HP DesignJet XL 3800 36 Zoll Multifunktionsdrucker mit 2-**Jahres-Garantie**

Arbeiten Sie noch effizienter – mit dem schnellsten Farbdrucker seiner Klasse¹



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

PRODUKTIV - Die perfekte Verbindung von Geschwindigkeit und Farbqualität in einem Gerät

- Bringen Sie Ihre Projekte dynamisch voran - mit dem schnellsten Farbdrucker seiner Klasse. Er liefert 6 A1-Farbseiten pro Minute.1
- Drucken Sie exzellente CAD-Zeichnungen und Grafiken in Schwarzweiß und Farbe mit einem Großformatgerät, das HP Flex Tech Tinten nutzt.
- Machen Sie Schluss mit dem zeitraubenden Warten auf Ausdrucke. Dieser Drucker gibt die erste Seite innerhalb von nur 20 Sekunden aus.²

EFFIZIENT - Benutzerfreundlich und optimiert

- Ermöglichen Sie Benutzern einfaches Kopieren und Scannen mit nur einem Klick über das intuitive 15,6-Zoll-Bedienfeld auf der Vorderseite.
- einem Drucker, der um 20 % kompakter ist.³ Optimieren Sie die Platzausnutzung mit
- Fördern Sie die Nachhaltigkeit durch Druckerpatronen aus Karton⁴ und einen Drucker, dessen Kunststoffkomponenten zu 33 % aus Recyclingmaterial bestehen.5

SICHER - Schützen Sie Ihren Drucker, Ihre Daten und Ihr Netzwerk

- Gewährleisten Sie, dass Ihren Daten und Ihrem Netzwerk nichts passiert - mit dem weltweit sichersten Großformatdrucker.
- Schützen Sie Ihren Drucker vor Cyberbedrohungen - mit HP Wolf Enterprise.
- Überwachen Sie den Status Ihres Druckers über das zentrale Command Center Dashboard.

Dieser Drucker ist nur für die Verwendung mit Druckpatronen vorgesehen, die über einen neuen oder wiederverwendeten HP-Chip verfügen. Er nutzt dynamische Sicherheitsmaßnahmen, um Druckpatronen zu blockieren, die einen nicht von HP stammenden Chip aufweisen. Regelmäßige Firmware-Updates erhalten die Wirksamkeit dieser Maßnahmen aufrecht und blockieren Druckpatronen, die zuvor funktioniert haben. Ein wiederverwendeter HP-Chip ermöglicht die Verwendung von wiederverwendeten, wiederaufbereiteten und wiederbefüllten Druckpatronen. Mehr dazu unter: http://www.hp.com/learn/ds

Fußnoten für Text

¹ Basierend auf einem von HP in Auftrag gegebenen und von Sogeti im Februar 2023 durchgeführten Vergleich veröffentlichter Geschwindigkeiten. Bewertet wurde die Höchstgeschwindigkeit des HP DesignJet XL 3800 (6 A1-Farbseiten pro Minute) gegenüber den Höchstgeschwindigkeitsangaben für Schwarzweiß- und Farbdrucker verschiedener Hersteller, die in Bezug auf Preis, Geschwindigkeit und Marktrelevanz vergleichbar sind.

Die Auswahl der Wettbewerbsdrucker erfolgte aufgrund ihres weltweiten Marktanteils (gemäß IDC, Stand: Februar 2023). Weitere Informationen sind auf Anfrage erhältlich.

Wenn sich der Drucker im Bereitschaftsmodus befindet und ein Dokument aus der Auftragsliste innerhalb von 35 Sekunden bis 3 Stunden nach dem letzten Plot erneut gedruckt wird (auf Normalpapier)

**Seasierend auf einem von HP in Auftrag gegebenen und von Soget im Februar 2023 durchgeführten Vergleich des für den Betrieb erforderlichen Platzes – beim HP Design.Jet XL 3800 und einem Wettbewerbsdrucker für kleinere Auflagen. Weitere Informationen sind auf Anfrage erhältlich.

