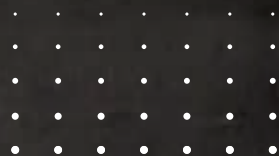




HP
DESIGNJET
T200, T600

A
STUDIO
ŘADA PRINTER

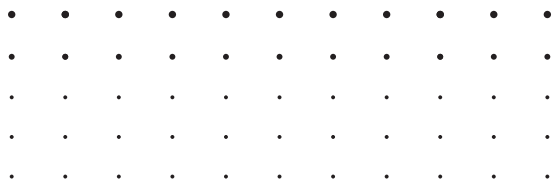


**MYSLETE
VELKORYSE
TISKŇETE
JEDNODUŠE**



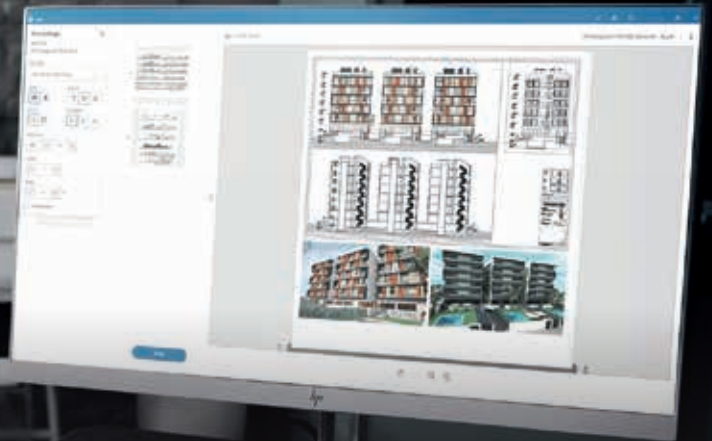
TISKÁRNY ŘADY **HP DESIGNJET**
T200, T600 A **STUDIO** LZE
SNADNO INTEGROVAT DO
VAŠICH PRACOVNÍCH PROCESŮ
A VYUŽÍT JE **PRO ČASOVOU**
ÚSPORU OD ÚVODNÍ
PŘÍPRAVY ÚLOHY PO KONEČNÝ
TISK. IDEÁLNÍ **POMOCNÍK**
DO KAŽDÉ SITUACE.

TISKÁRNY BYLY **NAVRŽENY TAK,**
ABY DOKONALE LADILY S ESTETIKOU
VAŠEHO PRACOVIŠTĚ, **BYLO JE**
MOŽNÉ POUŽÍVAT BEZ OHLEDU
NA DOSTUPNÝ PROSTOR¹
A ABY NABÍZELY UDRŽITELNĚJŠÍ
PROVEDENÍ S MOŽNOSTÍ TISKU
PRAKTICKY ODKUDKOLI.



DOKONALÁ INTEGRACE S VAŠÍM PRACOVIŠTĚM A NEUVĚŘITELNÁ JEDNODUCHOST

Coby profesionálové v oblasti strojírenství a stavebnictví máte mnoho priorit a je často obtížné soustředit se na to, co je skutečně důležité – na vaši vizi, vaše projekty a vaše zákazníky. Abychom vám pomohli soustředit se a zbavit se stresu, máme pro vás technologické nástroje, které fungují jednoduše bez dlouhého přemýšlení, a které lze bez problémů integrovat do pracovních postupů vašeho projektu.



Řada tiskáren HP DesignJet T200, T600 a Studio představují nejjednodušší velkoformátové plotry na světě². Jsou intuitivní a snadno ovladatelné, takže jako profesionálové v oblasti strojírenství a stavebnictví můžete věnovat pozornost tomu, co je skutečně důležité.

AUTOMATICKÝ TISK VE FORMÁTU A3 AŽ A1

Tiskněte projekty ve formátech A3/B a A1/D nebo A0/E ve více velikostech bez nutnosti ručně měnit zdroj médií.

VÍCE SOUBORŮ JEDNÍM KLIKUTÍM²

Pomocí softwaru HP Click² můžete odesílat okamžitě více souborů jediným kliknutím bez starostí s výběrem různých velikostí výstupů.

INTUITIVNÍ OVLADAČE

Skutečný náhled tisku vám umožní tisknout s jistotou a zajistí vám očekávané výsledky.



PŘIZPŮBENÍ VAŠEHO PRACOVIŠTĚ

Průmyslová odvětví strojírenství a stavebnictví se neustále vyvíjí a postupné zvyšování poptávky po různých pracovních prostorech vás nutí hledat způsoby, jak zlepšit efektivitu, plnit požadavky na prostor a nepřekročit rozpočet.

