

Tiskárna HP Scitex FB750



Zajistěte růst svého podniku s pevnými aplikacemi.



Zvyšte svůj ziskový potenciál díky větší všestrannosti

- Rozšiřte tabule pro správu cenných aplikací až na 302 x 250 cm.
- Tiskněte na jakákoli pevná nebo flexibilní média ¹ až do 64 mm; Spolehněte se na inkousty HP a získáte vysokou odolnost a flexibilitu.
- Pronikněte do speciálních oblastí a získejte nové zákazníky; Zvládněte více práce – bílý inkoust ², oboustranný tisk, matný/lesklý papír, strukturované efekty.
- Zlepšená kvalita obrazu, vylepšené tiskové režimy fotografií s vysokou hodnotou a silná neprůsvitnost bílé.

Zachování vysoké produktivity a snadného používání

- Tiskněte v kvalitě až do 21,1 m²/h³ a spravujte dlouhodobé úlohy s 3litrovými inkousty HP.
- Efektivní pracovní postupy umožňují vkládat, tisknout a shromažďovat média současně.
- Šetřete čas díky funkci více obrázků, různých velikostí na až 6 listů současně se skutečným plným rozpitím.
- Nový design držáku rolí na horní desce stolu pro flexibilní substráty umožňuje jednoduchý, rychlý a efektivní krátkodobý tisk.

Spolehněte se na skutečného pomocníka, který je jednoduchý a kompaktní

- Připravte se na tisk – spolehněte se na techniky společnosti HP a dosáhnete osvědčených výsledků a podpory od partnera, kterému můžete důvěřovat.
- Dopřejte si robustní výkon, odolný pokročilý systém správy médií a odolné stoly – to vše v úsporném prostoru.
- Dlouhý provoz systému s automatickou údržbou, servis tiskových hlav asistenční služba při údržbě HP Print Care.
- Bezpečný pracovní prostor se zcela uzavřenou tiskárnou; UV paprsky ošetřené inkousty HP, které nevyžadují zvláštní větrání.⁴

¹Tisk na flexibilní média pomocí volitelné tiskové sady rozšíření pro tisk na roli HP Scitex FB750. Výsledky se mohou lišit v závislosti na médiu.

²Použití bílého inkoustu vyžaduje zakoupení sady rozšíření bílého inkoustu HP Scitex FB5xx/7xx.

³Rychlost tisku dosažená při použití režimu Indoor Signage.

⁴Splnění požadavků normy US OSHA nevyžaduje speciální větrací zařízení (filtraci vzduchu). Instalace speciálního větracího zařízení je na zvážení zákazníka – podrobnosti najdete v průvodci pro přípravu místa instalace. Spotřebitelé se musí seznámit se státními a místními vyhláškami a nařízeními.

