



# Řada tiskáren HP DesignJet Z6 PostScript®

Tisk ve vysokém rozlišení, rychle a bezpečně. Vyšší kvalita s menším počtem inkoustů.



## PŘESNĚ—jasně rozpoznáte i ty nejjemnější detaily

- Nové tiskové hlavy HP s vysokým rozlišením zajistí výtisky s lépe čitelným textem a vysoce kontrastními barvami.
- S technologií duálních kapiček HP nebudete potřebovat světlé inkousty.
- Spolehněte se na hladké přechody mezi barevnými odstíny i u náročných barevných kombinací díky technologii HP Pixel Control.
- Fotografické inkousty HP Vivid vám umožní produkovat interiérové i exteriérové výtisky odolné vůči vodě a blednutí.<sup>1</sup>

## RYCHLE—pracujte bez prodlev

- S výkonnou procesní architekturou a tiskovou platformou Adobe PDF Print Engine můžete zpracovávat ty nejsložitější soubory.<sup>2</sup>
- První tiskárna s integrovanou svislou rezačkou vám umožní ořezávat mapy na různé velikosti v několika málo krocích.<sup>3</sup>
- Tiskněte až o 20 % rychleji<sup>4</sup> s tiskovými hlavami, které mají vysoké rozlišení a 2 400 trysek na palec.
- Věnujte méně času výměně médií a úpravám nastavení díky podpoře dvou rolí a automatickému přepínání rolí.<sup>3</sup>

## ZABEZPEČENÁ – chraňte pracovní a osobní údaje

- HP Secure Boot, funkce ověření kódu a šifrování pevný disk ochrání vaše tiskárny i data před neoprávněným přístupem.
- Chraňte dokumenty a zachovejte důvěrnost údajů díky ověřovacím řešením, jako jsou tisk chráněný kódem PIN a čtečky karet.<sup>5</sup>
- Zabezpečte tiskárny díky nástroji HP JetAdvantage Security Manager; spravujte tiskárny vzdáleně díky aplikaci HP Web Jetadmin.

## Další informace najdete na webu <http://www.hp.com/go/designjetZ6>

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

<sup>1</sup> Výkon se může lišit v závislosti na rozdílech zapisovacího systému. Odhad stálosti tisku provedený laboratorii HP Image Permanence Lab vychází ze stejného složení fotografických inkoustů HP Vivid za použití produkční fototiskárny HP DesignJet Z6200 a 6 inkoustů. Odolnost vůči vodě se u jednotlivých tiskáren a tiskových profilů liší. Testy odolnosti vůči vodě provedla laboratorii HP Image Permanence Lab na řadě médií HP a řídí se metodou podle normy ISO 18935. Hodnocení stálosti obrazu v interiérech mimo dosah přímého slunečního světla provedla laboratorii HP Image Permanence Lab na různých médiích HP. Další informace jsou k dispozici na adrese <http://www.HPLFMedia.com/printpermanence>

<sup>2</sup> Adobe PDF Print Engine (APPE) je kvalitní vysokorychlostní tisková platforma společnosti Adobe. Verze 4 rozšiřuje špičkové technologie tiskové reprodukce platformy APPE o efektivnější výkon a revoluční funkce vykreslování. Platforma APPE 4 umožňuje tiskárnám zvýšit efektivitu pracovních postupů a zúročit ziskový potenciál inovací v oblasti inkoustového tisku. Další informace jsou k dispozici na adrese <http://www.adobe.com/products/pdfprintengine>

<sup>3</sup> Svislá rezačka a dvě role jsou součástí pouze 44" tiskárny HP DesignJet Z6dr PostScript® se svislou rezačkou.

<sup>4</sup> Vychází z interního testování HP. Až o 20 % rychlejší tisk ve srovnání s tiskárnou HP DesignJet Z2600 PostScript® a HP DesignJet Z5600 PostScript®. Může se lišit podle tiskového režimu a typu média.

<sup>5</sup> Funkčnost čtečky karet zajišťují volitelná řešení třetích stran.

