



HP DesignJet T770 nyomtatósorozat

Megbízható, azonnal használható nyomtató kis munkacsoportok számára.



Kevesebb idő alatt több eredmény és növekvő vállalkozás – könnyedén.

- A gyors Economode nyomtatási beállítást alkalmazó, percenként 2 A1-sized nyomtatás biztosítja a határidők betartását, a minőség feláldozása nélkül.
- A kényelmes, helytakarékos, problémamentes előöltöltős, felső tekerces nyomtató megkönnyíti a hordozóanyagok betöltését.
- A rendszerbővítések, mint például az akár 8 GB-os¹ memória és az opcionális PostScript tartozék², több lehetőséget biztosítanak.
- Az ingyenes HP Instant Printing révén a kötegelt fájlok nyomtatása nem igényli alkalmazások megnyitását.

Az apró részletek fokozzák a kommunikációs hatékonyságot.

- A 2 fekete és egy szürke tintát tartalmazó 6 eredeti HP tinta telt mélyfeketéket és finom részletezésű vonalakat biztosít.
- Éles szöveg és rajz, akár 0,1%-os, jobb vonalpontossággal, 0,02 mm-es minimális vonalvastagsággal³.
- A Serif PosterDesigner Pro for HP⁴ megoldással káprázatos, hatásos plakátok hozhatók létre.
- Az új, továbbfejlesztett HP rajzpapírok és a HP újrahasonosított rajzpapír (100%-ban újrahasonosított papírból) kitűnő nyomatok készítését teszik lehetővé.

A megbízható nyomtató révén a figyelem a munkára irányulhat.

- Ez a nyomtató összetett fájlokkal is könnyen megbirkózik, a nyomtatón belüli feldolgozási architektúra és a fájlfeldolgozásra elkülönített memória révén a fájlok feldolgozása a nyomtatóban és nem a munkaállomáson történik, így a munka zavartalanul folyhat tovább.
- A memóriaképességek 160 GB-os merevlemezsel, valamint gyors fájlfeldolgozásra elkülönített 8 GB-os memóriával növelhetők¹.
- Az eredeti HP-GL/2 és RTL jobb operációsrendszer-támogatást biztosít a legtöbb CAD-alkalmazáshoz.
- Az eredeti HP nyomtatási kellékek és anyagok hatékony, megbízható nyomtatást biztosítanak.

ecoHIGHLIGHTS

- Az üres nyomtatási terület észlelése, az automatikus képforgatás és a valósághű előnézeti nyomatok révén papír takarítható meg
- A hatékony telepítési és karbantartási eljárásoknak köszönhetően kisebb a tintapazarlás
- Ingyenes, kényelmes kazetta- és nyomtatófej-újrahasonosítás
- 100%-ban újrahasonosított HP hordozók támogatása

ENERGY STAR® minősítés

www.hp.com/ecosolutions



¹ HP DesignJet T770 nyomtató merevlemezsel és 8 GB memóriával. A HP DesignJet T770 nyomtató gyárilag 2 GB memóriával rendelkezik, és a külön megvásárolható opcionális memóriabővítő tartozék hozzáadásával 8 GB-ra bővíthető.

² A PostScript tartozék opcionális, külön vásárolható meg; kompatibilis az T770 alaptípussal és a T770 HD típussal. 6 GB memóriabővítést tartalmaz, kizárólag a T770 nem HD változathoz.

³ HP-GL/2 címezhetőség.

⁴ A Serif PosterDesigner Pro for HP egy opcionális kiegészítő szoftver, külön vásárolható meg.





