

HP Designjet 70 und HP Designjet 110plus Serie

Saleskit

Eckdaten /	
Bestellinformationen.....	2
Hauptmerkmale	3
Produkteigenschaften	4
Produktabgrenzung	5
Zielkunden	6
Textvorschläge	7
Technische Daten	8
HP Designjet Portfolio.....	10



HP Designjet 70



HP Designjet 110plus Serie

Preisgünstiger, gestochen scharfer 4-Farbdruck für CAD- und Officeanwender bis zum Format DIN A2+ (HP Designjet 70) bzw. DIN A1+ (HP Designjet 110plus Serie)

Die kompakten und preisgünstigen 4-Farbdrucker für CAD- und Officeanwender sorgen für gestochen scharfe Linien und Texte, aber auch erstklassige Grafiken und Bilder auf unterschiedlichen Medien bis zum Format DIN A2+ bzw. DIN A1+.

Eckdaten

Designjet 70

Offiziell auf der Preisliste: 01. Mai 2005
 Bestellbar ab: 15. April 2005
 Lieferbar ab: 01. Juni 2005

Designjet 110plus Serie

Offiziell auf der Preisliste: 01. April 2005
 Bestellbar ab: 01. April 2005
 Lieferbar ab: 02. Mai 2005

Bestellinformationen

Produkt-Nr.

HP Designjet 70 Q6655A

Listenpreis in Euro (o. MwSt.)

HP Designjet 70 1.050,-

UVP in Euro (inkl. MwSt.)

HP Designjet 70 998,-

Länderoptionen

HP Designjet 70 411 für EU

EAN-Code (UPC)

HP Designjet 70 829 160-804 552

Zubehör, Listenpreise in Euro (o. MwSt.)

Q6662A manuelle Rollenzuführung 185,-

Q6661A Medienspindel, DIN A2 40,-

Produkt-Nr.

HP Designjet 110plus C7796D

HP Designjet 110plus NR C7796E

Listenpreis in Euro (o. MwSt.)

HP Designjet 110plus 1.460,-

HP Designjet 110plus NR 2.100,-

UVP in Euro (inkl. MwSt.)

HP Designjet 110plus 1.380,-

HP Designjet 110plus NR 1.998,-

Länderoptionen

HP Designjet 110plus 411 für EU

HP Designjet 110plus NR 411 für EU

EAN-Code (UPC)

HP Designjet 110plus 829 160-896 403

HP Designjet 110plus NR 829 160-896 472

Zubehör, Listenpreise in Euro (o. MwSt.)

Q1246A Standbeine und Auffangkorb 351,-

Q1247A automatische Rollenzuführung 625,-

Q1264A Medienspindel, DIN A1 71,-

Demogeräte

Auf Anfrage stehen für interessierte Partner über den Demovoucher-Prozess Demogeräte zur Verfügung.

Neues Produkt

Der HP Designjet 70 ergänzt die technische Serie um das Format DIN A2.

Produktablösung

Die HP Designjet 110plus Serie ersetzen die Serie HP Designjet 100plus.



Hauptmerkmale HP Designjet 70

- Professioneller Druck von DIN A6 (Postkartenformat) bis DIN A2+ (Poster)
- Druckgeschwindigkeit: 1,5 Min./Seite DIN A3 im Normalmodus, 5,5 Min./Seite DIN A3 im Best Modus und 45 Sek. im Schnellmodus DIN A2
- HP Color Layering Technology (4 Farben) für Ausdrücke mit bis zu 1.200 x 600 dpi
- Pigmentiertes Schwarz (3 DYE-Farben) für exakte Linien, CAD-Strichzeichnungen und Grafiken
- HP Modulares Tintensystem für besonders kostengünstige Drucke
- Maximale Drucklänge von 15,2 m über manuelle Rollenzuführung
- 64 MB Standardspeicher
- LED-Tintenstands- und Druckkopfstatusanzeige
- Drei Papierzuführungen: Papierkassette (150 Blatt) bis DIN A2+; Einzelblatteinzug vorne; Einzug hinten für starre Medien (bis 300g/m²)
- Flexible Medienverwendung
- Parallel- und USB-Schnittstelle
- Windows- und Mac- kompatibel
- Optionale Netzwerkeinbindung über HP Jetdirect Printserver
- Optionale manuelle Rollenzuführung mit automatischer Schneideeinrichtung

