



HP DesignJet T730-printer

Een verstandige investering voor kleine bedrijven

Een robuuste en compacte Wi-Fi-printer van 36 inch voor CAD en algemene toepassingen



VERSTANDIG: Investeer in een robuuste printer

- Robuust, compact en professioneel: deze printer past binnen uw bedrijf en geeft u de ruimte om te werken
- Produceert afdrucken 3 keer zo snel als eerdere HP modellen: afdrucken van A1/D-formaat worden geleverd in 25 seconden
- Kies de HP inktcartridges die bij uw afdrukvolume passen: van 40 tot 300 ml. Grote voorraden kunnen het aantal onderbrekingen verminderen

EENVOUDIG: gemakkelijk afdrucken helpt tijd te besparen en verspilling tegen te gaan

- Verminder verspilling met 50%: druk af op halve schaal met de automatische veltoevoer/-lade, vermijd extra werk en verspilling van brede rollen¹
- Het frontpaneel werkt als een smartphone: swipe door de gemakkelijk te gebruiken gebruikersinterface op het touchscreen
- LAN is niet nodig: u kunt de printer overal naartoe verplaatsen waar u Wi-Fi-bereik hebt voor een draadloze verbinding²

MOBIEL: gemakkelijk afdrucken vanaf een smartphone of tablet²

- Afdrucken vanaf mobiele apparaten in een paar eenvoudige klikken met HP Mobile Printing²: maak gemakkelijk revisies
- Als u onderweg bent, kunt u uw document bijvoegen bij een e-mail en deze direct naar uw printer verzenden via ePrint²
- Gebruik de HP AiO Printer Remote-app³ om toegang te krijgen tot extra afdrukfuncties bij het afdrucken vanaf een mobiel apparaat
- De printer maakt zijn eigen Wi-Fi-netwerk voor eenvoudige verbinding met Wi-Fi Direct

Bezoek voor meer informatie
hp.com/go/designJetT730

¹ Afdrucken op vellen maakt extra werk- en snijverspilling van afdrucken overbodig op gelijkwaardige printers met rollen op de markt per september 2015. Bijvoorbeeld: afdrucken op halve schaal (13,5 inches) op een normale (36 inches) rol, resulteert in 50% minder papierverspilling en daarbij behorende arbeidsuren.

² Voor lokaal afdrucken moeten het mobiele apparaat en de printer zich op hetzelfde netwerk bevinden (meestal Wi-Fi-toegangspunt om draadloos naar bekabelde verbindingen te overbruggen) of een directe draadloze verbinding hebben. Draadloze prestaties zijn afhankelijk van de fysieke omgeving en de afstand tot het toegangspunt. Draadloze werking is alleen compatibel met werking op 2,4 GHz. Voor afdrucken op afstand is een internetverbinding vereist met een op een internet aangesloten printer van HP. Het gebruik van draadloos breedband vereist afzonderlijk aangekochte servicecontract voor mobiele apparaten. Doe bij de serviceprovider navraag over de dekking en beschikbaarheid in uw gebied. Bezoek hp.com/go/designJetmobility voor meer informatie.

³ De mobiele app HP All-in-One Printer Remote is beschikbaar op Apple® iPad, iPhone en iPod Touch met iOS v7.0 of nieuwer, en op Android™ mobiele apparaten die zijn uitgevoerd met Android™ v4.4 of nieuwer. De mobiele app HP All-in-One Printer Remote is gratis beschikbaar in de Apple® App Store voor mobiele apparaten van Apple® en in de Google Play Store voor mobiele apparaten met Android™.

