

# WorkCentre® 7346

## Sistema multifunzione a colori



### WorkCentre 7346

con vassoio tandem ad alta capacità e stazione di finitura professionale opzionali.

### WorkCentre® 7346

#### Velocità di uscita – stampa e copia

**Sistema multifunzione**  
Fino a 45 ppm A4/210 x 297 mm,  
Fino a 27 ppm 216 x 356 mm,  
Fino a 22 ppm A3/297 x 420 mm

**A colori**  
Fino a 40 ppm A4/210 x 297 mm,  
Fino a 24 ppm 216 x 356 mm,  
Fino a 20 ppm A3/297 x 420 mm

#### Specifiche di stampa

##### Sistema

**Memoria** 1,5 GB

**Disco di sistema** 40 GB minimo

#### Stampa di rete – Controller di rete

**Processore** 667 MHz

**Linguaggi stampante**  
(rilevamento/  
commutazione  
automatici)

Adobe Postscript® 3  
TIFF  
PCL5c  
PDF 1.5  
PCL 6  
HP-GL2™  
XPS®

#### Stampa di rete – Risoluzione

Motore di stampa: 1200 x 1200 dpi

## Stampa di rete – Funzioni di stampa

Calibrazione di stampa  
 Stampa protetta  
 Stampa differita (ad un orario definito)  
 Stampa di prova  
 Creazione libretto  
 Selezione copertina  
 Selezione carta per tipologia  
 Immagini multiple  
 Opuscoli con pinzatura a sella (richiede una stazione di finitura professionale)  
 Perforatura (richiede una stazione di finitura professionale o una stazione di finitura avanzata)  
 Piegatura a libretto/Piegatura a V (richiede la stazione di finitura professionale)  
 Filigrana  
 Adattamento a nuovo formato  
 Separatori trasparenti  
 Attivazione/disattivazione foglio intestazione  
 Selezione vassoio di uscita  
 Qualità immagini: Alta velocità (600 x 600 x 1), Alta qualità (600 x 600 x 8), Alta risoluzione (1200 x 1200 x 1)  
 Modalità Bozza  
 Memorizzazione e richiamo delle impostazioni del driver  
 Riduzione/ingrandimento  
 Immagine speculare  
 Bordi  
 Bidirezionale

## Reti e protocolli di stampa

<b>Collegamento fisico</b>	Ethernet 100BaseT/10BaseT Porta stampante USB (opzionale) Wireless Ethernet (IEEE 802.11b) tramite adattatori di terze parti Porta parallela (opzionale)		
<b>Sistemi operativi</b>	Microsoft® Windows® 2000, XP® 32 bit, XP 64 bit, Windows Server 2003 32 bit, Windows Server 2003 64 bit, Windows Vista 32 bit, Windows Vista 64 bit Mac OS® 10.3 e versioni successive AIX 5Iv5.3 HP UX 11.0, 11i v2 Solaris 8, 9, 10 Linux® FedoraCore 1, 5 RedHat Enterprise Linux 4 SUSE 10.x		
<b>Protocolli di rete</b>	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)		
<b>Protocolli di gestione</b>	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL		
<b>Font</b>	Postscript 3: 136 font Type 1, 2 font Multiple Master PCL: 84 font scalabili, font per stampante a linee in formato bitmap		
<b>Driver di stampa</b>	<b>Specifiche ambientali</b>	<b>PCL5c e PCL6</b>	<b>PostScript</b>
(Mini driver per Vista XPS disponibile)	Windows 2003/XP 32 Bit Windows 2003/XP 64 Bit Windows Vista/Vista 32 Bit Windows Vista/Vista 64 Bit (Certificazione Microsoft)	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard e avanzata)	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard e avanzata)
	Sistema Macintosh® OS 10.3.0 e superiore	N/D	File PPD avanzato
	UNIX	N/D	Bidirezionale con interfaccia utente grafica personalizzata Xerox

