

Stampanti HP Designjet serie 510



Stampante più conveniente di HP per professionisti e piccoli studi, HP Designjet serie 510 consente di stampare in autonomia disegni CAD di grande formato. Risultati di grande effetto, ottenuti in tempi rapidi e con facilità, con linee sottili ed eccellente qualità delle immagini.



Stampante HP
Designjet 510 (610
mm)



Stampante HP
Designjet 510 (1067
mm)



Stampante HP
Designjet 510ps (610
mm)



Stampante HP
Designjet 510ps (1067
mm)

Scelta ideale per utenti tecnici, piccoli studi e gruppi di lavoro fino a 3 persone, che hanno l'esigenza di soluzione di stampa professionale dai costi contenuti per realizzare in autonomia disegni tecnici di grande formato e qualità elevata.

Pratica stampa di disegni tecnici di grande formato.

Realizzazione in formato A1 di disegni al tratto, progetti e schemi su svariati materiali di stampa HP di grande formato in meno di 55 secondi. Stampa semplice e rapida di file HP-GL/2 e PLT: HP Instant Printing attiva la stampa di progetti e disegni dettagliati con un solo clic. La Designjet per grandi formati può essere facilmente condivisa fino a 3 utenti in un piccolo studio: la connettività standard comprende la porta parallela e la porta USB Hi-Speed 2.0, opzionale e la connessione di rete. Assicura totale compatibilità con le applicazioni e i sistemi operativi più recenti.

Prestazioni affidabili, con linee sottili ed eccellente qualità delle immagini.

Immagini vibranti di grande effetto, superiori a qualsiasi aspettativa del cliente, grazie a questa stampante con risoluzione di 2400 x 1200 dpi ottimizzati. Stampa sempre di qualità elevata dei disegni CAD tecnici con dettagli precisi a colori e in bianco e nero, e linee sottili fino a 0,04 mm. Facile elaborazione di file complessi con 160 MB di memoria. Stampa di file HP-GL/2 e PLT con il supporto HP-GL/2 di grande qualità.

Facili stampe tecniche CAD di qualità elevata in-house, ad un prezzo contenuto.

Qualità e affidabilità ad un prezzo interessante significa poter fornire ai clienti disegni CAD di elevata qualità stampati direttamente in studio. Stampa con un rapporto prezzo/prestazioni interessante compatibile con le vostre esigenze; utilizzo di cartucce d'inchiostro a colori da 28 ml per bassi volumi di stampa o di quelle a colori o nere da 69 ml per elevati volumi di stampa. Utilizzo semplificato grazie all'intuitivo pannello di controllo. L'affidabilità dei materiali di consumo HP riduce al minimo le interruzioni.

