

Scanner
Kodak
i2900

Potente, compatto e perfetto per gestire qualsiasi tipo di documento.



Ottimizzazione della produttività.

Lo scanner **Kodak i2900** è un affidabile modello desktop A4 rotativo con un avanzato scanner a lastra piana per libri integrato. Lo scanner è dotato di un alimentatore automatico con carrello elevatore da 250 fogli e offre una velocità di elaborazione estremamente elevata, anche per l'imaging di documenti fronte/retro e a colori con una risoluzione fino a 300 dpi. A queste caratteristiche, si aggiungono, inoltre, lo strumento di protezione dei documenti intelligente, la tecnologia Perfect Page di Kodak e la funzionalità Smart Touch: uno scanner estremamente potente e compatto.



Ingombro ridotto, maggiore impatto.

Un design robusto che occupa meno spazio per un dispositivo in grado di gestire un elevato volume di scansioni.

 **250**

Potenziamento della produttività.

L'alimentatore automatico con carrello elevatore da 250 fogli consente di acquisire facilmente documenti di formato misto di grandi e piccole dimensioni in modo ordinato ed efficiente.



Lastra piana a portata di mano.

Lo scanner a lastra piana A4 per libri integrato è progettato per gestire tutti i tipi di documenti: con il modello **Kodak i2900**, è possibile effettuare facilmente la scansione di pagine di libri, passaporti, cartelle, documenti delicati e molto altro.



Un'uscita specifica per i documenti lunghi.

La possibilità di selezionare il percorso di uscita posteriore della carta offre una soluzione ideale per i documenti di maggiore lunghezza o spessore che possono risultare più problematici da gestire per gli scanner rotativi tradizionali.



Operatività sempre al massimo.

Lo strumento di protezione dei documenti intelligente consente di effettuare tranquillamente le operazioni di scansione, nella certezza di proteggere ogni documento da eventuali danni che possono verificarsi durante l'inserimento.



Controllo totale con il semplice tocco di un pulsante.

La funzionalità Smart Touch di Kodak accelera le attività ripetitive, semplifica la condivisione delle informazioni e facilita le operazioni di scansione.



Massima funzionalità.

La tecnologia Perfect Page di Kodak ottimizza la qualità delle immagini per l'estrazione dei dati e consente di gestire in modo intelligente le attività di elaborazione delle immagini, con la possibilità di estendere le funzionalità a varie applicazioni.



Protezione dell'investimento.

La nostra garanzia limitata di tre anni gratuita sottolinea l'impegno di **Kodak** per la qualità e il valore del prodotto. **Kodak** offre un aggiornamento al servizio di assistenza con intervento on-site il giorno lavorativo successivo da parte di un tecnico **Kodak***.