<b>Strumenti di invio stampa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prompt dei comandi mediante strumento LPR/UNIX per l'invio in stampa</li> <li>• Strumento di invio con serie completa di funzioni (include amministrazione, driver di stampa GUI/TTY e installazione del software)</li> <li>• Lo strumento Contents Bridge supporta la stampa diretta in TIFF/PDF/XPS e Office 2007</li> </ul>
<b>Gestione dispositivo</b>	
<b>Supporto per la gestione</b>	Trap SNMP Versione 1, 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
<b>Xerox CentreWare Web</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Compatibile con le stampanti gestite tramite SNMP di qualsiasi produttore</li> <li>• 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</li> </ul>
<b>Filtro IP</b>	Consente all'amministratore di controllare l'accesso per la stampa al dispositivo tramite indirizzo IP.
<b>Xerox CentreWare® per Unicenter TNG®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Permette l'integrazione completa con la gestione degli eventi e la possibilità di integrazione con la gestione dei problemi e l'assistenza avanzata</li> </ul>
<b>Xerox CentreWare® per Tivoli® Netware®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consente l'identificazione di stampanti Xerox serie N e di sistemi multifunzione WorkCentre nel rilevamento generale eseguito da Tivoli NetView</li> <li>• Fornisce la possibilità di vedere le stampanti o i dispositivi Xerox rilevati in un set di stampanti Xerox oltre che nello SmartSet delle altre stampanti.</li> <li>• Fornisce l'integrazione completa con NetView, Event Browser e Tivoli Enterprise Console (TEC)</li> </ul>
<b>Xerox CentreWare® MC per Microsoft Management Console (MMC)</b>	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.
<b>Xerox CentreWare® per HP® OpenView®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consente l'identificazione di stampanti Xerox serie N e di sistemi multifunzione WorkCentre nel rilevamento generale eseguito da HP OpenView</li> <li>• 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</li> <li>• 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</li> </ul>
<b>Tipi di dispositivi Xerox per ambiente SAP R/3 - Informazioni disponibili sul sito <a href="http://www.xeroxofficesap.com">www.xeroxofficesap.com</a></b>	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"> <li>• Stampa solo fronte o fronte/retro</li> <li>• Finitura - pinzatura singola o doppia</li> <li>• Punto di estrazione del vassoio da qualsiasi vassoio</li> <li>• Protezione della stampa mediante la funzionalità PIN ID della WorkCentre</li> </ul>
<b>Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opzionale) Informazioni disponibili sul sito <a href="http://www.xeroxofficesap.com">www.xeroxofficesap.com</a></b>	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. Server web integrato sul controller <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stato/contenuto dei vassoi</li> <li>• Stato dei materiali di consumo</li> </ul>
<b>Xerox Barcode Pro PS (opzionale) Informazioni disponibili sul sito <a href="http://www.xeroxofficesap.com">www.xeroxofficesap.com</a></b>	Consente la stampa intelligente PostScript su sistemi 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 barra di 90 o 270 gradi.
<b>Smart eSolutions</b>	
<b>Meter Assistant</b>	Direttamente sul dispositivo o tramite proxy