Hauptmerkmale HP Designjet 110plus Serie

- Professioneller Druck von DIN A6 (Postkartenformat) bis DIN A1+ (Poster)
- Druckgeschwindigkeit: bis zu 11 S./Min. in DIN A4 und 90 Sek. im Schnellmodus DIN A1
- HP Color Layering Technology (4 Farben) für Ausdrücke mit bis zu 1.200 x 600 dpi
- Pigmentiertes Schwarz (3 DYE-Farben) für exakte Linien, CAD-Strichzeichnungen und Grafiken
- HP Modulares Tintensystem für besonders kostengünstige Ausdrücke
- Drei Papierzuführungen: Papierkassette (150 Blatt) bis DIN A2+; Einzelblatteinzug vorne; Einzug hinten für starre Druckmedien (bis 300g/m²)
- Maximale Drucklänge von 15,2 m über Rollenzuführung
- 64 MB Standardspeicher
- LED-Tintenstandsanzeige, Druckabbruchtaste
- Flexible Medienverwendung
- Parallel- und USB Schnittstelle
- Windows- und Mac- kompatibel
- Optionale Netzwerkeinbindung über HP Jetdirect Printserver
- Optionale automatische Rollenzuführung mit automatische Schneideeinrichtung
- HP Designjet 110plus NR standardmäßig mit Netzwerkkarte und DIN-A1-Rolle



*Abbildung mit optionaler Rollenzuführung DIN A2

Produkteigenschaften

Vielseitig und flexibel

- Erweitere Möglichkeiten durch vielseitige, vollfarbige Ausdrücke in vielen Formaten bis DIN A2+ bzw. DIN A1+
- Flexible Medienformate mit einer Breite von 102 bis 458 mm (HP Designjet 70) bzw. 102 bis 610 mm (HP Designjet 110plus), einer Drucklänge von 45,7 m und einem maximalen Gewicht von bis zu 300 g/m² ermöglichen die Erstellung von Bannern, Postern, Anzeigen, etc.
- Drei unabhängige Einzelblattzuführungen: Standardpapierkassette für bis zu 150 Blatt bis zum Format DIN A2+ bzw. DIN A1+, vordere manuelle Papierzuführung für Medien bis zum Format DIN A2+ bzw. DIN A1+ und hintere manuelle Zuführung für Medien bis zu einer Dicke von 0,4 mm
- Mit der optionalen manuellen Rollenzufuhr beim HP Designjet 70 bzw. der automatischen Rollenzufuhr beim HP Designjet 110plus (Standard beim NR-Modell) können Medien mit einer Breite von bis zu 458 mm bzw. 610 mm und einer Rollenlänge von max. 45,7 m bedruckt werden

Professionelle Qualität

- Präzise Tintentropfen und die ausgereifte HP Druckkopf-technologie sorgen für feinste Details, gestochen scharfe Linien und Texte bei Geschäftsdokumenten, Kundenpräsentationen und CAD-Zeichnungen
- Die schwarz-pigmentierte Tinte ermöglicht langlebige Ergebnisse zur Archivierung von CAD-Dokumenten und Bauzeichnungen
- Die patentierten HP Tinten, eine Auflösung von 1.200 dpi und die HP Color Layering Technologie sorgen für Dokumente in satten, leuchtenden Farben
- Die interaktive HP Smart Drucktechnologie gewährleistet automatische und fortlaufende Anpassungen beim Druck zur Optimierung der Druckqualität.

Kostengünstig und produktiv

- Geringe Betriebskosten aufgrund der einzeln austauschbaren HP Tintenpatronen und Präzisionsdruckköpfe
- Erhöhte Produktivität dank schnellen Druckgeschwindigkeiten
- Intelligente Druckvorschaufunktion im Druckertreiber erspart unnötige Probeausdrucke
- Verbesserte Treiber unterstützen AutoCAD™ Dateien
- Flexible Anschlussmöglichkeiten und Schnittstellen ermöglichen den Einsatz des Druckers als Einzelplatzsystem oder mithilfe der optionalen Netzwerkkarte in unterschiedlichen Netzwerkumgebungen



