



Tiskárna HP DesignJet T730 36"

914mm robustní a kompaktní tiskárna s připojením Wi-Fi pro aplikace CAD a jiné univerzální využití



CHYTROST – investujte do robustní tiskárny

- Robustní, kompaktní a profesionální – tato tiskárna je vhodná do vaší firmy a dává vám prostor pro práci.
- Tiskněte třikrát rychleji než na předchozích modelech HP – výtisky formátu A1 hotové za 25 sekund.
- Vyberte si inkoustové kazety HP s objemem od 130 nebo 300 ml podle vašeho objemu tisku. Spotřební materiál s větším objemem může zvýšit bezobslužnost tisku.

SNADNOST – pohodlný tisk zkracuje časovou náročnost a množství odpadu

- Snižte množství odpadu o 50 % – tiskněte v poloviční velikosti s automatickým podavačem/zásobníkem; již žádná práce navíc ani odpad z širokých rolí.¹
- Neomezujte se dostupností sítě LAN – tuto tiskárnu s funkcí bezdrátového připojení můžete kdykoli přemístit na libovolné místo s dosahem signálu sítě Wi-Fi.²
- Snadno tiskněte projektové soubory a dokumenty PDF s tiskovým softwarem HP Click.
- Přepřacovaný podstavec znamená snížení emisí CO₂e až o 130 tun ročně na počet prodaných jednotek.³

MOBILITA – snadno tiskněte ze svého smartphonu nebo tabletu¹

- Mobilní tisk HP Mobile Printing² umožňuje tisknout z mobilních zařízení již po několika kliknutích – s rychlým nastavením korekcí.
- Když jste na cestách, jednoduše připojte dokument jako přílohu e-mailu, který odešlete přímo na svou tiskárnu pomocí funkce ePrint.²
- S aplikací HP Smart⁴ máte přístup k dalším funkcím tisku z mobilních zařízení.
- Tiskárna vytvoří svou vlastní Wi-Fi síť pro snadné připojení pomocí funkce Wi-Fi Direct.

Další informace najdete na webu <http://www.hp.com/go/designjett730>

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>

¹ Tisk na listy médií eliminuje dodatečné úkony a snižuje odpad při tisku na tiskárnách používajících ekvivalentní role, podle údajů ze září 2015. Například, tisk v polovičním měřítku (342 mm) na typickou roli (914 mm) snižuje odpad papíru a úkony spojené s ořezáním o více než 50 %.

² Místní tisk vyžaduje, aby mobilní zařízení a tiskárna byly připojeny ve stejné síti (zpravidla přímým připojením z přístupových bodů Wi-Fi k pevnému připojení) nebo prostřednictvím přímého bezdrátového připojení. Výkon bezdrátové sítě je závislý na fyzickém prostředí a vzdálenosti od přístupového bodu. Bezdrátový provoz je kompatibilní pouze se směrovači pracujícími v pásmu 2,4 GHz. Vzdálený tisk vyžaduje internetové připojení k tiskárně HP připojené k internetu. Bezdrátové širokopásmové mobilní připojení vyžaduje samostatnou smlouvu o poskytování služeb. Informujte se u poskytovatele služeb o pokrytí a dostupnosti ve vaší oblasti.

Podrobnosti naleznete na stránce <http://www.hp.com/go/designjetmobility>.

³ Přepřacovaný podstavec s menším množstvím použitého materiálu a hmotností nižší o 28 % ve srovnání s předchozím modelem podstavce, který byl použit u tiskárny HP DesignJet T730. Na základě výpočtů v souladu s normou ISO 14040/14044 o posuzování životního cyklu pomocí ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) v softwaru GaBi 8.5 (2018) a použití údajů odrážejících předpokládané roční prodeje.

⁴ Aplikace HP Smart je k dispozici pro mobilní zařízení Apple® iPad, iPhone a iPod Touch se systémem iOS v12.0 nebo novějším a pro mobilní zařízení Android™ se systémem Android™ v7 (Nougat) nebo novějším. Mobilní aplikace HP Smart je zdarma k dispozici v obchodě Apple® App Store pro mobilní zařízení Apple® a v obchodě Google Play pro mobilní zařízení Android™.