Centroware® Internet Services – Pagina Web dei dispositivi integrata	
<b>Visualizzazione coda lavori di stampa</b>	Server web incorporato sul controller di rete <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stato/contenuto dei vassoi</li> <li>• Stato dei materiali di consumo</li> </ul>
<b>Visualizzazione delle code di stampa</b>	Gestione completa della coda di stampa lavori - sospensione, rilascio, avanzamento ed eliminazione
<b>Gestione dispositivo</b>	File pronti per la stampa (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Selezione della funzione di emissione
<b>Gestione modelli di scansione</b>	Consente di eseguire facilmente in remoto le operazioni di installazione, impostazione delle opzioni di configurazione e gestione del dispositivo
<b>Browser</b>	Windows XP: Netscape Navigator®, Firefox® Microsoft Internet Explorer Macintosh 9.x/OS X: Netscape Navigator 6.x, Mac Safari, Firefox Linux: Netscape® 6.x
EFI Fiery System 8e® Network Server (opzionale)	
<b>Processore</b>	2,8 GHz
<b>Memoria (EES)</b>	512 MB
<b>Disco di sistema</b>	80 GB minimo
<b>Linguaggi di stampa (PDL)</b>	PostScript 3, emulazione PCL 6
<b>Caratteristiche</b>	Capacità di Command WorkStation tramite un PC o MAC (fornito dal cliente) con Gestione code, Anteprima lavoro, Unione e Proprietà e Bilanciamento manuale del carico Certificazione di calibrazione Pantone Impostazioni di colore avanzate: Profilo, Rendering e Simulazione Dati variabili – Modulo libero
<b>Opzionale</b>	Hot folder opzionali Stampante virtuale Gestione del colore Spot On Auto Trapping Imposizione
Caratteristiche di scansione	
Scansione (opzionale)	
<b>Capacità</b>	Scansione a colori, scala di grigi, bianco e nero, colore automatico
<b>Simultaneità</b>	Scansione mentre sul sistema è in corso la stampa di copie o di lavori di stampa di rete oppure durante il trasferimento di lavori di scansione su rete o fax
<b>Velocità di ingresso</b>	Scansione a 50 ipm in bianco e nero/45 ipm a colori (216 x 279 mm/A4 lato lungo)
<b>Risoluzione</b>	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Profondità di bit: 1 bit (bianco e nero), 8 bit (scala di grigi), 24 bit (a colori)
<b>Area di scansione massima</b>	297 x 432 mm
<b>Accesso protetto e autenticazione</b>	Login protetto al dispositivo con nome utente di rete e password opzionale Supporta Kerberos (UNIX/Windows Server 2003), SMB (Windows Server 2003/Vista) LDAP
<b>Protocollo di rete</b>	FTP via TCP/IP Microsoft SMB via TCP/IP NetWare, HTTP e HTTPS

<b>Formati file</b>	TIFF 6.0 o TTN2 con compressione JPEG G3MH, G4 MMR (pagina singola o più pagine) PDF con compressione MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR o JBIG2 JPEG XPS PDF con testo ricercabile PDF crittografato
<b>Campi per la gestione dei documenti</b>	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
<b>Funzioni di scansione opzionali</b>	Originali in formati misti Originali rilegati 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
<b>Destinazioni di scansione supportate (varia in base alle opzioni del software di scansione acquistato)</b>	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) Scansione su client Windows XP SMB o FTP Scansione su mailbox Scansione su home
<b>Scan to PC Desktop SE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un'offerta per desktop e server che offre strumenti di imaging di documenti, archiviazione, modifica e strumenti di organizzazione</li> <li>• ScanSoft PaperPort (per installazione su desktop/client) – software di visualizzazione immagini e gestione file</li> <li>• ScanSoft OmniPage (per installazione desktop/client) – software di conversione formato file e OCR</li> <li>• Image Retriever – offre il richiamo totalmente automatizzato delle immagini scansionate direttamente da una Xerox WorkCentre abilitata alla scansione sui singoli desktop.</li> </ul>
<b>Scan to PC Desktop Professional</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un'offerta per desktop e server che offre strumenti di imaging di documenti, archiviazione, modifica e strumenti di organizzazione</li> <li>• ScanSoft PaperPort Pro (per installazione su desktop/client) – software di visualizzazione immagini e gestione file</li> <li>• ScanSoft OmniPage Pro (per installazione desktop/client) – software di conversione formato file e OCR</li> <li>• Image Retriever – offre il richiamo totalmente automatizzato delle immagini scansionate direttamente da una Xerox WorkCentre abilitata alla scansione sui singoli desktop. Comprende anche la capacità di interrogazione e-mail in arrivo.</li> </ul>
<b>Email (inclusa con l'opzione di scansione)</b>	
<b>Capacità</b>	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)
<b>Protocollo di rete</b>	Codifica SMTP, S/MIME, LDAP, LDAPs
<b>Autenticazione</b>	Login al dispositivo con nome utente di rete e password Supporta: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2003 Server) LDAP Domino
<b>Accesso agli elenchi di indirizzi</b>	Elenco di indirizzi aziendali tramite LDAPv3 Elenco degli indirizzi scaricati (formato file separato da virgole)
<b>Scansione su Mailbox (inclusa con l'opzione di scansione)</b>	
<b>Capacità</b>	Colore, colore automatico, bianco e nero
<b>Caratteristiche</b>	Le immagini possono essere scansionate, stampate e inviate via fax direttamente sul disco rigido del dispositivo e archiviate in una mailbox. Le immagini fax o scansionate archiviate nella mailbox possono quindi essere 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.

