

HP Indigo 7r Digital Press



**Una macchina da stampa ricondizionata
Indigo ad alte prestazioni e a un prezzo imbattibile**



Massima produttività e la rinomata qualità offset di HP Indigo a un prezzo imbattibile con la macchina da stampa digitale HP Indigo 7r. HP Indigo 7r Digital Press è una macchina da stampa HP Indigo produttiva e affidabile, il risultato di un processo di ricondizionamento realizzato con estrema cura.

La macchina da stampa è in grado di produrre 4 milioni di pagine a colori al mese, con una velocità massima di 160 pagine al minuto in modalità di produttività avanzata (Enhanced Productivity Mode, EPM).



Funzionalità avanzate

La macchina da stampa può essere sfruttata con molteplici opzioni che ne aumenteranno le possibilità di stampare applicazioni di elevato valore oltre che migliorarne la produttività. La 5ª stazione di colore opzionale può essere utilizzata per gli inchiostri speciali quali White, Fluorescent Pink, colori spot e molto altro ancora. Optimizer, un assistente di produzione on-press, è in grado di garantire la stampa continuativa.

Leader per qualità di stampa e colore

Grazie alla tecnologia HP Indigo ElectroInk con inchiostro liquido e all'esclusivo processo di stampa digitale offset, le stampe prodotte dalle macchine HP Indigo sono di qualità eccezionale, in grado di eguagliare o perfino di superare le stampe offset tradizionali, rendendole quindi di fatto interscambiabili. HP Indigo ElectroInk offre la più ampia gamma di colori digitali, oltre a inchiostri speciali, e utilizza fino a 5 stazioni di inchiostro sulla macchina.

Programma di ricondizionamento

La macchina di stampa viene ricondizionata nel centro HP Indigo, con sostituzione di tutte le parti necessarie e un processo di testing creato dagli esperti di HP Indigo. La macchina di stampa torna a offrire una qualità di stampa pari a quella di un modello nuovo ed è corredata da una garanzia di fabbrica. Il programma fa parte dell'iniziativa HP Indigo volta a ridurre gli scarti e l'impatto ambientale.

Server di stampa di grande potenza

HP SmartStream Production Pro Print Server 6 è il server di stampa più potente e scalabile del settore. È in grado di gestire i carichi di lavoro più complessi e offre una vasta gamma di strumenti pre-stampa facilmente automatizzati per ottimizzare la produzione.

Reinventare la produzione di stampa

HP PrintOS è un sistema operativo per la produzione di stampa con un set di app che vi aiutano a sfruttare al massimo le macchine da stampa e le stampanti HP, semplificando e automatizzando i processi di produzione. PrintOS consente di migliorare costantemente le operazioni. La piattaforma PrintOS basata su cloud, sicura e aperta, è accessibile sempre e ovunque.

Specifiche tecniche

| | |
|--|---|
| Velocità di stampa | 120 pagine A4 a 4 colori al minuto (two-up) 160 pagine A4 a colori al minuto in EPM (two-up) 240 pagine A4 a 2 colori o monocromatiche al minuto (two-up) |
| Risoluzione dell'immagine | 812 dpi a 8 bit, indirizzabilità: imaging ad alta definizione di 2438 x 2438 dpi |
| Retinatura | 144, 160, 175, 180, 180m, 210, 230 lpi |
| Dimensioni foglio | Massimo 330 x 482 mm |
| Dimensioni immagine | 317 x 464 mm |
| Grammatura* | Patinata: da 80 a 350 g/m ² ; Non patinata: da 60 a 320 g/m ² ; Spessore da 70 a 400 micron |
| Mettifoglio | 4 cassette: tre cassette da 180 mm ciascuna (1800 fogli con grammatura di 120 g/m ² ciascuno) Un cassetto per job speciali: 70 mm (700 fogli da 120 g/m ²) In totale 6100 fogli da 120 g/m ² . Tutti i cassette gestiscono la gamma completa di supporti. |
| Impilatore | Vassoio di impilatura principale con altezza pila da 600 mm, con pareggiamento offset del lavoro (6100 fogli da 120 g/m ²) Vassoio prove di stampa con pila alta 60 mm (600 fogli da 120 g/m ²) |
| Server di stampa (DFE) | HP SmartStream Production Pro Print Server |
| Dimensioni macchina da stampa | Lunghezza: 5443 mm; Larghezza: 2298 mm; Altezza: 2104 mm |
| Peso macchina da stampa | 3300 Kg |
| Connettività cloud | Tramite HP PrintOS |
| HP Indigo ElectroInks | |
| Stampa standard in quadricromia | Ciano, magenta, giallo e nero |
| Stampa a 5 colori | Tramite la 5 ^a stazione d'inchiostro |
| Inchiostri per effetti speciali | Nero chiaro, ciano chiaro, magenta chiaro, bianco, trasparente, rosso invisibile, rosa fluorescente e opaco digitale |
| Inchiostri colori spot off-press HP IndiChrome | Sistema di miscelazione di inchiostro (IMS) HP IndiChrome per la creazione di colori spot con utilizzo del sistema CMYK oltre ad arancione, viola, verde, blu reflex, rosso rodamina, giallo brillante e trasparente. |
| Colori PANTONE® | Supporta PANTONE PLUS®, PANTONE MATCHING SYSTEM® e PANTONE Goe™ Tecnologia di emulazione Pantone professionale (HP Professional Pantone Emulation Technology) con sistema CMYK on-press; HP IndiChrome on-press; HP IndiChrome Plus on-press Sistema di miscelazione di inchiostro (IMS) HP IndiChrome off press per ottenere fino al 97% della gamma di colori PANTONE®. |
| Opzioni | |
| Capacità di colore espanso | 5 stazioni di inchiostro on-press; Sistema di miscelazione inchiostro (IMS) HP IndiChrome |
| Kit inchiostro white | Consente l'utilizzo dell'inchiostro bianco |
| Optimizer | Prioritizzazione automatica della coda di stampa |
| Server di stampa (DFE) | HP SmartStream Ultra Print Server |

*Le caratteristiche dei supporti variano. Se il supporto che si intende utilizzare non è elencato in Media Locator, HP non può garantirne le prestazioni; in tal caso, si raccomanda di eseguire un test prima di utilizzare il supporto.



0 emissioni di CO²

Per saperne di più:
hp.com/go/indigo

Registrati per ricevere gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated



Condividi con i colleghi

© Copyright 2015-2017 HP Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie applicabili a prodotti e servizi HP sono quelle indicate nella dichiarazione di garanzia fornita con ciascun prodotto e servizio. Niente di quanto dichiarato nel presente documento dovrà essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

PANTONE® e gli altri marchi di fabbrica Pantone, Inc. sono di proprietà di Pantone, Inc.

4AA5-9239ITE, gennaio 2017.