UDRŽITELNĚJŠÍ PROVEDENÍ¹

Udržitelnost není zásadní pouze pro vaše projekty, ale také pro vaše nástroje a pracovní postupy. Řada tiskáren T200, T600 a Studio jsou navrženy s důrazem na udržitelnost a umožňují vám zajistit do kanceláří plotry v mnohem udržitelnějším provedení.¹

Díky použití až 30% podílu recyklovaného plastu nabízí udržitelnější provedení řady tiskáren HP DesignJet Studio a T200, T600 a Studio snížení emisí CO₂ až o 7,3 tun ročně.⁵

Vysoká energetická úspornost prokázaná certifikací ENERGY STAR^{® 6}.

Registrace EPEAT^{® Gold}⁷. Splňuje nejprůběžnější, „zlatou“ úroveň tohoto komplexního environmentálního hodnocení.

Bezplatná a pohodlná recyklace inkoustových kazet HP^{® 8}, papírů s certifikátem FSC^{® 9} a řada recyklovatelných médií HP s programem sběru použitých materiálů.¹⁰



ZABERE AŽ O 38 % MÉNĚ PROSTORU³

Řada tiskáren T200 a T600 je navržena tak, aby zabírala až o 38 % méně místa ve srovnání s konkurenčními modely, díky čemuž se jedná o nejmenší plotry na světě³ i s vestavěným stojanem řady tiskáren HP DesignJet T600.

AŽ O 95 % MENŠÍ SPOTŘEBA INKOUSTU

Až o 95 % menší spotřeba inkoustu při běžné údržbě⁴. To je až 100 dalších stránek A1/D měsíčně oproti konkurenčním řešením.⁴



PŘIZPŮBÍ SE VAŠEMU PRACOVNÍMU REŽIMU

Trávíte hodně času mimo kancelář, často mezi staveništi, kanceláři nebo externími prezentacemi? Potřebujete nástroje, které vám zajistí svobodu a schopnost pracovat na dálku a bezpečně, a to tak jednoduše, jak je to jen možné. To vše s jistotou kvalitních výsledků.

KVALITA TISKU

Coby profesionálové v oblasti strojírenství a stavebnictví potřebujete konzistentní, přesné a jasné informace, aby nedocházelo k chybám. Inkousty HP Bright Office nabízí o 31 % přesnější linky a tím i lepší přehlednost a detaily projektu, stejně jako o 65 % vyšší gamut¹¹ ve srovnání s konkurenčním řešením.

VZDÁLENÝ TISK

Aplikace HP Smart využívá cloudovou technologii s funkcemi pro svobodu tisku, který je možné realizovat prakticky odkudkoli.

POMOC PŘIVÝBĚRU



HP DesignJet T230



HP DesignJet T250



HP DesignJet T630



HP DesignJet T650



HP DesignJet Studio

Velikost tiskárny	● 24 palců	● 24 palců	● 24 a 36 palců	● 24 a 36 palců	● 24 a 36 palců
Formát médií	A4/A, A3/B a A1/D	A4/A, A3/B a A1/D	24 palců A4/A, A3/B a A1/D 36 palců A4/A, A3/B, A1/D a A0/E	24 palců A4/A, A3/B a A1/D 36 palců A4/A, A3/B, A1/D a A0/E	24 palců A4/A, A3/B a A1/D 36 palců A4/A, A3/B, A1/D a A0/E
Rychlost	24 palců 35 s/A1	24 palců 30 sek./A1	24 palců 30 s/A1	24 palců 26 sek./A1 36 palců 25 sek./A1	24 palců 26 sek./A1 36 palců 25 sek./A1
Software	HP Click (automatický výběr zdroje) HP SmartApp (vzdálený tisk)				
Stojan s výstupní přihrádkou	Ne	Ne	Ano	Ano	Ano
integrovaná přihrádka	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano
Automatický podavač listů	Ne	Ne	Ano	Ano	Ano
Kryt válce	Ne	Ne	Ne	Ano	Ano
Dostupné příslušenství	Kryt válce, automatický podavač listů, stojan s výstupní přihrádkou		Kryt válce	Vestavěno	Vestavěno
Paměť	500 MB	500 MB	1 GB	1 GB	1 GB
Podpora HP/GL-2	Ne	Ne	Ano	Ano	Ano

