

Tiskárna HP Latex R2000 Plus



Nekompromisní kvalita a barvy² na pevných médiích formátu až 2,49 m pro trvale udržitelnou produkci



Tiskněte v úžasných barvách a produkujte média s úchvatným vzhledem

- Zvýšte svou ziskovost díky hodnotnějšímu tisku na pevná i pružná média se zářivým barevným gamutem inkoustů HP Latex.
- Využijte všechny výhody inkoustů HP Latex – od interiérových/exteriérových pouťat přes tepelně tvarované produkty až po vysokou kvalitní dekorace.
- Získejte více zakázek s inkousty HP Latex na vodní bázi, které mají certifikaci UL ECOLOGO® a produkují výtisky bez západu.³

Rozšířte svou nabídku o nejlesklejší bílou¹

- Rozšířte své portfolio o širokou řadu aplikací s nejlesklejší bílou barvou, která odolává žloutnutí.¹
- Nulové množství odpadu mezi tiskovými úlohami s bílým inkoustem⁴ s odnímatelnými tiskovými hlavami HP Thermal Inkjet, které lze uložit do offline rotační komory.
- Tisknout bílé můžete kdykoli – automatická recirkulace a čištění tiskových hlav eliminuje nutnost ručního pročišťování.

Zvýšte svou produktivitu s inteligentním tiskem

- Díky vysokorychlostnímu kvalitnímu tisku rychlosť až 28 exteriérových desek za hodinu⁵ s pásovým systémem a inteligentní podtlakovou technologií zvládnete realizovat i velké zakázky.
- Zvýšte produktivitu s tiskem na více desek, asistovaným podáváním a pokročilým řazením do fronty.
- Prodlužte provozní dobu na maximum s automatickou údržbou a inteligentními servisními nástroji pro rychlou diagnostiku a řešení problémů.
- Softwarové nástroje HP PrintOS vám pomohou udržet kontrolu nad výrobou i náklady.

Další informace najdete na webu <http://www.hp.com/go/LatexR2000>

Připojte se ke komunitě, vyhledávejte nástroje a diskutujte s odborníky. Navštívte centrum znalostí HP Latex Knowledge Center na <https://hplatexknowledgecenter.com/>

Tato tiskárna je určena k použití pouze s kazetami, které mají nový nebo opakovaný použitý čip HP, a využívá dynamická bezpečnostní opatření k blokování kazet s čipem jiného výrobce než HP. Pravidelné aktualizace firmwaru zajistí zachování účinnosti této opatření a zablokování kazet, které dříve fungovaly. Opakované použitý čip HP umožňuje využívat opakované použité, recyklované a znovu naplněné kazety. <http://www.hp.com/learn/ds>

¹ Nejlesklejší bílá na základě interního testování HP, provedeného v lednu 2018, ve srovnání s tiskárnou HP Scitex FB750/FB550 s použitím technologie UV vytrvanových inkoustů. Úroveň lesku u bílého inkoustu měřena při 60 stupních na pevném materiálu (akryl). Testováno pomocí leskoměru BYK micro-Tri-gloss (20°, 60°, 85°) kompatibilního s normou ISO 2813 a ASTM D523 pro měření lesklosti. Vysoká neprůsvitnost a odolnost vůči žloutnutí v průběhu času na základě interního testování HP pomocí přístroje na zkoušení odolnosti potisků proti povětrnostním lítivům, provedeného v říjnu 2017, při překrytí inkoustem HP Latex Overcoat v množství 1 kapíčky na pixel, na řadu pevných a pružných nelaminovaných podkladů. Žloutnutí na základě L* a B* u bíle smáčených vzorků.

² Nejzajímavější barvy vychází z interních testů HP z ledna 2018, které srovnávaly kvalitu tisku s hlavními konkurenčními tiskárnami v ceně do 350 000 USD. Testováno v tiskovém režimu vysoké kvality na pevném materiálu (bílý akrylový, 12 průchodů, 6 barev, 120 %). Interní testy HP pomocí nástroje HP GamutViewer, Alpha Shapes=50000.

³ Inkousty HP Latex mají certifikaci UL ECOLOGO®. Certifikace UL ECOLOGO® (UL 2801) je důkazem, že inkoust splňuje řadu kritérií, které jsou založeny na různých atributech a životním cyklu a týkají se ochrany lidského zdraví i životního prostředí (viz <http://www.ul.com/EL>). Existuje široká řada médií s velmi rozmanitými profily západu. Některá média mohou mit lítiv na západu konečného výtisku.

⁴ Když se tiskové hlavy HP 886 White Latex umístí do úložných kazet, není spotřebováván žádny bílý inkoust pro servisní potřeby, když tiskové hlavy nejsou používány.

⁵ Režim pro exteriéry, 3 průchody, 70 %. Na desky 1,2 x 2,4 m.