Technická specifikace

Tisk	
Rychlost tisku	25 s/str. na formát A1, 82 výtisků formátu A1 za hodinu ¹
Rozlišení tisku	Optimalizované rozlišení až 2400 x 1 200 dpi
Technologie	HP Thermal Inkjet
Okraje	Role: 5 x 5 x 5 mm List: 5 x 5 x 5 mm
Typy inkoustu	Na bázi barviva (C, M, Y); na bázi pigmentu (mk)
Inkoustová kapka	6 pl (C, M, Y); 12,6 pl (mk)
Tiskové hlavy	1 (C, M, Y, mk)
Trysky tiskací hlavy	1376
Přesnost řádků	±0,1 % ²
Minimální šířka řádku	0,02 mm (specifikace HP-GL/2)
Maximální optická hustota	8 l* min/2,10 D ³
Média	
Manipulace	Podávání listů, podávání z role, vstupní zásobník, schránka na média, automatická vodorovná řezačka
Velikost role	279 až 914 mm
Formát listu	Vstupní zásobník: 210 x 279 až 330 x 482 mm Ruční podávání: 330 x 482 až 914 x 1 897 mm
Standardní listy	Vstupní zásobník: A4, A3 Ruční podávání: A2, A1, A0
Gramáž	60 až 280 g/m ² (role / ruční podávání); 60 až 220 g/m ² (vstupní zásobník)
Tloušťka	Až 0,3 mm
Aplikace	Čárová grafika; Vizualizace; Prezentace
Paměť	1 GB
Pevný disk	Žádné
Možnosti připojení	
Rozhraní	Gigabit Ethernet (1000Base-T), rozhraní Wi-Fi 802.11 b/g/n
Native print languages	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, URf
Tiskové jazyky	Wi-Fi Direct pro mobilní tisk prostřednictvím aplikací HP ePrint, Apple AirPrint a HP Smart na zařízeních se systémem Android a iOS, ovladače tiskárny pro systémy Windows a macOS, podpora tisku pro systém Chrome OS, tisk z jednotky USB
Ovladače	Ovladače HP-GL/2, HP-RTL pro systém Windows Rastrový ovladač pro systémy macOS a Windows
Rozměry (š x h x v)	
Tiskárna	1 403 x 605 x 1 155 mm
Přeprava	1 578 x 575 x 646 mm
Hmotnost	
Tiskárna	43,7 kg
Přeprava	65,7 kg
Co je obsaženo v krabici	
	Tiskárna HP DesignJet T730, tisková hlava, inkoustové kazety, podstavec tiskárny, včetně, stručná referenční příručka, instalační leták, software pro spuštění, napájecí kabel
Software a řešení společnosti HP	
	HP Click, aplikace HP Smart, HP Support Assistant, HP Print Preview pro Windows, utilita HP DesignJet pro macOS a Windows
Parametry prostředí	
Provozní teplota	5 až 40 °C
Provozní vlhkost	20–80% relativní vlhkost
Teplota skladování	–25 až 55 °C
Akustické vlastnosti	
Akustický tlak	48 dB(A) (za provozu), <16 dB(A) (při nečinnosti)
Akustický výkon	6,5 B(A) (za provozu), <3,4 B(A) (při nečinnosti)
Napájení	
Spotřeba	35 W (tisk), 3,5 W (režim spánku), 0,2 W (pohotovostní režim)
Požadavky	Vstupní napětí (automatické přepínání rozsahu): 100–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), max. 1,2 A
Certifikace	
Bezpečnost	USA a Kanada (certifikace CSA); EU (v souladu s normami LVD, EN 60950-1 a EN 62368-1); Rusko (EAC); Singapur (PSB); Čína (CCC); Mexiko (NLYCE); Argentina (IRAM); Indie (BIS)
Elektromagnetické	Splňuje požadavky třídy B, včetně: USA (pravidla FCC), Kanada (ICES), EU (směrnice EMC/R&TTE), Austrálie (ACMA), Nový Zéland (RSM), Čína (CCC), Japonsko (VCCI); Certifikováno jako produkt třídy A: Korea (KCC)
Ekologické informace	ENERGY STAR, EPEAT Silver, označení CE (včetně RoHS, WEEE, REACH). V souladu s požadavky na omezení nebezpečných materiálů (WW RoHS) v Číně, Korei, Indii, Vietnamu, Turecku, Srbsku a na Ukrajině.
Záruka	Dvouletá omezená záruka. Možnosti záruky a podpory se u různých produktů, zemí a znění místních zákonů liší.