<b>Anteprima miniature (opzionale)</b>	
	Le immagini archiviate nella mailbox possono essere visualizzate dal dispositivo.
<b>Specifiche tecniche del Fax</b>	
<b>Integrazione con server fax di rete (opzionale)</b>	
<b>Funzioni di invio fax</b>	Scansione solo fronte o fronte/retro 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) Tipo di originale (foto e testo, foto, testo)
<b>Funzioni di stampa fax</b>	Stampa solo fronte o fronte/retro Quantità Pinzatura attiva/disattiva Fascicolazione attiva/disattiva Selezione vassoio di uscita della stazione di finitura (vassoio superiore o principale) Stampa protetta attiva/disattiva
<b>Fornitori di fax</b>	Diversi fornitori, certificati dal programma Xerox Alliance Partner. Per ulteriori informazioni, visitate il sito <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>
<b>Fax (opzionale) – Standard con l'opzione Fax a una o tre linee</b>	
	ITY (CCITT) Gruppo 3 qualità/risoluzione superfine/600 x 600, super fine/400 x 400, fine/200x200, standard/200 x 100 dpi
<b>Velocità/modem</b>	Modem V.34: 33.600 bps. Tempo di trasmissione di meno di 4 secondi a pagina, ISDN mediante adattatore di terze parti.
<b>Compressione/velocità</b>	MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3
<b>Funzioni di invio fax</b>	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 Trasmissione ad un massimo di 200 destinatari Scansione di opuscoli Fax PSTN Internet fax Fax LAN
<b>Funzioni di ricezione fax</b>	Stampa fronte o fronte/retro Riduzione al momento della ricezione per adattare la pagina al formato disponibile Filtro fax indesiderati
<b>Inoltro fax</b>	Se abilitati con il kit fax e scansione, i fax possono essere ricevuti in una mailbox. Le immagini contenute nella mailbox possono essere instradate a un indirizzo e-mail, una destinazione FTP o SMB o a un fax
<b>Rapporti fax</b>	Rapporto attività Rubrica Conferma trasmissione Fax in attesa Mailbox
<b>Mailbox ricezione fax</b>	Fino a 200 mailbox protette da password
<b>Selezione automatica</b>	Riselezione automatica, Invio a lotti
<b>Opzione a una linea</b>	200 selezioni veloci (opzione a una linea) Fino a 50 composizioni di gruppo con un massimo di 20 destinatari per gruppo (opzione a una linea)

Internet Fax (opzionale) – Standard con l'opzione Fax a una o tre linee	
<b>Capacità</b>	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
<b>Area di scansione massima</b>	297 x 432 mm
<b>Accesso agli elenchi di indirizzi</b>	Elenco degli indirizzi scaricati (formato file separato da virgole)
<b>Formati file</b>	TIFF-FX profili S, F con compressione G3 MH o G4 MMR
<b>Risoluzioni</b>	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Profondità di bit: 1 bit (bianco e nero)
<b>Protocolli di rete</b>	SMTP POP3
<b>Conformità</b>	Conformità ITU-T T.37
Caratteristiche di copia	
Tempo di uscita prima immagine – A4, dalla lastra al vassoio centrale	
<b>Sistema multifunzione</b>	4,8 secondi
<b>A colori</b>	Velocità massima di 6,7 secondi
Copia	
<b>Scanner di documenti</b>	Alimentatore automatico fronte/retro con capacità di 75 fogli (basata su carta da 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Lati (ingresso:uscita)</b>	1:1, 1:2, 2:2 e 2:1
<b>Quantità</b>	Da 1 a 999 copie
<b>Risoluzione</b>	600 x 600 dpi
<b>Simultaneità</b>	Scansione e stampa simultanee
<b>Imaging digitale</b>	Selezione automatica colore / bianco e nero Rotazione automatica Spostamento immagini Cancellazione bordo Centratrice automatica Selezione del tipo di originale (foto e testo, foto, testo, mappa) con sottotipi Chiaroscuro Eliminazione sfondo Contrasto automatico e manuale Definizione Bilanciamento, spostamento colore e saturazione
<b>Riduzione/ingrandimento</b>	Zoom variabile dal 25 % al 400 % con incrementi dell'1 % Zoom anamorfico Sei percentuali programmabili dall'utente

