

WorkCentre™ 7120 / 7125

Sistema multifunzione a colori



WorkCentre 7120 / 7125V_S
Configurazione con due vassoi e base di supporto



WorkCentre 7120 / 7125V_T
Configurazione con quattro vassoi e le opzioni Stazione di finitura per ufficio, Unità libretto e superficie di lavoro

	WorkCentre 7120	WorkCentre 7125
Velocità di uscita – stampa e copia		
Bianco e nero	Fino a 20 ppm (pagine al minuto) A4/210 x 297 mm LEF Fino a 11 ppm A3/297 x 420 mm	Fino a 25 ppm A4/210 x 297 mm LEF Fino a 14 ppm A3/297 x 420 mm
A colori	Fino a 20 ppm A4/210 x 297 mm Fino a 11 ppm A3/297 x 420 mm	Fino a 25 ppm A4/210 x 297 mm LEF Fino a 14 ppm A3/297 x 420 mm
Tempo di uscita prima pagina		
Copia – in bianco e nero	Velocità massima di 6,5 secondi	
Copia – a colori	Velocità massima di 8,1 secondi	
Gestione della carta		
Gestione della carta – Alimentatore automatico originali fronte/retro		
Capacità	110 fogli (basata su carta da 75 g/m ²)	
Velocità	55 immagini al minuto a colori/in bianco e nero (A4 alimentazione lato lungo (LEF))	
Formati	Da A5/148 x 210 mm ad A3/297 x 420 mm SEF Formati personalizzati: da 85 x 125 mm a 297 x 432 mm	
Grammature	Da 38 a 128 g/m ²	
Gestione della carta – Vassoio bypass		
Capacità¹	50 fogli	
Formati	Formati personalizzati: da 89 x 98 mm a 297 x 432 mm	
Grammature	Da 60 a 216 g/m ²	
Tipi	Come i vassoi a caricamento più buste, cartoline, supporti lucidi ed etichette	

¹ Capacità carta basate su supporti da 75 g/m²; le capacità variano con formati di grammatura diversa.

Gestione carta – Vassoi 1 e 2 (con base di supporto) o Vassoi 1-4	
Capacità¹	520 fogli ciascuno
Formati	Regolabile dall'utente da A5 ad A3; Formati personalizzati: da 140 x 182 mm a 297 x 432 mm
Grammature	Da 60 a 256 g/m ²
Tipi	Carta comune Carta riciclata Carta di elevata qualità Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Carta pesante Extrapesante Preforata Carta intestata Pre stampa
Capacità complessiva	2 vassoi con base di supporto: 1.090 fogli 4 vassoi: 2.130 fogli
Vassoio per buste (opzionale – sostituisce il vassoio 1)	
Capacità¹	Fino a 60 buste
Formati	Monarch, DL, C5; Formati personalizzati da 98 x 148 mm a 162 x 241 mm
Grammature	Da 75 a 90 g/m ²
Uscita – Standard	
Vassoi per fascicolazione¹	Doppio vassoio di raccolta: fino a 250 fogli ciascuno, fogli sfalsati dal vassoio inferiore
Formati	Da 89 x 98 mm ad A3/297 x 420 mm
Grammature	Da 60 a 256 g/m ²
Uscita – Stazione di finitura per ufficio integrata opzionale	
Vassoio per fascicolazione	500 fogli da 75 g/m ² (A4) o 250 fogli da 75 g/m ² (A3)
Formati	Da 89 x 98 mm ad A3/297 x 420 mm
Grammature	Da 60 a 220 g/m ²
Pinzatura	Singola Pinzatura automatica: 50 fogli max: fogli di formato A4/B5 (meno di 90 g/m ² o due fogli di 220 g/m ² formato copertina) 30 fogli max: fogli di formato A3/B4 (meno di 90 g/m ² o due fogli di 220 g/m ² formato copertina)
Uscita – Stazione di finitura per ufficio LX opzionale	
Vassoio per fascicolazione	2.000 fogli non pinzati o 1.000 fogli a pinzatura singola o 750 fogli a pinzatura doppia (90 g/m ² A4)
Formati	Da 182 x 210 mm ad A3
Grammature	Da 60 a 220 g/m ²
Pinzatura	Singola e doppia Pinzatura automatica (massimo 50 fogli da meno di 90 g/m ²) Supporta i formati A3, A4, B4 e B5

¹ Capacità carta basate su supporti da 75 g/m²; le capacità variano con formati di grammatura diversa.

