

# Acquisizione di produzione ad alta velocità

## Caratteristiche:

- Velocità di scansione fino a 150 ppm / 300 ipm
- Ciclo di lavoro giornaliero di 120.000 pagine
- Vassoio di alimentazione regolabile da 500 pagine\*
- Connettività USB o Gigabit Ethernet al PC
- Stampante inclusa
- Funzionalità di scansione sottile, con tecnologia TWAIN Direct®
- Applicazioni Visioneer® OneTouch, Capture SE\*\* e Organizer AI\*\*
- Driver certificato Kofax® \*\*\*
- Conformità a TAA, EPEAT™ ed EnergyStar®

\*Carta da 20 libbre, 75-90 g/m2

\*\* Solo in inglese

\*\*\* Non include la funzionalità di stampa



## SCELTE TECNOLOGICHE DIFFICILI

Nell'era degli ambienti di lavoro ibridi e remoti basati su cloud, gli scanner di produzione stanno diventando uno strumento vitale per portare online archivi e record. I responsabili dei documenti nei servizi finanziari, negli studi legali, nei fornitori di servizi sanitari e nei pagatori, e in particolare i governi, si trovano di fronte a scelte difficili in merito alle giuste opzioni tecnologiche di acquisizione della produzione. Con l'aumento della velocità, i prezzi aumentano in modo esponenziale e l'intero costo di esercizio rende queste decisioni un importante impegno finanziario. I clienti sono alla ricerca di rapporto qualità-prezzo, basso costo di proprietà, tecnologia all'avanguardia e tranquillità.

## PACCHETTO PREZZO-PRESTAZIONI

Lo scanner Xerox® W150 con connettività di rete e stampante inclusa continua a offrire un rapporto qualità-prezzo leader nel settore della scansione di produzione.

Lo scanner W150 offre velocità ancora più elevate rispetto al suo predecessore, fino a 150 ppm / 300 ipm.

Una piattaforma hardware allo stato attuale fornisce un ciclo di lavoro giornaliero di 120.000 pagine al giorno e gestisce documenti che vanno dalle carte rigide alla carta A3, fino a documenti lunghi fino a 236 pollici (5994 mm). Un vassoio di alimentazione regolabile e motorizzato da 500 fogli alimenta i lavori attraverso un percorso carta con inversione a U

o, per supporti e carte più spesse, viene fornito anche un percorso carta dritto. Un display LCD a colori ad alta risoluzione consente agli operatori di modificare facilmente le impostazioni di scansione e del flusso di lavoro.

## LA PRODUTTIVITÀ È UNA PIATTAFORMA

Lo scanner Xerox® W150 è progettato per la produttività. La pluripremiata tecnologia dei "rulli reversibili" e il percorso della carta a motore multiplo riducono al minimo gli inceppamenti. Tre sensori a ultrasuoni forniscono la funzionalità di rilevamento della doppia alimentazione (DFD) sulle pagine in arrivo e il rilevamento dei punti metallici è integrato. Dal punto di vista del software, il W150 è dotato della piattaforma software intelligente Visioneer®, che include Visioneer® OneTouch, Capture SE e Organizer AI. Sul display a LED vengono presentati fino a 20 flussi di lavoro OneTouch personalizzabili per avviare i lavori con la semplice pressione di un pulsante. Un'eccezionale soluzione OCR completa l'offerta software.

## IMMAGINI DI QUALITÀ ALLA MASSIMA VELOCITÀ

I documenti che vengono inviati al cloud e le applicazioni OCR richiedono controlli precisi e flessibili della qualità delle immagini.

Il W150 raggiunge questo obiettivo con una barra luminosa a LED a doppia lampada per fornire una luce uniforme e brillante su tutta

la pagina. Visioneer Acuity Intelligent Image Processing offre più di 25 funzioni di imaging, configurate tramite l'interfaccia utente TWAIN™ DriverPLUS accessibile e integrate nelle applicazioni OneTouch e Capture SE. Lo scanner W150 offre la massima velocità eliminando i colli di bottiglia end-to-end.

Visioneer Acuity gestisce 7 attività di elaborazione delle immagini nell'hardware, USB 3.1 Gen 1 fornisce una pipeline veloce al PC e l'ottimizzazione proprietaria Acuity PC termina la scansione sul PC utilizzando i core della CPU e la memoria principale disponibili.

## CONNETTIVITÀ E FLESSIBILITÀ

Più utenti possono connettersi con lo scanner Xerox® W150 con capacità di scansione sottile, grazie alla tecnologia Visioneer VAST Network® con TWAIN Direct®.

E la Xerox® W150 viene fornita di serie con la tecnologia imprinter per aggiungere caratteri, data/ora e altri tag alle scansioni.