Produktabgrenzung

Office/CAD

Fotografie/Grafikdesign



Produktbezeichnung	HP Designjet 70	HP Designjet 110plus/NR	HP Designjet 90/R/GP
Druckverfahren	thermischer HP Tintenstrahldrucker	thermischer HP Tintenstrahldrucker	thermischer HP Tintenstrahldrucker HP Color Layering Technology (Photoret IV)
Druckgeschwindigkeit	DIN A3 in bis zu 1,5 Minuten pro Seite Schnellmodus: DIN A2 in 45 Sekunden	DIN A4 in bis zu 11 Seiten pro Minute Schnellmodus: DIN A1 in 90 Sekunden	<ul style="list-style-type: none"> DIN A2+ auf Hochglanzpapier 6,3 Min./S. DIN A3+ Präsentationsmodus: 5,5 Min./S.
Maximale Auflösung	1.200 x 600 dpi	1.200 x 600 dpi	bis zu 2.400 x 1.200 dpi
Anzahl der Tinten	4-Farbdruk (modulares Tintensystem/pigmentiertes Schwarz)	4-Farbdruk (modulares Tintensystem/pigmentiertes Schwarz)	6-Farbdruk (Vivera-DYE-Tinten)
Dokumentenhandhabung	DIN A6 bis DIN A2+ optional: manuelle Rollenzuführung	DIN A6 bis DIN A1+ autom. Rollenzuführung Standard: NR-Modell, optional für Basismodell	DIN A6 bis DIN A2+ Rollenmedium (DJ 90R/GP; optional DJ 90)
Arbeitsspeicher	64 MB	64 MB	64 MB
Druckersprachen	PCL 3 GUI	PCL 3 GUI	PCL 3-GUI RGB 24 Bit Contone; Optional: Adobe® PS3 EFI Designer Software RIP

Modellunterschiede im Überblick

HP Designjet 70

- Formate DIN A6 bis DIN A2+
- Modulares Tintensystem (Individual Ink)
- 150-Blatt-Papierkassette DIN A2
- 1 freier EIO-Slot
- optionale manuelle Rollenzuführung

HP Designjet 110plus

- Wie HP Designjet 70
- + Druckformat bis DIN A1+
- + optionale automatische Rollenzuführung
- + optionale Standbeine und Auffangkorb

HP Designjet 110plus NR

- Wie HP Designjet 110plus
- + automatische Rollenzuführung
- + interner HP Jetdirect 620N Printserver
- + optionale Standbeine und Auffangkorb



*Abbildung mit optionalen Standbeinen und Auffangkorb

Zielkunden/Anforderungen

Kleine und mittlere Unternehmen und Anwender im Homeoffice, die Wert auf einen schnellen Ausdruck ihrer Dokumente in Top-Qualität legen und ohne Einschränkungen bis zum Format DIN A2+ (HP Designjet 70) bzw. DIN A1+ (HP Designjet 110plus Serie) drucken möchten.

Anforderungen der CAD-Anwender

Der HP Designjet 70 und der HP Designjet 110plus Serie sind ideal für CAD-Anwender, wie Architekten, Ingenieure und Designer, die einen kostengünstigen und vielseitigen Farbdrucker benötigen, um vorrangig Strichzeichnungen, gerenderte Modelle, Probeausdrucke und fertige Ausdrücke zu erstellen.

Anforderungen der Büroanwender

Die Drucker eignen sich außerdem optimal für Büroanwender, die einen bedienerfreundlichen Einzelplatzdrucker bis zum Format DIN A2+ (HP Designjet 70) bzw. DIN A1+ (HP Designjet 110plus Serie) für Farbausdrucke von Schaubildern, Terminplänen, Diagrammen, Arbeitsblättern, Präsentationen und Marketingbroschüren suchen.

Anforderungen für den Einzelhandel

Der HP Designjet 70 und der HP Designjet 110plus Serie sind der ideale und kostengünstige Einstieg in den Großformatdruck für den Einzelhandel, zur flexiblen Gestaltung von Preisplakaten, Angeboten, Display usw. Ein optimal abgestimmtes Paket mit der optionalen Preisplakat-Software „Prestige“ der Firma Online GmbH.



Textvorschläge

Überschriften HP Designjet 70

- HP Designjet 70: Professionelle, gestochen scharfe Ergebnisse auch in Farbe bis DIN A2+
- HP Designjet 70: Der vielseitige Arbeitsplatzdrucker bis zum Format DIN A2+

Texte für Displays HP Designjet 70

- Professioneller Druck vom Postkarten- bis zum Posterformat (DIN A6 bis DIN A2+)
- Druckgeschwindigkeit von bis zu 1,5 Min./Seite DIN A3 im Normalmodus
- Brillante Ausdrücke mit bis zu 1.200 x 600 dpi dank HP Color Layering Technology
- Schwarz-pigmentierte HP Tinte für exakte Linien, CAD-Strichzeichnungen und Grafiken
- Besonders niedrige Druckkosten dank einzeln austauschbarer Tintenpatronen und Druckköpfe
- 64 MB Standardspeicher
- Optionale Netzwerkeinbindung über HP Jetdirect Printserver
- Manuelle Rollenzuführung mit automatischer Schneideeinrichtung als optionales Zubehör erhältlich