Uscita – Perforatura opzionale per stazione di finitura per ufficio LX	
	Perforatura a 2/4 fori (selezionabile dal driver)
Uscita – Unità libretto opzionale (piegatura tratteggiata/cordonata, pinzatura centrale) per stazione di finitura per ufficio LX	
Capacità	40 libretti (1-15 fogli per libretto – 80 g/m ² o meno; 2-10 fogli per libretto – oltre 80 g/m ²)
Formati	A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm A3/297 x 420 mm
Pinzatura centrale	2-15 fogli / libretto da 8-60 pagine Da 55 a 90 g/m ²
Piegatura tratteggiata/ cordonata	1-15 fogli / senza pinzatura
Caratteristiche di copia	
Scanner di documenti	Alimentatore automatico fronte/retro con capacità di 110 fogli (basata su carta da 75 g/m ²)
Lati (ingresso:uscita)	1:1, 1:2, 2:2 e 2:1
Quantità	Da 1 a 999 copie
Risoluzione	600 x 600 dpi
Simultaneità	Scansione, stampa, fax simultanee
Imaging digitale	Selezione automatica colore / bianco e nero Rotazione automatica Spostamento immagini Cancellazione bordo Centratura automatica Selezione del tipo di originale (foto e testo, foto, testo, mappa) con sottotipi Chiaroscuro 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	<p>Selezione automatica della carta Riduzione/ingrandimento automatici per l'adattamento al formato carta selezionato Scambio automatico vassoi Recupero automatico lavori Selezione automatica del colore Designazione area Modalità Poster Filigrana Annotazione Creazione libretto Pagine multiple: 2, 4 o 8 in 1 Ripetizione immagine Immagine negativa Immagine speculare Inserimento copertine (solo fronte, fronte e retro, solo retro, bianche 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 Menu copia semplice Copia di libri Lavoro di prova Originali di formato misto Perforatura (richiede la Stazione di finitura per ufficio LX) Libretti con pinzatura centrale (richiede la Stazione di finitura per ufficio LX) Pinzatura monoposizione (richiede la Stazione di finitura per ufficio integrata o la Stazione di finitura per ufficio LX) Pinzatura multiposizione (richiede la Stazione di finitura per ufficio LX) Copia documento identità</p>
Interfaccia dispositivo esterno	<p>Interfaccia per dispositivi di controllo accessi di terze parti, macchine a moneta, lettori di schede Supporta una serie di stazioni di vendita disponibili mediante il Programma Xerox Alliance Partner</p>
Specifiche di stampa	
Tempo di uscita prima pagina	
Stampa – in bianco e nero	Velocità massima di 11 secondi
Stampa – a colori	Velocità massima di 13 secondi
Sistema	
Memoria	2 GB
Disco di sistema	80 GB minimo
Stampa di rete – Controller di rete	
Processore	667 MHz
Linguaggi stampante	<p>Adobe® PostScript® 3™ (opzionale) TIFF PS-PDF: v1.6 PCL® 6 XPS® HP-GL2 tramite invio diretto</p>

