

MACCHINA DA
STAMPA DIGITALE
**HP
INDIGO**

10000

Stampate qualsiasi tipo di applicazione commerciale grazie alla macchina da stampa digitale HP Indigo 10000 con certificazione dell'usato. Con il suo formato da 29" e il meccanismo integrato per la stampa fronte/retro, consente di stampare digitalmente applicazioni di qualsiasi formato, mantenendo lo standard di qualità, versatilità dei substrati e flessibilità nella produzione tipico di Indigo.



U S A T O
Certificato

UNA MACCHINA DA STAMPA OFFSET DIGITALE B2
ESTREMAMENTE VERSATILE



Nuove opportunità di business nella stampa commerciale

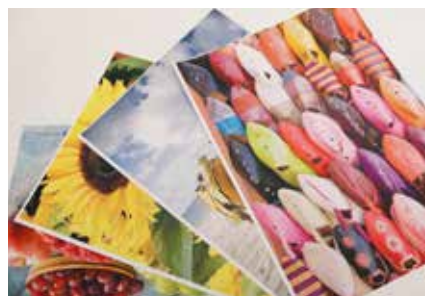
HP Indigo sta ridefinendo il ruolo della tecnologia digitale con innovazioni che vanno oltre i confini delle diverse forme di stampa. Non più solo per le basse tirature: ora anche le tirature più elevate possono sfruttare il vantaggio economico e la flessibilità della stampa digitale. Potrete lavorare con tutte le qualità dell'offset, ma con un'automazione che consente di abbattere i costi di manodopera, a una velocità leader di mercato. Scoprite come far crescere il vostro business in un mercato in piena espansione conseguendo margini di profitto elevati. Con HP Indigo potete assicurarvi oggi stesso un vantaggio sulla concorrenza.

Nel nostro programma di certificazione dell'usato, le macchine da stampa attraversano un rigoroso processo di verifica, che include una valutazione in fabbrica, un processo di rinnovo e l'aggiornamento tecnologico a cura di tecnici esperti di HP. Approfittate di questa opportunità per sperimentare i vantaggi e le opportunità della stampa digitale di HP Indigo a un prezzo notevolmente ridotto.



Qualità di stampa equiparabile all'offset

Grazie alla tecnologia HP Indigo ElectroInk e all'esclusivo processo di stampa digitale offset, le stampe HP Indigo sono di qualità eccezionale, oltre che in grado di eguagliare le stampe offset tradizionali, rendendole quindi di fatto interscambiabili. ElectroInk offre anche la più vasta gamma di colori digitali, utilizzando fino a 7 stazioni di inchiostro sulla macchina.



Suite di qualità per l'automazione

Grazie a questo sistema integrato con tre funzionalità, ottenere la straordinaria qualità Indigo diventa semplice sia nell'ambito di una singola applicazione, sia nel passaggio da un'applicazione all'altra. Le telecamere di registrazione riprendono in modo costante l'immagine tra i fogli, il passaggio fronte/retro e la registrazione piano colore (CPR, Color Plane Registration); un Vision System esegue calibrazioni automatiche della macchina da stampa senza necessità di interventi manuali, e conferma l'uniformità; lo spettrofotometro calibra automaticamente i colori.

Stampate qualsiasi tipo di applicazione commerciale

Con il formato B2 e il meccanismo fronte/retro integrato, questa macchina consente di stampare digitalmente applicazioni di qualsiasi formato, tra cui dépliant tascabili, brochure a sei pagine, poster e libri lay-flat di grandi dimensioni

- **Ampia gamma di supporti.** stampate su substrati con uno spessore compreso tra 70 e 400 g/m², come supporti speciali, patinati, non patinati e cartoncino pieghevole
- **Flessibilità dei colori.** Fino a 7 stazioni di inchiostro per una gamma di colori estesa, incluso l'inchiostro HP Indigo ElectroInk White e i colori speciali.
- **Finitura in linea e near line.** I dispositivi digitali di finitura in-line e near-line con configurazione automatica, preparazione istantanea e ripristino automatico degli errori sfruttano le funzionalità digitali per ottenere maggiori livelli di produttività. Le soluzioni comprendono Horizon Smart Stacker e MBO Signature Folder.

Integrazione semplice con le macchine da stampa offset

Il formato B2 da 75 cm consente di velocizzare il processo di ramp-up e semplificare l'integrazione con stampanti offset. La stampante è compatibile con dimensioni di fogli standard, alimentazione offset a pallet e dispositivi di finitura convenzionali. La presenza di più cassette consente la sostituzione dei supporti on-the-go e la stampa continua.





MACCHINA DA STAMPA DIGITALE HP INDIGO 10000

 **USATO**
Certificato



Produttività elevata

Stampate 4600 fogli l'ora con la modalità di produttività avanzata (EPM, Enhanced Productivity Mode), oppure 3450 fogli l'ora (4/0) per il formato B2 a grandezza intera. La macchina da stampa è in grado di produrre oltre due milioni di fogli a colori al mese. Il formato B2 consente di eseguire imposizioni di lavori estremamente efficienti e abbate il costo per copia, offrendo un margine di profitto competitivo rispetto alla stampa offset.