Katalogtext HP Designjet 70

Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten mit dem kostengünstigen und vielseitigen HP Designjet 70. Dieser Einzelplatzdrucker mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis eignet sich dank seiner hohen Druckgeschwindigkeiten, Farbdruckfunktionen und einer großen Auswahl von Medienformaten bis zum Format DIN A2+ ideal für die Erstellung professioneller CAD-Ausdrücke sowie beliebiger Geschäftsdokumente. Gestochen scharfe Linien und Details sowie brillante Farben verleihen den Ausdrücken mehr Kraft. Ob Strichzeichnung, gerendertes Modell, Präsentation oder Poster: Vier individuell austauschbare Tintenpatronen halten die Druckkosten gering. Sie sind zudem genau wie die Druckköpfe kinderleicht zu wechseln.

Überschriften HP Designjet 110plus

- HP Designjet 110plus: Professionelle, gestochen scharfe Ergebnisse auch in Farbe bis DIN A1+
- HP Designjet 110plus: Vielseitige Möglichkeiten bis zum Format DIN A1+ für CAD-Anwender

Texte für Displays HP Designjet 110plus

- Professioneller Druck vom Format DIN A6 (Postkarte) bis DIN A1+ (Poster)
- Druckgeschwindigkeit von bis zu 1,5 Min./Seite DIN A3 im Normalmodus
- Brillante Ausdrücke mit bis zu 1.200 x 600 dpi dank HP Color Layering Technology
- Schwarz-pigmentierte HP Tinte für exakte Linien, CAD-Strichzeichnungen und Grafiken
- Besonders niedrige Druckkosten dank einzeln austauschbarer Tintenpatronen und Druckköpfe
- 64 MB Standardspeicher
- Optionale Netzwerkeinbindung über HP Jetdirect Printserver (Standard beim NR-Modell)
- HP Designjet 110plus/NR standardmäßig mit automatischer DIN-A1-Rollenzuführung (optional beim Basismodell)

Katalogtext HP Designjet 110plus

Mit dem HP Designjet 110plus sichern sich vor allem CAD-Anwender vielseitige Möglichkeiten zur Erstellung ihrer Strichzeichnungen, gerenderten Modelle sowie Probe- und Präsentationsausdrücke. Die speziell von HP entwickelte schwarz-pigmentierte Tinte garantiert in Verbindung mit der HP Color Layering Technologie deckende Linien und langlebige Ausdrücke in Farbe und Schwarzweiß. Besonders flexibel zeigt sich der HP Designjet 110plus, was die Formate angeht: Er druckt von der Postkarte bis zum Format DIN A1+ – und das mit niedrigen Kosten pro Ausdruck dank des modularen Tintensystems von HP. Mit der automatischen Rollenzuführung lassen sich sogar Banner und Plakate erstellen. Gestochen scharfe Linien und Details sowie brillante Farben verleihen auch Marketingunterlagen, Schaubildern und Präsentationen mehr Ausdruck. Dank der einfachen Bedienung steigert der netzwerkfähige HP Designjet 110plus die Produktivität seiner Anwender spürbar.

