



Hagyja szárnyalni képzelőerejét és fejezze ki gondolatait olyan meggyőző színű és fotóminőségű képekkel, amelyek a hagyományosan feldolgozott fényképekhez képest jobban ellenállnak a fakulásnak ¹! Ne fogja vissza magát és dolgozzon minden méretben, egészen a túlméretes A1-ig!



HP Designjet 130
nyomtató



HP Designjet 130r
nyomtató

Ideális választás azon grafikus tervezők számára, akiknek kivételes képminőségre és színhűségre van szükségük kompozícióik, szedéseik, makettjeik és jóváhagyási példányaik kinyomtatásához úgy, hogy nem kell értük külön pénzt kiadni. Jó választás ezen felül a hivatásos fényképészek és nyomdai előkészítő szakemberek számára is, hiszen az előbbieket olyan ragyogó, fényképmínőségű nyomtatásokat tudnak vele készíteni, amelyek a hagyományosan feldolgozott fényképekhez képest jobban ellenállnak a fakulásnak, az utóbbiak pedig színhelyes jóváhagyási példányokat állíthatnak elő segítségével akár egy óra leforgása alatt.

Kápráztassa el ügyfeleit minden alkalommal olyan kivételes fotóminőséggel és azonos minőségű színekkel, amelyek ráadásul tartósak is.

Rendkívül tartós képeket állíthat elő a HP különleges összetételű, festék alapú tintáival. Szembetűnő képeket kap maximum 2400 dpi felbontásban a négy pikoliteres tintacsepp mérettel, amely ragyogó, éltszerű színeket, valós részleteket, nagyobb kontrasztot és egyenletes tónusátmeneteket biztosít. A legszebb eredményeket érheti el a HP Premium Plus Photo and Proofing Gloss (premium plus fényes fotó- és próbanyomat) papírokkal a változatos színmélység, az alig látható pontok és az egységes fényesség érdekében. A HP belső színérzékelő technológiájával a színeket minden nyomaton azonos minőségben adhatja vissza.

Dolgozzon olyan méretben, amilyenben szeretne a levelezőlapoktól a poszterekig külön ollóztatás és ragasztgatás, ill. pénzkidadás nélkül!

Élvezze a sokoldalúságot: különféle méretű és súlyú papírokra nyomtathat! a normál tálca legfeljebb 70 lapot fogad (akár A2+ méretig). Az előoldali segédnyílás A1+ formátumú, legfeljebb 625 mm széles ívpapírt fogad. A hátsó segédnyíláson keresztül legfeljebb 300 g/m² súlyú, vastag és merev HP papírt adagolhat. A szabványos tekercsadagolóval ² maximum 610 mm széles és 15 m hosszú papírra nyomtathat.

Törődjön csak képzelőerejével, és hagyja hogy nyomtatója időt és pénzt takarítson meg Önnek munkája reprodukálásánál!

Kiváló minőségű eredményeket kap A3 méretnél normál üzemmódban gyorsan, oldalanként akár 4 perc sebesség mellett. A modulós festékadagoló rendszerrel tintafelhasználását optimalizálhatja. A színes munkafolyamat megbízhatósági szintjét egyszerűen szabályozhatja az optimalizált meghajtókkal, amelyek Apple ColorSync kompatibilisek, illetve Mac és Microsoft® Windows® alkalmazásoknál támogatják az RGB ICC profilokat. Az Önnek automatikus PANTONE® kalibrációt, CMYKplus és ofset emulációt nyújtó, külön rendelhető HP szoftveres RIP2 segítségével továbbfejlesztett színkezelést és a nagyobb pontosságot élvezhet.

¹ Akár 82 év a Wilhelm Imaging Research, Inc tesztjei alapján HP 85 tintapatronok és HP Premium Plus Photo and Proofing Gloss (premium plus fényes és próbanyomat) papír felhasználásával