Caratteristiche tecniche

Volume giornaliero consigliato	ADF: fino a 10.000 pagine al giorno Scanner a lastra piana A4 integrato: 100 pagine al giorno
Velocità di elaborazione (orientamento verticale, formato Letter/A4, bianco e nero/scala di grigi/colori)	Fino a 60 ppm/120 ipm a 200 dpi e 300 dpi (le velocità di elaborazione variano in base al driver, al software applicativo, al sistema operativo e al PC in uso)
Supporto lastra piana	Scanner a lastra piana A4 integrato (per libri)
Tecnologia di scansione (ADF)	CCD doppio; profondità in bit dell'output in scala di grigi a 256 livelli (8 bit); profondità in bit dell'acquisizione a colori: 48 bit (16 x 3); profondità in bit dell'output a colori: 24 bit (8 x 3)
Illuminazione	Doppio LED
Pannello di controllo operatore	Display LCD grafico con quattro pulsanti di controllo operatore
Risoluzione ottica	600 dpi
Risoluzione di output	100/150/200/240/300/400/600/1200 dpi
Larghezza dei documenti max/min.	Alimentazione automatica: 215 mm/63,5 mm Alimentazione manuale: 215 mm/50 mm
Lunghezza dei documenti max/min.	Alimentazione automatica: 863,6 mm/63,5 mm Alimentazione manuale: 863,6 mm/50 mm (solo uscita posteriore) Modalità documenti lunghi: lunghezza massima 4,1 metri (lo scanner supporta la modalità di scansione continua, ma l'immagine viene segmentata)
Spessore e grammatura della carta	Fogli da 34 - 413 g/m ²
Alimentatore/Carrello elevatore	Fino a 250 fogli di carta da 80 g/m ²
Opzioni per il percorso della carta	È possibile far uscire i documenti dal vassoio di uscita anteriore o posteriore dello scanner selezionando manualmente l'opzione per il percorso della carta diretto
Rilevamento dei documenti	Rilevamento di alimentazione multipla a ultrasuoni; protezione dei documenti intelligente
Connettività	USB 2.0 (compatibile con PC dotati di supporto USB 3.0); cavo USB 3.0 incluso
Supporto software	Completamente supportato dal software Kodak Capture Pro e dal software di gestione delle risorse Kodak Fornito in dotazione con: driver TWAIN , ISIS e WIA ; software Kodak Capture Desktop ; Smart Touch (driver Linux SANE e TWAIN disponibili sul sito www.kodak.com/go/scanonlinux)
Funzionalità di imaging	Scansione Perfect Page, iThresholding; ATP (Adaptive Threshold Processing); raddrizzamento; ritaglio automatico; ritaglio relativo; ritaglio aggressivo; filtraggio elettronico del colore; scansione dual stream; regolazione interattiva del colore, della luminosità e del contrasto; orientamento automatico; rilevamento automatico dei colori; uniformazione del colore di sfondo intelligente; riempimento dei bordi delle immagini intelligenti; unione di immagini; rilevamento delle pagine bianche in base al contenuto; filtraggio delle striature; riempimento dei fori delle immagini; filtraggio della luminosità; regolazione automatica della luminosità
Formati dei file in uscita	File TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF, PDF ricercabile a pagina singola o multipagina
Garanzia limitata	Tre anni (sostituzione avanzata dell'unità difettosa); assistenza opzionale con intervento on-site il giorno lavorativo successivo*
Accessori (opzionale)	Accessorio a lastra piana Kodak in formato A3 (disponibile da giugno 2013) Accessorio per la stampa di documenti Kodak (stampa post-scansione sul retro fino a un massimo di 40 caratteri alfanumerici, con 9 posizioni di stampa)
Requisiti elettrici	100-240 V (internazionale), 50/60 Hz
Consumo energetico	Modalità Off: <0,5 watt; in funzione: <75 watt; modalità di sospensione: <4,5 watt
Fattori ambientali	Scanner con certificazione Energy Star Temperatura operativa: 15-35° C Umidità operativa: dal 15% al 76% di UR
Emissioni acustiche (livello di pressione acustica presso la postazione dell'operatore)	Con scanner spento o pronto: 27 dB(A) Modalità di funzionamento: <59 dB(A)
Configurazione PC consigliata	Intel Core 2 Duo , 2,66 GHz per core (o equivalente), 3 GB di RAM
Sistemi operativi supportati	Windows XP SP3 (32 bit e 64 bit), Windows Vista SP2 (32 bit e 64 bit), Windows 7 SP1 (32 bit e 64 bit), Windows 8 (32 bit e 64 bit), Linux (per informazioni, visitare il sito www.kodak.com/go/scanonlinux)
Approvazioni e certificazioni del prodotto	AS/NZS CISPR 22:2009 + A1:2010 Classe B (marchio C), CAN/CSA-C22.2 N. 60950-1-07 (marchio C-UL), Canada ICES-003 Numero 5 (Classe B), GB4943.1:2011, GB9254:2008 (Classe B), GB 17625.1:2003 Harmonics (marchio CCC "S&E"), EN 55022:2010 ITE Emissions (Classe B), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024:2010 ITE Immunity (marchio CE), EN 60950-1:2006 + A11, A12, A1 (marchio TUV GS), IEC 60950-1, CISPR 22:2008 (Classe B), VCCI V3/2012.04 (Classe B), CNS 13438:2006 (Classe B), CNS 14336-1 (marchio BSMI), UL 60950-1:07 (marchio UL), CFR 47 Parte 15 Sezione B (FCC Classe B), Argentina marchio S
Materiali di consumo (non inclusi nella confezione)	Tamponi di pulizia per rulli, panni antistatici , kit materiali di consumo (inclusi modulo di alimentazione, modulo di separazione, tampone del separatore, rulli di trasporto anteriori)
Dimensioni	Peso: 15,8 kg Profondità: 371 mm con vassoio di entrata chiuso Larghezza: 431,8 mm Altezza: 237,5 mm

*Il servizio potrebbe non essere disponibile in alcuni Paesi. Per informazioni dettagliate, contattare il proprio rivenditore di prodotti Kodak o il centro di assistenza e supporto Kodak locale. Kodak fornisce ai suoi clienti una soluzione per l'acquisizione e l'utilizzo di importanti informazioni da documenti elettronici e cartacei. Le nostre soluzioni per l'imaging dei documenti comprendono scanner e software di acquisizione pluripremiati, nonché servizio e assistenza tecnica leader nel settore. Dai piccoli uffici alle società a livello mondiale, Kodak ha la giusta soluzione per qualsiasi azienda in materia di acquisizione delle informazioni.



Assistenza e supporto
Kodak

Per ulteriori informazioni:

Visitare il sito www.kodak.com/go/i2900

Documento stampato mediante tecnologie Kodak.



Per ulteriori informazioni entrate nel sito:
<http://www.kodak.com/go/dicontact>