Technische Daten



HP Designjet 70



HP Designjet 110plus Serie

Drucken	
Druckverfahren	thermischer HP Tintenstrahldruck
Maximale Auflösung	bis zu 1.200 x 600 dpi (Strichgenauigkeit ±0,2%)
Druckformate	Postkarte, Briefumschläge bis zu DIN A2+ (448 x 1.608 mm)
Druckgeschwindigkeit Normalmodus	DIN A3 in bis zu 1,5 Minuten pro Seite Schnellmodus: DIN A2 in 45 Sekunden
Anzahl der Tinten	4 (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz) - modulares Tintensystem
Tintentypen	DYE-basierende Tinten, pigmentiertes Schwarz
Farbtechnologie	HP Color Layering Technologie (Tintentropfengröße 4 pl)
Treiber	Microsoft® Windows® einschließlich Unterstützung für AutoCAD 2000 und AutoCAD 13-14, USB- und ECP-Treiber, Macintosh®, PCL 3-GUI
Druckersprachen	PCL 3 GUI
Medien	
Medien	Normalpapier, Inkjet-Papier, gestrichenes Papier, schweres gestrichenes Papier, seidenmattes Papier, Hochglanzpapier, Proofing-Papier, Fotopapier, Transparentfolie, duchscheinendes Transparentpapier
Mediengewichte	bis zu 300 g/m ² durch den hinteren Pfad (bis zu 0,4 mm)
Medienformate	DIN A1+ (DJ 110plus), DIN A2+, DIN A3, DIN A4, DIN B3, DIN B4, A/B/C (englische Architekturformate), Briefumschläge, Banner Sonderformate: 76 x 142 bis 458 x 1.625 mm (DJ 70), bis 625 x 1625 mm (DJ 110plus)
Rollenmedium	optionale manuelle Rollenzuführung maximale Rollenlänge: 45,7 m
Medienhandhabung	150-Blatt-Papierzuführung bis DIN A2, manuelle Einzelblattzuführung, hinterer Einzug, optionale manuelle Rollenzuführung
	automatische Rollenzuführung für DJ 110plus NR (optional DJ 110plus) maximale Rollenlänge: 45,7 m
	150-Blatt-Papierzuführung bis DIN A2, manuelle Einzelblattzuführung, hinterer Einzug, optionale automatischer Rollenzuführung mit automatischer Schneideeinrichtung (Standard: HP DJ 110plus NR)
Software	
Mitgelieferte Software	HP Designjet Windows® Software, HP Designjet Macintosh® Software
Systemanforderungen	Windows®: Microsoft® Windows® 98, Me: Pentium® I, 300 MHz, 64 MB RAM, 320 MB verfügbare Festplattenkapazität; Microsoft® Windows® NT: Pentium® III, 300 MHz, 128 MB RAM, 400 MB verfügbare Festplattenkapazität; Microsoft® Windows® XP: Pentium® III, 733 MHz, 128 MB RAM, 400 MB verfügbare Festplattenkapazität Mac: OS 9 v 9.2, Mac OS 10 v 10.2 und höher, 10.3, G3 Dual-Prozessor oder höher
Hardware	
Speicher	64 MB
Schnittstellen und Netzwerkverbindungen	Standard: USB 1.1 (USB-2.0-kompatibel), Centronics-Parallelschnittstelle IEEE-1284-kompatibel (ECP), 1 EIO-Steckplatz, DJ 110plus NR inkl. HP Jetdirect 620N Printserver Optional: HP Jetdirect 620N, 615N, 680N, 610N, 600N, 380X
Abmessungen/Gewicht	
Maximale Abmessungen	Designjet 70: 890 x 415 x 220 mm Verpackung: 1035 x 544 x 498 mm
	Designjet 110plus: 1042 x 414 x 220 mm Designjet 110plus NR: 1042 x 535 x 220 mm Verpackung: 1192 x 545 x 493 mm
Gewicht	19,5 kg; inkl. Verpackung 30 kg
	22 kg, NR-Modell: 34 kg
Lieferumfang	
	Benutzerdokumentation und Treiber auf CD, Softwareinstallations-CD für Windows® und Mac, Netzkabel, USB Kabel, 4 Druckköpfe, 4 Tintenpatronen, DIN A2 Ein-/Ausgabefach, Abdeckung für Papierzuführung, Installationsposter, Schnellübersicht, Papiermuster, Kundendienstinformationen Optional: manuelle Rollenzuführung, Medienspindel (Netzwerkkarte nicht enthalten)
	Benutzerdokumentation und Treiber auf CD, Softwareinstallations-CD für Windows® und Mac, Netzkabel, USB Kabel, 4 Druckköpfe, 4 Tintenpatronen, DIN A2 Ein-/Ausgabefach, Abdeckung für Papierzuführung, Installationsposter, Schnellübersicht, Papiermuster, Kundendienstinformationen Designjet 110plus NR + automatische Rollenzuführung, Medienspindel, HP Jetdirect 620N Printserver

Sonstiges

Herstellergarantie 1 Jahr mit Austausch am nächsten Arbeitstag

Bestellinformationen

Tintenpatronen

C4844AE	HP Nr. 10, Schwarz (69 ml)
C4836AE	HP Nr. 11, Cyan (28 ml)
C4837AE	HP Nr. 11, Magenta (28 ml)
C4838AE	HP Nr. 11, Gelb (28 ml)

Druckköpfe

C4810A	HP Nr. 10, Schwarz
C4811A	HP Nr. 11, Cyan
C4812A	HP Nr. 11, Magenta
C4813A	HP Nr. 11, Gelb

HP Care Pack U3477A/E 3 Jahre Vor-Ort Service am nächsten Arbeitstag
mehr Details zu Service Packs unter: U4662PA/PE HP Care Pack 12+, 1 Jahr Garantieverlängerung mit Vor-Ort Service am nächsten Arbeitstag
www.hp.com/de/carepack

