



KODAK PROSPER – MACCHINE DA STAMPA



**Ottenete il massimo
dalla stampa digitale.**

ADATTE A OGNI APPLICAZIONE

Passate al digitale aumentando margini e sostenibilità ambientale. Le macchine da stampa KODAK PROSPER consentono di ottenere tutto questo facilmente, con volumi, velocità e qualità più elevati di quanto avreste mai ritenuto possibile.

200 **mio.**

di pagine A4 stampate al mese

410

metri al minuto nella modalità Turbo della macchina da stampa KODAK PROSPER 7000 Turbo

35%

più rapide rispetto alle macchine da stampa più prossime della concorrenza

8 **essiccatori**

Gli esclusivi essiccatori posizionati tra una stazione e l'altra consentono di ottenere velocità e qualità elevate

700

brevetti KODAK alla base della Tecnologia KODAK Stream Inkjet

3x

rispetto alla tecnologia Drop-On-Demand

Direct mail

Cataloghi

Libri

Riviste

Packaging

Carta da giornale

MACCHINA DA STAMPA
KODAK PROSPER7000 TURBO



MACCHINA DA STAMPA
KODAK PROSPER 6000C



MACCHINA DA STAMPA
KODAK PROSPER 6000P



MACCHINA DA STAMPA
KODAK PROSPER 6000S





CONTENETE I RISCHI

Le macchine da stampa KODAK PROSPER consentono di contenere gli attuali rischi dovuti al rincaro delle lastre offset e dei prezzi dell'energia, nonché alle difficoltà di approvvigionamento.



Accessori opzionali illustrati



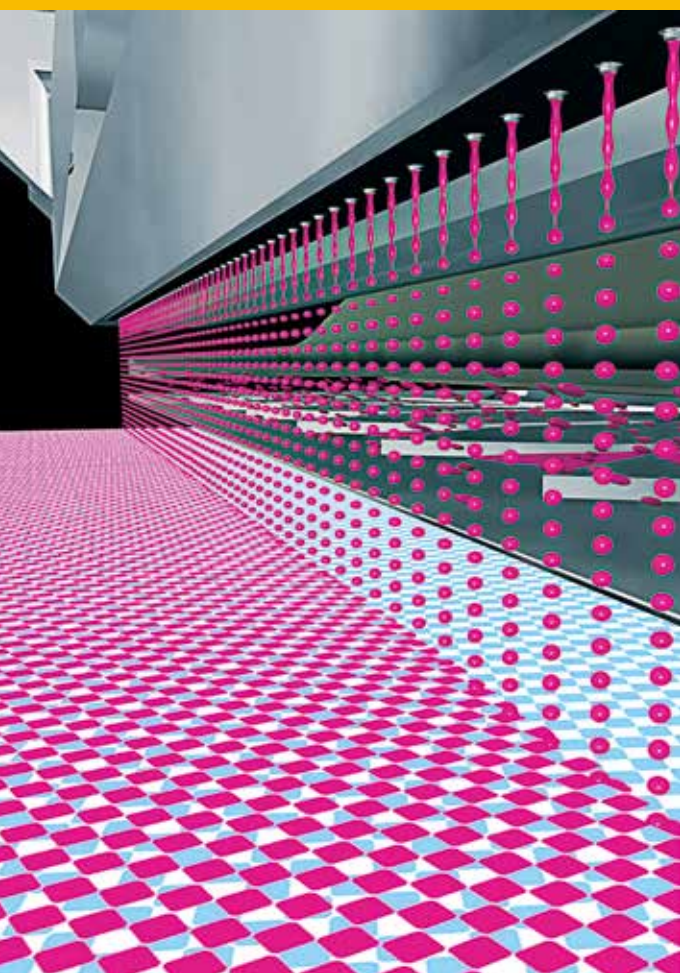
Aggiungete tutti i sistemi di finitura opzionali di cui avete bisogno per personalizzare la vostra soluzione

PERSONALIZZAZIONE

Create una soluzione su misura per le esigenze della vostra azienda. L'architettura aperta consente opzioni di pre- e post-elaborazione illimitate.

INTEGRAZIONE NEL FLUSSO DI LAVORO

Le macchine da stampa KODAK PROSPER 6000 e PROSPER 7000 Turbo si integrano facilmente con il software KODAK PRINERGY Workflow o i sistemi di altri produttori.