Stampa di rete – Risoluzione	
	Motore di stampa: 600 x 600 x 4 dpi
Stampa di rete – Funzioni di stampa	
Caratteristiche	<p>Stampa protetta Stampa differita (ad un orario definito) Fascicolo di prova Creazione libretto Selezione copertina Inserti e pagine speciali Archiviazione file in cartella Selezione carta per tipologia Immagini multiple Creazione libretto con pinzatura centrale (richiede la Stazione di finitura per ufficio LX) Perforatura (richiede la Stazione di finitura per ufficio LX) Filigrana Adattamento a nuovo formato Attivazione/disattivazione foglio intestazione Selezione vassoio di uscita Qualità delle immagini Modalità Bozza Riduzione/ingrandimento Immagine speculare Bordi Stato bidirezionale Stampa fronte/retro Proporzioni LAN Fax (richiede il Kit per fax opzionale)</p>
Connettività	<p>Ethernet 10/100BaseTX Porta stampante USB 2.0 ad alta velocità Wireless Ethernet (IEEE 802.11b) tramite adattatori di terze parti</p>
Sistemi operativi	<p>Microsoft® Windows® XP SP3 e versioni successive (32 e 64 bit), Windows Server 2003 (32 e 64 bit), Windows Vista (32 e 64 bit), Windows Server 2008 (32 e 64 bit), Windows 7 (32 e 64 bit) Mac OS® 10.4 e versioni successive AIX 5 v5.3 HP UX 11.0, 11i v2 Solaris 8, 9, 10 Linux® FedoraCore 1, 5 RedHat Enterprise Linux 4 SUSE 10/11</p>
Protocolli di rete	<p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, IPP (Internet Printing Protocol), LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6 NetWare: Bindery e NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (con Server Gateway) AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking su IP e NetBEUI (Tutti i protocolli non in uso possono essere disabilitati)</p>
Protocolli di gestione	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL
Font	<p>Postscript 3: 136 font Type 1, 2 font Multiple Master PCL: 82 font scalabili, font per stampante a linee in formato bitmap</p>

Driver stampante	Specifiche ambientali	PCL 6	PostScript
Driver di stampa	Windows 2003/XP SP1 e versioni successive (32 e 64 bit) Windows Vista (32 e 64 bit) Windows Server 2008 (32 e 64 bit) Windows 7 (32 e 64 bit) (Certificazione Microsoft)	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard ² e avanzata ³)	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard ² e avanzata ³)
	Macintosh® OS 10.4	N/D	File PPD generico
	Macintosh® OS 10.5 e versioni successive	N/D	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente
	UNIX	N/D	Bidirezionale con interfaccia utente grafica personalizzata Xerox
Xerox Mobile Express Driver (X-MED)	<p>Consente agli utenti mobili di trovare, utilizzare e gestire facilmente dispositivi Xerox e di terzi in ogni nuova ubicazione. Basta collegarlo ad una nuova rete e X-MED rileva automaticamente le stampanti disponibili e fornisce informazioni sullo stato e le capacità. Salvate un elenco di stampanti "preferite" per ciascuna ubicazione, memorizzate le impostazioni di stampa delle applicazioni da utilizzare su qualsiasi stampante su qualunque rete e riducete significativamente le chiamate di assistenza mobile al reparto IT.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rilevamento automatico delle stampanti • Gestione dell'elenco stampanti in base alla località • Offre feedback bidirezionale su stato del dispositivo, materiali di consumo, gestione coda 		
Xerox Global Print Driver (X-GPD)	<p>Un driver di stampa realmente universale che consente agli amministratori IT di installare, aggiornare e gestire dispositivi Xerox e di terzi da un unico driver. Fornisce un'interfaccia pratica e familiare agli utenti finali, riducendo il numero di chiamate di assistenza e semplificando la gestione dei servizi di stampa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rilevamento automatico delle stampanti • Gestione dell'elenco stampanti in base alla località • Offre feedback bidirezionale su stato del dispositivo, materiali di consumo, gestione coda 		
Strumenti di invio stampa	<ul style="list-style-type: none"> • Prompt dei comandi mediante strumento LPR/UNIX per l'invio in stampa • Lo strumento Contents Bridge supporta la stampa diretta in TIFF/PDF/XPS e Office 2007 		
Gestione dispositivo			
Supporto per la gestione	Trap SNMP Versione 1 e SNMP Versione 2c e SNMP Versione 3 su TCP/IP e IP Accesso MIB (IETF-MIB II RFC 1213), risorse host MIB RFC 2790, stampante MIB RFC 1759 v.2		
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> • Un'applicazione server basata su Web per amministratori di rete che consente la gestione del dispositivo tramite browser Web da qualsiasi workstation con Windows, UNIX o qualsiasi altro sistema operativo • Compatibile con le stampanti gestite tramite SNMP di qualsiasi produttore • Risulta utile nelle operazioni di rilevamento e installazione dei dispositivi, controllo delle condizioni del sistema, risoluzione dei problemi, aggiornamento dei dispositivi, contabilità di base e gestione delle risorse 		
Filtro IP	Consente all'amministratore di controllare l'accesso per la stampa al dispositivo tramite indirizzo IP Accesso ristretto al dispositivo alla/dalla rete		
Xerox CentreWare® per Unicenter TNG®	<ul style="list-style-type: none"> • Fornisce ulteriori elementi di identificazione al rilevamento generale eseguito da Unicenter TNG e la possibilità di vedere il dispositivo in una visualizzazione di processo aziendale Unicenter TNG • Permette l'integrazione completa con la gestione degli eventi e la possibilità di integrazione con la gestione dei problemi e l'assistenza avanzata 		
Xerox CentreWare® per Microsoft System Center Operations Manager (SCOM)	<ul style="list-style-type: none"> • Fornisce l'identificazione delle stampanti Xerox presenti sulla rete e compila il database SCOM • Modifica automaticamente lo stato e il colore nell'icona della stampante in modo da indicare lo stato della stampante in ogni vista. Eventi e avvisi sono inoltre disponibili nella console dell'operatore • Facile accesso al server web integrato tramite l'icona visualizzata nello Xerox Agent • Gestione dei dispositivi Xerox presenti in rete mediante visualizzazione di tutte le stampanti rilevate in una cartella in ogni vista della console dell'operatore disponibile • Consente il pieno utilizzo dei Pacchetti di gestione e della console a livello di operatore e amministratore per facilitare il processo di gestione • L'utilizzo dei dispositivi Xerox con abilitazione SNMP abilita il feedback non richiesto sul dispositivo per gli eventi ad esso relativi (ad esempio toner esaurito) 		