Druckmedien

Normale und gestrichene Papiere

DIN A4

51634Z	HP Premium Papier – 100 g/m ² , 200 Blatt
C1853A	HP Premium Papier, schwer – 135 g/m ² , 100 Blatt
C2519A	HP Premium Fotopapier, hochglänzend – 240 g/m ² , 20 Blatt
C7040A	HP Premium Fotopapier, hochglänzend – 240 g/m ² , 50 Blatt
C6818A	HP Superior Inkjet-Papier, glänzend – 180 g/m ² , 50 Blatt
C6592A	HP Superior Inkjet-Papier, matt – 180 g/m ² , 100 Blatt
Q6593A	HP Professional Inkjet-Papier, matt – 120 g/m ² , 200 Blatt
C6832A	HP Premium Plus Fotopapier, hochglänzend – 280 g/m ² , 20 Blatt
Q1786A	HP Premium Plus Fotopapier, hochglänzend – 280 g/m ² , 50 Blatt
C6951A	HP Premium Plus Fotopapier, seidenmatt – 280 g/m ² , 20 Blatt

DIN A3

C1856A	HP Premium Papier – 100 g/m ² , 100 Blatt
C6821A	HP Superior Inkjet-Papier, glänzend – 180 g/m ² , 50 Blatt
C6591A	HP Superior Inkjet-Papier, matt – 180 g/m ² , 50 Blatt
Q6594A	HP Professional Inkjet-Papier, matt – 120 g/m ² , 200 Blatt
Q5496A	HP Premium Plus Fotopapier, hochglänzend – 280 g/m ² , 20 Blatt
Q1967A	HP Proofing-Papier, matt – 146 g/m ² , DIN A3+
C7884A	HP Proofing-Papier, seidenmatt – 146 g/m ² , DIN A3+

DIN A2 Q1961A HP Gestrichenes Papier – 90 g/m², 100 Blatt, DIN A2+

DIN A1 Q1962A HP Gestrichenes Papier – 90 g/m², 100 Blatt, DIN A1+

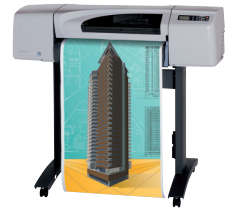
Rollenmedien
DIN A2 Q7897A HP Gestrichenes Papier – 90 g/m², 45,7 m, DIN A2

DIN A1

Q1445A	HP Inkjet Papier, hochweiß – 90 g/m ² , 45,7 m, DIN A1
C6035A	HP Inkjet Papier, hochweiß – 90 g/m ² , 45,7 m, DIN A1+
Q1442A	HP Gestrichenes Papier – 90 g/m ² , 45,7 m, DIN A1
Q1404A	HP Gestrichenes Papier, universal – 95 g/m ² , 45,7 m, DIN A1+
C3869A	HP Pauspapier, transparent – 90 g/m ² , 45,7 m, DIN A1+
51642A	HP Film, matt – 160 g/m ² , 38,1 m, DIN A1+
Q1420A	HP Seidenmattes Foto-Papier, Universal – 190 g/m ² , 30,5 m, DIN A1+
Q1426A	HP Hochglänzendes Foto-Papier, Universal – 190 g/m ² , 30,5 m, DIN A1+

Aktuelle Programme

Buy and Try Testen Sie unverbindlich 30 Tage lang die Designjet-Serien: HP DJ 30, HP DJ 70, HP DJ 90, HP DJ 110plus und HP DJ 130 mit vollem Rückgaberecht. Weitere Informationen unter: <http://www.buyandtry.hp.com>



