

Scanner **Kodak** serie
Trüper



**Eccezionale.
Produzione superlativa.
Pronto all'uso.**

Scanner Kodak serie Trüper: velocità al top della loro classe di appartenenza

Ingombro minimo, semplicità di utilizzo

Grazie all'ingombro minimo e al trasporto della carta in un percorso circolare, lo scanner **Trüper 3610** è adatto per spazi ridotti e offre una piattaforma di acquisizione di facile utilizzo adatta per qualsiasi applicazione di scansione.



Scanner
Trüper 3610

Produttivo

Il rilevamento delle alimentazioni multiple a ultrasuoni è in grado di rilevare automaticamente doppie alimentazioni.

Riduzione delle ri-elaborazioni in post-scansione

Eccezionale

Un ciclo di utilizzo per soddisfare le esigenze dei vostri volumi di lavoro.

Fino a 15.000 scansioni al giorno

Produzione elevata

Velocità di scansione a colori, in bianco e nero e in scala di grigi.

Fino a 90 pagine al minuto



Scanner
Trüper 3210

È in grado di gestire documenti fragili, composti, lunghi e con formati disparati

Grazie alla scansione piana integrata, lo scanner **Trüper 3210** è in grado di gestire documenti particolari con semplicità.

Oltre a fornire una eccezionale tecnologia di scansione e un set di funzioni integrate, tra cui **VRS Professional**, il rilevamento dell'alimentazione multipla a ultrasuoni e il dropout avanzato dei colori, gli scanner **Trüper** apportano maggiore valore. La combinazione della produttività elevata e dei prezzi convenienti fa di questa serie la scelta ideale per ridurre il costo totale delle scansioni.

>Tempi di preparazione rapidi

Rilevamento automatico dei colori: nessun problema con la combinazione di documenti a colori e in bianco e nero

Con il rilevamento automatico dei colori, gli scanner **Trüper** sono in grado di rilevare automaticamente la differenza fra i documenti a colori e quelli in bianco e nero durante la loro digitalizzazione e quindi di acquisire le immagini originali in modo accurato. Il rilevamento automatico dei colori consente di eliminare l'ordinamento dei documenti in base al colore, per risparmiare tempo e fatica nella preparazione dei documenti.

Orientamento automatico: nessun problema con la combinazione di documenti orizzontali e verticali

L'orientamento automatico consente di visualizzare le immagini digitalizzate in base all'orientamento del testo contenuto nell'immagine. L'orientamento automatico consente di ridurre la preparazione dei documenti, le interruzioni delle scansioni e l'intervento dell'operatore.

Eliminazione delle pagine vuote: riduzione delle dimensioni dei file e maggiore produttività

Con l'eliminazione delle pagine vuote, gli scanner **Trüper** sono in grado di rilevare ed eliminare automaticamente le pagine vuote durante la scansione in modalità fronte-retro. L'eliminazione delle pagine vuote consente di ridurre le dimensioni dei file digitalizzati e la preparazione dei documenti.

Parti sostituibili dall'utente: riduce la necessità di contattare il servizio di assistenza

Con le parti di facile sostituzione e pulizia, la manutenzione ordinaria continua può essere gestita dagli stessi utenti dello scanner. In questo modo, si riduce la necessità di contattare il servizio di assistenza e si ottimizza l'efficienza di scansione. Entrambi i modelli di scanner **Trüper** utilizzano gli stessi kit di materiali di consumo, consentendo di eliminare la necessità di conservare kit multipli per più scanner.

Scansione di documenti lunghi e molto lunghi

La funzione di gestione dei documenti lunghi può essere selezionata dall'utente finale e non richiede ulteriore assistenza IT. Il passaggio dalla scansione di documenti di lunghezza standard a quella di documenti lunghi non è mai stato così facile. Gli utenti possono convertire documenti molto lunghi come tracciati di monitoraggio fetale e tracciati di elettrocardiogrammi in immagini digitalizzate nitide, convertite automaticamente in segmenti di immagini con una lunghezza di 254 cm. Tale tecnologia elimina il laborioso processo di taglio di documenti lunghi in sezioni con misure precise o montaggio dei documenti in fogli di formato standard prima della scansione.

>>>> Con gli scanner **Kodak serie Trüper**, il segmento degli scanner di produzione di basso volume è diventato più efficace. L'eccezionale combinazione di qualità dell'immagine, ciclo di utilizzo e velocità degli scanner **Trüper** fa di questi la scelta ideale per gli uffici con un elevato carico di lavoro e le aziende che richiedono la digitalizzazione di documenti particolari. Con i modelli piano e rotativo o solo rotativo, gli scanner **Trüper** possono soddisfare le diverse esigenze di scansione dei clienti.