²Standard: driver basato sull'interfaccia utente con struttura ad albero Microsoft (comprende le funzioni e le funzionalità Xerox).

³Avanzato: interfaccia utente grafica personalizzata Xerox.

Xerox CentreWare® per Microsoft Management Console (MMC)	CentreWare MC Snap-in supporta il rilevamento e la gestione della stampante mediante un collegamento MMC (Microsoft Management Console) a un server Web integrato. Si tratta di una struttura in cui vengono raccolti gli strumenti di gestione di tipo generico.
Xerox CentreWare® per HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Consente l'identificazione di sistemi multifunzione Xerox WorkCentre nel rilevamento generale eseguito da HP OpenView • Fornisce la possibilità di vedere lo stato corrente delle stampanti o dei dispositivi Xerox rilevati in Xerox PrinterMap o in una mappa IP mediante icone codificate in base ai colori • Fornisce trap e aggiornamenti per i messaggi del browser di avviso OpenView e la possibilità di lanciare Servizi Internet CentreWare per eseguire la gestione dei dispositivi direttamente da OpenView
Tipologie di dispositivi Xerox per ambiente SAP R/3 <i>Informazioni disponibili sul sito www.xeroxofficesapsolutions.com</i>	Semplifica la stampa in ambiente SAP R/3 fornendo agli utenti di applicazioni ERP in SAP R/3 v4.6C, 4.x e 3.x le funzionalità di stampa avanzate di WorkCentre Pro (PostScript e PCL): <ul style="list-style-type: none"> • Stampa solo fronte o fronte/retro • Finitura - pinzatura singola o doppia • Punto di estrazione del vassoio da qualsiasi vassoio • Protezione della stampa mediante la funzionalità PIN ID della WorkCentre
Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opzionale) <i>Informazioni disponibili sul sito www.xeroxofficesapsolutions.com</i>	Grazie a un sistema incorporato di elaborazione intelligente, consente di stampare codici a barre su qualsiasi stampante PostScript configurata in modo appropriato sulla rete SAP R/3 4.x (o superiore). Viene utilizzata insieme a tipi di dispositivi Xerox per ambiente SAP R/3 e ai font per codici a barre di Xerox Font Center. La utility consente il calcolo del checksum automatico, il collocamento di caratteri di start/stop e la codifica della stringa di dati tramite il server web integrato nel controller di rete <ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto dei vassoi • Stato dei materiali di consumo
Xerox Barcode Pro PS <i>Informazioni disponibili sul sito www.xeroxofficesapsolutions.com</i>	Consente la stampa intelligente PostScript su stampanti multifunzione Xerox memorizzando sull'hard disk della stampante il software Xerox nonché i font dei codici a barre. Consente la stampa dei codici a barre da qualsiasi applicazione (client o mainframe) che supporta la stampa PostScript. Calcola automaticamente il carattere di controllo, posiziona i caratteri di start/stop e il carattere di controllo centrale nella stringa di dati, comprime e codifica la stringa di dati e ruota il codice a barre di 90 o 270 gradi.
Smart eSolutions	
MeterAssistant	Automatizza il processo di raccolta e invio delle letture dati 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. Direttamente sul dispositivo oppure tramite Smart eSolutions Client per Windows o CentreWare Web.
SuppliesAssistant	Ordina automaticamente i materiali di consumo per i dispositivi di output in base all'utilizzo effettivo, eliminando la necessità di gestire manualmente le scorte dei materiali di consumo. Direttamente sul dispositivo oppure tramite Smart eSolutions Client per Windows o CentreWare Web.
Centreware® Internet Services – Pagina Web dei dispositivi integrata	
Visualizzazione coda lavori di stampa	Server Web integrato nel controller <ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto dei vassoi • Stato dei materiali di consumo
Visualizzazione delle code di stampa	Gestione completa della coda di stampa lavori - avanzamento ed eliminazione
Invio lavori	File pronti per la stampa (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Selezione della funzione di emissione
Gestione dispositivo	Consente di eseguire facilmente in remoto le operazioni di installazione, impostazione delle opzioni di configurazione e gestione del dispositivo
Browser	Netscape Navigator® Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™