Produktname	HP Designjet 70	HP Designjet 110plus Serie	HP Designjet 430 Serie	HP Designjet 500 Serie
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Architekten, Innendesigner, Office-anwender und Einzelhandel 	<ul style="list-style-type: none"> • Architekten, Innendesigner, Ingenieurbüros, Entwickler und Einzelhandel 	<ul style="list-style-type: none"> • Architekten und Ingenieure 	<ul style="list-style-type: none"> • Architekten, Maschinenbauer und Konstrukteure
Besondere Eignung	<ul style="list-style-type: none"> • DIN-A2+ Drucker für Einzelanwender 	<ul style="list-style-type: none"> • DIN-A1+ Drucker für CAD-Professionals 	<ul style="list-style-type: none"> • Preisgünstiger Monochrom-Drucker für Einzelanwender 	<ul style="list-style-type: none"> • Professioneller Farbdrucker für Einzelanwender
Druckqualität	<ul style="list-style-type: none"> • 1.200 x 600 dpi 	<ul style="list-style-type: none"> • 1.200 x 600 dpi 	<ul style="list-style-type: none"> • bis zu 600 dpi 	<ul style="list-style-type: none"> • 1.200 x 600 dpi
Druckgeschwindigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • DIN-A2-Strichzeichnungen Schnellmodus: 45 Sekunden 	<ul style="list-style-type: none"> • DIN-A1-Strichzeichnungen Schnellmodus: 90 Sekunden 	<ul style="list-style-type: none"> • DIN-A1-Strichzeichnungen Schnellmodus: 90 Sekunden 	<ul style="list-style-type: none"> • DIN-A1-Strichzeichnungen Schnellmodus: 90 Sekunden • DIN-A1-Farbbilder Schnellmodus: 7,9 m²/h
Speicher	<ul style="list-style-type: none"> • 64 MB 	<ul style="list-style-type: none"> • 64 MB 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 MB • Max. 36 MB 	<ul style="list-style-type: none"> • 16 MB • Max. 160 MB (HP GL/2)
Formate	<ul style="list-style-type: none"> • von Postkarte bis DIN A2+ (Breite: 458 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> • bis DIN A1+ (Breite: 610 mm) • Sonderformate bis 625 mm x 1.625 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Modell DIN A0: DIN A4 bis DIN A0 • Modell DIN A1: DIN A4 bis DIN A1 	<ul style="list-style-type: none"> • Modell DIN A0+: 210 mm bis 1.067 mm • Modell DIN A1: 210 mm bis 610 mm
Sprachen	<ul style="list-style-type: none"> • HP PCL 3 GUI 	<ul style="list-style-type: none"> • HP PCL 3 GUI 	<ul style="list-style-type: none"> • HP GL/2, HP GL, HP RTL 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: HP PCL 3 GUI, Adobe PostScript 3 via Software RIP • Optional: HP GL/2, HP RTL unter Einsatz der HP GL/2 Erweiterungskarte
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE-1284-kompatibel (ECP), Centronics-Parallelschnittstelle, USB 1.1 USB-2.0-konform, 1 EIO-Steckplatz • optional: HP Jetdirect 620N Printserver 	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE-1284-kompatibel (ECP), Centronics-Parallelschnittstelle, USB 1.1 USB-2.0-konform, 1 EIO-Steckplatz • optional: HP Jetdirect 620N Printserver (Standard: HP Designjet 110plus NR) 	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE-1284-kompatibel (ECP), bidirektionale Parallelschnittstelle, RS-232c 	<ul style="list-style-type: none"> • Centronics-Parallelschnittstelle, IEEE-1284-kompatibel (ECP), USB 1.1 (Microsoft® Windows® 98, 2000 und Mac® OS 8.1, 8.5, 8.6, 9.0)
Tintenzubehör/ Druckköpfe	<ul style="list-style-type: none"> • Nr. 10, Schwarz • Nr. 11, Farbe • Nr. 11, Druckköpfe 	<ul style="list-style-type: none"> • Nr. 10, Schwarz • Nr. 11, Farbe • Nr. 11, Druckköpfe 	<ul style="list-style-type: none"> • 51640AE, Schwarz* • 51644CE, Cyan (opt.)* • 51644ME, Magenta(opt.)* • 51644YE, Gelb (opt.)* *Mit integriertem Druckkopf 	<ul style="list-style-type: none"> • Nr. 10, Schwarz • Nr. 82, Farbe • Nr. 11, Druckköpfe
Zusatz	<ul style="list-style-type: none"> • optionale manuelle Rollenzuführung 	<ul style="list-style-type: none"> • optionale automatische Rollenzuführung • Standbeine optional 	<ul style="list-style-type: none"> • Standbeine sind für das DIN-A1-Modell optional • optionales Farbaufrüstkit 	<ul style="list-style-type: none"> • Standbeine sind für das DIN-A1-Modell optional



HP Designjet 30 Serie

HP Designjet 90 Serie

HP Designjet 130 Serie

HP Designjet 500PS Serie

- Freiberufler, Designstudios, Fotografen, Grafikabteilungen, und professionelle Anwender im PrePress-Bereich

- kleine und mittlere Unternehmen aus den Bereichen Fotografie, Grafikdesign und PrePress

- Werbeagenturen, Designstudios, Grafikabteilungen, freie Grafiker, Fotografen, PrePress-Bereich und GIS-User

