

Tiskárna HP Latex 370



Získejte opravdu bezobslužný tisk s nižšími provozními náklady



Rozšiřte své možnosti – překonejte očekávání svých klientů

- Získejte vyšší marže² díky tisku na tradiční i jiné podkladové materiály – dokonce i na textilie¹ – až 1 625 mm (64").
- Zaměřte svou nabídku na nové vnitřní prostory, jako jsou například zdravotnická zařízení, kde nelze použít rozpouštědla – výtisky pomocí inkoustů HP Latex na bázi vodného roztoku jsou bez zápachu.
- Ekologické inkousty s certifikací UL GREENGUARD GOLD a výtisky splňující kritéria AgBB vám pomohou porazit konkurenci a získat nové klienty.³
- Zajměte své klienty: s vysoce účinným vytvářením, 6 barvami a rozlišením 1 200 dpi budete tisknout ostré, konzistentní výtisky v opakovatelné kvalitě.

Spolehněte se na dodávku ještě v ten samý den – díky bezobslužnému tisku

- Spolehněte se na skutečně bezobslužný tisk s kazetami o objemu 3 l a funkcí vzdáleného monitorování HP Latex Mobile.⁴
- Dosahujte úžasných produkčních rychlostí a vyhněte se nutnosti čekání – výtisky vycházejí zcela suché a připravené k dokončení a dodání.
- Vysoká kvalita při vysokých rychlostech: Vysokorychlostní kvalita exteriérového tisku 31 m²/h s produkty HP OMAS a HP Latex Optimiser.⁵
- Zpracovávejte dodávky s důvěrou: venkovní výtisky odolné proti poškrábání vydrží až 5 let s laminací a 3 roky bez laminace.⁶

S 3litrovými inkoustovými kazetami udržíte nízké provozní náklady

- Snižte své tiskové náklady s cenově výhodnými inkoustovými kazetami HP 871 Latex o objemu 3 L.²
- Úspora času: snižte počet výměn kazet a vyměňujte inkoustové kazety v průběhu tisku.
- Zkrácení času: vlastní profilování substrátů HP i1 s vestavěným spektrofotometrem umožňuje automatické profilování ICC.⁷
- Méně odpadu z inkoustových kazet, méně kazet k likvidaci a zdravější tisk HP Latex – bez zvláštního větrání a látek znečišťujících ovzduší.⁸

¹Výkon se může lišit v závislosti na médiu – další informace získáte na stránce <http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator>. Nejlepších výsledků dosáhnete při použití textilních materiálů, které se neroztahují. Porézní textilie vyžadují použití sběrače inkoustu.

²Platí pro tiskárnu HP Latex 370 s použitím cenově výhodných, vysokokapacitních inkoustových kazet HP 871 Latex o objemu 3 l ve srovnání s tiskárnou HP Latex 360 používající inkoustové kazety HP 831 Latex o objemu 775 ml.

³Platí pro inkousty HP Latex. Certifikace UL GREENGUARD GOLD (UL 2818) je důkazem, že produkty jsou certifikovány podle norem UL GREENGUARD a obsahují nízké emise chemických látek unikajících během používání do vzduchu ve vnitřním prostředí. Další informace naleznete na stránce <http://www.ul.com/lge> nebo <http://www.greenguard.org>. Tisky HP WallArt na tapetu HP bez příměsí PVC a další tisky na tapetu HP bez příměsí PVC vytištěné pomocí inkoustů HP Latex splňují kritéria komise AgBB pro vliv emise těkavých organických látek na zdraví u produktů používaných v budovách, viz <http://www.umweltbundesamt.de/en/topics/health/commissions-working-groups/ausschuss-zur-gesundheitlichen-bewertung-von>.

⁴Podporována je pouze řada tiskáren HP Latex 300. Podpora dalších tiskáren bude oznámena, jakmile bude k dispozici. HP Latex Mobile je kompatibilní s mobilními digitálními zařízeními se systémem Android™ 4.1.2 nebo novějším a zařízeními iPhone se systémem iOS 6 nebo novějším, a vyžaduje připojení tiskárny a smartphonu k internetu.

⁵Výtisky kvality bannerů ve venkovním režimu (4průchodový, 4barevný).

⁶Odhad provedený laboratoří HP Image Permanence Lab na řadě médií. Porovnání odolnosti proti poškrábání vychází z testování inkoustů HP Latex a reprezentativních rozpouštědlových inkoustů. Stálost obrazu pro venkovní použití byla testována podle směrnice SAE J2527 při použití inkoustů HP Latex na široké paletě médií, včetně médií od společnosti HP; test byl proveden při vertikální poloze obrazů za simulovaných nominálních podmínek v exteriérech pro vybrané extrémní klimatické podmínky, včetně vystavení přímému působení slunečního záření a vody; výsledky se mohou lišit v závislosti na změnách podmínek prostředí. Stálost laminovaného obrazu při použití lesklé fólie HP Clear Gloss Cast Overlaminat. Výsledky se mohou lišit podle konkrétního média.

⁷Profilování ICC se spektrofotometrem nepodporuje textilie a bannerly.

⁸Na základě porovnání technologie inkoustů HP Latex s konkurenčními produkty s předním podílem na trhu k prosinci 2013 a analýzy publikovaných listů MSDS/SDS nebo vnitřního posouzení. Výkonnost určitých atributů se může u různých konkurentů a inkoustových technologií/složení lišit. Splnění 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. Inkousty HP Latex byly testovány na obsah škodlivých látek znečišťujících ovzduší (dle definice zákona USA o čistotě ovzduší (Clean Air Act) podle metody 311 sružení EPA (testování proběhlo v roce 2013) a žádné látky nebyly zjištěny.