>Produzione rapida

Velocità: fino a 90 pagine al minuto (ppm)

Per la scansione in bianco e nero, scala di grigi e a colori, gli scanner **Trüper** offrono maggiore produttività.

Ciclo di utilizzo: volumi secondo necessità

Il ciclo di utilizzo giornaliero di 15.000 pagine consente di gestire tutte le esigenze di volumi, dalla scansione ad-hoc ai picchi di produzione.

USB 2.0: consente di aumentare notevolmente la velocità di trasferimento delle immagini

Gli scanner **Trüper** sono dotati di un'interfaccia USB 2.0 per l'installazione semplificata e il trasferimento accelerato delle immagini digitalizzate al computer.

Rilevamento delle alimentazioni multiple a ultrasuoni con omissione dell'alimentazione multipla: riduce la necessità di ri-scansioni e rileva doppie alimentazioni

Gli scanner **Trüper** sono dotati della tecnologia di rilevamento delle alimentazioni multiple a ultrasuoni che consente di rilevare le alimentazioni multiple indesiderate. Per le buste o i documenti che contengono foglietti adesivi, l'impostazione di omissione dell'alimentazione multipla consente di digitalizzare senza fermi dovuti a un'alimentazione multipla. Questa impostazione consente di ridurre in modo efficace la necessità di ulteriori scansioni e fa risparmiare sul tempo di preparazione dei documenti.

Alimentatore automatico dei documenti: maggiore capacità per più documenti

La capacità di 200 fogli dell'ADF aumenta le opzioni di scansione in batch e consente di aumentare al massimo la produttività. Inoltre, le guide dei documenti nell'area dell'alimentatore sono bloccabili e possono essere posizionate in modo indipendente, per aumentare al massimo la flessibilità di alimentazione.

Modello con lastra piana e rotativo e modello solo rotativo

Per soddisfare le esigenze personali di scansione, sono disponibili due modelli: uno solo rotativo, lo scanner **Trüper 3610**, e uno con lastra piana e rotativo, lo scanner **Trüper 3210**. Per le applicazioni che richiedono la scansione di documenti particolari, scegliere il modello 3210. In assenza di documenti particolari, scegliere il modello 3610.

Alimentatore (ADF) più largo: accetta documenti di dimensioni maggiori

La capacità di alimentazione dei documenti degli scanner **Trüper** consente di gestire documenti di dimensioni maggiori e documenti di grande formato. La maggiore larghezza dell'alimentatore ottimizza inoltre il ritaglio e il raddrizzamento delle immagini insieme all'applicazione **VRS** inclusa.

>Immagini di alta qualità

Gli scanner serie **Trüper** offrono un'elevata qualità delle immagini che soddisfa le richieste delle moderne soluzioni di gestione documentali. Sia che si digitalizzino codici a barre, moduli, fatture, cartelle cliniche o tracciati di elettrocardiogrammi, gli scanner **Trüper** saranno sicuramente in grado di acquisire le immagini e di aumentare le percentuali di lettura OCR/ICR.

La durata delle lampade LED è stata progettata per corrispondere al ciclo di vita dello scanner e la loro luminosità consente di ottenere una illuminazione ottimizzata per consentire una riproduzione accurata dei colori.

VirtualReScan Professional: funzione già integrata

Con **VRS Professional**, gli scanner serie **Trüper** consentono di ridurre drasticamente il tempo di preparazione dei documenti attraverso un'ampia gamma di funzioni avanzate ed efficienti. La combinazione di efficienza, immagini di alta qualità e di un ciclo di utilizzo elevato fa degli scanner **Trüper** la scelta ideale per le odierne applicazioni di gestione documentali.

Con il rilevamento automatico dei colori, l'eliminazione delle pagine vuote e l'orientamento automatico inclusi con **VRS Professional**, è possibile ridurre le operazioni manuali e l'intervento dell'operatore. Tali efficienze possono produrre risparmi tangibili e abbassare il costo totale delle scansioni. L'applicazione **VRS** include tutti gli strumenti di elaborazione delle immagini necessari per il mercato della scansione di produzione.



