

Scanner potenti con funzioni avanzate per aziende di qualsiasi dimensione.

Caratteristiche:

- Software di riconoscimento dei codici a barre
- Software per il miglioramento dell'immagine Visioneer® Acuity
- Dimensione massima documenti 24 x 599 cm (9,5" x 236")
- Creazione di file PDF ricercabili per trovare facilmente i documenti scansionati
- Velocità di scansione fino a 88 ppm / 176 ipm per DocuMate 6480*
- Velocità di scansione fino a 70 ppm / 140 ipm per DocuMate 6460*
- Ciclo di lavoro di 10,000 pagine al giorno

*200 dpi, bianco e nero, scala di grigi o a colori



DIGITALIZZAZIONE DI TUTTI I DOCUMENTI CARTACEI

Nel mondo digitale di oggi, è importante essere in grado di gestire e accedere ai dati contenuti in una mole di documenti cartacei in continuo aumento. Xerox® DocuMate® 6460 e DocuMate 6480 rappresentano uno dei modi più rapidi e più semplici per l'utente per gestire i documenti cartacei nel mondo digitale; in questo modo consentono alle organizzazioni di gestire le informazioni scansionate. Questi scanner desktop compatti hanno tutto ciò che serve per digitalizzare tutti i vostri documenti cartacei:

Velocità: caricate fino a 120 documenti di diverse dimensioni nell'alimentatore di documenti e scansionateli a una velocità di 140 immagini (70 pagine) al minuto con il modello DocuMate 6460 e 176 immagini (88 pagine) al minuto con il modello DocuMate 6480*, tramite una connessione USB 3.0 ad alta velocità. La scansione verrà effettuata rapidamente e i file risultanti potrebbero avere un aspetto anche migliore dell'originale, se si utilizza il software Visioneer in dotazione.

Affidabilità: i rulli bidirezionali attivi e i cuscinetti a sfera presenti nel meccanismo di alimentazione della carta aumentano l'affidabilità e consentono di arrivare a cicli di lavoro giornalieri di 10.000 pagine. Una serie di luci avanzate aumenta la quantità delle sorgenti luminose da 1 LED a 45 LED, fornendo una quantità di luce maggiore e producendo

quindi immagini migliori. Il rilevamento Multi-Feed a ultrasuoni consente di correggere la sovrapposizione dei fogli, in quanto rileva lo spessore dell'aria tra i documenti. Se vengono rilevati due documenti, viene chiesto all'utente di correggere la situazione prima di riprendere la scansione; in questo modo vengono acquisite tutte le pagine. Gli scanner sono inoltre dotati di funzionalità integrate come l'allineamento e il ritaglio automatico, così da ridurre la potenza di elaborazione richiesta alla CPU, in modo che questa possa ricevere le immagini a una maggiore velocità.

Utilizzando due motori invece di uno, gli scanner possono prelevare e analizzare precisamente un foglio alla volta ad alta velocità e garantire così anni di scansioni affidabili.

Ricercabilità: gli scanner DocuMate 6460 e DocuMate 6480 trasformeranno automaticamente i documenti digitalizzati in file PDF, in modo che, al bisogno, possano essere trovati semplicemente. Gli scanner utilizzano la tecnologia Visioneer® OneTouch® che permette loro di effettuare scansioni istantanee utilizzando una delle nove preimpostazioni e di salvare i risultati su destinazioni completamente configurabili. Visioneer OneTouch assume il controllo dei flussi di lavoro per la gestione dei documenti e scansiona con dati che usano le impostazioni ottimali di risoluzione, colore, duplex, ritaglio automatico, raddrizzamento automatico e formato del file consegnandolo

virtualmente a tutte le applicazioni, cartelle o dispositivi tramite un semplice tocco del pulsante. Grazie all'integrazione con il software di miglioramento delle immagini Acuity, è possibile inviare i documenti perfettamente digitalizzati in formato PDF ricercabile a un indirizzo e-mail, al cloud o a un'applicazione web personalizzata. Questo rappresenta non solo un vantaggio in termini di produttività ma consente anche di ridurre il periodo di formazione per gli utenti dello scanner, contribuendo al rendimento del capitale investito.

Versatilità: come i modelli precedenti, gli scanner DocuMate 6460 e DocuMate 6480 dispongono di un alimentatore di documenti regolabile in grado di ospitare documenti larghi fino a 9,5" (24 cm) e scansionare fogli continui lunghi fino a 236" (599 cm), con la possibilità di rimuovere automaticamente i fori laterali dalle immagini scansionate finali. Questa funzione è utile per scansionare moduli cartacei continui o stampe di grafici di tipo medico.

