



HP Designjet T1120-skrivere

Skriv ut presise kvalitetsutskrifter med denne raske, lettstyrte Designjet-skriveren for storformater.



Sørg for å gjøre inntrykk hos kundene med utskrifter av profesjonell kvalitet.

- Du kan stole på at HP Designjet-enheten gir nøyaktige detaljer og en presis strekkvalitet
- HP-blekksettet med 3 svartfarger, inkludert grått HP Vivera-blekk, gir helt nøytrale gråtoner, som understreker detaljene i utskriftene
- HPs banebrytende design med store skrivehoder sørger for presis plassering av mindre dråper, som gir en utrolig streknøyaktighet og skarp tekst
- Få en enestående forskjell mellom vannrette og loddrette streker med en streknøyaktighet på 0,1 % og en minste strekbredde på 0,2 mm.

Klar tidsfristene uten problemer med høy utskrifts- og behandlingshastighet.

- Det er enkelt å klare tidsfrister, inkludert tilfeldige utskriftstopper, med en skriver som er opptil 3 ganger raskere enn HP Designjet 800-skriveren¹
- Skriv ut en A1-side på opptil 35 sekunder²
- Styr utskriftsoppgaver som endring av jobbprioritering og ny utskrift av kopier, fra Jobbsenter³ og HPs innebygde webserver
- Vær raskt tilbake i arbeid igjen takket være behandlingsarkitektur i skriveren og harddiskstasjon på 80 GB
- Hurtigtørkende HP Vivera-blekk gir smittebestandige utskrifter av høy kvalitet.

Forbedre arbeidsgruppens produktivitet med denne pålitelige Designjet-enhetens høye ytelse.

- Et travelt nettverk er ikke noe problem: håndter sammensatte filer raskt med behandlingsarkitektur i skriver og innebygd HP-GL/2 og PostScript⁴
- De fleste DAK-programmer i et bredt utvalg av operativsystemer støttes takket være innebygd HP-GL/2 og RTL
- Skriv ut riktig første gang: HP Professional Color-teknologier, inkludert Closed Loop Color-kalibrering, sørger for presis fargematching mellom skjerm og utskrift
- Det er enkelt å vedlikeholde og administrere skriver og rekvisita med HP Easy Printer Care.



¹ Sammenlignet med HP Designjet 800-skrivere, basert på 4 kopier av 50 A1-sider med normal utskriftskvalitet på vanlig papir; avbruddstid ikke inkludert

² Med HP-GL/2-tilbehør, rask modus på vanlig papir; avbruddstid ikke inkludert

³ Filer støttet av HP-GL/2, CALS/G4

⁴ Innebygd PostScript-støtte er kun tilgjengelig på HP Designjet T1120ps-skrivere.

