

HP

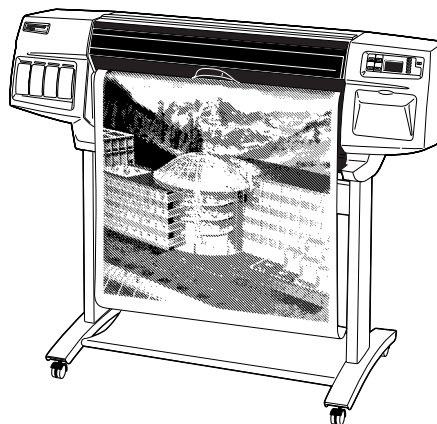
DesignJet

Stampanti serie 1000

Stampanti dalle prestazioni eccellenti per gruppi di lavoro

Caratteristiche principali

- Le più veloci stampanti per grandi formati della gamma HP DesignJet
- Ideali per disegni al tratto, mappe, disegni prospettici e presentazioni
- Migliore qualità delle linee tra tutte le stampanti HP DesignJet, con 600 dpi reali a colori e 1200 dpi indirizzabili per ottenere linee nere della massima precisione
- Immagini brillanti di qualità fotografica, con risoluzione di 600 dpi a colori
- Stampa in formato A1 di disegni al tratto a colori in meno di un minuto*
- Sistema d'inchiostro modulare, con cartucce d'inchiostro di grande capacità e testine di stampa di lunga durata
- Testine di stampa rivoluzionarie con tecnologia JetExpress: 512 ugelli su ogni testina da un pollice (2,54 cm) per una velocità di stampa impareggiabile
- Smart chip incorporati nelle cartucce d'inchiostro HP n. 80, che comunicano con la stampante per monitorare i livelli di inchiostro e rilevare l'usura delle testine
- Cartucce di inchiostro di grande capacità (fino a 350 ml) che, insieme ai rotoli da 91,4 m, consentono di stampare molto più a lungo senza dover sostituire inchiostro e carta
- Doppio sistema di alimentazione carta che semplifica il caricamento della carta in rotoli e a fogli
- Accetta un'ampia varietà di supporti di stampa, per produrre stampe di prova, stampe finali e presentazioni
- La scheda di rete HP JetDirect 10/100Base-TX EIO incorporata semplifica l'integrazione nella rete e riduce i tempi di elaborazione



- Accodamento, annidamento, copie multiple, alimentazione carta in rotoli e taglierina automatica per una stampa efficiente e non presidiata
- I driver sviluppati da HP per AutoCAD™ e Microsoft® Windows® sfruttano al meglio le caratteristiche della stampante
- Tecnologia di ingrandimento HP ZoomSmart, per stampare agevolmente in grande formato da qualsiasi applicazione Windows
- Linguaggi HP originali – gli standard del settore – per la compatibilità con tutte le principali applicazioni
- Linguaggio Adobe® Postscript® 3™ disponibile
- Include il software *ZEHRaster per HP*, che permette agli utenti UNIX di stampare direttamente file TIFF e JPEG
- Include il monitor di stato della stampante con indicazione del livello di inchiostro per il feedback remoto al PC (per Windows 95/98 e NT 4.0)
- Correzione colore guidata (per Windows NT 4.0) per una facile correzione dei colori
- Tradizionale qualità e affidabilità HP per prestazioni garantite e costanti, supportate dalla garanzia di un anno con assistenza gratuita presso la sede del cliente

Stampante HP DesignJet 1050C

- C6074A (A0/91 cm)
- Memoria standard: 16 MB, espandibile a 128 MB
- Kit di upgrade Adobe PostScript 3 opzionale (32 MB di memoria necessari, disco fisso consigliato)
- Kit disco fisso da 2 GB opzionale (32 MB di memoria necessari)

Stampante HP DesignJet 1055CM

- C6075A (A0/91 cm)
- Incorpora il RIP Adobe PostScript 3, i driver PostScript per Windows 95/98, Windows NT 4.0 e Macintosh (QuickDraw 7.1-8.0)
- Memoria standard: 32 MB, espandibile a 128 MB
- Unità disco fisso da 2 GB incorporata
- Certificata Pantone®

* La velocità di stampa riportata si riferisce unicamente alla velocità meccanica di stampa. Disegno al tratto Cadalyst 4775 stampato in modalità veloce su carta normale. Tutte le caratteristiche tecniche possono essere soggette a modifiche senza preavviso

