

Scanner della serie **Kodak S3000**

## Fabbricati per l'oggi, pronti per il domani



### Una potente soluzione connessa che soddisfa le tue esigenze in continua evoluzione

Digitalizza le informazioni più importanti intrappolate sulla carta per utilizzarle nei tuoi sistemi ERP e CRM. Oppure preparati a ottimizzare ulteriormente le attività ripetitive e a liberare la tua forza lavoro tramite tecnologie future come l'RPA (Robotic Process Automation, ovvero l'automazione robotica dei processi). Sia che si stia eseguendo una scansione verso un file o una cartella, sia che si stia iniziando un processo aziendale, gli scanner della serie **Kodak S3000** rappresentano un nuovo punto di riferimento per precisione di acquisizione, sicurezza e semplicità di utilizzo in qualunque settore.

### Una qualità delle immagini straordinaria per un livello di accuratezza superiore

- Ottieni immagini più nitide per trasferire dati più accurati alle applicazioni tramite OCR, PDF ricercabile e lettura dei codici a barre
- Grazie alla tecnologia Perfect Page puoi trasformare persino gli originali di più bassa qualità in immagini vivide durante l'esecuzione di scansioni alle massime velocità
- Rimozione di striature, uniformità dello sfondo, riempimento dei bordi e altre funzioni di ottimizzazione automatica delle immagini
- Consente di verificare che tutti gli originali siano stati scansionati con timbro digitale apposto sulla facciata anteriore o posteriore dei singoli documenti

### Protezione di dati e carta senza eguali

- La funzione di protezione avanzata intelligente dei documenti (IDP) e i sensori di alimentazione multipla sono in grado di rilevare eventuali problemi di elaborazione, inviando una segnalazione all'utente prima che diventino inceppamenti ed errori di alimentazione effettivi
- Percorso carta diretto o a U con pressione di alimentazione regolabile e lastra piana integrata opzionale per una gestione sicura dei documenti
- Possibilità di introdurre documenti di svariate dimensioni e grammature in tutti i batch
- Alimentatore da 300 fogli e vassoio di uscita più ampi con funzione di impilaggio controllato all'uscita dei documenti per un livello superiore di precisione nella gestione di batch misti

### Vantaggi chiave



#### Operazioni di avvio e scansione semplificate

La possibilità di avviare l'acquisizione dopo la scansione di un solo foglio, l'ampio e intuitivo touchscreen a colori, i flussi di lavoro personalizzati e la tecnologia Smart Touch automatizzano le attività più complesse



#### Elaborazione delle immagini incorporata

Minimizza i requisiti per i PC in uso, velocizzando le operazioni di scansione e aumentando il livello di efficienza



#### Scansione diretta su app

Importa le informazioni direttamente nelle applicazioni mediante scansione basata su API TWAIN, ISIS o RESTful



#### Miglioramento della sicurezza

Soluzione di avvio sicuro, crittografia su cavo per traffico di rete e compatibilità con USB 3.2 Gen 1x1



#### Un anno Garanzia

Offriamo un anno di servizio on site con tempo di intervento nei quattro giorni lavorativi successivi\*

## Caratteristiche chiave

- 1 Interfaccia utente a colori con destinazioni a un solo tocco tramite Smart Touch
- 2 Fino a 120 ppm e 50.000 pagine al giorno
- 3 Raccolta dell'output con impilaggio controllato dei documenti e deflettori di uscita
- 4 Percorso carta diretto disponibile
- 5 Compatibilità con USB 3.2 Gen 1x1 e rete cablata disponibile
- 6 Disponibilità di un modello opzionale dotato di lastra piana integrata
- 7 Alimentatore/Vassoio elevatore da 300 fogli