Specifiche tecniche

Tecnologia di stampa	Getto termico d'inchiostro HP
Risoluzione di stampa	Fino a 2.400 x 1.200 dpi ottimizzati
Numero di inchiostri	Ciano, magenta, giallo, nero
Tipi di inchiostro	Nero: inchiostro pigmentato HP; ciano, magenta, giallo: inchiostro dye HP
Dimensione delle gocce d'inchiostro	4 pl (a colori), 18 pl (nero)
Linea	Precisione delle linee: +/- 0.2 %. Larghezza minima: 0,08 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Linguaggi di stampa	Stampante HP Designjet 510: HP-GL/2, HP-RTL, HP PCL 3 GUI Stampante HP Designjet 510ps: Adobe® PostScript® 3™, HP-GL/2, HP-RTL, HP PCL 3 GUI
Memoria	Standard: 160 MB; Massimo: 416 MB, con l'upgrade di memoria da 256 MB
Margini di stampa (mm)	Foglio: 17 mm (in alto), 5 mm (a destra), 5 mm (a sinistra), 17 mm (in basso)
Tipi di supporto	Normale e patinata, tecnica, pellicola, fotografica, per prove, autoadesiva, striscioni e segnaletica, tela
Formati dei supporti	Standard: Modelli da 610 mm: fogli da 140 x 140 a 610 x 1897 mm, rotoli da 458 a 610 mm Modelli da 1067 mm: fogli da 140 x 140 a 1067 x 1897 mm, rotoli da 458 a 1067 mm
Lunghezza massima dei supporti	Rotolo: 45,7 m. Foglio: 1.897 mm
Rotolo	Diametro massimo: 100 mm
Gestione dei supporti	Alimentazione a fogli singoli, a rotolo, tagliatina automatica (taglia tutti i supporti eccetto Canvas)
Interfaccia e connettività	Standard: Porta conforme USB 2.0, porta parallela conforme IEEE-1284, slot EIO Jetdirect. Opzionale: Server di stampa 635n IPv6/IPsec, server di stampa wireless ew2400 802.11g
Driver inclusi	DJ 510 610 mm e 1067 mm: driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL (ottimizzati per AutoCad 2000 e superiori), driver HP PCL3 GUI per Mac OS X; DJ 510ps 610 mm e 1067 mm: driver Windows® HP-GL/2, HP-RTL (ottimizzati per AutoCad 2000 e superiori), driver HP PCL3 GUI per Mac OS X; RIP PostScript® software per Microsoft® Windows® e Mac OS X; Driver HP-PCL3-GUI per Mac OS X; software RIP PostScript® per Microsoft® Windows® e Mac OS X
Compatibilità con i sistemi operativi	Microsoft® Windows 7; Windows Vista®; Windows® XP Home; Windows® XP Professional; Windows® Server 2008; Windows® Server 2003; Mac OS X v 10.4; Mac OS X v 10.5; Mac OS X v 10.6
Requisiti minimi di sistema	Microsoft® Windows 7, Windows Vista®, Windows® XP, Windows® Server 2008, Windows® Server 2003: Pentium III (733 MHz), 512 MB di RAM, 1 GB di spazio disponibile su disco. Macintosh Mac OS X (10.4, 10.5): processore PowerPC G4, G5 o Intel® Core™, 512 MB di RAM; 1 GB di spazio disponibile su disco rigido
Requisiti di sistema consigliati	Microsoft® Windows 7, Windows Vista®, Windows® XP, Windows® Server 2008, Windows® Server 2003: Pentium 4 (1GHz), 1 GB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco. Macintosh: Mac OS X (10.3, 10.4, 10.5): processore PowerPC G4, G5 o Intel® Core™, 1 GB di RAM, 2 GB di spazio disponibile su disco rigido
Alimentazione	Requisiti: Voltaggio di ingresso (autorilevazione) da 100 a 240 V AC (+/- 10%), 50/60 Hz, 3 A max. Materiale di consumo: Alimentatore interno. Consumo: Massimo 150 watt, massimo 17 watt (pronta/inattiva), massimo 1,5 watt (spenta)
Dimensioni (l x p x a)	Senza imballaggio: DJ 510 610 mm: 1253 x 470 x 349 mm; DJ 510 1067 mm: 1690 x 674 x 1100 mm; DJ 510ps 610 mm: 1253 x 470 x 349 mm; DJ 510ps 1067 mm: 1690 x 674 x 1100 mm. Imballato: DJ 510 610 mm: 1540 x 645 x 737 mm; DJ 510 1067 mm: 1975 x 645 x 978 mm; DJ 510ps 610 mm: 1540 x 645 x 737 mm; DJ 510ps 1067 mm: 1975 x 645 x 978 mm
Peso	Senza imballaggio: DJ 510 610 mm: 38,7 kg; DJ 510 1067 mm: 45,2 kg; DJ 510ps 610 mm: 38,7 kg; DJ 510ps 1067 mm: 45,2 kg. Imballato: DJ 510 610 mm: 61 kg; DJ 510 1067 mm: 105 kg; DJ 510ps 610 mm: 61 kg; DJ 510ps 1067 mm: 105 kg
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: da 5 a 40° C. Temperatura di funzionamento consigliata: da 15 a 35° C. Umidità di funzionamento: Da 20 a 80% RH. Umidità in funzionamento consigliata: Da 20 a 80% RH. Temperatura di immagazzinaggio: Da -40 a 60° C. Umidità di immagazzinaggio: da 0 a 95% di umidità relativa. Rumorosità ISO 9296: potenza sonora: LwAd6,5 B(A) (attiva/stampa), 4,4 B(A) (standby). Pressione sonora: LpAm52 dB(A) (attiva), impercettibile (risp. energetico)
Certificazioni	Sicurezza: Conforme ai requisiti dei prodotti ITE: Direttiva Bassa Tensione UE, Certificato CSA per USA e Canada, Messico NOM-1-NYCE, Argentina IRAM, Cina CCIB e CCEE, Singapore PSB, Russia GOST, Polonia PCBC. Certificazioni EMC: Conforme ai requisiti dei prodotti ITE di Classe B: Unione Europea (Direttiva EMC), USA (Normative FCC), Canada (DoC), Australia (ACA), Nuova Zelanda (MoC), Cina (CCIB), Classe A per Corea (MIC), Taiwan (BSMI)
Garanzia	Garanzia standard: un anno con intervento sul luogo d'installazione entro il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento.

