

Imprimantă HP Scitex FB550



Un pas sigur în aplicațiile rigide



Oferiți-le clienților mai mult, cu aplicațiile pe suporturi rigide

- Beneficiați de o valoare reală, cu o imprimantă accesibilă care permite aplicații de înaltă calitate.
- Imprimați pe aproape orice suport rigid/flexibil¹, de până la 64 mm; cerneluri HP pentru durabilitate și flexibilitate ridicată.
- Abordați lucrări speciale, atrageți clienți noi; realizați mai multe – cerneală albă², față-verso, suport mat/lucios, efecte texturate.
- Calitate mai bună a imaginilor, imprimare îmbunătățită a fotografiilor de înaltă densitate și opacitate mare pe alb.

Executați comenzile rapid, într-un flux de lucru simplu și productiv

- Imprimați la calitate de interior cu până la 18,5 m²/h³ și gestionați tirajele mari cu rezervele de cerneală HP de 3 litri.
- Fluxul de lucru eficient vă permite să încărcați, să imprimați și să colectați suporturile simultan.
- Economisiți timp cu procesarea de tip multi-imagine și multi-dimensiune pe până la 4 coli în același timp și cu acoperirea completă.
- Noul design de susținere a rolei pe masă pentru substraturi flexibile permite imprimarea simplă, rapidă și eficientă în tiraje mici.

Designul robust și compact încapă în mai toate spațiile de lucru

- Fiți gata de imprimare – bizuiți-vă pe ingineria HP pentru rezultate demonstrate și pe sprijinul unui partener de încredere.
- Optimizați spațiul de imprimare din atelier cu una dintre cele mai compacte imprimante de pe piață.
- Funcționare de durată, întreținere și service automat pentru capetele de imprimare și asistență HP Print Care pentru întreținere.
- Economisiți spațiul de lucru cu imprimanta complet închisă; cernelurile HP cu uscarea UV nu necesită ventilație specială.⁴

¹Imprimare pe suporturi flexibile, cu kit de imprimare pe rolă HP Scitex FB550 opțional. Performanțele de imprimare pot varia în funcție de suportul de imprimare.

²Pentru utilizarea cernelii albe este necesar un kit de upgrade pentru cerneală albă HP Scitex FB5xx/7xx.

³Viteza de imprimare obținută în mod de imprimare afișe de interior.

⁴Echipamentul special de ventilație (filtrarea aerului) nu este necesar pentru a îndeplini cerințele OSHA S.U.A. Instalarea unui echipament special de ventilație este la discreția clientului – pentru detalii, consultați ghidul de pregătire a locului de amplasare. Clienții vor consulta cerințele și reglementările de stat și locale.