- **Robusto sistema di gestione della carta.**
Progettata per fogli da 75 cm, la macchina da stampa consente un facile caricamento della carta mediante pallet e/o cassette. Il robusto sistema di gestione della carta permette di passare rapidamente e senza problemi da un lavoro all'altro o da un tipo di substrato all'altro, così come di stampare applicazioni con più substrati.
- **Potente server DFE.** HP Indigo PrintOS Production Pro for Commercial è stato progettato specificamente per supportare l'imposizione del formato da 75 cm e la produzione di elevati volumi di stampa e grandi quantità di applicazioni, includendo anche i dati variabili.



[1] Rispetto alle soluzioni commerciali digitali alternative SRA3 a novembre 2019.

PrintOS[®]
Sfruttate tutta la potenza della vostra macchina da stampa HP Indigo con una suite di soluzioni che porterà il vostro business nel futuro.

SERVIZI
Offrite ai vostri operatori la possibilità di ottenere il massimo dalla vostra macchina da stampa attraverso la formazione e l'assistenza di esperti.

SUBSTRATI
Affermatevi come protagonisti, innovate e realizzate prodotti unici e straordinari per i vostri clienti, con i più diversi supporti di stampa a vostra disposizione.

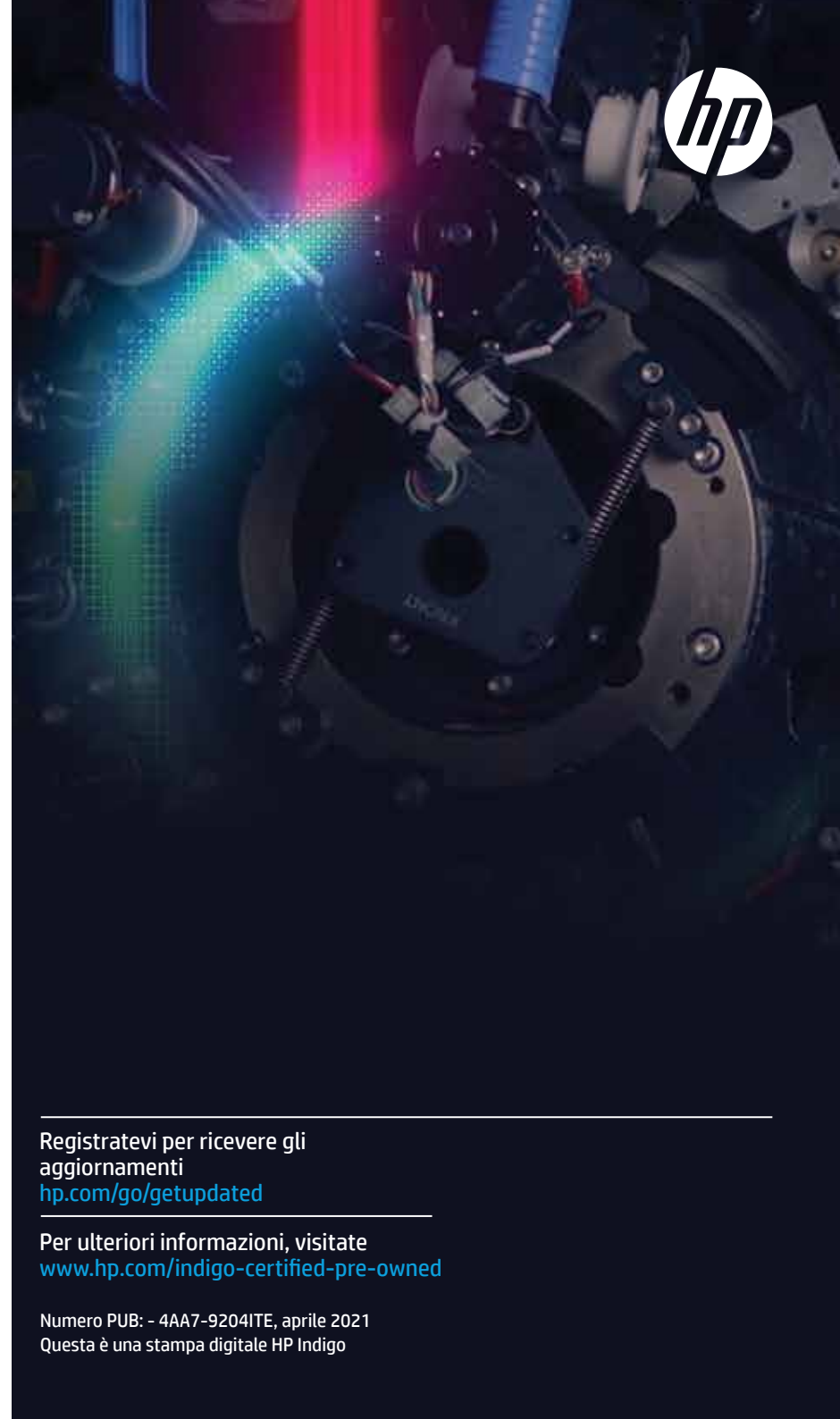
HP INDIGO SECURE
Applicate soluzioni di sicurezza flessibili e innovative, fornendo una protezione digitale a più livelli in un unico passaggio.