*Documenti molto lunghi:
è possibile digitalizzare
documenti di lunghezze illimitate.*

Kodak Scanner Trüper

Modalità di scansione	3210: Solo fronte, fronte-retro e da lastra piana; 3610: Solo fronte e fronte-retro
Metodo di scansione	CCD (charge coupled device), lampade LED
Velocità di scansione in bianco e nero, scala di grigi, e colori (A4, orizzontale, 200 dpi)	Solo fronte 90 ppm (pagine al minuto); Fronte-retro 180 ipm (immagini al minuto)
Ciclo giornaliero	Fino a 15.000 pagine al giorno
Risoluzione	ottica: 600 dpi Output in bianco e nero o scala di grigi: 100-600 dpi Output a colori (con applicazione VRS): 100-400 dpi
Opzioni output	in bianco e nero, scala di grigi (8 bit) e a colori (24 bit)
Ottimizzazione immagine	Le funzioni VRS Professional includono il ritaglio automatico, il raddrizzamento, la luminosità automatica, la chiarezza avanzata, il rilevamento automatico dei colori, l'orientamento automatico, il rilevamento dei codici a barre e l'eliminazione delle pagine vuote
Interfaccia	USB 2.0 ottimizzata (cavo incluso)
Formato documento	Lastra piana: Circa 297 x 432 mm solo per modello 3210 ADF: Formato scansione: Da circa 48 x 70 mm a 302 mm x illimitato (le immagini vengono tagliate ogni 254 cm)
Spessore carta (ADF)	Da 0,05 a 0,15 mm Nota:
Grammatura carta (ADF)	da 40 a 127 g/mq
Capacità dell'alimentatore	200 Fogli di carta di 64 g/mq
Dimensioni scanner	3210: 76 x 51 x 29 cm; 3610: 48 x 44 x 29 cm
Peso scanner	3210: 29 kg; 3610: 21 kg
Requisiti energetici e consumo	220-240 VAC, 50/60 Hz Stand-by < 3,5 W; Modalità sospensione < 27 W; Scansione < 80 W
Fattori ambientali	Temperatura operativa: da 15 °C a 30 °C Umidità: umidità relativa dal 30% all' 80% senza condensa
Ulteriori funzioni	Dropout dei colori di tipo avanzato (fino a sei colori), rilevamento delle alimentazioni multiple a ultrasuoni con possibilità di omissione dell'alimentazione multipla, gestione dei documenti lunghi e molto lunghi, sfondo dello scanner modificabile, riconoscimento dei codici a barre, rulli dell'alimentatore sostituibili dall'utente, MultiStream (solo Direct ISIS), Direct TWAIN, guide dei documenti regolabili e bloccabili in modo indipendente
Ulteriori contenuti	Cavo di alimentazione, cavo USB 2.0, kit di pulizia dei rulli, CD-ROM (manuale dell'operatore, VRS Professional, utilità per l'utente), documenti in formato cartaceo (lista di controllo per l'installazione rapida)
Software integrato	Kofax VCDemo, Kofax Scan Demo
Materiali di consumo e opzioni accessorie	Kit di pulizia dei rulli, kit di ricambio dei rulli, kit stampante per documenti, cartuccia kit stampante, carta con ombreggiatura, accessorio compressore, kit di aggiornamento della memoria, kit di pulizia per carta NCR, kit di produttività per documenti lunghi
Funzioni della stampante per documenti	Prescansione, stampante per documenti frontale, lunghezza stringa 62 caratteri
Garanzia*	12 mesi in loco, tempo di risposta entro 3-4 giorni lavorativi
Estensione della garanzia*	36 mesi PerformancePlus in, loco tempo di risposta entro 8 ore, materiali di consumo inclusi**

Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. *Ci possono essere limitazioni geografiche riguardo alla disponibilità dei Servizi. Per informazioni dettagliate, contattare il rivenditore dei prodotti Kodak o l'organizzazione Kodak Service & Support locale. **Consultare i termini e condizioni per PerformancePlus.



In qualità di partner di Energy Star®, Eastman Kodak Company ha determinato che tali prodotti soddisfano la direttiva Energy Star® in materia di efficienza energetica.

Per ulteriori informazioni:

www.kodak.com/go/docimaging

Documento stampato mediante tecnologie Kodak.

Italia:

Kodak Milano Document Imaging,

Viale Matteotti, 62, 20092 Cinisello Balsamo (Mi)

Tel: 02/66028.338. Fax: 02/66028.358

Kodak Roma Document Imaging, Via Sambuca Pistoiese, 55, 00138 Roma

Tel: 06/88172.232. Fax: 06/8800713

www.kodak.com/go/docimaging

©Kodak, 2010. Kodak e Trüper sono marchi di fabbrica di Kodak. DoldeMedien 24_10

Soggetto a modifiche tecniche senza preavviso
N° CAT E-DI.063.0210.it.01

Kodak

È arrivato il momento di
passare a Kodak