Stampanti HP DesignJet 1050C e 1055CM

Caratteristiche

Tecnologia di stampa	Getto termico di inchiostro a colori
Velocità di stampa*	
Formato A1 su carta normale	Nero: 0'45"; Colore: 0'45" (modalità Veloce) Nero: 1'20"; Colore: 2'00" (modalità Normale) Nero: 2'15"; Colore: 4'00" (modalità Migliore)
Formato A1 su carta patinata	Colore: 2'00" (modalità Normale) Colore: 8'00" (modalità Migliore)
Risoluzione massima	
Nero	1200 dpi indirizzabili (disegni al tratto)
Colore	600 dpi
Tipi di supporti di stampa	Carta inkjet HP Bright White, normale, patinata, da lucidi, pellicole e carte lucide, pellicola trasparente e opaca, traslucido (solo nero)
Gestione supporti di stampa	Alimentatore a rotolo e a fogli, taglierina automatica
Dimensioni dei supporti di stampa	Rotoli A1 - A0; Fogli A4 - A0
Spessore minimo di linea	0,011 mm
Precisione	± 0,2% della lunghezza pagina specificata
Memoria	
Standard	HP DesignJet 1050C: 16 MB, HP DesignJet 1055CM: 32 MB; disco fisso da 2 GB
Massima	128 MB di RAM e disco fisso da 2 GB
Linguaggi standard	
HP DesignJet 1050C	HP-GL/2, HP-GL, HP RTL, CALS G4
HP DesignJet 1055CM	HP-GL/2, HP-GL, HP RTL, CALS G4, Adobe PostScript 3
Driver	
AutoCAD	R14 (Windows 95/98, NT 4.0), R13 (Windows 3.1, 95, NT 3.51, 4.0), R12 (Windows 3.1, 95), R13, R12, R11, R10 (DOS)
PostScript (1055CM)	Driver PostScript per Windows, (95/98, e 4.0) e Mac (QuickDraw 7.1-8.0)
Windows	Windows 3.1, 95/98 e NT 4.0
Unix	Supporta TIFF e JPEG mediante il software <i>ZEH</i> Raster per HP
Interfacce	
Standard	IEEE -1284 (compreso ECP), server di stampa interno HP JetDirect 10/100Base-TX EIO
Opzionali	Server di stampa interno HP JetDirect EIO per altre reti
Commutazione automatica dell'interfaccia	Sì
Garanzia	Un anno con assistenza gratuita presso la sede del cliente

Caratteristiche fisiche

Altezza x Profondità x Lunghezza/Peso	1290 mm x 675 mm x 1566 mm/81 kg
Dimensioni di fornitura/Peso	1045 mm x 688 mm x 1825 mm/157 kg

Condizioni di funzionamento

Temperatura	In funzionamento: 15°C a 35°C; di immagazzinaggio: -40°C a 70°C	
Umidità relativa	In funzionamento: 20%-80%	
Requisiti di alimentazione	100-240V CA ± 10%, 50-60 Hz	
Assorbimento	200W massimo; <40W in standby	
Livello pressione acustica**	In stampa	In standby
(Per ISO DP 7779)	54 dB(A)	<38 dB(A)
Livello potenza acustica	6,8 Bel(A)	5,3 Bel(A)

Omologazioni

Compatibilità elettromagnetica	Certificazioni, conformità e registrazioni: Direttiva UE sulla compatibilità elettromagnetica, norme FCC USA, ACA Australia, MoC Nuova Zelanda, DoC Canada e normative cinesi per i prodotti di Classe B (di Classe A se collegati a LAN); VCCI Giappone; RRL Corea e BCIQ di Taiwan.
Sicurezza	Certificazioni, conformità e registrazioni: IEC 950; Safety UL, UE LVD & EN 60950; NEMKO; CSA Canada, NOM-1-NYCE Messico, EZU Repubblica Ceca, PSB Singapore, GOST Russia, PCBC Polonia, CCIB Cina.
Specifiche ambientali	Conforme a US EPA ENERGY STAR

Informazioni per l'ordine

	Codice HP
HP DesignJet 1050C	C6074A
HP DesignJet 1055CM	C6075A

Le suddette unità sono dotate di due perni per supporti in rotolo, taglierina automatica e taglierino manuale; set d'inchiostro HP n. 80 - uno per colore: nero, ciano, magenta, giallo; scheda di rete HP JetDirect 10/100Base-TX EIO; driver per Microsoft Windows e AutoCAD, campioni di supporti di stampa, documentazione utente e cavo di alimentazione. Inoltre, la stampante HP DesignJet 1055CM include un disco fisso e driver PostScript per Macintosh e Windows. I cavi di interfaccia devono essere ordinati separatamente.

Materiali di consumo	Codice HP
Cartucce d'inchiostro HP n. 80:	
Nero, 350 ml	C4871A
Ciano, 350 ml	C4846A
Magenta, 350 ml	C4847A
Giallo, 350 ml	C4848A
Ciano, 175 ml	C4872A
Magenta, 175 ml	C4874A
Giallo, 175 ml	C4873A
Testine di stampa e dispositivi di pulizia per testine HP n. 80:	
Nero	C4820A
Ciano	C4821A
Magenta	C4822A
Giallo	C4823A

Confezioni di materiali di consumo:
Cartucce d'inchiostro, testine di stampa e dispositivi di pulizia per testine HP n. 80

Nero, 350 ml	C4890A
Ciano, 350 ml	C4891A
Magenta, 350 ml	C4892A
Giallo, 350 ml	C4893A

Supporti di stampa HP

Fare riferimento al sito web HP DesignJet

Accessori

Moduli di espansione di memoria HP:	
16 MB DIMM	C6251A
32 MB DIMM	C6252A
64 MB DIMM	C6258A
Disco fisso HP	C2985B
Kit PostScript HP	C6076A
Perno supplementare HP per supporti in rotolo A0	C6078A

HP DESIGNJET
HELPING
the WORLD
make a



BIG
IMPRESSION



Adobe PostScript

In qualità di partner di ENERGY STARSM, HP ha stabilito che questo prodotto soddisfa le direttive ENERGY STARSM per il risparmio energetico.

Visitate il sito web HP DesignJet all'indirizzo
<http://www.hp.com/go/designjet>

AutoCAD è un marchio di fabbrica negli Stati Uniti di Autodesk, Inc. Microsoft e Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti. Adobe e PostScript sono marchi di fabbrica di Adobe Systems, Inc. che potrebbero essere registrati in alcune giurisdizioni. Le informazioni tecniche presenti in questo documento possono essere soggette a modifiche senza preavviso.

* Le velocità di stampa riportate corrispondono alle velocità di stampa meccaniche approssimative per disegni al tratto. Tutte le caratteristiche tecniche possono essere soggette a modifiche senza preavviso.

** Tipiche emissioni alla distanza di un metro.