<b>Funzioni speciali</b>	<p>Selezione automatica della carta          Riduzione/ingrandimento automatici per l'adattamento al formato carta selezionato          Registrazione automatica          Scambio automatico vassoi          Recupero automatico lavori          Elezione automatica del colore          Filigrana          Annotazione          Designazione area          A colori          Colore singolo/doppio          Calibratura copie          Creazione libretto          Pagine multiple: 2, 4 o 8 in 1          Ripetizione immagine          Separatori trasparenti          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)          Programmazione memoria e richiamo lavori          Interruzione lavori          Copia di documenti rilegati          Stampa di prova          Originali di formato misto          Perforatura (richiede una stazione di finitura professionale o una stazione di finitura avanzata)          Piegatura a sella (richiede una stazione di finitura professionale)          Opuscoli con pinzatura a sella (richiede una stazione di finitura professionale)          Pinzatura (singola/doppia/quadrupla) la pinzatura quadrupla richiede una stazione di finitura professionale o una stazione di finitura avanzata          Copia documento identità</p>
--------------------------	---

<b>Interfaccia dispositivo esterno</b>	<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 Xerox Custom Application Service</p>
--	---

## Caratteristiche tecniche del dispositivo

### Gestione della carta – Alimentatore automatico originali fronte/retro

<b>Capacità</b>	75 fogli (basata su carta da 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Velocità</b>	50 immagini al minuto in bianco e nero / 45 immagini al minuto a colori (A4 alimentazione lato lungo (LEF))
<b>Formati carta rilevati</b>	<p>A5/148 x 210 mm alimentazione lato lungo (LEF) o lato corto (SEF)          A4/210 x 297 mm LEF o SEF          216 x 356 mm SEF          A3/297 x 420 mm SEF          B5/182 x 257 mm SEF</p>
<b>Grammature</b>	Da 38 a 128 g/m <sup>2</sup>

### Gestione della carta – Vassoio bypass

<b>Capacità*</b>	100 fogli
<b>Formati</b>	Da A6/105 x 148 mm a SRA3/320 x 450 mm
<b>Grammature</b>	Da 55 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Tipi</b>	Uguale ai vassoi a caricamento frontale più carta per etichette e buste

### Gestione carta – Vassoio carta a caricamento frontale (standard)

<b>Capacità*</b>	520 fogli
<b>Formati</b>	Regolabili dall'utente nei formati da A5/148 x 210 mm ad A3/297 x 420 mm
<b>Grammature</b>	Da 55 a 220 g/m <sup>2</sup>

\* Capacità carta basate su supporti da 75 g/m<sup>2</sup>; le capacità variano con formati di grammatura diversa.

<b>Tipi</b>	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Leggera Carta pesante Extrapesante Lucidi Patinata pesante Etichette Patinata Patinata extrapesante Preforata Carta intestata Pre stampa Buste
-------------	--

### Gestione carta – Opzioni vassoi di ingresso - Opzione modulo a tre vassoi (vassoio 1 e 2 più modulo a due vassoi)

<b>Vassoio 2 - Vassoio 4</b>	520 fogli
<b>Formati</b>	Regolabili dall'utente nei formati da A5/148 x 210 mm ad A3/297 x 420 mm
<b>Grammature</b>	Da 55 a 220 g/m <sup>2</sup>

<b>Tipi</b>	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Leggera Carta pesante Extrapesante Lucidi Patinata pesante Etichette Patinata Patinata extrapesante Preforata Carta intestata Pre stampa Buste
-------------	--

**Capacità complessiva\*** 2.180 fogli (inclusi vassoio 1, vassoio 2, vassoi 3 e 4 e vassoio bypass)

### Gestione carta – Opzioni vassoi di ingresso - Opzione vassoio tandem ad alta capacità

<b>Vassoio 2</b>	520 fogli
<b>Formati</b>	Regolabili dall'utente nei formati da A5/148 x 210 mm ad A3/297 x 420 mm
<b>Vassoio 3 - Vassoio 4</b>	2.000 fogli
<b>Formati</b>	B5, A4
<b>Grammature</b>	Da 64 a 220 g/m <sup>2</sup>