Specificații tehnice

Imprimare	
Moduri de imprimare	Expres: 38,9 m ² /h afișe de exterior: 31,5 m ² /h afișe de exterior plus: 22,4 m ² /h afișe de interior: 18,5 m ² /h afișe de interior plus: 12,6 m ² /h foto: 9,2 m ² /h foto plus: 4,6 m ² /h afișe de exterior plus, imprimare cu cerneală albă: 9,3 m ² /h afișe de interior, imprimare cu cerneală albă: 8,6 m ² /h afișe de interior plus, imprimare cu cerneală albă: 5,6 m ² /h foto, imprimare cu cerneală albă: 4,2 m ² /h foto plus, imprimare cu cerneală albă: 2,8 m ² /oră
Rezoluție de imprimare	Până la 1200 x 600 dpi
Tehnologie	Cerneală Inkjet piezoelectrică, cu uscare UV
Tipuri de cerneală	Cerneală cu pigmenți cu uscare UV
Cartușe de cerneală	Cyan, magenta, galben, negru, cyan deschis, magenta deschis, alb (opțional)
capete de imprimare	12 (câte 2 cyan, magenta, galben, negru, cyan deschis, magenta deschis); opțional: 12 (câte 2 cyan, magenta, galben, negru, 4 alb)
Suport	
Manevrare	Flatbed, alimentare coli și rolă, cu kit imprimare rolă HP Scitex FB550 opțional. Acționare a suporturilor de imprimare cu benzi de vid pentru încărcarea simplă și avansarea precisă a acestora
Greutate rolă	81 kg
Diametru rolă	23 cm (cu kit de imprimare pe rolă, opțional)
Grosime	Până la 64 mm
Aplicații	
	POP/POS; Afișaje; Reclame de exterior; Grafică pentru evenimente, expoziții; Decorațiuni interioare; Reclame rigide direcționale; Mobilier de exterior; Ambalaje de serie mică; Afișaje 3D
Conectivitate	
	Standard: Fast Ethernet (100Base-T) cu protocol TCP/IP și suport DHCP
Dimensiuni (L x A x I)	
Imprimantă:	325 x 126 x 153 cm (128 x 50 x 60 inch)
Ambalaj:	363 x 170 x 183 cm (143 x 67 x 72 inch)
Greutate	
Imprimantă:	719 kg (fără mese standard pentru intrare și ieșire) [1586 lb (fără mese standard de intrare și ieșire)]
Ambalaj:	1050 kg (2315 lb)
Acustică	
	Presiune sonoră: 68 dB (A) (imprimare)
Condiții de mediu	
Temperatură de funcționare	20–30°C
Umiditate de funcționare	Umiditate relativă 20–80%, fără condensare (minim 40% recomandat cu suporturi sintetice, pentru evitarea electricității statice, maxim 60% recomandat cu suporturi pe bază de hârtie, pentru evitarea deformării)
Putere	
consum	1900 W (imprimare); 2600 W (maximum)
cerințe	Tensiune de intrare: De la 200 la 240 V c.a., monofazat, 50/60 Hz, max. 12 A
Certificare	
Siguranță	Conform cu normele ITE, inclusiv din UE (CE), EAC
Electromagnetic	Conform cu normele pentru clasa A ITE, inclusiv din UE (Directiva EMC)
Mediul înconjurător	UE, RoHS; REACH; WEEE
Garanție	
	Un an garanție limitată

Informații pentru comandă

produs	Ce se găsește în cutie
L1Q41A	Imprimantă HP Scitex FB550; mese standard de intrare și ieșire; cameră Web HP cu cablu USB de 5 m; set de curățare; documentația utilizatorului; ghid de pregătire loc amplasare; cablu de alimentare; sursă de alimentare auxiliară; kit de instalare

accesorii	
CH231A	Bec HP UV de rezervă
CQ118A	Set upgrade cerneală albă HP Scitex FB500/700
CQ121A	Set de curățare imprimantă HP Scitex FB500/ 700/950
D9Z41A	HP Scitex Onyx Thrive 211 RIP Software
L5D70A	Mese de extensie HP Scitex FB550
L6E80A	Kit de imprimare pe rolă HP Scitex FB550

Cartușe de cerneală originale HP și consumabile de întreținere

CH122A	Soluție curățare cap de imprimare UV HP, 1 litru
CH151A	Pachet cu 12 filtre de aer lampă UV HP Scitex
CH216A	Cerneală Scitex HP FB250 Cyan de 3 litri
CH217A	Cerneală Scitex HP FB250 Magenta de 3 litri
CH218A	Cerneală Scitex HP FB250 Galben de 3 litri
CH219A	Cerneală Scitex HP FB250 Negru de 3 litri
CH220A	Cerneală Scitex HP FB250 Cyan Deschis de 3 litri
CH221A	Cerneală Scitex HP FB250 Magenta Deschis de 3 litri
CQ123A	Cerneală Scitex HP FB251 Alb de 2 litri

Pentru întregul portofoliu de materiale de imprimare de format mare HP, consultați globalBMG.com/hp.

Pentru mai multe substraturi și dimensiuni de suporturi de format mare de la HP, vizitați-ne online la: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Produsul poate să difere față de cele prezentate în imagini. © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informațiile din documentul de față pot fi modificate fără notificare prealabilă. Singurele garanții pentru produsele și serviciile HP sunt cele specificate în declarațiile exprese de garanție care însoțesc respectivele produse și servicii. Nimic din documentul de față nu trebuie interpretat ca fiind o garanție suplimentară. Compania HP nu va fi răspunzătoare pentru erorile tehnice sau editoriale ori pentru omisiunile din documentul de față.