Specifiche tecniche del Fax

Abilitazione server fax (opzionale)

Funzioni di invio fax	Solo fronte, fronte/retro e fronte/retro con rotazione lato 2 Entrata per numero di telefono Aggiunta a elenco di invii (massimo 50 numeri) Invio differito (ora specifica) Selezione della risoluzione (super fine/600 x 600, super fine/400 x 400, fine/200 x 200, standard/200 x 100 dpi) Funzioni di stampa fax
Funzioni di stampa fax	Stampa solo fronte o fronte/retro Quantità Pinzatura attiva/disattiva Fascicolazione attiva/disattiva Selezione vassoio di uscita stazione di finitura Stampa protetta attiva/disattiva
Fornitori di fax	Diversi fornitori, certificati dal programma Xerox Alliance Partner. Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.xerox.com

PSTN Fax (opzionale) – Opzione Fax a una o tre linee

	ITY (CCITT) Gruppo 3 qualità/risoluzione superfine/600 x 600, super fine/400 x 400, fine/200 x 200, standard/200 x 100 dpi
Velocità/modem	Modem V.34: 33.600 bps. Tempo di trasmissione di meno di 4 secondi a pagina, ISDN mediante adattatore di terze parti.
Compressione/velocità	MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3
Funzioni di invio fax	LAN Fax - Fax dal driver di stampa Riduzione della trasmissione fax automatica Stato lavoro pagina per pagina sulla macchina Fax da lastra Inizio differito Ripetizione automatica invio fax in memoria Copertine automatiche Invio prioritario Invio di gruppo Scansione libretti Fino a 50 selezioni di gruppo con un massimo di 20 destinatari per gruppo
Funzioni di ricezione fax	Stampa solo fronte o fronte/retro Riduzione al momento della ricezione per adattare la pagina al formato disponibile Filtro fax indesiderati Anteprima miniature
Inoltro fax	I fax possono essere ricevuti in una cartella sul disco rigido del dispositivo. Le immagini nella cartella possono essere inoltrate ad una combinazione di indirizzi email, siti o ubicazioni FTP o SMB o destinazioni fax.
Rapporti fax	Rapporto attività Rubrica Conferma trasmissione Fax in attesa Elenco cartelle
Mailbox ricezione fax	Fino a 200 cartelle protette da password
Selezione automatica	Riselezione automatica, Invio a lotti