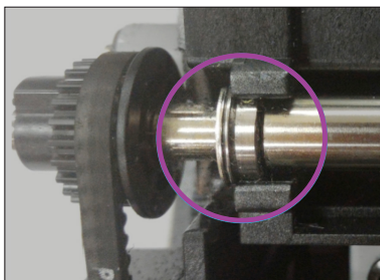
Entrambi gli scanner possono essere posizionati comodamente su qualsiasi scrivania, rendendoli una soluzione perfetta per le aziende piccole e grandi che devono digitalizzare i loro documenti cartacei. Le funzioni professionali integrate in questi prodotti sono adatte ad aziende di qualsiasi settore: dalle banche ai reparti di contabilità, dal settore legale a quello sanitario, dai trasporti alla produzione.

INGRESSO AD ALTA CAPACITÀ

Gli scanner desktop DocuMate 6460 e 6480 sono stati progettati per massimizzare la produttività. L'alimentatore di documenti automatico (ADF) contiene ben 120 fogli (carta 75 g/m²) ed è stato progettato da zero per garantire una scansione senza errori. Queste innovazioni di design includono:

- **Schede in rilievo:** scansione di più schede rigide in plastica attraverso l'ADF
- **Ampio vassoio di alimentazione:** possibilità di inserire carta continua o carta per stampanti a matrice di punti senza necessità di strappare i bordi.
- **ADF ad alta capacità:** contiene 120 fogli
- **Raddrizzamento tramite hardware:** questo processo permette di allineare la carta ai rulli e alle guide della carta, garantendo che la carta avanzi in modo dritto ed eliminando gli errori di avanzamento.

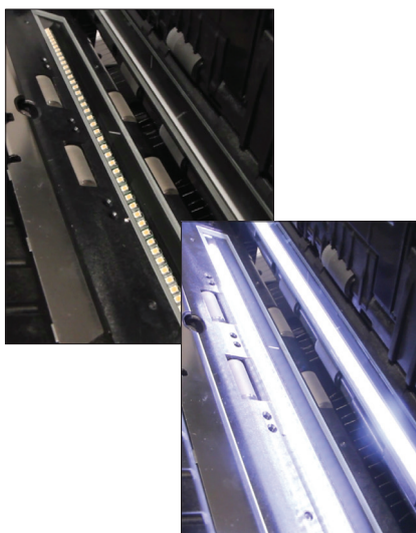
Rulli di avanzamento avanzati: i rulli bidirezionali attivi e i cuscinetti a sfera aumentano l'affidabilità dell'avanzamento, rendendo possibile un ciclo di lavoro massimo giornaliero di 10.000 fogli.



VELOCE E AFFIDABILE

Il tempo è denaro e la serie DocuMate 6400 consente di avere sul desktop velocità adatte all'ambiente di produzione. Gli scanner consentono di raggiungere produttività e velocità elevate e offrono le seguenti funzioni da abbinare alle velocità di scansione grezze:

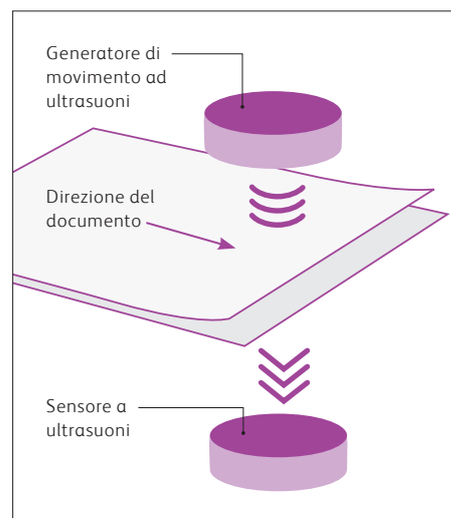
- **Fino a 70/88 ppm e 140/176 ipm:** velocità massime elencate a 200 dpi rispettivamente per il modello 6460 e il modello 6480.
- **IP integrato:** consente le funzioni di raddrizzamento e ritaglio integrate nel dispositivo, consentendo di ridurre il carico di elaborazione per il computer, così che possa ricevere le immagini ad alta velocità.
- **Doppio motore:** utilizzando due motori invece di uno, gli scanner della serie DocuMate 6400 possono prelevare e alimentare con precisione un foglio alla volta ad alta velocità, garantendo anni di affidabilità di scansione.