Technische specificaties

Afdrukken	Lijntekeningen ⁴	25 sec/pagina op A1/D, 82 A1/D-afdrukken per uur
	Afdrukresolutie	Maximaal 2400 x 1200 geoptimaliseerde dpi
	Marges (boven x onder x links x rechts)	Rol: 5 x 5 x 5 x 5 mm Vel: 5 x 5 x 5 x 5 mm
	Technologie	HP Thermal Inkjet
	Inktypen	Op basis van kleurstof (C, M, Y); op basis van pigment (mK)
	Inktdruppel	6 pl (C, M, Y); 12,6 pl (mK)
	Printkoppen	1 (C, M, Y, mK)
	Lijnnauwkeurigheid	+/- 0,1% ⁵
	Minimale lijnbreedte	0,02 mm (HP-GL/2 adresseerbaar)
	Gegarandeerde minimale lijnbreedte	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ⁶
Media	Verwerking	Losse vellentoevoer, roltoevoer, mediamand, automatische papiersnijder
	Grootte	Rollen: 279 tot 914 mm Vellen 210 x 279 tot 914 x 1897 mm Standaard vellen: A4, A3, A2, A1, A0 (A, B, C, D, E)
	Dikte	Maximaal 0,3 mm
Toepassingen	Lijntekeningen, posters en presentaties	
Geheugen	1 GB	
Connectiviteit	Interfaces (standaard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi, Hi-Speed USB 2.0-gecertificeerde aansluiting
	Afdruktalen (standaard)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF
	Afdrukpaden	Windows- en Mac-stuurprogramma's, Apple AirPrint-stuurprogramma, afdrukken vanaf een USB-station
	De mogelijkheid voor mobiel afdrukken beschikt over	Wi-Fi Direct en lokale Wi-Fi-connectiviteit om mobiel afdrukken via HP ePrint, Apple AirPrint™ en de HP All-in-One Printer Remote-app mogelijk te maken. Ondersteunt afdrukken vanaf de meeste smartphones tablets met de volgende besturingssystemen: Android, iOS
	Stuurprogramma's (inbegrepen)	HP-GL/2-, HP-RTL-stuurprogramma's voor Windows; HP PCL 3 GUI-stuurprogramma voor Mac OS X en Windows
Afmetingen (b x d x h)	Printer	1403 x 583 x 1155 mm
	Verzending	1578 x 575 x 646 mm
Gewicht	Printer	48 kg
	Verzending	70 kg
Inhoud van de doos	HP DesignJet T730 Printer, printkop, inktpatronen, printermeubel, as, referentiehandleiding, installatiehandleiding, opstartsoftware, elektriciteitsnoer	
Omgeving-swaarden	Bedrijfstemperatuur:	5 tot 40°C
	Opslagtemperatuur:	-25 tot 55°C
	Bedrijfsluchtvochtigheid:	20 tot 80% RH
Akoestisch	Geluidsdruk: 48 dB(A) (afdrukken) < 16 dB(A) (slaapstand)	
	Geluidsvermogen: 6,5 B(A) (afdrukken) < 3,4 B(A) (slaapstand)	
Elektriciteitsverbruik	35 watt (afdrukken), 3,5 watt (slaapstand), 0,2 watt (stand-by) Invoerspanning (zelfinstellend): 100 tot 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 1,2 A max	
Certificering	Veiligheid	VS en Canada (CSA-gecertificeerd), EU (voldoet aan LVD- en EN 60950-1-normen), Rusland (GOST), Singapore (PSB), China (CCC), Mexico (NYCE), India (BIS)
	Elektromagnetisch	Voldoet aan de normen van de B-klasse, daarbij inbegrepen: VS (FCC-regels), Canada (ICES), EU (EMC/R&TTE-richtlijnen), Australië (ACMA), Nieuw-Zeeland (RSM), China (CCC), Japan (VCCI). Ge certificeerd als product van de A-klasse: Korea (KCC)
	Milieu	ENERGY STAR, EPEAT Silver, CE-keurmerk (inclusief RoHS, WEEE, REACH). In overeenstemming met WW RoHS-materiaalrestrictievereisten in China, Korea, India, Vietnam, Turkije, Servië en Oekraïne.
Garantie	Beperkte garantie van twee jaar. Garantie- en ondersteuningsopties variëren per product, land en lokale juridische vereisten	

Bestelgegevens

Product	F9A29A	HP DesignJet T730 36 inch-printer
Accessoires	B3Q37A	HP DesignJet 36 inch-as
	N7P47AA	HP USB 3.0 naar Gigabit-adapter
	N9M07A	HP DesignJet robuuste uitvoering ⁷
Originele HP-printkop	F9J81A	HP 729 DesignJet-printkopvervangingskit
Originele HP inktpatronen	F9J61A	HP 728 40 ml DesignJet-inktpatroon, geel
	F9J62A	HP 728 40 ml DesignJet-inktpatroon, magenta
	F9J63A	HP 728 40 ml DesignJet-inktpatroon, cyaan
	F9J64A	HP 728 69 ml DesignJet-inktpatroon, matzwart
	F9J65A	HP 728 130 ml DesignJet-inktpatroon, geel
	F9J66A	HP 728 130 ml DesignJet-inktpatroon, magenta
	F9J67A	HP 728 130 ml DesignJet-inktpatroon, cyaan
	F9J68A	HP 728 300 ml DesignJet-inktpatroon, matzwart
	F9K15A	HP 728 300 ml DesignJet-inktpatroon, geel ⁸
	F9K16A	HP 728 300 ml DesignJet-inktpatroon, magenta ⁸
	F9K17A	HP 728 300 ml DesignJet-inktpatroon, cyaan ⁸
Originele afdrukmateriaal van HP voor grootformaat	C6036A	HP Inkjet-papier, helderwit (FSC®-gecertificeerd) ⁹ 914 mm x 45,7 m
	Q1397A	HP Universal Bond-papier (FSC®-gecertificeerd) ⁹ 914 mm x 45,7 m
	Q1413B	HP-papier met coating, extra zwaar (FSC®-gecertificeerd) ⁹ 914 mm x 30,5 m
	Q1421B	HP Premium-fotopapier, satijn (FSC®-gecertificeerd) ⁹ 914 mm x 30,5 m
Diensten en ondersteuning	UC744E	Installatiedienst van HP met netwerkinstelling
	U1XV4E	HP Preventief onderhoud HW-ondersteuning
	U8PH0E	HP 3 jarige NBD*-ondersteuning voor DesignJet T730 HW
	U8TY6E	HP 4 jarige NBD*-ondersteuning voor DesignJet T730 HW
	U8PH1E	HP 5 jarige NBD*-ondersteuning voor DesignJet T730 HW
	U8PH2PE	HP 1 jarige NBD*-ondersteuning na het verlopen van de garantie voor DesignJet T730 HW
	U8TY7PE	HP 2 jarige NBD*-ondersteuning na het verlopen van de garantie voor DesignJet T730 HW