Internet Fax (opzionale) – Standard con l'opzione Fax a una o tre linee	
Capacità	Trasmissione diretta dei documenti a macchine Internet Fax remote o client di email (SMTP) Ricezione e stampa automatica dei documenti a colori e in bianco e nero inviati per email dalle macchine Internet Fax remote o dai client di email
Area di scansione massima	A3
Accesso agli elenchi di indirizzi	Elenco degli indirizzi scaricati (formato file .csv)
Formati file	Profili TIFF-FX S con G3 MH, F con G4 MMR, o J con JBIG
Risoluzioni	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Profondità di bit: 1 bit (bianco e nero)
Protocolli di rete	SMTP POP3
Conformità	Conformità ITU-T T.37
Fax over IP (opzionale)	
	IP Fax T.38 compatibile/risoluzione superfine/600 x 600, super fine/400 x 400, fine/200 x 200, standard/200 x 100 dpi
Funzioni di invio fax	LAN Fax - Fax dal driver di stampa Riduzione della trasmissione fax automatica Stato lavoro pagina per pagina sulla macchina Fax da lastra Inizio differito Ripetizione automatica invio fax in memoria Copertine automatiche Invio prioritario Invio di gruppo Scansione di opuscoli
Funzioni di ricezione fax	Stampa solo fronte o fronte/retro Riduzione al momento della ricezione per adattare la pagina al formato disponibile Filtro fax indesiderati Anteprima miniature
Inoltro fax	I fax possono essere ricevuti in una cartella sul disco rigido del dispositivo. Le immagini nella cartella possono essere inoltrate ad una combinazione di indirizzi email, siti o ubicazioni FTP o SMB o destinazioni fax.
Rapporti fax	Rapporto attività Rubrica Conferma trasmissione Fax in attesa Elenco cartelle
Mailbox ricezione fax	Fino a 200 cartelle protette da password
Selezione automatica	Riselezione automatica, Invio a lotti

Caratteristiche di scansione	
Scansione su email (standard)	
Capacità	Scansione a colori, colore automatico, scala di grigi, bianco e nero Documento inviato direttamente tramite email dal dispositivo Ricerca indirizzi manuale o da directory (Exchange/Notes/LDAP) Firma e crittografia Email via SSL Anteprima del lavoro di scansione
Protocollo di rete	SMTP, S/MIME, POP3
Formati file	TIFF 6.0 o TTN2 con compressione JPEG G3MH, G4 MMR (pagina singola o più pagine) PDF, PDF/A con MRC, JPEG, G4 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, Compressione aritmetica JBIG JPEG XPS PDF con ricerca testo, PDF/A, XPS PDF protetto da password PDF crittografato PDF linearizzato
Autenticazione	Autenticazione SMTP, POP-before-SMTP, APOP, Credenziali di sistema Single sign on (autenticazione LDAP, SMB, Kerberos)
Accesso agli elenchi di indirizzi	Elenco di indirizzi aziendali tramite LDAP Elenco degli indirizzi scaricati (formato file separato da virgole)
Scansione su cartella	
Capacità	Colore, colore automatico, bianco e nero
Caratteristiche	Le immagini possono essere scansionate, stampate e inviate via fax direttamente sul disco rigido del dispositivo e archiviate in una cartella. Le immagini fax o scansionate archiviate nella cartella possono quindi essere stampate, inviate via email, via fax, via IFax, instradate a un PC, un server FTP o un sito SMB tramite i fogli di flusso di lavoro. Anteprima miniature
Scansione di rete (opzionale)	
Capacità	Scansione a colori, scala di grigi, bianco e nero, colore automatico
Simultaneità	Scansione mentre il sistema è in fase di stampa, copia o trasferimento di lavori di scansione su rete o su fax
Velocità di ingresso	Scansione a 55 ipm a colori/in bianco e nero (216 x 279 mm/A4 lato lungo)
Risoluzione	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi
Area di scansione massima	297 x 432 mm
Protocollo di rete	FTP via TCP/IP Microsoft SMB via TCP/IP Netware, HTTP e HTTPS
Formati file	TIFF 6.0 o TTN2 con compressione JPEG G3MH, G4 MMR (pagina singola o più pagine) PDF, PDF/A con MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, MRC, JBIG 2 Huffman, Compressione aritmetica JBIG JPEG XPS PDF con ricerca testo, PDF/A, XPS PDF protetto da password PDF crittografato PDF linearizzato