HP DesignJet T770 nyomtatósorozat

MŰSZAKI ADATOK

Nyomtatás	
Vonalas rajzok	72 A1 nyomat óránként
Színes képek	37 m ² /ó bevonatos hordozóanyag 2,8 m ² /ó fényes hordozóanyag
Nyomtatási felbontás	Max. 2400 x 1200 dpi optimalizált felbontás
Margók (felső x alsó x bal x jobb)	Tekercs: 5 mm (felső), 5 mm (jobb), 5 mm (bal), 5 mm (alsó) Lap: 5 mm (felső), 5 mm (jobb), 5 mm (bal), 17 mm (alsó)
Műszaki jellemzők	HP termál tintasugaras [®]
Festéktípusok	Festék alapú (C, M, Y, G, PK), pigment alapú (MK)
Tintaszínek	6 (ciánkék, szürke, bíborvörös, mattfekete, fényképfekete, sárga)
Festékcsepp	6 pl (C, M, PK, G), 9 pl (Y, MK)
Vonalpontosság	+/- 0.1%
Minimális vonalszélesség	0,02 mm (HP-GL/2 címezhetőség)
Garantált minimális vonalvastagság	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Maximális nyomtatási hossz	91 m (operációs rendszertől és alkalmazástól függően)
Maximális optikai telítettség	2,15 maximális fekete optikai sűrűség (6 L * min)
Hordozóanyagok	
Kezelés	Lapadagoló, tekercsadagoló, automatikus vágó
Típusok	Rajz- és bevonatos papír, műszaki papír, fólia, fényképeszeti papír, hátsó megvilágítású, öntapadás
Súly	60–328 g/m ²
Méret	T770 610 mm: 210 x 279 – 610 x 1676 mm; T770 610 mm merevlemezzel: 210 x 279 – 610 x 1676 mm; T770 1118 mm: 210 x 279 – 1118 x 1676 mm; T770 1118 mm merevlemezzel: 210 x 279 – 1118 x 1676 mm;
Vastagság	Max. 0,8 mm
Memória	
Alapkiépítésben	T770 610 mm: 2 GB; T770 610 mm merevlemezzel: 8 GB; T770 1118 mm: 2 GB; T770 1118 mm merevlemezzel: 8 GB;
Merevlemez	T770 610 mm: Egyik sem; T770 610 mm merevlemezzel: 160 GB alapkitételben; T770 1118 mm: Egyik sem; T770 1118 mm merevlemezzel: 160 GB alapkitételben ;
Csatlakoztatás	
Illesztőfelületek (alaptartozék)	Fast Ethernet (100Base-T); Nagy sebességű USB 2.0; EIO Jetdirect kiegészítő bővítőhely
Illesztőfelületek (opcionális)	HP Jetdirect belső nyomtatószerveket
Nyomatónyelvek (alaptartozék)	T770 610 mm: HP-GL/2, HP-RTL, HP PCL 3 GUI; T770 610 mm merevlemezzel: HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI; T770 1118 mm: HP-GL/2, HP-RTL, HP PCL 3 GUI; T770 1118 mm merevlemezzel: HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI;
Nyomatónyelvek (opcionális)	Adobe® PostScript® 3; Adobe® PDF 1.7
Meghajlók készletezve	HP-GL/2, HP-RTL illesztőprogram Windows® operációs rendszerhez (AutoCAD 2000 vagy újabb verzióra optimalizálva); HP PCL 3 GUI illesztőprogram Mac OS X operációs rendszerhez; PostScript® illesztőprogram Windows®, Mac OS X és Linux operációs rendszerekhez, opcionális hardverkulccsal (eltávolítja a HP PCL 3 GUI illesztőprogram támogatását); támogatás Citrix® XenApp és Citrix® XenServer környezetekhez
