

Stampante HP Scitex FB550



Lo strumento perfetto per le applicazioni rigide



Offrite di più ai vostri clienti con applicazioni robuste

- Provate il vero valore con una stampante conveniente che garantisce applicazioni di alta qualità.
- Stampa su quasi tutti i supporti rigidi e flessibili¹ fino a 64 mm; Inchiostri HP di lunga durata e flessibilità.
- Eseguite lavori specialistici, attirare nuovi clienti; ampliate la vostra offerta con l'inchiostro bianco², la stampa fronte/retro e gli effetti opaco/lucido e con trame.
- Qualità delle immagini superiore, modalità di stampa fotografica ad alta densità migliorata ed elevata opacità del bianco.

Soddisfate rapidamente gli ordini con un flusso di lavoro facile e produttivo

- Stampa di qualità in interni fino a 18,5 m²/h³ e gestione di lunghi cicli con i materiali di inchiostro HP da 3 litri.
- Flusso di lavoro efficiente per caricare, stampare e raccogliere i supporti simultaneamente.
- Risparmio di tempo grazie alla capacità di stampa a più immagini e in più formati sino a 4 fogli contemporaneamente e stampa al vivo.
- Il design innovativo del supporto per rotolo da tavolo per i materiali flessibili consente di gestire la stampa di tirature ridotte in modo semplice, veloce ed efficiente.

Il design robusto e compatto si adatta maggior parte degli spazi di lavoro

- Siate pronti per la stampa: affidatevi alla progettazione HP per risultati comprovati e supporto da parte di un partner di fiducia.
- Ottimizzate lo spazio di stampa del negozio con una delle stampanti più compatte sul mercato.
- Tempi di attività elevati con manutenzione automatica, inclusa quella alle testine di stampa e assistenza HP Print Care.
- Spazio di lavoro sicuro con una stampante totalmente enclosed; Gli inchiostri HP UV-Curable non richiedono ventilazione speciale.⁴

¹ Stampate su supporti flessibili con un kit di stampa opzionale per singolo rotolo HP Scitex FB550. Le prestazioni di stampa possono variare in base al supporto utilizzato.

² L'uso dell'inchiostro bianco richiede l'acquisto separato del kit di aggiornamento HP Scitex FB5xx/7xx White Ink.

³ Velocità di stampa realizzata in modalità insegna per interni.

⁴ Non è richiesto alcun impianto di ventilazione speciale (filtro dell'aria) per soddisfare i requisiti US OSHA. L'installazione di sistemi di ventilazione particolari è a discrezione del cliente. Consultare la guida relativa alla preparazione del sito per ulteriori dettagli. I clienti sono comunque tenuti ad informarsi sui requisiti e sulle normative locali.