² A 130r modell tartozéka

Műszaki adatok

Nyomatási technológia	HP termál tintasugaras
Nyomatófejek fűvókái	304
Nyomatási felbontás	Legfeljebb 2400 x 1200 dpi
Festékszám	Fekete, ciánkék, bíborvörös, sárga, világos ciánkék, világos bíbor
Nyomatási sebesség	Normál: akár 4 perc/oldal A3-as fényes papíron, akár 11,9 perc/oldal A1-es fényes papíron Legjobb: akár 6 perc/oldal A3-as fényes papíron, akár 17,5 perc/oldal A1-es fényes papíron
Sor	Vonalpontosság: ± 0.2%
Nyomatónyelvek	PCL 3-GUI RGB 24 bites árnyalatos tónus. Opcionális: Adobe® PostScript® 3™ szoftveres RIP-pel
Memória	Alapkiépítésben: 64 MB; Maximum: 64 MB
Nyomatási margók (mm)	Tekercs felső: 5 mm; alsó: 5 mm; bal: 5 mm; jobb: 5 mm Lap Vezető él: 5 mm, lent: 12 mm (ívpapír), 5 mm (tekercspapír)
Médiaméret	Alapkiépítésben: 130: A1, A1+, A2, A3, A4, B2, B3, B4, borítékok, transzparens; 130r: A1, A1+, A2, A3, A4, B2, B3, B4 (letter, legal, tabloid, C, D, D+, borítékok). 130: Normál papír: 76 x 142 – 625 x 1625 mm; 130r: 1. tálcá: 76 x 142 – 457 x 610 mm; kézi adagolás: 110 x 205 – 625 x 1625 mm; hátsó út: 110 x 205 – 625 x 1625 mm; tekercsadagolás: maximum 610 mm
Média maximális hossza	Lap: 1 625 mm
Papír maximális szélessége	625 mm
Maximális nyomtatási hossz	15,2 m (alkalmazástól függ)
Meghajtók készletezve	PCL 3-GUI Windows® illesztőprogram, illesztőprogramok Microsoft® Windows® operációs rendszerekhez (Vista®, 2000, XP), AutoCAD 2000 támogatással és AutoCAD 13–14 illesztőprogramokkal, USB és ECP illesztőprogramok, Raster illesztőprogram Mac operációs rendszerekhez (v9.x, v10.1, v10.2, v10.3, v10.4, v10.5)
Kompatibilis operációs rendszerek	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003; Raster illesztőprogram Mac OS operációs rendszerhez (9.x, v10.1, v10.2, v10.3). Illesztőprogramok frissítésével kapcsolatos információk: http://www.designjet.hp.com
Minimális rendszerkövetelmények	Windows® 2000 Server (a legfrissebb szervizcsomaggal), 2000 Professional (a legfrissebb szervizcsomaggal), XP Professional SP2, Intel Pentium III/AMD Athlon 1,5 GHz-es vagy gyorsabb processzor, processzoronként 1 GB RAM, 40 GB-os merevlemez, 1280 x 768 képpont felbontású, 16 bit színmélységű színes monitor, DVD-ROM-meghajtó. iMac G3, G4, G5 dual processzor, iBook, PowerBook, eMac; Mac (OS 9.1, OS X v 10.1.5), 128 MB RAM, 100 MB szabad merevlemez-terület
Javasolt rendszerkövetelmények	Windows® 2000 Server (a legfrissebb szervizcsomaggal), 2000 Professional (a legfrissebb szervizcsomaggal), XP Professional SP2, Intel Pentium IV 2,5 GHz vagy erősebb processzor, nyomtatónként nyomtatónként 2 GB RAM, 120 GB-os Serial ATA merevlemez, 1280 x 768 felbontású, 16 bites színmélységű monitor, DVD-ROM-meghajtó. iMac G3, G4, G5 dual processzor, iBook, PowerBook, eMac; Mac (OS 9.1, OS X v 10.1.5), 128 MB RAM, 100 MB szabad merevlemez-terület
Áramellátás	Követelmények: Bemeneti feszültség 100 - 240 V~ (± 10%) automatikus értékkállítás, 50/60 Hz (± 3 Hz), maximum 2 amper. Tápegység: Beépített univerzális tápegység. Fogyasztás: Legfeljebb 65 watt (aktív), legfeljebb 17 watt (készenléti üzemmód)
Méret (sz x mé x ma)	Kicsomagolva: 130: 1050 x 415 x 220 mm; 130r: 1050 x 535 x 220 mm. Csomagolva: 1192 x 545 x 493 mm
Súly	Kicsomagolva: 130: 22 kg; 130r: 23 kg. Csomagolva: 130: 33,8 kg; 130r: 36,8 kg
Működési környezet	Működési hőmérséklet: 5–40°C. Javasolt működési hőmérséklet: 15–30°C. Működési páratartalom: 20–80% relatív páratartalom. Javasolt működési páratartalom: 25–75% relatív páratartalom. Tárolási hőmérséklet: -20–55°C. Tárolási páratartalom: 0–95% relatív páratartalom. Zajszint az ISO 9296 szerint: hangteljesítmény: LwAdó,2 B(A). Hangnyomás: LpAm50 dB(A)
Tanúsítványok	Biztonságtechnikai ismérvek: Megfelel az IEC 950, az EN60950 szabványoknak, az Európai Unió 2006/95/EK irányelvének, valamint az orosz VNIIS és a lengyel ELTEST szabványainak
Garancia	1 év következő munkanapi, helyszíni garancia

