

Sistema di stampa a bobina HP PageWide T260 Mono



Produttività monocromatica ai massimi livelli in un sistema di stampa a bobina a getto d'inchiostro



Produttività monocromatica senza precedenti

Sfruttate i vantaggi di un sistema di stampa monocromatica che vi offre produttività senza precedenti e massima qualità, grazie al testo nitido e all'elevata densità ottica del nero.

Perfetto per le basse e le alte tirature, l'affidabile sistema di stampa a bobina HP PageWide T260M è un investimento economico sicuro.

Un'eccezionale qualità di stampa è un vantaggio competitivo

- Scoprite l'eccezionale qualità di stampa in termini di testo nitido ed elevata densità ottica del nero.
- Utilizzate l'agente legante HP per aumentare la flessibilità di utilizzo di un'ampia gamma di supporti, compresi quelli standard non patinati per offset, la pastalegno e la carta da giornale.

Produttività monocromatica senza precedenti

- Rispettate le scadenze più strette: velocità di stampa in monocromia fino a 244 m al minuto. Stampate pagine 15x23 cm (imposizione 4-up) e pagine formato A4 (imposizione 3-up).
- Ottimizzate i tempi di attività con l'affidabile tecnologia SPT (Scalable Printing Technology) di HP che limita al massimo i difetti di stampa e riduce gli scarti.
- Sperimentate l'affidabilità delle prestazioni con un ciclo di lavoro elevato che raggiunge 111 milioni di pagine in formato lettera orizzontale, 123 milioni in A4 e 211 milioni in formato 15x23 cm al mese.
- Ottimizzate la disponibilità della produzione di stampa grazie a semplici funzionalità automatizzate di controllo della qualità.

Massima redditività grazie a risparmi di tutto rispetto

- Riducete i costi e aumentate le possibilità di generare profitto con la stampa monocromatica ad elevata produttività di HP.
- Utilizzate i supporti che i vostri clienti richiedono: con l'agente legante HP potrete stampare su una vasta gamma di supporti.
- Potrete contare sull'impegno che vi aspettate da HP verso lo sviluppo del mercato e del business, oltre che sull'assistenza tecnica di personale qualificato.
- Gli inchiostri originali HP e le testine di stampa a lunga durata HP Thermal Inkjet assicurano prestazioni uniformi e affidabili.

Reinventare modalità e attività di stampa

PrintOS è un sistema operativo per l'azienda, una piattaforma basata su cloud aperta e sicura che contribuisce a ottimizzare le prestazioni dei sistemi di stampa a bobina HP PageWide e le operazioni di produzione di stampa. Le applicazioni PrintOS consentono di incrementare l'efficienza, prendere decisioni migliori, innovare, collaborare, favorire la crescita e aumentare la redditività.

Specifiche tecniche

Throughput	Nero: fino a 244 m/min
Risoluzione	Risoluzione nativa: 1200 ugelli per pollice
Supporti	Gestione: alimentazione continua a bobina stretta Larghezza della carta: da 440 a 660 mm Peso: da 60 a 215 g/m ² , da ca. 18 a 66 kg testo, ca. 36 kg copertina Tipi di supporto: ampia gamma di supporti standard da offset non patinati e ottimizzati inkjet
Stampa	Tecnologia di stampa: getto termico d'inchiostro Tipo d'inchiostro: inchiostri pigmentati a base acqua e agente legante HP Colori inchiostro: nero Larghezza di stampa: fino a 630 mm Larghezza del frame di stampa: da 203 a 1829 mm Ciclo di lavoro: 111 milioni di immagini al mese in monocromia equivalenti al formato lettera orizzontale; 86 milioni formato lettera verticale; 123 milioni A4; 211 milioni 15x23 cm
Dimensioni (L x P x A)	3,0 x 12,2 x 2,7 m
Ambiente operativo	Intervallo di temperature operative del sistema di stampa: 18°-24°C Intervallo di temperature operative del sistema front-end digitale: consultare le specifiche tecniche del server HP ProLiant sul sito hp.com/go/ProLiant o rivolgersi a un professionista HP Solutions Umidità: 40-60% ³
Requisiti operativi del sistema di stampa	Tensione elettrica: da 400V a 480V, trifase Consumo energetico (sospensione): 4kW Consumo energetico (tipico durante il funzionamento): 43kW ⁴
Materiali di consumo	Testine di stampa: testine di stampa HP (separate per il nero e l'agente legante) Fornitura d'inchiostro: contenitori d'inchiostro HP da 200 litri (separati per il nero e l'agente legante)
Apparecchiature/configurazioni opzionali	<ul style="list-style-type: none"> • Configurazioni opzionali disponibili per requisiti di stampa specifici • Unità di sbobinatura e ribobinatura • Accessorio per stazione di lavoro remota
Garanzia	Garanzia limitata di sei mesi



Gli inchiostri HP A50 per sistemi di stampa a bobina HP PageWide hanno ottenuto la certificazione UL per i prodotti sostenibili (in base allo standard UL 2801, denominato CCD-040, uno standard EcoLogo® vigente in Canada). Ciò dimostra come questi inchiostri soddisfino una vasta gamma di criteri rigorosi correlati alla salute dell'uomo e a considerazioni sull'ambiente. Per ulteriori informazioni su questa certificazione, visitare il sito ul.com/environment

¹ Test per applicazioni specifiche del cliente consigliato per supporti tra 40-60 g/m².

² Dimensioni della configurazione di base con unità di sbobinatura e ribobinatura.

³ L'ambiente operativo ottimale può variare a seconda delle applicazioni.

⁴ Le stime si riferiscono al sistema di stampa base solo su supporti non patinati con una copertura d'inchiostro nero del 3-5%. Il consumo tipico può variare in base all'ambiente, alla velocità di stampa, all'intensità dell'inchiostro, alla configurazione dell'essiccatore e alle impostazioni.

Per saperne di più:
hp.com/go/pagewidewebpress

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



Condividi questo documento con i colleghi