Javasolt rendszerkövetelmények	
Mac	Mac OS X v10.4, v10.5: PowerPC G4, G5 vagy Intel® Core processzor; 1 GB RAM; 2 GB szabad merevlemez-terület; Mac OS X v10.6: Mac számítógép Intel® Core processzorral; 2 GB RAM; 4 GB szabad merevlemez-terület
Windows	Windows® 7: 32 bites (x86) vagy 64 bites (x64) processzor (1 GHz), 2 GB RAM (32 bites) vagy 4 GB RAM (64 bites), 4 GB szabad merevlemez-terület; Windows Vista® Home Premium/Business/Ultimate: 32 bites (x86) vagy 64 bites (x64) processzor (1 GHz), 2 GB RAM, 4 GB szabad merevlemez-terület; Microsoft® Windows® XP Home/Professional (SP2 vagy újabb): Intel® Pentium® vagy AMD K6™/Athlon™/Duron™ család (1 GHz), 1 GB RAM, 2 GB szabad merevlemez-terület
Méretek (sz x mé x ma)	
Nyomató	T770 610 mm: 1262 x 698 x 1050 mm; T770 610 mm merevlemezzel: 1262 x 698 x 1050 mm; T770 1118 mm: 1770 x 702 x 1050 mm; T770 1118 mm merevlemezzel: 1770 x 702 x 1050 mm;
Szállítás	T770 610 mm: 1440 x 770 x 600 mm; T770 610 mm merevlemezzel: 1440 x 770 x 600 mm; T770 1118 mm: 1930 x 766 x 778 mm; T770 1118 mm merevlemezzel: 1930 x 766 x 778 mm;
Súly	
Nyomató	T770 610 mm: 61 kg; T770 610 mm merevlemezzel: 61 kg; T770 1118 mm: 81,6 kg; T770 1118 mm merevlemezzel: 81,6 kg;
Szállítás	T770 610 mm: 70 kg; T770 610 mm merevlemezzel: 70 kg; T770 1118 mm: 111 kg; T770 1118 mm merevlemezzel: 111 kg;
A doboz tartalma	
CQ305A	Nyomató; nyomatófejek; induló tintapatronok; orsó; gyors hivatkozási kézikönyv; üzembe helyezési útmutató; Serif PosterDesigner Pro for HP útmutató; üzembe helyezési szoftver; tápkábel
CQ306A	Nyomató; nyomatófejek; 160 MB-os merevlemez; induló tintapatronok; orsó; gyors hivatkozási kézikönyv; üzembe helyezési útmutató; Serif PosterDesigner Pro for HP útmutató; üzembe helyezési szoftver; tápkábel
CH539A	Nyomató; nyomatófejek; induló tintapatronok; nyomatóállvány; orsó; gyors hivatkozási kézikönyv; üzembe helyezési útmutató; Serif PosterDesigner Pro for HP útmutató; üzembe helyezési szoftver; tápkábel
CN375A	Nyomató; nyomatófejek; 160 MB-os merevlemez; induló tintapatronok; nyomatóállvány; orsó; gyors hivatkozási kézikönyv; üzembe helyezési útmutató; Serif PosterDesigner Pro for HP útmutató; üzembe helyezési szoftver; tápkábel
Környezeti feltételek	
Működési hőmérséklet	5–40°C
Javasolt működési hőmérséklet	15–35°C (papírtípustól függően)
Tárolási hőmérséklet	-25–55°C
Ajánlott üzemeltetési páratartalom	20–80% relatív páratartalom (papírtípustól függően)
Tárolási páratartalom	0–95% relatív páratartalom