La lastra piana Xerox® DocuMate® 4700 A3 può essere facilmente collegata allo scanner W150 per documenti speciali.

Infine, la nostra tecnologia proprietaria di scansione parallela consente a più scanner W150 di eseguire scansioni contemporaneamente su un singolo PC, cambiando radicalmente l'economia dell'acquisizione della produzione ad altissima velocità.

**PIATTAFORMA SOFTWARE INTELLIGENTE VISIONEER PER WINDOWS**

**OneTouch**

Un'applicazione di facile utilizzo per il flusso di lavoro dello scanner che consente di eseguire tutte le fasi di una complessa operazione di scansione semplicemente premendo un pulsante.

**Acuity**

Consente di migliorare la chiarezza visiva delle scansioni. Acuity sfrutta oltre 25 algoritmi avanzati per correggere in modo intelligente i documenti.

**Capture SE\***

Soluzione di scansione in batch flessibile e potente che può dividere le scansioni in file separati, creare indici, leggere codici a barre ed estrarre dati.

**DriverPLUS**

Fornisce una serie incredibile di impostazioni per consentire una precisa personalizzazione della scansione con un'interfaccia semplice da usare e utili suggerimenti per gli strumenti.

**Organizer AI\***

Gestisce i file con ricerca veloce, conversione, analisi e pulizia dei file, aggiunta di tag, editor PDF e classificazione automatica dei file.

**SOFTWARE AGGIUNTIVO**

**ABBYY® Software** : ABBYY FineReader PDF

**Driver dello scanner**: TWAIN, ISIS®, WIA

**Specifiche del prodotto**

Numero di modello	XW150N-W/IMPE
Velocità di scansione (B&N, scala di grigi e colore)	150 ppm / 300 ipm a 300 dpi
Metodo di scansione	Alimentatore automatico di documenti duplex
Risoluzione di output	600 dpi
Risoluzioni ottiche supportate	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi
Sensore di immagine	Doppio CCD (anteriore e posteriore)
Sorgente luminosa	LED
Sfondo	Grigio
Profondità di bit di output	Colore a 24 bit, scala di grigi a 8 bit, bianco e nero a 1 bit
Rilevamento	Doppia alimentazione, inceppamento della carta, alimentazione errata, punti metallici
Interfaccia	USB 3.1 Gen. 1, Gigabit Ethernet
Dimensioni minime del documento ADF	51 x 66 mm (2,0" x 2,6")
Dimensioni massime del documento ADF	308 x 6096 mm (12.1" x 240")
Intervallo di spessore della carta ADF (percorso a U)	7 – 28 libbre (27~105 gm2), carte goffrate tramite percorso rettilineo
Spessore della carta d'identità	1,25 mm (0,05") (percorso rettilineo)
Capacità ADF**	500 fogli
Requisiti di alimentazione	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico massimo in esercizio	120 Watt o meno
Minimo (standby)	30 Watt o meno
Consumo energetico massimo in standby	25 Watt o meno
Dimensioni (L x P x A) vassoi chiusi	460 x 446 x 362 mm (18,1" x 17,6" x 14,3")
Dimensioni (L x P x A) vassoi aperti	460 x 775 x 362 mm (18,1" x 30,5" x 14,3")
Peso	22,7 kg (50 libbre)
Ciclo di lavoro giornaliero	120.000 pagine
Sistemi operativi supportati	Windows 11, 10, 7

**Contenuto della confezione:** scanner W150, cavo di alimentazione, cavo USB 3.0, cavo Ethernet, guida di installazione rapida, carta di assistenza tecnica.

**Specifiche dell'Imprinter**

Tecnologia Imprinter	InkJet - utilizza la cartuccia HP-C6602A (nera)
Risoluzione	96 dpi
Stampa	Frontale
Stampa pre-scansione	Sì
Posizione di stampa regolabile	Sì
Caratteri stampabili	Fino a 72
Font selezionabili	Normale, grassetto, sottolineato, doppia dimensione
Supporto driver	TWAIN, ISIS

\*Solo inglese \*\*20 lb., 75-90 g/m<sup>2</sup> paper

Per maggiori informazioni sulla linea di scanner Xerox, visitare [www.xeroxscanners.com](http://www.xeroxscanners.com)

©2024 Xerox Corporation. Tutti i diritti riservati. Xerox® e DocuMate sono marchi di Xerox Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi e sono utilizzati su licenza di Xerox Corporation. Visioneer® è un licenziatario autorizzato di marchi di Xerox®. Visioneer e OneTouch® sono marchi di Visioneer, Inc. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari e sono qui riconosciuti. Prezzi, caratteristiche, specifiche, capacità, aspetto e disponibilità di prodotti e servizi sono soggetti a modifiche senza preavviso. 12/24 BR40881 - IT