HP Designjet T1120-skrivere

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Utskriftshastighet	
Strektegninger	Rask
Utskrift	
Utskriftsoppløsning	Opp til 2400 x 1200 optimaliserte ppt fra 1200 x 1200 ppt inndata når maksimale detaljer er valgt
Teknologi	HP termisk blekkskriver
Blekktyper	Fargestoffbasert (C, M, Y, G, PK), pigmentbasert (MK)
Blekkfarger	6 (cyan, grå, magenta, matt svart, fotosvart, gul)
Blekkdråpe	6 pl (C, M, PK, G), 9 pl (Y, MK)
Linjenøyaktighet	+/- 0.1%
Garantert minste linjebredde	Minste linjebredde (som kan adresseres av HP-GL/2): 0,02 mm, Garantert minste strektykkelse (ISO/IEC 13660:2001(E)): 0,06 mm
Største utskriftslengde	91,4 m
Bildekvalitet	
Maksimal optisk tetthet	2,15 maksimal svart optisk tetthet (6 L * min)
Medier	
Håndtering	Arkmating, rullmating, automatisk kutter
Typer	Brevpapir og bestroket papir (brevpapir, bestroket, tykt bestroket, svært tykt bestroket pluss matt, farget), teknisk papir (naturlig kalker, gjennomskinnelig brevpapir, velin), film (klar, matt, polyester), fotografisk papir (silkematt, glanset, halvglanset, matt, høyglanset), bakbelyst, selvklebende (plastfolie, innendørs-papir, polypropylen, vinyl)
Vekt	60 til 328 g/m ²
Størrelse	T1120 610 mm: 216 x 279 til 610 x 1676 mm; T1120ps 610 mm: 216 x 279 til 610 x 1676 mm;
Tykkelse	Opp til 0,8 mm
Minne	
Standard	T1120 610 mm: 320 MB; T1120ps 610 mm: 320 MB;
Harddisk	Standard, 80 GB
Tilkobling	
Grensesnitt (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), USB 2.0 Hi-Speed, EIO Jetdirect-utstyrsspor
Grensesnitt (tillegg)	HP Jetdirect-skriverservere
Utskriftsspråk (standard)	T1120 610 mm: HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI; T1120ps 610 mm: Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI;
Medfølgende drivere	T1120 610 mm: HP-GL/2, HP-RTL-drivere for Windows® (optimalisert for AutoCAD 2000 og senere), HP PCL 3 GUI-driver for Mac OS X, støtte for Citrix® XenApp- og Citrix® XenServer-miljøer; T1120ps 610 mm: HP-GL/2, HP-RTL, PostScript®-drivere for Windows® (optimalisert for AutoCAD 2000 og senere), HP PCL 3 GUI, PostScript®-drivere for Mac OS X, støtte for Citrix® XenApp- og Citrix XenServer-miljøer;
Anbefalte systemkrav	
Mål (b x d x h)	
Skriver	T1120 610 mm: 1262 x 661 x 391 mm; T1120ps 610 mm: 1262 x 661 x 391 mm;
Frakt	T1120 610 mm: 1440 x 766 x 623 mm; T1120ps 610 mm: 1440 x 766 x 623 mm;
Vekt	
Skriver	T1120 610 mm: 47 kg; T1120ps 610 mm: 47 kg;
Frakt	T1120 610 mm: 89 kg; T1120ps 610 mm: 89 kg;
Innhold i esken	
CK837A	Skriver, skrivehoder (3 x 2 farger hver), introduksjonsblekkpatroner, hurtigreferanse, oppsettplakat, start-DVD, strømledning, stativ selges separat
CK838A	Skriver, skrivehoder (3 x 2 farger hver), introduksjonsblekkpatroner, hurtigreferanse, oppsettplakat, start-DVD, strømledning, stativ selges separat
Miljøkrav	
Temperatur ved drift	5 til 40 °C
Anbefalt temperatur ved drift	15 til 35 °C (avhengig av papirtype)
Lagringstemperatur	-25 til 55 °C
Anbefalt fuktighet ved drift	20 til 80 % RF (avhengig av papirtype)
Fuktighet ved lagring	0 til 95% RF
Akustisk	
lydtrykk	57 dB(A) (aktiv/utskrift), 29 dB(A) (ventemodus)
lydstyrke	6,9 B(A) (aktiv/utskrift), 4,4 B(A) (ventemodus)
Strømforbruk	
Maksimum	Maks. 200 watt, maks. 43 watt (ventemodus), maks. 27 watt (strømsparing), maks. 0,1 watt (av)
Krav til strømforsyning	Inngangsspenning (autom. gjenkjenning) 100 til 240 V vs (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz), maks. 2 A
Sertifisering	
Sikkerhet	EU (i henhold til LVD og EN60950-1), Russland (GOST)
Elektromagnetisk	Oppfyller kravene til ITE-produkter i klasse A: EU (EMC-direktivet)
ENERGY STAR	Ja
Garanti	
	To års begrenset maskinvaregaranti, inkludert gratis telefonassistanse og neste virkedag på stedet-respons. Garanti- og kundestøttealternativene varierer med produkt, land og lokale lover og bestemmelser.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produkt	
CK837A	HP Designjet T1120-skriver, 610 mm
CK838A	HP Designjet T1120ps-skriver, 610 mm
Tilbehør	
Q6663A	HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 24-tommers stativ
CN088A	Serif PosterDesigner Software Pro for HP Designjet-skrivere
Q6700A	HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10 24 tommers spindel
CM770A	HP Designjet 4520-skanner
J7997G	HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit utskriftsserver
Blekkrekvista	
C9380A	HP 72 skrivhode, grå og svart foto
C9383A	HP 72 skrivhode, magenta og cyan
C9384A	HP 72 skrivhode, matt svart og gul
C9397A	HP 72 69 ml svart fotoblekkpatron
C9398A	HP 72 69-ml blekkpatron, cyan
C9399A	HP 72 69-ml blekkpatron, magenta
C9400A	HP 72 69-ml gul blekkpatron
C9401A	HP 72 69 ml grå blekkpatron
C9403A	HP 72 130 ml matt, svart blekkpatron
Utskriftsmedier	
CG886A	HP Cockle-free Heavyweight Coated Paper - 610 mm x 30,5 m (24 tommer x 100 fot)
C6019B	HP bestroket papir - 610 mm x 45,7 m (24 tm x 150 fot)
CG892A	HP 2-pakning Recycled Bond Paper - 420 mm x 45,7 m (16,54 tommer x 150 fot)
CG883A	HP Cockle-free Coated Paper - 610 mm x 45,7 m (24 tommer x 150 fot)
CG889A	HP Recycled Bond Paper - 610 mm x 45,7 m (24 tommer x 150 fot)
C3876A	HP klar film - 610 mm x 22,9 m (24 tm x 75 fot)
Q1961A	HP Inkjet bestroket papir - 100 ark / A2+ / 458 mm x 610 mm (18 x 24 tm)
Service og kundestøtte	
H4518E HP nettverksinstallering	
UN427E HP 3 år neste virkedag på stedet (24-tommers modeller)	
UN421PE HP 1 år neste virkedag på stedet etter garanti (24-tommers modeller)	
UN420E HP 3 år 4-timers 13x5 (24-tommers modeller)	

Besøk nettstedet <http://www.hp.com/go/designjet/supplies> for informasjon om flere substrater og størrelser for HP storformatmedier

Besøk nettstedet vårt på <http://www.hp.com> for mer informasjon

© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Opplysningene som fremkommer her, kan endres uten forvarsel. De eneste garantiene som innrømmes for HP produkter og tjenester, er de som eksplisitt fremkommer i garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Det som fremkommer her må ikke oppfattes som noen form for ekstra garanti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

4AA23976NOE Publisert i EMEA Oktober 2009