Informazioni relative all'ordine

CH336A Stampante HP Designjet 510 610 mm, perno porta rotolo, testine di stampa (4x 1 colore), cartucce d'inchiostro (starter kit), guida di riferimento rapido, poster d'installazione, CD con documentazione e driver, guida all'assistenza, cavo di alimentazione

CH337A Stampante HP Designjet 510 (1067mm): CH336A in 1067mm più base e cassetto supporti **CJ996A** Stampante HP Designjet 510ps (610mm): CH336A più CD con EFI Designer Edition for HP **CJ997A** Stampante HP Designjet 510ps (1067mm): CH337A più CD con EFI Designer Edition for HP

Accessori

CH654A DIMM di upgrade della memoria da 256 MB HP Designjet

Q1246B Supporto e raccoglitore HP Designjet 1xx/5xx 24"

CN532A Supporto HP Designjet 5xx/8xx 24"

C2389A Spindle da 24 pollici HP

C2390A Spindle da 42 pollici HP

Q6643D RIP EFI Designer Edition 5.1 per HP (XL) International

Forniture inchiostro

C4911A Cartuccia inchiostro ciano HP 82 da 69 ml

C4912A Cartuccia d'inchiostro HP 82 da 69 ml, magenta

C4913A Cartuccia inchiostro giallo HP 82 da 69 ml

CH565A Cartuccia d'inchiostro HP 82 da 69 ml, nero

CH566A Cartuccia d'inchiostro HP 82 da 28 ml, ciano

CH567A Cartuccia d'inchiostro HP 82 da 28 ml, magenta

CH568A Cartuccia d'inchiostro HP 82 da 28 ml, giallo

Materiali di consumo

Q1396A Carta per getto d'inchiostro universale HP Bond Paper - 610 mm x 45,7 m

C6035A Carta per getto d'inchiostro HP - 90 g/m², 610 mm x 45,7 m

C6029C Carta patinata pesante HP - 610 mm x 30,5 m (24" x 100 piedi)

Q1412A Carta patinata pesante universale HP-610 mm x 30,5 m (24" x 100 piedi)

C6019B Carta patinata HP - 610 mm x 45,7 m

Servizi & supporto

UK900E HP Care Pack, il giorno lavorativo successivo on site, 3 anni

UK901E HP Care Pack, il giorno lavorativo successivo on site, 4 anni

UK902E HP Care Pack, il giorno lavorativo successivo on site, 5 anni

UK908E HP Care Pack, 4 ore 13x5 stesso giorno lavorativo on site, 3 anni

UK898PE HP Care Pack, post garanzia, il giorno lavorativo successivo on site, 1 anno

UK907PE HP Care Pack, 4 ore 13x5 post garanzia, stesso giorno lavorativo on site, 1 anno

Per un elenco completo dei materiali di consumo, degli accessori e dei servizi, consultare il sito <http://www.hp.com/go/designjet>

<http://www.hp.com/it> <http://www.hp.com/go/designjet510>



Publicato in EMEA 04/10 4AA221311E

© Copyright 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie a copertura dei prodotti e dei servizi HP sono riportate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano i prodotti e i servizi. Nulla di quanto contenuto nella presente Guida in linea ha valore di garanzia aggiuntiva. HP non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile di eventuali errori od omissioni contenute nel presente manuale.