Akusztikus	
Hangnyomás	46 dB(A), 26 dB(A) (készenlét)
Hangteljesítmény	6,2 B(A), 4,4 B(A) (készenlét)
Energiagazdáltság	
Maximum	Maximum 120 W (működés közben), maximum 27 W (készenléti üzemmódban), kevesebb mint 7 W / kevesebb mint 25 W beagyazott DFE-funkcióval (energiatakarékos üzemmódban), 0,1 W (kikapcsolt állapotban)
Áramellátási követelmények	Bemeneti feszültség (automatikus tartományválasztás) 100–240 V~ (±10%), 50/60 Hz (± 3 Hz), max. 2 A
Tanúsítvány	
Biztonságtechnikai ismérvek	EU (LVD és EN 60950-1 megfelelésű), Oroszország (GOST)
Elektromágneses	Megfelel a B osztály követelményeinek EU (EMC Directive)
Környezeti	Energy Star; WEEE; EU RoHS; REACH; EuP; FEMP
ENERGY STAR	Igen
Garancia	
	Standard garancia: egy évig következő munkanapi helyszíni támogatás. A garanciális és támogatási lehetőségek termékenként, országonként és a helyi törvényeknek megfelelően változhatnak.

RENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Termék	
CQ305A	HP DesignJet T770 24"-es nyomató
CQ306A	HP DesignJet T770 24" nyomató merevlemezzel
CH539A	HP DesignJet T770 1118 mm-es nyomató
CN375A	HP DesignJet T770 1118 mm-es merevlemez nyomatóverzió
Tartozékok	
Q6709A	HP DesignJet 1118 mm-es tekercsadagoló orsó
CN500A	HP DesignJet PostScript bővítőkészlet
J7961G	HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec nyomatószerver
CN499A	HP DesignJet T770 memóriabővítések
CN088A	Serif PosterDesigner Software Pro HP DesignJet nyomatókhoz
Q6663A	HP DesignJet T/Z 24"-es állvány
Festékadagolók	
C9397A	HP 72 69 ml-es fekete fotó tintapatron
C9398A	HP 72 69 ml-es cian tintapatron
C9399A	HP 72 69 ml-es bíbor tintapatron
C9400A	HP 72 69 ml-es sárga tintapatron
C9401A	HP 72 69 ml-es szürke tintapatron
C9403A	HP 72 130 ml-es mattfekete tintapatron
C9370A	HP 72 130 ml-es fekete fotó tintapatron
C9371A	HP 72 130-ml Cyan Ink Cartridge (ciánkék tintapatron)
C9372A	HP 72 130-ml Magenta Ink Cartridge (bíborvörös tintapatron)
C9373A	HP 72 130-ml Yellow Ink Cartridge (sárga tintapatron)
C9374A	HP 72 130 ml-es szürke tintapatron
C9380A	HP 72 szürke és féto-fekete nyomatófej
C9383A	HP 72 Magenta and Cyan Printhead (bíborvörös és ciánkék nyomatófej)
C9384A	HP 72 Matte Black and Yellow Printhead (mattfekete és sárga nyomatófej)
Hordozó-kellékanyagok	
Q6628A	HP extravastag matt papír - 1067 mm x 30,5 m
C6030C	HP fényezett vastag papír - 914 mm x 30,5 m
C6020B	HP fényezett papír - 914 mm x 45,7 m
C6036A	HP fényes fehér tintasugaras papír - 914 mm x 45,7 m
Q1397A	HP univerzális rajzpapír - 914 mm x 45,7 m
CG891A	HP újrahasznosított rajzpapír, 1067 mm x 45,7 m
C3868A	HP pauszpapír - 914 mm x 45,7 m
C3875A	HP viztisztá fólia - 914 mm x 22,9 m
Q1421A	HP Universal Semi-gloss Photo Paper (univerzális félfényes fotópapír) - 914 mm x 30,5 m
Q1427A	HP Universal High-gloss Photo Paper (univerzális fényes fotópapír) - 914 mm x 30,5 m
Szerviz és támogatás	
US249E	HP Care Pack, következő munkanapi, helyszíni, 5 év (T770 1118 mm)
US250E	HP Care Pack, következő munkanapi, helyszíni, 4 év (T770 1118 mm)
US251E	HP Care Pack, következő munkanapi, helyszíni, 3 év (T770 1118 mm)
US245PE	HP Care Pack, garancia lejártá után, következő munkanapi, helyszíni, 1 év (T770 1118 mm)
UU192E	HP Care Pack, következő munkanapi, helyszíni, 5 év (T770 610 mm)
UU957E	HP Care Pack, következő munkanapi, helyszíni, 4 év (T770 610 mm)
UU957E	HP Care Pack, következő munkanapi, helyszíni, 3 év (T770 610 mm)
UV202PE	HP Care Pack, garancia lejártá után, következő munkanapi, helyszíni, 1 év (T770 610 mm)

A lehető legjobb kép létrehozásához megbízható támogatás áll rendelkezésre. Segíthetünk a vállalkozás nyomtatási és képfeldolgozási környezetének javításában, az informatikai beruházás megvalósításában és a fejlődésben – a kedvező árú, személyes, és a HP Care Pack szolgáltatások révén az egyéni igényekhez igazított támogatással.

További információ a HP nagy formátumú méretekkel és hordozóanyagokkal kapcsolatban: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

További tudnivalóért keresse fel webhelyünket: <http://www.hp.com>

© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. A dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. A HP termékeire és szolgáltatásaira csak az adott terméket és szolgáltatást kísérő jótállási nyilatkozatban kifejezetten feltüntetett jótállási feltételek vonatkoznak. A dokumentumban foglaltak nem értelmezhetők további garanciaváláslásként. A HP nem vállal felelősséget a dokumentumban előforduló technikai és szerkesztési hibákért vagy hiányosságokért.

4AA2-8595HUE Készült az EU-ban December 2010