Campi per la gestione dei documenti	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
Funzioni di scansione	Originali in formati misti Cancellazione bordo Riduzione/ingrandimento Adattamento al formato Scansione/Creazione lavoro Controllo della qualità di compressione/formato file Tipo di originale (foto e testo, foto, testo) Eliminazione sfondo e ombre automatica Fogli di flusso di lavoro Anteprima miniature Scansione su USB (opzionale) Anteprima del lavoro di scansione
Destinazioni di scansione supportate (varia in base alle opzioni del software di scansione acquistato)	Scansione su server di rete Scansione su destinazioni email remote direttamente tramite indirizzi SMTP o tramite varie opzioni del software di scansione di rete Scansione sull'applicazione (EDMS – Electronic Document Management System/Archivi) Scansione su Microsoft Exchange 2000 Web Folders Scansione su PC Desktop® (edizioni Professional e SE) SMARTsend® ScanFlowStore® Scansione su client Windows XP SMB o FTP Scansione su cartella Scansione su home Scansione su USB
Scan to PC Desktop SE (opzionale)	<ul style="list-style-type: none"> • Un'offerta per desktop e server che offre strumenti di imaging di documenti, archiviazione, modifica e strumenti di organizzazione • Nuance PaperPort – software di visualizzazione immagini e gestione file • Nuance OmniPage (per installazione desktop/client) – software di conversione formato file e OCR • Image Retriever – offre il richiamo totalmente automatizzato delle immagini scansionate direttamente da una Xerox WorkCentre abilitata alla scansione sui singoli desktop.
Scan to PC Desktop Pro (opzionale)	<ul style="list-style-type: none"> • Un'offerta per desktop e server che offre strumenti di imaging di documenti, archiviazione, modifica e strumenti di organizzazione • PaperPort Personal Scanning Platform consente agli impiegati di ufficio di personalizzare, direttamente dal desktop, i menu di scansione loro disponibili sui sistemi multifunzione Xerox abilitati EIP. • Nuance PaperPort Pro – software di visualizzazione immagini e gestione file • Nuance OmniPage Pro (per installazione desktop/client) – software di conversione formato file e OCR • Image Retriever – offre il richiamo totalmente automatizzato delle immagini scansionate direttamente da una Xerox WorkCentre abilitata alla scansione o tramite email sui singoli desktop. Comprende anche la capacità di interrogazione e-mail in arrivo.
Anteprima miniature (standard)	
	Le immagini archiviate nella cartella ubicata nel disco rigido del dispositivo possono essere visualizzate sull'interfaccia utente.

Caratteristiche tecniche del dispositivo	
Sicurezza	
Capacità	Stampa protetta, Autenticazione NDS su IP, LDAP/Kerberos/SMB, PDF protetto da password e Scansione su email crittografata. Pagina web protetta tramite SSL FIPS 140-2 IP Sec Audit Log SSL/TLS Filtro IP 802.1X SMIME Filigrana Annotazione Firme PDF/XPS Gestione dei certificati digitali Email via SSL Sovrascrittura immagini Disco crittografato
Accesso protetto e autenticazione	Login protetto al dispositivo con nome utente di rete e password opzionale Autenticazione remota: Kerberos (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows 7, UNIX), SMB (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows 7) Autenticazione locale LDAP
Gestione account	
Auditron (contabilità locale)	Controlla e monitorizza l'utilizzo delle funzioni di copia, stampa, scansione e fax a colori e in bianco e nero
Accounting con applicazioni server di terze parti (opzionale)	Dati aggiornati al minuto sull'utilizzo del sistema; traccia e reporting completi sull'utilizzo; stampa, scansione, copia e fax.
Controllo contabilità	Contabilità standard Xerox (XSA) Contabilità basata sui lavori (Job Based Accounting) Integrazione di terze parti tramite il Kit di abilitazione contabilità di rete Supporta l'interfaccia dispositivo esterno Profilo utente Active Directory – Controllo dell'utilizzo delle funzioni di copia e stampa a colori e controllo delle funzioni/dei percorsi Xerox Page Accountant Print Audit 5
Contabilità – Contabilità standard Xerox	
Monitoraggio	Utilizzo delle funzioni di copia, stampa, fax e scansione
Gestione account	Fino a 2.500 account utente (ID utente); Fino a 500 account gruppo (Reparto)
Caratteristiche	Abilitazione/disabilitazione tramite interfaccia utente web o interfaccia utente grafica negli strumenti; l'amministratore può gestire la funzione in remoto tramite interfaccia utente web; i dati possono essere esportati tramite un file CSV; l'utente deve immettere l'ID XSA nel driver di stampa quando invia un lavoro di stampa, come avviene per la stampa protetta.
Ciclo di funzionamento mensile	
	WorkCentre 7120: Fino a 50.000 pagine al mese WorkCentre 7125: Fino a 60.000 pagine al mese
Configurazioni di base	
	Sistema multifunzione di rete con controller di rete – Capacità di copia, stampa e scansione di rete standard WorkCentre 7120 / 7125V_S: Configurazione a 2 vassoi con base di supporto WorkCentre 7120 / 7125V_T: Configurazione a 4 vassoi