<b>Tipi</b>	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Leggera Carta pesante Extrapesante Lucidi Patinata pesante Etichette Patinata Patinata extrapesante Preforata Carta intestata Pre stampa Buste
<b>Capacità complessiva</b>	3.140 fogli (inclusi vassoio 1, vassoio 2, vassoio bypass e alimentatore ad alta capacità)
<b>Uscita – Vassoio di ricezione a sfalsamento</b>	
<b>Vassoio per fascicolazione</b>	400 fogli (Accesso non consentito con stazione di finitura per ufficio avanzata o stazione di finitura professionale collegata)
<b>Formati</b>	Da A6/105 x 148 mm a 320 x 483 mm
<b>Opzione di uscita – Pinzatrice esterna opzionale</b>	
<b>Capacità*</b>	Fino a 50 fogli (5,000 punti per cartuccia)
<b>Uscita – Stazione di finitura per ufficio opzionale</b>	
<b>Vassoio per fascicolazione</b>	1.000 fogli
<b>Formati</b>	Da B5 ad A3
<b>Grammature</b>	Da 64 a 105 g/m <sup>2</sup>
<b>Pinzatura</b>	Singola e doppia Pinzatura automatica (massimo 50 fogli) – 80 g/m <sup>2</sup> Supporta i formati A3, A4, B4 e B5
<b>Uscita – Stazione di finitura per ufficio avanzata opzionale</b>	
<b>Vassoio principale</b>	500 fogli
<b>Vassoio di fascicolazione – pinzatura</b>	3.000 fogli
<b>Formati</b>	Da B5 ad A3
<b>Grammature</b>	Da 60 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Pinzatura</b>	Singola e doppia Pinzatura automatica (massimo 50 fogli) – 90 g/m <sup>2</sup> Supporta i formati A3, A4, B4 e B5
<b>Perforatura</b>	Perforatura a 2–4 fori
<b>Uscita – Stazione di finitura professionale opzionale</b>	
<b>Vassoio principale</b>	500 fogli
<b>Vassoio di fascicolazione – pinzatura</b>	1.500 fogli
<b>Formati</b>	Da B5 ad A3

## WorkCentre 7346

<b>Grammature</b>	Da 60 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Pinzatura</b>	Singola Pinzatura automatica (massimo 50 fogli) – 90 g/m <sup>2</sup> Supporta i formati A3, A4, B4 e B5
<b>Libretti – Vassoio libretti</b>	Pinzatura centrale fino a 15 fogli (una copertina da 169 g/m <sup>2</sup> più 14 fogli da 90 g/m <sup>2</sup> ) Piegatura a sella fino a 5 fogli Supporta i formati A3, A4
<b>Perforatura</b>	Perforatura a 2–4 fori
<b>Sicurezza</b>	
<b>Capacità</b>	Stampa protetta, Autenticazione NDS su IP, LDAP/Kerberos/SMB, PDF protetto da password, Disco crittato, Registro di controllo e Scansione su email crittata Sovrascrittura disco rigido immediata o su richiesta Pagina web protetta tramite SSL IPv6
<b>Gestione account</b>	
<b>Auditron</b>	Consente il controllo sull'utilizzo del bianco e nero e del colore per utente e per funzione: copia, stampa, fax e scansione
<b>Contabilità standard Xerox (XSA)</b>	Monitoraggio: Utilizzo delle funzioni di copia, stampa, fax e scansione Contabilità: Fino a 1.000 account utente (ID utente); fino a 500 account generali (client); fino a 750 account gruppo (dipartimento) Funzioni: 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.
<b>Accesso al colore tramite Active Directory</b>	Consente di configurare il dispositivo in modo che gli utenti abbiano accesso illimitato alle funzioni di copia e stampa in bianco e nero, mentre per eseguire stampe e copie a colori, l'utente deve autenticarsi.
<b>Controllo contabilità</b>	Contabilità di rete per abilitare le soluzioni Alliance Partner
<b>Contabilità con applicazioni server di terze parti</b>	Dati aggiornati al minuto sull'utilizzo del sistema; traccia e reporting completi sull'utilizzo; stampa, scansione, copia e fax.
<b>Ciclo di funzionamento mensile</b>	
	150.000
<b>Configurazioni base**</b>	
	Sistema multifunzione di rete con controller di rete e base di supporto Nota: La copertura per lastra di esposizione e l'alimentatore fronte/retro automatico sono disponibili con tutte le configurazioni

