm a 330 x 488 mm (da 3,93 x 5,82 poll. a 13 x 19,2 poll.); il vassoio 1 supporta carta comune con grammature da 52 a 350 g/m² (16 lb. bond a 129 lb. cover); il vassoio 2 supporta carta comune con grammature da 52 a 350 g/m² (da 16 lb. bond a 129 lb. cover)
Modulo di interfaccia antiarriccatura Xerox®	L'unità di raffreddamento e antiarriccatura carta in linea migliora la produttività e l'efficienza consentendo di collegare le stazioni di finitura Production Ready e assicurando fogli piatti per la massima affidabilità e velocità.
Stazione di finitura Production Ready Xerox®	<p>Produce risultati di finitura e impilatura di qualità superiore</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di pinzare fino a 100 fogli (90 g/m²) non patinati e 35 fogli (80 g/m²) patinati nei formati standard o personalizzati da un massimo di 297 x 432 mm (11,7 x 17 poll.) a un minimo di 182 x 146 mm (7,2 x 5,7 poll.) • Punti metallici a lunghezza variabile su supporti fino a 350 g/m² • Opzionale: perforatrice, piegatrice a C/Z • Include due vassoi di uscita: vassoio superiore da 500 fogli, finitura per una pila massima di 3.000 fogli da un formato massimo di 330 x 660 mm (13 x 26 poll.) a un formato minimo di 148 x 146 mm (5,83 x 5,75 poll.) • Richiede l'inseritore Xerox®
Stazione di finitura libretto Production Ready Xerox®	<p>Crea libretti con le funzioni della stazione di finitura Production Ready Xerox®</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'unità comprende: <ul style="list-style-type: none"> – Terzo vassoio per libretti con pinzatura centrale fino a 120 pagine (30 fogli/90 g/m² non patinati – 25 fogli/90 g/m² patinati) – Vassoio superiore da 500 fogli e vassoio impilatore da 3.000 fogli • Capacità di creare libretti di grandi dimensioni (fino a un massimo di 330 x 488 mm/13 x 19,2 poll.) o piccole dimensioni (182 x 257 mm/7,17 x 10,1 poll.) su supporti patinati o non patinati con grammature fino a 350 g/m² • Piegatura a metà senza pinzatura fino a 5 fogli (216 g/m²) su supporti fino a 350 g/m² • Richiede l'inseritore Xerox®
Inseritore Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> • Consente di inserire fino a 250 fogli prestampati o vuoti nella fase di finitura per aggiungere copertine prestampate • Capacità di eseguire le operazioni di rifilo, perforazione, piegatura, pinzatura e impilatura dei fogli inseriti nei formati da 330 x 488 mm (13 x 19,2 poll.) a 182 x 148 mm (7,2 x 5,8 poll.) e con grammatura fino a 350 g/m² con carta patinata e non patinata • Dispositivo antiarriccatura integrato
GBC® AdvancedPunch™ Pro	<ul style="list-style-type: none"> • Perforatura e fascicolazione per rilegatura a spirale o a pettine nearline • Sono disponibili stampi di perforazione facilmente inseribili. Capacità di perforare una varietà di fogli standard sul lato lungo o sul lato corto, schede e altri supporti con grammature fino a 300 g/m² • Supporta gli stili più comuni di rilegatura fuori linea: a pettine, a spirale, a filo, ad anello e VeloBind® • Richiede il modulo di interfaccia antiarriccatura Xerox®
Perforatrice di base Xerox®	Dispositivo opzionale per la perforazione a 2/3 fori (non disponibile in tutte le aree di commercializzazione), 2/4 fori e 4 fori svedese sulla stazione di finitura Production Ready Xerox® e la stazione di finitura libretto Production Ready Xerox® con formati standard o personalizzati
Impilatore ad alta capacità Xerox® con carrello a scomparsa	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di impilare e sfalsare 5.000 fogli con grammature fino a 350 g/m² e formati standard o personalizzati (da un massimo di 330 x 488 mm/13 x 19,2 poll. a un minimo di 203 x 182 mm/8 x 7,2 poll.) • Vassoio impilatore con carrello mobile • È dotato di un vassoio superiore da 500 fogli per bozze/stampe • Richiede il modulo di interfaccia antiarriccatura Xerox®