Accessori				
	PSTN Fax a una linea con Internet Fax PSTN Fax a tre linee con Internet Fax Fax over IP (T.38) Abilitazione fax server Scan to PC Desktop (Professional o SE edition) Stampa su supporti (stampa da scheda supporti) Scansione su/Stampa da USB Stazione di finitura Office integrata Stazione di finitura Office LX Unità di creazione libretto (richiede la stazione di finitura per ufficio LX) Interfaccia dispositivo esterno Pinzatrice esterna			
Requisiti elettrici				
	220–240 Volt Nominali, 50/60 Hz, 10A			
Consumo	WorkCentre 7120		WorkCentre 7125	
In funzione (media)	578 W		578 W	
In standby	119 W		119 W	
Modalità ad alimentazione ridotta	74 W		78 W	
Modalità autospegnimento	3,08 W		3,2 W	
Riscaldamento	40 secondi (massimo)			
Ripristino da alimentazione ridotta	29 secondi (massimo)			
Gamma di temperature	Da 10° a 32° C			
Umidità relativa	15 % – 85 %			
Emissione acustica	WorkCentre 7120		WorkCentre 7125	
	16 dB(A) in standby 52 dB(A) in funzione		16 dB(A) in standby 53 dB(A) in funzione	
Emissione di calore	1.734 BTU/ora in funzione 357 BTU/ora in standby		1.957 BTU/ora in funzione 398 BTU/ora in standby	
Dimensioni e pesi	Larghezza	Profondità	Altezza	Peso
Unità base	585 mm	640 mm	1.132 mm	114 kg

Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)		
	EIP di Xerox è una piattaforma software interna alla WorkCentre 7120 / 7125 che consente soluzioni personalizzate alle quali è possibile accedere direttamente dallo schermo sensibile del dispositivo. Queste applicazioni possono ottimizzare i vostri database esistenti e soddisfare le vostre specifiche esigenze aziendali.	
Certificazioni		
	Conforme a FCC Classe B (U.S.A./Canada) ENERGY STAR 89/336/EEC (Europa) Listato TUV Certificato CB (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europa) Windows Hardware Quality Labs Blue Angel (Europa) Certificato EcoLogo Common Criteria (ISO 15408) (in attesa di rilascio)	
Materiali di consumo	Descrizione	Numero ordine
Cartucce toner	Cartuccia toner nero – con rilevazione dati	006R01453
	Cartuccia toner giallo – con rilevazione dati	006R01454
	Cartuccia toner magenta – con rilevazione dati	006R01455
	Cartuccia toner ciano – con rilevazione dati	006R01456
Ricarica punti metallici	Stazione di finitura Office integrata	008R12941
	Stazione di finitura Office LX	008R12941
Cartucce punti metallici	Stazione di finitura Office integrata	008R12964
	Stazione di finitura Office LX	008R12964
	Unità libretto per stazione di finitura per ufficio LX	008R12897
Componenti SMart Kit	Descrizione	Numero ordine
	Cartuccia fotoricettore SMart Kit® Nero Giallo Magenta Ciano	013R00657 013R00658 013R00659 013R00660
	Modulo fusore SMart Kit® (220 V)	008R13088
	Contenitore toner di scarto	008R13089
	Secondo rullo di trasferimento con polarizzazione	008R13086
	Cinghia di trasferimento	001R00610