Technické specifikace

Tisk	
Tiskové režimy	Max. rychlost (1průchodný): 91 m ² /h Venkovní vysokorychlostní tisk (4průchodný): 31 m ² /h Venkovní tisk Plus (6průchodný): 23 m ² /h Vnitřní kvalitní tisk (8průchodný): 17 m ² /h Vnitřní vysoce kvalitní tisk (10průchodný): 14 m ² /h Tisk na průsvitné materiály, textilie a plátno (16průchodný): 6,4 m ² /h Tisk na vysoce saturované textilie (20průchodný): 5 m ² /h
Rozlišení tisku	Až 1 200 x 1 200 dpi
okraje	5 x 5 x 0 mm (bez držáků okrajů)
Typy inkoustu	Inkousty HP Latex
Inkoustové kazety	Černá, azurová, světlá azurová, světlá purpurová, purpurová, žlutá, HP Latex Optimizer
tiskové hlavy	6 (2x azurová/černá, 2x purpurová/žlutá, 1x světle azurová / světle purpurová, 1x HP Latex Optimizer)
Média	
Manipulace	Podávání z role; Navijecí cívka; Automatická řezačka (na vinyl, papírová média, polyesterové fólie pro zadní prosvětlení)
typy médií	Bannery, samolepicí vinyl, filmy, látky, papíry, tapety, plátna, syntetické, síťové textilie
Velikosti rolí	Role formátu 254 až 1 625 mm (role 580 až 1 625mm s plnou podporou)
Hmotnost role	42 kg
Průměr role	250 mm
Tloušťka	Až 0,5 mm
Aplikace	Bannery; Výlohy; Oboustranné poutače; Grafika pro výstavy a společenské akce; Venkovní poutače; Interiérové plakáty; Interiérové dekorace; Světelné boxy (fólie); Světelné boxy (papír); Nástěnná grafika; Prodejny; Plakáty; Textil; Potisk vozidel
Možnosti připojení	Standardně: Gigabit Ethernet (1000Base-T)
Rozměry (š x h x v)	
Tiskárna:	2 561 x 840 x 1 380 mm
Balení:	2 795 x 760 x 1 705 mm
Hmotnost	
Tiskárna:	231,5 kg
Balení:	330 kg
Akustické vlastnosti	Akustický tlak: 55 dB(A) (tisk) <15 dB(A) (režim spánku) Hlučnost: 7,4 B(A) (tisk) <3,5 B(A) (režim spánku)
Napájení	
spotřeba	4,6 kW (tisk); 85 W (pohotovostní režim); < 2,5 W (režim spánku);
požadavky	Vstupní napětí: 200 až 240 V AC (+/-10 %) dva vodiče a PE; 50/60 Hz (+/-3 Hz); Dva napájecí kabely; Max. 16 A na napájecí kabel
Certifikace	
Bezpečnost	V souladu s normou IEC 60950-1+A1; EU (kompatibilní s normami LVD a EN 60950-1); Rusko, Bělorusko a Kazachstán (EAC)
Elektromagnetické	Splňuje požadavky EU na třídu A (směrnice EMC).
Záruka	Limitovaná roční záruka na hardware

Informace o objednávce

produkt	Co je obsaženo v krabici
L4R41A	Tiskárna HP Latex 370; Sada upgradu HP 871 Latex, 3 l; Tiskové hlavy; Kazeta pro údržbu; Sběrač inkoustu; Ochrana výstupu tiskárny; Podstavec tiskárny; Vřeten; Navijecí cívka; Příslušenství pro vkládání; Souprava pro údržbu; Držáky okrajů; Stručná referenční příručka; Instalační leták; Software s dokumentací; Napájecí kabely

doplňky	
D8J24A	Sběrač inkoustu pro tiskárny HP Latex 360
F0M56A	5cm vřeten pro tiskárny HP Latex (64")
F0M58A	7,5cm vřeten pro tiskárny HP Latex (64")
F0M59A	Sada pro uživatelskou údržbu pro tiskárny HP Latex 3x0

Originální tiskové hlavy HP	
CZ677A	HP 831 Azurová/černá tisková hlava Latex
CZ678A	HP 831 Žlutá/purpurová tisková hlava Latex
CZ679A	HP 831 Světle purpurová/světle azurová tisková hlava Latex
CZ680A	HP 831 Latex Optimizer Tisková hlava
Originální inkoustové kazety HP a spotřební materiál	
CZ681A	HP 831 Latex Kazeta pro údržbu
CZ692A	HP 831B 775-ml Light Cyan Latex Ink Cartridge
CZ694A	HP 831C Černá inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ695A	HP 831C Azurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml
CZ696A	HP 831C Purpurová inkoustová kazeta Latex, 775 ml

služby a podpora	
U7VD2E	2 roky hardwarové podpory HP s reakcí následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Latex 370 VK-1 SMK3
U8PD3E	2 roky hardwarové podpory HP s reakcí následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Latex 370
U8HU3PE	1 rok pozáruční hardwarové podpory HP s reakcí následující pracovní den a ponecháním vadného média pro tiskárnu Latex 370

Celé portfolio velkoformátových tiskových materiálů HP najdete na stránce globalBMG.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.

4AA5-7014CSE Vytvořeno v EU Červenec 2015