Technické specifikace

Tisk	
Tiskové režimy	Billboard: 85 m ² /h Expresní režim: 43,6 m ² /h Exteriérové poutače: 35,3 m ² /h Exteriérové poutače Plus: 25 m ² /h Vnitřní poutače: 21,1 m ² /h Vnitřní poutače Plus: 14,3 m ² /h Fotografie: 10,3 m ² /h Fotografie Plus: 5,2 m ² /h Venkovní poutače Plus bílý tiskový inkoust: 10,4 m ² /h Vnitřní poutače, tisk bílým inkoustem: 9,9 m ² /h Vnitřní poutače Plus, tisk bílým inkoustem: 6,4 m ² /h Fotografie, tisk bílým inkoustem: 4,7 m ² /h Fotografie Plus, tisk bílým inkoustem: 3,1 m ² /h
Rozlišení tisku	Až 1200 x 600 dpi
Technologie	Piezoelektrický inkoustový tisk, inkoust ošetřovaný UV
Typy inkoustu	Inkoust na bázi barviva ošetřovaný UV
Inkoustové kazety	Azurová, purpurová, žlutá, černá, světlá azurová, světlá purpurová, bílá (volitelná)
tiskové hlavy	12 (po 2 azurové, purpurové, žluté, černé, světle azurové, světle purpurové); Volitelné: 12 (po 2 azurové, purpurové, žluté, černé, 4 bílé)
Média	
Manipulace	Ploché provedení, podavač listů a podavač z role s volitelnou sadou rozšíření pro tisk na roli HP Scitex FB750. Vakuový pásový pohon médií pro snadné vkládání a jejich přesný posun
Hmotnost role	81 kg
Průměr role	23 cm (s volitelnou sadou rozšíření Roll-to-Roll)
Tloušťka	Až 64 mm
Aplikace	Materiály do prodejen; Výlohy; Venkovní poutače; Grafika pro výstavy a společenské akce; Interiérové dekorace; Pevné směrové značení; Venkovní nábytek; Krátkodobé obaly; 3D reklamní stojany
Možnosti připojení	Standardně: Fast Ethernet (100Base-T) včetně podpory protokolu TCP/IP a DHCP
Rozměry (š x h x v)	
Tiskárna:	411 x 126 x 153 cm (162 x 50 x 60")
Balení:	435 x 170 x 183 cm (171 x 67 x 72")
Hmotnost	
Tiskárna:	814 kg (bez standardních vstupních a výstupních stolů) [1793 kg (bez standardních vstupních a výstupních stolů)]
Balení:	1 223 kg (2695 lb)
Akustické vlastnosti	
Akustický tlak:	68 dB(A) (tisk)
Parametry prostředí	
Provozní teplota	20 až 30 °C
Provozní vlhkost	Relativní vlhkost 20 až 80 %, nekondenzující (se syntetickými médii se doporučuje minimálně 40 % pro zabránění statické elektrické, s papírovými médii se doporučuje maximálně 60 % pro zabránění zkroucení)
Napájení	
spotřeba	1 900 W (tisk); 2 600 W (max.)
požadavky	Vstupní napětí: 200 až 240 V stř., 1 fáze, 50/60 Hz, max. 12 A
Certifikace	
Bezpečnost	Splňuje požadavky ITE včetně požadavků EU (CE), EAC
Elektromagnetické	Splňuje požadavky ITE na třídu A včetně požadavků EU (směrnice EMC).
Ekologické informace	EU, RoHS; REACH; WEEE
Záruka	Limitovaná jednoletá záruka

Informace o objednávce

produkt	Co je obsaženo v krabici
L1Q42A	Tiskárna HP Scitex FB750; Standardní vstupní a výstupní stoly; Webová kamera HP s 5metrovým kabelem USB; Nožní spínač; Čisticí sada; Uživatelská dokumentace; Příručka k přípravě místa; Napájecí kabel; Pomocný zdroj napájení; Instalační sada
doplňky	
CH231A	Náhradní UV žárovka HP
CQ118A	Aktualizační sada pro HP Scitex FB500/700 White Ink
CQ121A	Čisticí sada pro HP Scitex FB500/700/950
D9Z41A	HP Scitex Onyx Thrive 211 RIP Software
L5D71A	Rozšiřující stoly HP Scitex FB750
L6E81A	Sada tiskového válce HP Scitex FB750

Originální inkoustové kazety HP a spotřební materiál

CH122A	HP Proplachovací tekutina pro tiskové hlavy UV, 1 l
CH151A	HP 12balení vzduchových filtrů pro UV lampu Scitex
CH216A	HP FB250 Azurový inkoust Scitex, 3 l
CH217A	HP FB250 Purpurový inkoust Scitex, 3 l
CH218A	HP FB250 Žlutý inkoust Scitex, 3 l
CH219A	HP FB250 Černý inkoust Scitex, 3 l
CH220A	HP FB250 Světle azurový inkoust Scitex, 3 l
CH221A	HP FB250 Světle purpurový inkoust Scitex, 3 l
CQ123A	HP FB251 Bílý inkoust Scitex, 2 l

Celé portfolio velkoformátových tiskových materiálů HP najdete na stránce global.BMG.com/hp.

Více informací o podkladových materiálech a velikostech velkoformátových médií HP naleznete na stránce <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Produkt se může lišit od zobrazených výrobků. © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručním listem přiloženým k těmto produktům a službám. Žádné ze zde uvedených informací nemohou být považovány za základ pro vznik jakékoli další záruky. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