## Scanner della serie **Kodak** S3000

### Caratteristiche

Velocità di elaborazione	<b>S3060/S3060f:</b> bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 60 ppm/120 ipm a 200 e 300 dpi <b>S3100/S3100f:</b> bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 100 ppm/200 ipm a 200 e 300 dpi <b>S3120:</b> bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 120 ppm/240 ipm a 200 e 300 dpi
Volume giornaliero consigliato	<b>S3060 and S3060f:</b> fino a 25.000 pagine al giorno; <b>S3100 e S3100f:</b> fino a 45.000 pagine al giorno; <b>S3120:</b> fino a 50.000 pagine al giorno
Capacità dell'alimentatore	Fino a 300 fogli di carta da 80 g/m <sup>2</sup> (20 libbre)
Consumo energetico	<b>S3060/S3060f/S3100/S3100f/S3120:</b> Spento: meno di 0,3 watt; standby/modalità Sospensione/standby di rete: < 4,0 watt; modalità Pronto: 13 watt; modalità Scansione: < 50 watt
Requisiti elettrici	100-240 V (internazionale), 50-60 Hz
Fattori ambientali	EPEAT Gold; certificazione ENERGY STAR; temperatura di esercizio: 10-35 °C (50-95 °F); umidità di esercizio: dal 15% all'80% UR
Dimensioni	Peso: 16,8 kg (37,1 libbre); profondità: 370,84 mm (14,6 pollici) con vassoio di entrata in posizione verticale; larghezza: 457,2 mm (18 pollici); altezza: 254 mm (10 pollici)
Sistemi operativi supportati	WINDOWS 7 SP1 (32 e 64 bit), WINDOWS 8.1 (32 e 64 bit), WINDOWS 10 (32 e 64 bit), WINDOWS Server 2012 x64 Editions, WINDOWS Server 2016 x64 Editions, WINDOWS Server 2019 x64 Editions, LINUX UBUNTU5 e Neokylin5. Certificazione Citrix (solo USB)
Software supportati	Supporto totale di Smart Touch, <b>Kodak</b> Info Input Solution, <b>Kodak</b> Capture Pro Software e <b>Kodak</b> Asset Management Software (solo WINDOWS); pacchetto di driver WINDOWS: TWAIN, ISIS, WIA
Accessori (opzionali)	Stampante per le serie S2085f/S3000; custodie supporti <b>Kodak</b> (confezione da 5); materiali di consumo per alimentatore delle serie <b>Kodak</b> S2085f/S3000; vassoio di uscita posteriore per le serie S2085f/S3000; estensioni per documenti delle serie S2085f/S3000; lastra piana per formato A3 <b>Kodak</b>
Garanzia*	Offriamo un anno di servizio on site con tempo di intervento nei quattro giorni lavorativi successivi*

### APPROVATO PER L'AMBIENTE

**EPEAT® Gold:** gli scanner della serie **Kodak** S3000 e lo scanner **Kodak** S2085f hanno raggiunto lo stato EPEAT® Gold Registered e sono risultati conformi alle linee guida ENERGY STAR® in materia di efficienza energetica per la riduzione di sostanze pericolose e prodotti di scarto.

Gli scanner **ENERGY STAR®** vengono certificati in modo indipendente per risparmiare energia senza sacrificare caratteristiche o funzionalità.

**IN2 Ecosystem:** attraverso una combinazione di hardware, software, soluzioni e servizi sviluppati da Kodak Alaris e dai nostri partner, potrai ottenere i dati che ti servono nel posto giusto, al momento giusto.

Per ulteriori informazioni sul nostro stato EPEAT, visita la pagina Web [AlarisWorld.com/go/EPEAT](http://AlarisWorld.com/go/EPEAT)

\*Sono presenti restrizioni geografiche

Per un elenco completo delle specifiche o per maggiori informazioni:

[AlarisWorld.com/go/S3000](http://AlarisWorld.com/go/S3000)

Contattaci:

[AlarisWorld.com/go/contactus](http://AlarisWorld.com/go/contactus)



**Kodak alaris**



PERFECT PAGE

Services from  
**Kodak alaris**

Tutti i marchi e i nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi possessori.

Il marchio e l'immagine commerciale Kodak sono utilizzati su licenza concessa da Eastman Kodak Company.

© 2020 Kodak Alaris Inc.  
TM/MC/MR: Alaris  
09/20