- Grafikdesignstudios, betriebsinterne Grafikabteilungen und Werbeagenturen

- 6-Farb-Druck für grafische Anwendungen

- 6-Farb-Druck für grafische Anwendungen

- farbverbindliche Proofqualität bis DIN A1+

- professioneller Farbdrucker für Einzelanwender

- 2.400 x 1.200 dpi

- 2.400 x 1.200 dpi

- 2.400 x 1.200 dpi

- 1.200 x 600 dpi

- DIN A3+ auf Hochglanzpapier Normalmodus: 4 Min./S.
- DIN A3+ auf Hochglanzpapier Präsentationsmodus: 5,5 Min./S.

- DIN A2+ auf Hochglanzpapier Normalmodus: 6,3 Min./S.
- DIN A3+ auf Hochglanzpapier Präsentationsmodus: 5,5 Min./S.

- DIN A1+ auf Hochglanzpapier Normalmodus: 11,9 Min./S.
- DIN A3+ auf Hochglanzpapier Präsentationsmodus: 6,3 Min./S.

- DIN-A1-Strichzeichnungen Schnellmodus: 90 Sekunden
- DIN-A1-Farbbilder im Schnellmodus: 7,9 m²/h

- 32 MB

- 64 MB

- 64 MB

- 16 MB
- Max. 160 MB (HP GL/2)

- von Postkarte bis DIN A3+ (Breite: 330 mm)

- von Postkarte bis DIN A2+ (Breite: 458 mm)

- von Postkarte bis DIN A1+
- Einzelblatt bis 625 mm Breite, Rolle bis 609,6 mm

- Modell DIN A0+: 210 mm bis 1.067 mm
- Modell DIN A1: 210 mm bis 610 mm

- Standard: PCL 3 GUI RGB 24 Bit Contone
- optional: Adobe PostScript 3 via EFI Designer Software RIP

- Standard: PCL 3 GUI RGB 24 Bit Contone
- optional: Adobe PostScript 3 via EFI Designer Software RIP

- Standard: PCL 3 GUI RGB 24 Bit Contone
- optional: Adobe PostScript 3 via EFI Designer Software RIP

- Standard: HP PCL 3 GUI, Adobe PostScript 3 via Software RIP
- Optional: HP GL/2, HP RTL unter Einsatz der HP GL/2 Erweiterungskarte

- HP Designjet 30: USB 1.1 (USB-2.0-kompatibel), Centronics-Parallelschnittstelle, IEEE-1284-kompatibel (ECP), 1 EIO-Steckplatz
- HP Designjet 30N/GP: Basismodell plus HP Jetdirect 620N

- HP Designjet 90: USB 1.1 (USB-2.0-kompatibel), Centronics-Parallelschnittstelle, IEEE-1284-kompatibel (ECP), 1 EIO-Steckplatz
- HP Designjet 90R/GP: Basismodell plus HP Jetdirect 620N

- HP Designjet 130: USB 1.1 (USB-2.0-kompatibel), Centronics-Parallelschnittstelle, IEEE-1284-kompatibel (ECP), 1 EIO-Steckplatz
- HP Designjet 130NR/GP: Basismodell plus HP Jetdirect 620N LAN-Karte

- Centronics-Parallelschnittstelle, IEEE-1284-kompatibel (ECP), USB 1.1 (Microsoft® Windows® 98, 2000 und Mac® OS 8.1, 8.5, 8.6, 9.0)

- Nr. 84, Schwarz
- Nr. 85, CMYlcm

- Nr. 84, Schwarz
- Nr. 85, CMYlcm

- Nr. 84, Schwarz
- Nr. 85, CMYlcm

- Nr. 10, Schwarz
- Nr. 82, Farbe
- Nr. 11, Druckköpfe

- GP-Modell inkl. HP Colorimeter

- GP-Modell inkl. HP Colorimeter

- GP-Modell inkl. HP Colorimeter
- Standbeine sind optional erhältlich

- Standbeine sind für das DIN-A1-Modell optional

Weitere Informationen unter: www.hp.com/go/designjet

Hewlett-Packard GmbH, Herrenberger Straße 140, 71034 Böblingen
Bei Anfragen zu den Produkten in diesem Saleskit wenden Sie sich bitte an folgende Kunden-Hotline:
01 80/5 32 62 22 (0,12 Euro/Min.)
Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen
Hersteller. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© 2005 Hewlett-Packard GmbH
Hergestellt in Deutschland 04/2005