DESIGN DEI VASSOI DI USCITA

I vassoi di uscita, ad alta capacità e accuratamente progettati, si possono configurare per diversi supporti, compresi gli assegni, i fogli di grandi dimensioni, le lettere e i documenti legali. Il trasferimento rapido dei dati (USB 3.0) consente di digitalizzare alla massima velocità. Le funzionalità di uscita includono:

- **Rilevamento a ultrasuoni dell'alimentazione multipla**
Un'onda a ultrasuoni passa attraverso la carta e consente al sensore di rilevare se ci sono più fogli in movimento, evitando così errori di doppia alimentazione nelle scansioni.



- **Vassoio di uscita regolabile in lunghezza**
Trattiene i documenti più corti, come gli assegni, riducendo il tempo necessario per gestire i formati non standard
- **Vassoio di uscita regolabile in altezza**
Consente di inserire nello scanner documenti sottili o delicati senza danneggiarli
- **Trasferimento rapido dei dati**
Interfaccia USB 3.0 SuperSpeed

Software e specifiche degli scanner Xerox® DocuMate® 6460/6480

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

Software ABBYY®: software OCR ABBYY FineReader
Driver dello scanner per Windows: TWAIN, ISIS®, WIA

Specifiche del prodotto Xerox® DocuMate 6460/6480

Numero di modello	XDM6460-U	XDM6480-U
Codice articolo Xerox	100N03243	100N03244
Velocità di scansione: Documate 6480	Fino a 80 ppm / 160 ipm: 300 dpi (bianco e nero, scala di grigi o colore)	
	Fino a 88 ppm / 176 ipm: 200 dpi (bianco e nero, scala di grigi o colore)	
Velocità di scansione: Documate 6460	Fino a 65 ppm / 130 ipm: 300 dpi (bianco e nero, scala di grigi o colore)	
	Fino a 70 ppm / 140 ipm: 200 dpi (bianco e nero, scala di grigi o colore)	
Metodo di scansione	Alimentatore di documenti automatico fronte-retro	
Risoluzione ottica	200, 300, 600 dpi	
Risoluzione interpolata con Visioneer Acuity	75, 100, 150, 400, 500, 1200 dpi	
Sensore immagine	CCD (dispositivo ad accoppiamento di carica)	
Sorgente luce	LED (Light Emitting Diode) accessi istantaneamente	
Sfondo	Nero	
Profondità bit di uscita	24 bit per colori, 8 bit per scala dei grigi, 1 bit per bianco e nero	
Supporti di scansione supportati	Carta, tessere identificative di plastica, foto	
Interfaccia	USB 3.0 ad alta velocità (compatibile con 2.0)	
Spessore massimo della scheda	0,051" (1,25 mm)	
Dimensioni dello scanner (vassoi carta estesi) (L x P x A)	316 x 680 x 239 mm (12,5" x 26,8" x 9,4")	
Dimensioni dello scanner (vassoi carta chiusi) (L x P x A)	316 x 191 x 168 mm (12,5" x 7,5" x 6,6")	
Dimensione minima del documento ADF	51 x 51 mm (2" x 2")	
Dimensione massima del documento ADF	241 x 5994 mm (9,5" x 236") @ 200 dpi	
Area di scansione massima	216 x 5994 mm (8,5" x 236") @ 200 dpi	
Gamma di spessore della carta dell'ADF	7 – 110 lb (27 – 413 g/m ²)	
Capacità ADF	120 pagine (carta da 75 – 80 g/m ²)	
Peso	9,2 lb. (4,17 kg)	
Ciclo di lavoro	10.000 pagine	
Sistemi operativi supportati	Windows 10, 8, 7	

Contenuto della confezione: Scanner Xerox® DocuMate 6460 o 6480, Cavo di alimentazione, Cavo USB 3.0, Alimentatore, Guida di installazione rapida, Scheda di supporto tecnico, DVD-ROM con software e driver manuali dell'utente.

*Solo in inglese

Per ulteriori informazioni sulla linea di scanner Xerox, visitare www.xeroxscanners.com

©2021 Xerox Corporation. Tutti i diritti riservati. Xerox® e DocuMate® sono marchi commerciali di Xerox Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi e vengono utilizzati ai sensi della licenza di Xerox Corporation. Visioneer è un licenziatario autorizzato del marchio Xerox®. Visioneer e OneTouch® sono marchi commerciali di Visioneer, Inc. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari e come tali sono riconosciuti nel presente documento. Prezzi, funzioni, specifiche, capacità, aspetto e disponibilità dei prodotti e dei servizi sono soggetti a cambiamenti senza preavviso. 04/21 BR29479 - IT

xerox™