Accessori				
	Alimentatore carta a tre vassoi Vassoio tandem ad alta capacità Fax a una linea con Internet Fax Fax a tre linee con Internet Fax Abilitazione server fax Kit di scansione Anteprima miniature Filigrana protetta Scan to PC Desktop (Professional Edition o SE Edition) Stampa su supporti (Stampa da scheda supporti o penna USB) Stampa su porta USB/Parallela Stazione di finitura Office Stazione di finitura Office avanzata Stazione di finitura professionale Interfaccia dispositivo esterno Pinzatrice esterna Abilitazione accounting di rete PostScript Scanner con lastra Scanner con DADF Supporto scanner Dischetto di stabilità Lettore schede Protezione dati Superficie di lavoro mini			
Requisiti elettrici				
	220-240 V nominale, 50/60 Hz, 10A			
Consumo				
In funzione	< 1080 watt			
In standby	< 200 watt			
Modalità ad alimentazione ridotta	< 85 watt			
Modalità autospegnimento	< 10 watt			
Riscaldamento	70 secondi			
Ripristino da alimentazione ridotta	30 secondi (massimo)			
Gamma di temperature	Da 10° a 28° C			
Umidità relativa	15% – 85%			
Emissione acustica	28 dB(A) in standby 56 dB(A) in funzione 61 dB(A) impulso			
Emissione di calore	3441 BTU/h in funzione 683 BTU/Hr in standby			
Dimensioni e peso	Larghezza	Profondità	Altezza	Peso
Configurazione completa	1.856 mm	834 mm	1.161 mm	280 kg

## Xerox Extensible Interface Platform™ (EIP)

Xerox Extensible Interface Platform (EIP) è una piattaforma software incorporata frutto di tecnologie web di assoluta avanguardia. Questa piattaforma consente agli sviluppatori di software di creare rapidamente soluzioni più intuitive e pratiche per i dipendenti di ufficio. Tra le funzionalità offerte da EIP spicca lo sviluppo di applicazioni tagliate su misura con interfacce utente personalizzate e soluzioni di autenticazione basate su scheda per una operatività personalizzata da parte degli utenti.

## Certificazioni

Conforme a FCC Classe B (U.S.A.), conforme a DOC Classe A (Canada)  
89/336/EEC (Europa)  
Elencato UL (UL60950-1, First Edition)  
Certificato CB (IEC 60950-1/EN 60950-1)  
73/23/EEC (Europa)  
Verificato e approvato da Novell  
Windows Hardware Quality Labs

Materiali di consumo	Descrizione	Numero ordine	
Cartucce toner	Nero	6R1175	
	Ciano	6R1176	
	Magenta	6R1177	
	Giallo	6R1178	
Ricarica punti metallici	Per stazione di finitura per ufficio	8R12915	
	Per stazione di finitura avanzata	8R12941	Usata con la stazione di finitura avanzata e professionale più 3 ricariche da 5.000 punti ciascuna per pinzatrice esterna
	Per stazione di finitura professionale	8R12925	Usata con la stazione di finitura professionale (funzione libretto), 4 ricariche da 5.000 punti ciascuna
Cartucce punti metallici	Per stazioni di finitura avanzata e professionale	8R12964	Utilizzata sulle stazioni di finitura avanzata e professionale più pinzatrice esterna (1 cartuccia)

## Componenti SMart Kit

Cartuccia fotoricettore Smart Kit™	13R00624
Cartuccia toner di scarto Smart Kit™	8R12903
Modulo fusore SMart Kit™ (220 V)	8R13056