* Next Business Day (volgende werkdag).

HP DesignJet-ondersteuningsdiensten bieden oplossingen voor zakelijke, kritieke omgevingen: installatie, uitgebreide ondersteuning en onderhoud en een grote verscheidenheid aan diensten. Bezoek voor meer informatie hp.com/go/designjetsupport.

Gebruik **originele HP-inkten** en printkoppen van HP om voortdurend zeker te zijn van betrouwbare prestaties van hoge kwaliteit, zodat u minder downtime hebt. Deze belangrijke onderdelen zijn tezamen ontworpen en ontwikkeld aan een geoptimaliseerd afdruksysteem dat zeer accuraat lijnen plaatst alsook donkerzwart. Raadpleeg voor meer informatie hp.com/go/OriginalHPinks.

Meer informatie over het gehele assortiment van **afdrukmateriaal voor grote formaten van HP** vindt u op HPLFMedia.com.

Eco-hoogtepunten

- ENERGY STAR®-gecertificeerd en EPEAT Silver-geregistreerd¹²
- Gratis en gemakkelijke recycling van HP-inktpatronen¹³
- FSC®-gecertificeerde papieren⁹ en een scala aan recyclebare HP-media met een terugnameprogramma¹³

Hergebruik hardware en toebehoren voor het afdrukken van grote formaten.

Uitleg is beschikbaar op onze website

hp.com/ecosolutions



⁴ Mechanische afdruktijd. Afdrukt in Fast mode (Snelle modus) met Economode ingeschakeld, met gebruik van helderwit HP Inkjet-papier (bond) en originele inkt van HP.

⁵ +/- 0,1% van de opgegeven vectorlengte of +/- 0,2 mm (de grootste waarde geldt) bij 23°C (73°F), 50-60% relatieve vochtigheid, op A0/E-HP zware media in de modus Best of Normaal met originele HP-inkten.

⁶ Gemeten op HP Matte Film.

⁷ Beschikbaar vanaf januari 2016.

⁸ Verkrijgbaar vanaf maart 2016.

⁹ Voor de BMG-handelsmerklidentificatiecode FSC®-C115319, raadpleeg fsc.org. HP-handelsmerklidentificatiecode FSC®-C017543, raadpleeg fsc.org. Niet alle FSC®-gecertificeerde producten zijn beschikbaar in alle regio's. U kunt meer informatie over het gehele assortiment van afdrukmateriaal voor grote formaten van HP vinden op HPLFMedia.com.

¹⁰ Kan via algemeen beschikbare recyclingprogramma's worden hergebruikt.

¹¹ In Noord-Amerika en Azië (Japan daarbij inbegrepen) herbruikbaar in inzamelingsystemen die gemengd papier kunnen accepteren (wellicht niet herbruikbaar in uw gebied); in Europa herbruikbaar in inzamelingsystemen die vloeistofverpakking accepteren.

¹² Geregistreerd voor EPEAT indien van toepassing en/of ondersteund. Zie epeat.net voor registratiestatus per land.

¹³ De beschikbaarheid van het programma kan verschillen. Raadpleeg voor meer informatie hp.com/recycle. Een groot aantal herbruikbare afdrukmateriaal van HP kunnen via algemeen beschikbare recyclingprogramma's worden hergebruikt. U kunt meer informatie over het gehele assortiment van afdrukmateriaal voor grote formaten van HP vinden op HPLFMedia.com.