Informace o objednávce

Produkt	
F9A29D	Tiskárna HP DesignJet T730 36"
Příslušenství	
5EK00A	42" skener HP HD Pro 2
B3Q37A	Vřeteno pro tiskárny HP DesignJet, 36"
G6H50B	Skener HP 50 Pro 44"
N7P47AA	Adaptér HP USB 3.0 na Gigabit LAN
Originální tiskový spotřební materiál HP	
3WX25A	Matná černá inkoustová kazeta HP 728 DesignJet, 130 ml
F9J65A	Žlutá inkoustová kazeta HP 728 DesignJet, 130 ml
F9J66A	Purpurová inkoustová kazeta HP 728 DesignJet, 130 ml
F9J67A	Azurová inkoustová kazeta HP 728 DesignJet, 130 ml
F9J68A	Matná černá inkoustová kazeta HP 728 DesignJet, 300 ml
F9J81A	HP 729 DesignJet Printhead Replacement Kit
F9K15A	Žlutá inkoustová kazeta DesignJet HP 728, 300 ml
F9K16A	Purpurová inkoustová kazeta DesignJet HP 728, 300 ml
F9K17A	Azurová inkoustová kazeta DesignJet HP 728, 300 ml

Použitím originálních inkoustů a tiskových hlav a velkoformátových tiskových materiálů HP dosáhnete trvale vysoké kvality tisku, spolehlivého provozu a méně častých odstávek. Tyto klíčové součásti jsou navrženy a sestaveny společně v podobě optimalizovaného tiskového systému, a originální inkousty HP jsou navrženy pro maximalizaci životnosti tiskových hlav HP. Chrňte svou investici do tiskárny HP používáním originálních inkoustů HP, abyste měli zajištěnou úplnou záruční ochranu HP. Další informace naleznete na stránce <http://www.hp.com/go/OriginalHPInks>.

Servis a podpora

UC744E Instalační služba HP s nastavením sítě
U1XV4E Služba preventivní údržby HP
UBPH0E 3 roky HW podpory HP násl. prac. den pro tiskárny DesignJet T730
UBTY6E 4 roky HW podpory HP násl. prac. den pro tiskárny DesignJet T730
UBPH1E 5 let HW podpory HP násl. prac. den pro tiskárny DesignJet T730
UBPH2PE 1 rok pozáruční HW podpory HP násl. prac. den pro tiskárny DesignJet T730
UBTY7PE 2 roky pozáruční HW podpory HP násl. prac. den pro tiskárny DesignJet T730

Servisní podpora HP nabízí instalaci a rozšířenou servisní podporu (např. 2, 3, 4 a 5 let). Další informace jsou k dispozici na adrese <http://www.hp.com/go/cpc>.

Hlavní ekologické funkce

- Certifikace ENERGY STAR® a registrace EPEAT Silver¹
- Pohodlná a bezplatná recyklace inkoustových kazet HP²
- Papíry s certifikací FSC®³ a řada recyklovatelných médií HP s programem zpětného odběru⁵

Recyklujte prosím svá tisková zařízení a příslušný tiskový spotřební materiál a výtisky. Více informací naleznete na naší stránce: <http://www.hp.com/ecosolutions>

¹ ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky americké agentury EPA.
² Registrace EPEAT ve vybraných oblastech. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích najdete na stránce <http://www.epeat.net>.
³ Dostupnost programu se může lišit. Více informací naleznete na stránce <http://www.hp.com/recycle>.
⁴ 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.
⁵ Doba mechanického tisku. Vytlačeno v rychlém režimu se zapnutým režimem Economode za využití papíru HP Bright White Inkjet (kancelářský) a originálních inkoustů HP.
² ±0,1 % zadané délky vektoru nebo ±0,2 mm (platí vyšší hodnota) při teplotě 23 °C (73 °F) a relativní vlhkosti 50–60 % na tiskovém materiálu formátu A0/E v nejlépeším nebo normálním režimu s papírem HP Heavyweight Coated Paper podáváním z role a originálními inkousty HP.
³ S médií HP Premium Instant Dry Photo Gloss a originálními inkousty HP.