Tecnologia KODAK Stream Inkjet — qualità elevata e affidabile alle velocità più alte del settore

- La pressione provoca un flusso continuo di inchiostro dagli ugelli distanziati in modo preciso e regolare
- Il flusso viene scisso in minuscole goccioline uniformi
- Le goccioline si depositano sul supporto in file precise; quelle superflue vengono deviate e reimmesse in circolo

Guarda come funziona la Tecnologia Stream





INCHIOSTRI SICURI PER LA SALUTE UMANA

Gli inchiostri ecocompatibili con nanopigmenti e a base d'acqua di Kodak non necessitano di speciali procedimenti di smaltimento come avviene per i rifiuti pericolosi. Sicuri e certificati, sono utilizzabili per stampare sia libri per bambini e adolescenti sia packaging per alimenti (contatto indiretto con gli alimenti)



QUALITÀ ECCEZIONALE

È la combinazione perfetta tra la qualità della stampa offset e la versatilità e convenienza del digitale. Passate oggi alla tecnologia di stampa digitale per assicurarvi notevoli vantaggi futuri.

Prevedibilità e precisione

Qualità offset

Produttività digitale



MARGINI DI PROFITTO PIÙ ELEVATI

I costi di esercizio ridotti e le velocità più elevate disponibili sul mercato delle macchine da stampa KODAK PROSPER consentono di abbassare i costi e aumentare la velocità di produzione rispetto ad altre macchine da stampa digitale, soprattutto con volumi elevati e alta copertura d'inchiostro. In questo modo è possibile trasferire più lavoro dalle costose macchine da stampa analogiche a quelle digitali.



REDDITIVITÀ GARANTITA

UN VANTAGGIO PER GLI AFFARI, **MA ANCOR PIÙ PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

L'impegno di Kodak verso la sostenibilità ambientale è concreto. Le macchine da stampa KODAK PROSPER contribuiscono a mantenere alta la sostenibilità abbassando l'impatto ambientale, ma producendo sempre materiali stampati di alta qualità.

RICICLO RESPONSABILE

- I moduli spruzzatori delle macchine da stampa PROSPER sono riciclabili
- I fogli stampati possono essere riciclati
- La stampa digitale consente di realizzare basse tirature mirate, riducendo lo spreco di carta

MINOR CONSUMO DI RISORSE NATURALI

- L'ampia flessibilità nell'utilizzo dei supporti permette di stampare su molti tipi di carte riciclate approvate dal Forest Stewardship Council (FSC)
- La stampa digitale elimina l'uso di lastre di alluminio, che richiedono notevoli quantità di energia per essere prodotte, distribuite e sviluppate

RIDUZIONE DEGLI SPRECHI

- KODAK Intelligent Print Manager monitora automaticamente il colore e ne regola precisione e registro, garantendo la qualità commerciale degli stampati

AMBIENTE DI LAVORO PIÙ PULITO

- Gli inchiostri delle macchine da stampa KODAK PROSPER non contengono composti organici volatili (COV)
- Gli inchiostri delle macchine da stampa PROSPER sono sicuri e certificati, utilizzabili per stampare sia libri per bambini e adolescenti sia packaging per alimenti (contatto indiretto con gli alimenti)
- Gli inchiostri delle macchine da stampa Prosper non necessitano di speciali procedimenti di smaltimento come avviene per i rifiuti pericolosi

CONFORMITÀ GENERALE CPSIA

- Gli inchiostri, i fluidi replenisher e le soluzioni Press Storage delle macchine da stampa PROSPER, NON contengono piombo e relativi composti conformemente alle norme CPSIA.
- Inoltre, questi prodotti non contengono i seguenti ftalati: DEHP, DBP, BBP, DINP, DIDP o DnOP

[KODAK.COM/GO/PROSPER](https://www.kodak.com/go/prosper)

Kodak S.p.A., V.le Matteotti 62, 20092 Cinisello Balsamo MI, Italia, T. +39.02 660281.

Realizzato con tecnologie Kodak.

© Kodak, 2023. Kodak, Prinerger, Prosper e il logo Kodak sono marchi registrati di Kodak.

Le caratteristiche tecniche sono suscettibili di modifica senza preavviso. K-1002-22.12.15.IT.01

**KODAK
STREAM**
INKJET TECHNOLOGY

