

HP Inkjet-Papier – Universal



HP Inkjet-Papier – Universal ist ein kostengünstiges Papier für schwarzweiße und farbige Strichzeichnungen.

- HP Inkjet-Papier – Universal ermöglicht gestochen scharfe Schwarzweißtexte, präzise Linien und gute Farbkontraste.
- HP Inkjet-Papier – Universal eignet sich hervorragend für hochwertige Strichzeichnungen, technische Illustrationen und Probeausdrucke.
- HP Inkjet-Papier – Universal überzeugt durch ein extrem günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis: Wirtschaftliches Drucken verbindet sich mit echter HP Qualität.

Ideal für Unternehmen, die Plakate, Präsentationen und POP-/Einzelhandelsdisplays erstellen. Außerdem eine erstklassige Lösung für die Bereiche geografische Informationssysteme (GIS), Architektur (AEC) und Ingenieurwesen (CAD).

HP Inkjet-Papier – Universal

Kompatibilität

HP Designjets	HP Tintensysteme und Druckpatronen	Einstellung auf dem vorderen Bedienfeld
HP Designjet 5500/5000 Serie	HP 81 Tintensystem auf Farbstoffbasis	Inkjet-Papier – Universal
HP Designjet 3000CP/2000CP Serie	HP CP Tintensysteme auf Farbstoffbasis	Gestrichenes Papier
HP Designjet 1000 Serie	HP 80 Tintensystem auf Farbstoffbasis	Inkjet-Papier hochweiß
HP Designjet 800/500 Serie	HP 10, 11 und 82 Tintensysteme auf Farbstoffbasis	Inkjet-Papier hochweiß
HP Designjet 750/755 Serie	HP 45 Druckpatrone schwarz/HP 44 C, M, Y auf Farbstoffbasis	Papier weiß
HP Designjet 700 Serie	HP 45 Druckpatrone schwarz	Papier weiß
HP Designjet 400/300 Serie	HP 40 Druckpatrone schwarz/HP 44 C, M, Y auf Farbstoffbasis	Normalpapier
HP Designjet 130 Serie	HP 84 Tintensystem schwarz/HP 85 C, M, Y auf Farbstoffbasis	Normalpapier

Die aktuellsten ICC-/Medienprofile finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies/support (bitte klicken Sie auf ICC-Profile und wählen Sie Ihren Drucker aus). Details zu Druckern, die nicht mit PostScript arbeiten, erfahren Sie vom Lieferanten Ihres externen RIP.

Gewicht	80 g/m ² gemäß ISO 536 Testverfahren
Stärke	107 Mikrometer gemäß ISO 534 Testverfahren
Opazität	90% gemäß TAPPI T-425 Testverfahren
Helligkeit	110% gemäß TAPPI T-452 Testverfahren
Weißheitsgrad (CIE)	160 gemäß CIE Ganz 82 Testverfahren
Laminierung	Kann mit handelsüblichen selbstklebenden Folien laminiert werden. Nähere Informationen zu unseren Partnern im Bereich Laminierung finden Sie auf der HP Website unter www.hp.com/go/designjet/supplies
Oberfläche	Matt
Wasserfestigkeit	Laminierung erforderlich
Trocknungszeit	Sofort trocknend (bei 23 °C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit)
Lagerdauer	2 Jahre (in der ungeöffneten Originalverpackung)
Herkunftsland	Ungarn

Bestellinformationen	Produktnummer	Rollengröße	EAN-Code
	Q1396A	610 mm x 45,7 m	7 25184-66016 0
	Q1397A	914 mm x 45,7 m	7 25184-66017 7
	Q1398A	1.067 mm x 45,7 m	7 25184-66018 4
	Q8004A	594 mm x 91,4 m	8 29160-96574 1
	Q8005A	841 mm x 91,4 m	8 29160-96575 8

Herstellergarantie HP Großformat-Druckmedien HP übernimmt die Gewähr dafür, dass HP Großformat-Druckmedien frei von Herstellungsfehlern sind und bei sachgemäßer Verwendung das Risiko von Papierstaus minimieren. Sollten Sie mit unseren Produkten aus irgendeinem Grund nicht zufrieden sein, wenden Sie sich bitte an Ihren HP Fachhändler.

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen der jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Informationen zu ähnlichen Produkten finden Sie auf der HP Designjet Zubehör-Website unter www.hp.com/go/designjet/supplies

4AA0-2039DEE. Oktober 2005

