# Stampante HP Stitch S1000 da 126"

Espandente la vostra offerta di applicazioni con la stampa sublimatica da produzione da 3.2 m



\*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

#### Aumentate il valore e la versatilità della vostra produzione

- Stampate con ottimi risultati sia su carta transfer che direttamente su tessuto con un'unica stampante.
- Migliorate la saturazione delle stampe su supporti retroilluminati nella stampa diretta su tessuto grazie al riscaldatore a
- Ottenete neri profondi, colori vivaci e alta risoluzione con le testine di stampa da 1200 dpi nativi e il sistema Drop & Dry.
- Immagini di qualità affidabile ad alta velocità grazie al sistema Smart Nozzle Compensation e ad Optical Media Advance Sensor Plus.

#### Rispettate le scadenze con un'elevata produttività

- Tempi di consegna rapidi con tempi di avvio molto brevi<sup>2</sup> e velocità fino a 220
- Contribuite ad aumentare la produttività con le testine di stampa sostituibili dall'utente e il supporto della manutenzione preventiva HP.4
- Stampate senza preoccupazioni, anche con le macchine non presidiate, grazie ai rulli diffusori, alle cartucce da 10 litri e ai rotoli fino a 300 kg.
- Raddoppiate la produttività su substrati fino a 1,6 m con l'opzione del doppio

#### Risparmiate tempo grazie a un'incredibile semplicità di utilizzo

- Risparmiando il 40% del tempo, un solo operatore può facilmente caricare sia la carta di trasferimento sia i rotoli di tessuto.2
- Distribuite i lavori su tutto il parco stampanti e mantenete l'uniformità cromatica con lo spettrofotometro integrato/HP Configuration Center.
- Tenete sotto controllo le attività di stampa, praticamente sempre e ovunque vi troviate, e prendete decisioni oculate basate sui dati grazie a HP PrintOS.

Stampante predisposta per funzionare solo con cartucce con chip HP nuovo o riutilizzato e dotata di misure di sicurezza dinamica che bloccano le cartucce con chip non HP. L'efficacia di tali misure di sicurezza sarà garantita tramite il periodico rilascio di aggiornamenti firmware, che bloccheranno eventuali cartucce con chip non HP in precedenza funzionanti. I chip HP riutilizzati abilitano il funzionamento di cartucce riutilizzate, rigenerate e ricaricate. Per maggiori informazioni vai su: http://www.hp.com/learn/ds

#### Messaggistica - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> Applicabile ai supporti retroilluminati inclusi in HP Media Solutions Locator; consultare http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator.

<sup>2</sup> Tempi di avvio molto brevi rispetto a stampanti alternative per tessuti a sublimazione da 126" con un prezzo inferiore a \$250.000 USD disponibili a luglio 2020. Il tempo di preparazione include tempi di caricamento ridotti del 40%, oltre ai tempi di pulizia delle testine di stampa e di riscaldamento. In base a test interni di HP effettuati a luglio 2020 con caratteristiche che includono tensionamento automatico e percorso semplice del supporto, pullizia della testina di stampa automatica e attimizzata e i scaldamento di avvio in parallelo al caricamento. Il test è stato eseguito misurando il tempo dall'inizio del processo di caricamento della stampante fino al momento di avvio della stampa, con misurazione mediante cronometro.

3 Modalità di stampa produzione economy, 2 passate, 50%, per determinati design di tende e tappezzeria per applicazioni di decorazione d'interni. In base a test interni di HP effettuati a febbraio 2019 su carta transfer

(Coldenhove Jet-X 57 grammi, 3,2 m/126" di larghezza).

<sup>4</sup> I singoli servizi possono essere erogati da HP o da un partner HP autorizzato. Alcuni servizi dipendono dalla stampante, dal contratto di servizio e dalla disponibilità regionale.

<sup>5</sup> HP PrintOS è disponibile sia con applicazioni mobili sia sul web e necessita il collegamento della stampante a Internet. L'applicazione HP PrintOS Mobile è compatibile con Android™ 4.0 o versioni successive e con dispositivi mobili iPhone con sistema operativo iOS 8 o versioni successive.

Per ulteriori informazioni, visitare http://www.hp.com/go/stitchs1000









## Specifiche tecniche

Velocità stampa	350 m²/h - Velocità massima (1 passaggio); 220 m²/h -
•	Produzione economy (2 passaggi); 160 m²/h - Produzione rapida (3 passaggi); 130 m²/h - Produzione di qualità (4 passaggi); 100 m²/h - Alta qualità (6 passaggi);
Risoluzione stampa	Fino a 1200 x 600 dpi
Tecnologia	Tecnologie di stampa a sublimazione HP Dye Sub
Tipi di inchiostro	Inchiostri HP Dye Sub
Cartucce di stampa/flacone, numero	4 (ciano, magenta, giallo, nero)
Print cartridge/bottle volume	10 L
Goccia di inchiostro	12 pl
Testine di stampa	4 HP Thermal Inkjet (2 ciano/nero, 2 magenta/giallo)
Ripetibilità da stampa a stampa a lungo termine	Media ≤1 dE2000, 95% di colori ≤1,5 dE2000 <sup>1</sup>
Supporti	
Applicazioni	Striscioni; cartelloni; espositori; grafica per fiere ed eventi; insegne per esterni; decorazioni di interni; POP/POS; tessuto
Gestione	Funzionalità roll-to-roll, raccoglitore inchiostro
Rotoli	1
Dimensioni rotolo	635 - 3200 mm;
Peso massimo rotolo	300 kg (661 lb);
Diametro massimo bobina	35 cm;
Larghezza massima supporto	3.2 m;
Spessore	Fino a 0,5mm;
Allungabilità	Direzione di avvolgimento fino al 5%; Direzione di avvolgimento incrociati fino al 10%; Diagonale fino al 10%
Tipi di supporti	Carte per trasferimento sublimatico, tessuti in poliestere per sublimazione
Connettività	
Interfacce	Gigabit Ethernet (1000Base-T)