Unità di cordonatura e rifilo su due lati Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di rifilare in testa e piede i fogli con un ritaglio minimo di 6 mm (0,236 poll.) e massimo di 25 mm (0,985 poll.) utilizzando formati standard o personalizzati (da un massimo di 330 x 488 mm/13 x 19,2 poll. a un minimo di 194 x 210 mm/7,7 x 8,3 poll.) su supporti patinati e non patinati con grammature fino a 350 g/m² • È dotata di un'unità convogliatore che estende la produttività di stampa durante il rifilo e consente fino a cinque cordonature a monte o a valle personalizzabili su un foglio • Da utilizzare in combinazione con la stazione di finitura Production Ready Xerox® e la stazione di finitura libretto Production Ready Xerox®
Piegatrice a C/Z Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> • Produce fogli con piega a C e a Z per il formato A4 (8,5 x 11 poll.) • Produce una piega a Z (a metà foglio) su grandi formati, ovvero carta di formato A3/B4 oppure 11 x 17 pollici • Da utilizzare in combinazione con la stazione di finitura Production Ready Xerox® e la stazione di finitura libretto Production Ready Xerox®
Modulo taglierina Xerox® SquareFold	<ul style="list-style-type: none"> • Crea libretti rifiniti con bordo piatto • Rifilo frontale dall'aspetto professionale per un massimo di 120 pagine (30 fogli) • Da abbinare all'unità di rifilo su due lati per ottenere libretti rifilati al vivo • Da utilizzare in combinazione con la stazione di finitura libretto Production Ready Xerox® e la stazione di finitura Production Ready Plus Xerox®
Stazione di finitura Production Ready Plus Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> • Offre le stesse funzioni della stazione di finitura Production Ready Xerox® ed è dotata di un vassoio superiore da 500 fogli e un vassoio impilatore da 3.000 fogli • Da utilizzare per collegare opzioni di finitura in linea di terzi • Richiede l'inseritore Xerox®
Stazione di finitura libretto Plockmatic Pro 450/435	<ul style="list-style-type: none"> • Libretti di altissima qualità per il segmento produzione; Pro 450: 2-50 fogli (fino a 200 pagine); Pro 435: 2-35 fogli (fino a 140 pagine) • Capacità di rifilo anteriore, piegatura a dorso quadro, rotazione, cordonatura e rifilo al vivo, nonché alimentazione manuale, grammature fino a 350 g/m²/130 lb. cover • Formati libretto: Min. 105 x 145 mm (4,14 x 5,71 poll.), Max. 320 x 330 mm (12,6 x 13 poll.) • Si collega tramite la stazione di finitura Production Ready Plus Xerox®
EIP	EIP Versione 3.7.3
Sicurezza dei dati	<ul style="list-style-type: none"> • Funzionalità di Stampa protetta, PDF protetto da password, FIPS 140-3 (solo server integrato), IPsec, SNMP v3.0, TLS v1.3/SLL, Sovrascrittura immagini, Crittografia dati su disco rigido, Autenticazione remota con LDAP, SMB v3.1.1 o Kerberos, Autenticazione Smartcard CaC/PIV (Common Access Card/Personal Identity Verification) e SIPRnet • Crittografia a 256 bit • Certificazione Common Criteria • Contabilità basata su lavoro (solo PrimeLink B9136)
Requisiti elettrici	<ul style="list-style-type: none"> • Motore di stampa: <ul style="list-style-type: none"> – 208-240 VCA, servizio 60/50 Hz, 15/13 A – Classificazione kVA: consumo massimo di corrente: 2,8-3,1 kVA – Certificazioni: conformità a ENERGY STAR®, EPEAT (Silver), CSA, Section 508, Citrix, WHQL, Environmental Choice, GOST, NOM, RoHS, CE, WEEE, MEDITECH • Alimentazione/finitura opzionale: <ul style="list-style-type: none"> – Ogni modulo richiede un'alimentazione a 100-240 VCA, 60/50 Hz
Server di stampa	<ul style="list-style-type: none"> • Server di copia/stampa integrato per Xerox (standard con tutte le velocità) • Server di stampa Xerox® EX serie B9100 opzionale con tecnologia Fiery® (piattaforma FS600 Pro)

*55 ppm ottenute tramite un'impostazione di servizio

¹ Capacità basata su grammature da 52 a 216 g/m² (da 16 lb. bond a 80 lb. cover)

² Velocità dichiarate in conformità agli standard ISO/IEC 24734, 24735 e 17991 per stampa, copia e scansione

Per ulteriori informazioni, visitare il sito xerox.it/primelink