SOSTENIBILITÀ
Catturate l'attenzione di tutti e superate le aspettative dei vostri clienti, inaugurando una nuova era di stampa sostenibile.

Velocità di stampa	3450 fogli l'ora 4/0, 4600 fogli l'ora in EPM 3/0 1725 fogli l'ora 4/4, 4600 fogli l'ora 1/1 (monocromia)
Risoluzione immagine	Macchina da stampa digitale HP Indigo 10000 con certificazione dell'usato (CPO), 812 dpi a 8 bit, indirizzabilità del sistema di scrittura: 812 dpi (virtuali: 2438 x 2438 dpi) Indirizzabilità macchina da stampa digitale HP Indigo 10000 (CPO) HD: 1625 dpi (virtuali: 4876 x 4876 dpi) RIP: 812 dpi a 8 bit
Lineature di retino	Macchina da stampa digitale HP Indigo 10000 (CPO) 175, 180, 180m, 190EPM, HMF-200 LPI Macchina da stampa digitale HP Indigo 10000 (CPO) HD 175, 220, 250, 290 LPI, HMF-200, HDMF 6 colori
Dimensioni foglio	Dimensione massima dei fogli: 29,5 x 20,81" (750 x 530 mm) (taglio in-house: 29,527 x 20,866") Dimensione minima dei fogli: 20,1 x 11,7" (510 x 297 mm) per solo fronte; 20,1 x 13" (510 x 330 mm) per fronte/retro
Dimensioni immagine	29,1 x 20,1" (740 x 510 mm) max
Grammatura*	Supporti di stampa non patinati: da 70 g/m ² per l'interno a 400 g/m ² per la copertina. Supporti di stampa patinati: da 90 g/m ² per l'interno a 400 g/m ² per la copertina; Spessore: da 3 a 18 pt. (da 75 a 450 micron)
Alimentatore	Mettifoglio a pallet per 33,4" (850 mm) di supporti. Mettifoglio a cassette: due cassette, ciascuno con 11,8" (300 mm) di supporti.
Impilatore	Vassoio impilatore principale con altezza pila da 33,4" (850 mm); supporta il pareggiamento per la fascicolazione
Server di stampa (DFE)	PrintOS Production Pro for Commercial
Dimensioni macchina da stampa	Lunghezza: 320" (8000 mm); Larghezza: 185" (4700 mm); Altezza: 94" (2400 mm)
Peso macchina da stampa	11.000 kg
Inchiostri HP Indigo ElectroInk	
Stampa in quadricromia standard	Ciano, magenta, giallo e nero
Stampa a 6 colori HP IndiChrome	Ciano, magenta, giallo, nero, arancione e viola
Stampa a 7 colori HP IndiChrome Plus	Ciano, magenta, giallo, nero, arancione, viola e verde
Inchiostri per effetti speciali	Light Cyan, Light Magenta, Fluorescent Pink, Vivid Pink, Vivid Green, Transparent, Digital ink Primer (DIP)
Tinte piatte off-press HP IndiChrome	HP IndiChrome Ink Mixing Service per la creazione di tinte piatte in CMYK oltre ad arancione, viola, verde, blu reflex, rosso rodamina, giallo brillante e trasparente
Colore PANTONE®	Supporta PANTONE PLUS®, PANTONE MATCHING SYSTEM® e PANTONE Goe™ Tecnologia HP Professional Pantone Emulation con sistema CMYK on-press; HP IndiChrome on-press; HP IndiChrome Plus on-press; HP IndiChrome off-press per ottenere fino al 97% della gamma di colori PANTONE®
Opzioni	
Server di stampa (DFE)	HP SmartStream Ultra Print Server
Gestione avanzata degli inchiostri	6 o 7 stazioni di inchiostro
Auto Alert Agent	Abilita il sistema di ispezione della qualità di stampa in linea; evidenzia le incongruenze tra l'immagine stampata e il relativo riferimento digitale
Kit per processo One Shot	Consente la stampa su supporti sintetici, metallizzati e tela utilizzando la tecnologia HP Indigo One Shot
Imaging ad alta definizione (HDI)	812 dpi a 8 bit, indirizzabilità del sistema di scrittura: 1625 dpi (virtuali: 4876 x 4876 dpi)
Connettore di finitura in linea	Consente la connettività in linea con diversi partner di finitura di Indigo
Dual X-align	Allinea i fogli sul lato operatore e non operatore

* Le caratteristiche dei supporti di stampa variano. Se il supporto di stampa che si desidera utilizzare non è elencato nel Media Locator, HP non può garantirne le prestazioni. Pertanto se ne raccomanda il test prima dell'uso.

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.



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

Per ulteriori informazioni, visitate
www.hp.com/indigo-certified-pre-owned

Numero PUB: - 4AA7-9204ITE, aprile 2021
Questa è una stampa digitale HP Indigo