Caratteristiche tecniche

Stampa	
Modalità di stampa	Express: 38,9 m ² /h Insegne per esterni: 31,5 m ² /h Insegne per esterni Plus: 22,4 m ² /h Insegne per interni: 18,5 m ² /h Insegne per interni Plus: 12,6 m ² /h Foto: 9,2 m ² /h Foto Plus: 4,6 m ² /h Insegne per esterni Plus, stampa inchiostro bianco: 9,3 m ² /h Insegne per interne, stampa inchiostro bianco: 8,6 m ² /h Insegne per interni Plus, stampa inchiostro bianco: 5,6 m ² /h Foto, stampa inchiostro bianco: 4,2 m ² /h Foto Plus, stampa inchiostro bianco: 2,8 m ² /ora
risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 600 dpi
Tecnologia	Inchiostro piezoelettrico, UV-Curable
Tipi di inchiostro	Inchiostro pigmentato UV-curable
Cartucce d'inchiostro	Ciano, magenta, giallo, nero, ciano chiaro, magenta chiaro, bianco (opzionale)
testine di stampa	12 (2 ciascuno, ciano, magenta, giallo, nero, ciano chiaro, magenta chiaro); Opzione: 12 (2 ciascuno, ciano, magenta, giallo, nero, 4 bianco)
Supporti di stampa	
Gestione	Superficie piana, alimentazione a fogli e rotoli con il kit di stampa per rotolo opzionale HP Scitex FB550; Unità di alimentazione a cinghie pneumatiche per un facile caricamento e un accurato avanzamento dei supporti
Grammatura rotolo	81 kg
Diametro rotolo	23 cm (con kit di stampa per rotolo opzionale)
Spessore	Fino a 64 mm
Applicazioni	POP/POS; Display; Insegne per esterni; Grafica per fiere, eventi; Decorazioni per interni; Insegne direzionali rigide; Arredi per esterno; Packaging a tiratura limitata; Applicazioni 3D
Connettività	Standard: Fast Ethernet (100Base-T) con protocollo TCP/IP e supporto DHCP
Dimensioni (l x p x a)	
Stampante:	325 x 126 x 153 cm (128 x 50 x 60")
Packaging:	363 x 170 x 183 cm (143 x 67 x 72")
Peso	
Stampante:	719 kg (senza tavoli di input e output standard) [1586 lb (senza tavoli di input e output standard)]
Packaging:	1050 kg (2315 lb)
Acustica	Pressione acustica: 68 dB(A) (stampa)
Requisiti ambientali	
Temperatura di funzionamento	Da 20 a 30 °C
Umidità di funzionamento	Da 20 a 80% di umidità relativa senza condensa (con supporti sintetici, 40% min consigliata per evitare l'elettricità statica; con supporti a base di carta, 60% max consigliata per evitare cedimenti)
Corrente	
consumo	1900 watt (in stampa); 2600 watt (massimo)
requisiti	Tensione in ingresso: da 200 a 240 V CA, monofase, 50/60 Hz, 12 A max
Certificazione	
Sicurezza	Conforme ai requisiti ITE, compresi EU (CE), EAC
Elettromagnetico	Conforme ai requisiti di classe A ITE, compreso EU (direttiva EMC)
Specifiche ambientali	EU RoHS; REACH; WEEE
Garanzia	Garanzia limitata di un anno

Informazioni sugli ordini

prodotto	
L1Q41A	Stampante HP Scitex FB550; Tavoli di input e output standard; Webcam HP con cavo USB da 5 m; Kit di pulizia; Documentazione per l'utente; Guida alla preparazione della sede; Cavo di alimentazione; Alimentatore ausiliario; Kit di installazione
Accessori	
CH231A	Lampada UV di ricambio HP
CQ118A	Kit aggiornamento inchiostro bianco HP Scitex FB500/700
CQ121A	Kit pulizia stampante HP Scitex FB500/700/950
D9Z41A	Software HP Scitex Onyx Thrive 211 RIP
L5D70A	Tabelle di estensione HP Scitex FB550
L6E80A	Kit stampa HP Scitex FB550 rullo

Cartucce d'inchiostro originali HP e materiali di manutenzione

CH122A	Lavaggio testina di stampa UV HP 1 litro
CH151A	Confezione da 12 filtri aria lampada UV HP Scitex
CH216A	Inchiostro ciano Scitex 3 litri HP FB250
CH217A	Inchiostro magenta Scitex 3 litri HP FB250
CH218A	Inchiostro giallo Scitex 3 litri HP FB250
CH219A	Inchiostro nero Scitex 3 litri HP FB250
CH220A	Inchiostro ciano chiaro Scitex 3 litri HP FB250
CH221A	Inchiostro magenta chiaro Scitex 3 litri HP FB250
CQ123A	Inchiostro bianco Scitex 2 litri HP FB251

Per l'intera gamma di materiali di stampa HP per grandi formati, vedere globalBMG.com/hp.

Per maggiori informazioni sui supporti di stampa di grande formato HP, visitate il sito Web: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

L'aspetto del prodotto può variare rispetto alle immagini riportate. © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie applicabili a prodotti e servizi HP sono espressamente 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 di errori tecnici, editoriali o omissioni contenuti nel presente documento.