[1] Pro řadu tiskáren HP DesignJet T200: Udržitelnější provedení ve srovnání s předchozími modely tiskáren (řada tiskáren HP DesignJet T100) po nahrazení tiskárnami HP DesignJet řady T200. Na základě výpočtů v souladu s normou ISO 14040/14044 – Posuzování životního cyklu pomocí softwaru Recipe (H) verze 1.1 (2016) v prostředí GaBi 8.5 (2018) a se škálováním, které odráží očekávané roční tržby. Pro řadu tiskáren HP DesignJet T600: Udržitelnější provedení ve srovnání s předchozími modely tiskáren (řada tiskáren HP DesignJet T500) po nahrazení tiskárnami HP DesignJet řady T600. Na základě výpočtů v souladu s normou ISO 14040/14044 – Posuzování životního cyklu pomocí softwaru Recipe (H) verze 1.1 (2016) v prostředí GaBi 8.5 (2018) a se škálováním, které odráží očekávané roční tržby. Pro řadu tiskáren HP DesignJet Studio: První plotr HP DesignJet s neutrální uhlíkovou stopou. Společnost HP snižuje velikost uhlíkové stopy při tisku formou programů zaměřených na snižování uhlíkových emisí, jako je vyšší energetická účinnost, omezení obalů a používání recyklovaných plastů. Tiskárna HP DesignJet Studio je první tiskárnou HP DesignJet, u níž společnost HP vyrovnala zbývající uhlíkovou stopu s uhlíkovou stopou způsobenou těžbou a zpracováním surovin, výrobou a přepravou tiskárny, jakož i spotřebou elektřiny, papíru a kazet v souladu s protokolem „The Carbon Neutral Protocol“, který je dostupný na adrese <https://www.carbonneutral.com/how/carbonneutral-protocol>.

[2] Řada tiskáren HP DesignJet Studio a HP DesignJet T600 jsou jediným řešením, které umožňují bezproblémový automatický tisk velkoformátových i maloformátových listů z přihrádky na tiskoviny různé velikosti (ve srovnání s konkurenčními alternativami se srovnatelnou velikostí a funkcemi představenými od ledna 2020).

[3] Řada tiskáren HP DesignJet T200 je až o 40 % menší ve srovnání s konkurenčními alternativami se srovnatelnou velikostí a funkcemi představenými od ledna 2020. 36palcové tiskárny HP DesignJet řady T600 jsou až o 18 % menší ve srovnání s konkurenčními alternativami se srovnatelnou velikostí a funkcemi představenými od ledna 2020. Nejmenší velkoformátové plotry na světě na základě nejvíce kompaktního provedení.

[4] Pro řadu tiskáren HP DesignJet T200: Na základě interního testování společnosti HP z ledna 2020 porovnávacího tiskárny HP DesignJet řady T200 a tiskárny Canon řady TM-200 a TM-300 v oblasti objemu spotřebovaného inkoustu při rutinním čištění tiskových hlav. Pro řadu tiskáren HP DesignJet T600: Na základě interního testování společnosti HP z ledna 2020 porovnávacího tiskárny HP DesignJet řady T200 využívající stejného inkoustu a tiskový režim, jako tiskárny HP DesignJet řady T600 a tiskárny Canon řady TM-200 a TM-300 v oblasti objemu spotřebovaného inkoustu při rutinním čištění tiskových hlav.

[5] Udržitelnější provedení ve srovnání s předchozími modely tiskáren (řada tiskáren HP DesignJet T500) po nahrazení tiskárnami HP DesignJet řady T600. Na základě výpočtů v souladu s normou ISO 14040/14044 – Posuzování životního cyklu pomocí softwaru Recipe (H) verze 1.1 (2016) v prostředí GaBi 8.5 (2018) a se škálováním, které odráží očekávané roční tržby.

[6] ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky americké agentury EPA.

[7] Platné pro řadu tiskáren HP DesignJet T200/600. Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o registraci v jednotlivých zemích jsou k dispozici na adrese <http://www.epeat.net>.

[8] Funkce a dostupnost programu HP Planet Partners a možnost účasti v něm jsou popsány na stránce <http://www.hp.com/recycle>; program nemusí být dostupný ve všech oblastech.

[9] Ochranná známka BMG, licenční kód FSC®-C115319, viz <http://www.fsc.org>. Ochranná známka HP, licenční kód FSC®-C017543, viz <http://www.fsc.org>. Ne všechny produkty s certifikací FSC® jsou k dispozici ve všech oblastech.

[10] Mnoho tiskových materiálů HP lze recyklovat v rámci běžných recyklačních programů. Informace o velkoformátových tiskových materiálech HP naleznete na stránce <http://www.HPLFMedia.com>.

[11] Až o 31 % vyšší přesnost čar na základě interního testování společnosti HP ze září 2019 porovnávacího přímoust svých čar o tloušťce 1 pixel ve srovnání s výtisky tiskáren HP DesignJet řady Studio a T200/T600 a tiskáren Canon TM-305 na běžném papíru s použitím odpovídajícího režimu rychlého tisku / tisku konceptu. Až o 65 % větší barevná gamut na základě interního testování společnosti HP ze září 2019 porovnávacího výtisky tiskáren HP DesignJet řady T200 a tiskáren Canon TM-305 na běžný papír Océ s gramáží 75 g/m² s použitím odpovídajícího režimu rychlého tisku / tisku konceptu.