Rendelési adatok

C7791C HP Designjet 130 nyomtató, nyomtatófejek (6 db), nyomtatópatronok (6 db), bemeneti/kimeneti tálcá, bemeneti tálcá-fedő, HP hordozómintát, dokumentációt és illesztőprogramokat tartalmazó CD, felhasználói kézikönyv, üzembé helyezési poszter, USB-kábel, tápkábel

C7791H HP Designjet 130r nyomtató szabványos tekercsadagolóval

Tartozékok

Q1246B HP Designjet 100/500/800 24" állvány és gyűjtő

Q1264A HP Designjet 110/120/130 orsótartozék

J7997G HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit nyomtatószerver

C7797A HP Designjet kézi tekercsadagoló

Festékadagolók

C5019A HP 84 Black Printhead (fekete nyomtatófejek)

C9420A HP 85 Cyan Printhead (ciánkék nyomtatófejek)

C9423A HP 85 Light Cyan Printhead (világos ciánkék nyomtatófejek)

C9424A HP 85 Light Magenta Printhead (világos bíborvörös nyomtatófejek)

C9421A HP 85 Magenta Printhead (bíborvörös nyomtatófejek)

C9422A HP 85 Yellow Printhead (sárga nyomtatófejek)

C5016A HP 84 69 ml-es fekete tintapatron

C9428A HP 85 69 ml-es világos cián tintapatron

C9429A HP 85 69 ml-es világos bíbor tintapatron

C9427A HP 85 69 ml-es sárga tintapatron

C9425A HP 85 28 ml-es ciánkék tintapatron

C9426A HP 85 28 ml-es bíbor tintapatron

Hordozó-kellékanyagok

Q1968A HP matt próbanyomat papír - 610 mm x 30,5 m

Q5488A HP premium plus fényes fotópapír - 610 mm x 15,2 m

Q5491A HP premium plus szatén fotópapír - 610 mm x 15,2 m

Q5486A HP Premium Plus fényes fotópapír - 25 lap/A3+/330 x 483 mm

Q5487A HP Premium Plus fényes fotópapír - 20 lap/A2+/458 mm x 610 mm

Q7920A HP Premium Plus szatén fotópapír - 458 mm x 15,2 m

Q1420A HP Universal Semi-gloss Photo Paper (univerzális félfényes fotópapír) - 610 mm x 30,5 m

Q5492A HP matt fotópapír - 50 lap/A3+/ 330 x 483 mm

Szerviz és támogatás

U3477E HP Care Pack, következő munkanapi helyszíni hardveres támogatás Designjet 70/90/1xx termékekhez, 3 év

UP435E HP Care Pack, következő munkanapi helyszíni hardveres támogatás Designjet 70/90/1xx termékekhez, 4 év

UP434E HP Care Pack, következő munkanapi helyszíni hardveres támogatás Designjet 70/90/1xx termékekhez, 5 év

U4662PE HP Care Pack, következő munkanapi helyszíni hardveres támogatás garanciaidőn túl Designjet 70/90/1xx termékekhez, 1 év

UP430E HP Care Pack, munkanapon 13 órán át 4 órán belüli hardveres támogatás Designjet 70/90/1xx termékekhez, 3 év

UP426PE HP Care Pack, munkanapon 13 órán át 4 órán belüli hardveres támogatás garanciaidőn túl Designjet 70/90/1xx termékekhez, 1 év

A tartozékok, kiegészítők és szolgáltatások teljes listáját a következő címen találhatja meg: <http://www.hp.com/go/designjet>

<http://www.hp.com/uk>



Készült az EU-ban 06/09 4AA2-1075HUE

© Copyright 2004, 2008 Hewlett-Packard Development Company, LP. A dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. A HP termékekre és szolgáltatásokra kizárólag a termékekhez és szolgáltatásokhoz mellékelte, írásban rögzített jótállás érvényes. Az itt leírtak semmilyen alapon nem tekinthetők további garanciának. A HP nem vállal felelősséget a dokumentumban előforduló technikai és szerkesztési hibákért vagy hiányosságokért.