Dimensioni (L	xPxA)
---------------	-------

Prodotto	574 x 138 x 167 cm;
Spedizione	586 x 181 x 191 cm;
Area operativa	8,74 x 4,38 m;
Peso	
Prodotto	1370 kg;
Spedizione	2015 kg;
Incluso	

Contenuto della confezione HP Stitch S1000 stampante da 126", testine di stampa, kit di pulizia testine di stampa, supporti per rotolo da 126" (x2), rulli diffusori, raccoglitore inchiostro, set di schiume e filtri per raccoglitore inchiostro, canale di estrazione aerosol, server di stampa interno e monitor HP, software di documentazione, manuale dell'utente, supporti laterali per i substrati di stampa (x4), prodotti per la pulizia, pistola pneumatica, segnalatore

	iuminoso
Intervalli ambientali	
Temperatura in esercizio	Da 15 a 30 °C;
Umidità in esercizio	Da 20 a 70% UR (senza condensa)
Acustica	
Pressione sonora	Stampa: <68 dB(A) (in funzione), <58 dB(A) (inattiva)
Alimentazione	
Consumo	5,5 kW (tipico) carta transfer; 6,5 kW (tipico) stampa diretta su tessuto
Certificazione	
Sicurezza	IEC 60950-1+A1+A2 e IEC 62368-1, conforme a seconda ed.; USA e Canada (certificazione CSA); UE (conforme a LVD e MD, EN60950-1, EN 62368-1, EN12100-1, EN60204-1 e EN1010); Russia, Bielorussia, Kazakistan (EAC)
Elettromagnetico	Conformità ai requisiti di Classe A, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttiva EMC), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM)
Ambientale	RAEE; RoHS Cina; EAEU RoHS; RoHS UE; REACH; Conforme a marcatura CE
Garanzia	6 mesi di garanzia con 6 mesi di contratto di assistenza

### Informazioni sugli ordini

Prodotto	
1D3A8A	Stampante HP Stitch S1000 da 126"
Accessori	·
4J0X0A	Kit doppio rullo da 126" HP
4R4W4A	Fuso HP da 126"
4R4W7A	HP Diverter Roller da 126"
4TA09A	Kit schiuma di raccolta inchiostro per HP Stitch S1000
7JC63A	HP Ergosoft Pro RIP S1000 Color Edition
D9Z41B	Software HP Large Format Onyx Thrive RIP
G1K80B	HP 126-in Dual Röll Spindle
L5E74C	HP Large Format Caldera Grand RIP Software
Materiali di co	nsumo HP originali per la stampa

4UV63A	Cartuccia d'inchiostro HP 638 Stitch Dye Sublimation, nero, da 10 litri
4UV64A	Cartuccia d'inchiostro HP 638 Stitch Dye Sublimation, ciano, da 10 litri
4UV65A	Cartuccia d'inchiostro HP 638 Stitch Dye Sublimation, magenta, da 10 litri
4UV66A	Cartuccia d'inchiostro HP 638 Stitch Dye Sublimation, giallo, da 10 litri
4UV67A	Testina di stampa HP 618 Stitch Dye Sublimation, magenta e aiallo
4UV68A 4UV69A	Testina di stampa HP 618 Stitch Dye Sublimation, nero e ciano Kit di pulizia della testina di stampa HP 618 Stitch Dye Sublimation

Aumentate qualità e produttività utilizzando gli inchiostri e le testine di stampa originali HP insieme ai materiali di stampa per grandi formati HP. Questi elementi, infatti, sono stati progettati insieme come una soluzione di stampa ottimizzata. Inoltre, gli inchiostri originali HP sono stati formulati per la massima durata delle testine di stampa HP. Proteggete il vostro investimento utilizzando gli inchiostri originali HP per beneficiare della copertura di garanzia completa. Per ulteriori informazioni vicitata batta: informazioni, visitate https://hp.com/go/OriginalHPinks

HP Support Services offre servizi di installazione e supporto esteso (con una durata, ad esempio, di 2, 3, 4 e 5 anni). Per ulteriori informazioni, visitare http://www.hp.com/go/cpc

#### Note sulle specifiche

La variazione di colori all'interno di un processo di stampa è stata misurata in modalità a 6 passate su supporto di trasferimento e anche in situazioni di stampa diretta su tessuto all'interno di questo limite: differenza di colore massima (95% dei colori) < 1,5 dE2000. Misurazioni traslucide su un target colore 943 con illuminante standard CIE D50 e secondo lo standard CIEDE2000, in conformità allo standard CIE Draft Standard DS 014-6/E:2012. Il 5% dei colori potrebbe presentare variazioni oltre 1,5 dE2000. I substrati retroilluminati misurati in modalità di trasmissione possono produrre risultati diversi. I risultati dipendono dalla variabilità del processo di

© Copyright 2025 HP Development Company, LP. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte 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.