**Der äußere Karton der HP Druckerpatronen kann über lokale Programme für das Karton-/Papier-Recycling zu 100 % recycelt werden. Innenliegende Materialien wie der Titnenbehälter sind zu 55 % recycelbar. Sie können im Rahmen des HP Planet Partners Programms kostenfrei zur Wiederverwertung der Kunststoffteile zurückgegeben werden. Informationen zur Rücknahme von Tintenbehältern, Druckköpfen und Drucken, zur Teilnahme am HP Planet Partners Programm und zur Verfügbarkeit des Programms finden Sie unter https://www.hp.com/recycle. Unter Umständen ist das Programm in Ihrem Land nicht verfügbar.

5 Der Prozentsatz des Recycling-Kunststoffs wird anhand des Kunststoff-Gesamtgewichts berechnet.
6 Basierend auf einem von HP in Auftrag gegebenen und von Sogeti im Februar 2023 durchgeführten Vergleich veröffentlichter Sicherheitsspezifikationen. Bewertet wurden die Sicherheitsmerkmale des HP DesignJet XL 3800 im Vergleich zu Wettbewerbsdruckern verschiedener Hersteller, die im Februar 2023 den größten Anteil am weltweiten Druckermarkt für kleinere Volumina hatten. Weitere Informationen sind auf Anfrage erhältlich.

Weitere Informationen finden Sie unter https://www.hp.com/go/designjet-xl-3800













Technische Daten

| Ausgabe der ersten Seite | 22.2.1 |
|--------------------------------------|---|
| | 20 Sek. ¹ |
| Geschwindigkeit | 360 A1/Std.; 10 Sek./A1-Seite; 6 A1-Seiten/Min. ² |
| Druckauflösung | Bis zu 2.400 x 1.200 dpi optimiert |
| Technologie | Thermischer HP Tintenstrahldrucker |
| Tintentyp | Pigmentiert (C, M, Y, K) |
| Druckpatronen/Flasche, Anzahl | 4 (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz) |
| /olumen der Druckkassette/Flasche | 500 ml |
| l'intentropfen | 6,5 pl (C, M, Y); 13,5 pl (K) |
| Druckköpfe | 6 (2x KM, 2x CY, 2x MK) |
| Strichgenauigkeit | ±0,1 % ³ |
| vinimale Strichstärke | 0,02 mm (PDF adressierbar) |
| Scannen und Kopieren | |
| ineare Scangeschwindigkeit | Scannen: Bis zu 7,62 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen 200 dpi); Kopieren: Bis zu 15,24 cm/Sek. (Farbe, 200 dpi), bis zu 25,4 cm/Sek. (Graustufen, 200 dpi) |
| Scanauflösung | Bis zu 600 dpi |
| lechnologie | Einzelblatteinzug, CIS (Contact Image Sensor) |
| Scanformat | JPEG, TIFF, PDF mehrseitig |
| Scanziele | USB, geteilte Netzwerkordner, E-Mail |
| Maximale Scanlänge | 50 m (PDF), 16 m (TIFF), 8 m (JPEG) ⁴ |
| Originalstärke | Bis zu 0,8 mm |
| /ledien | |
| Anwendungen | Strichzeichnungen; Landkarten; Orthofotos; Präsentationen; gerenderte Bilder |
| Zuführung | Spindellose Papierfächer, automatische Rollenzuführung für das Laden von vorn, integrierter Ausgabestaplier ⁵ , automatische horizontale Schneidevorrichtung; Scanner: gerader Scan-Papierpfad für Einzelblätter und Vorlagen auf Karton |
| Medienrollen | 1+1(2 Papierfächer) |
| Rollengröße | 279 bis 914 mm Breite, bis zu 200 m Länge, 3 Zoll-Kern (7,62 cm) |
| Max. Rollengewicht | 15 kg |
| Max. Rollendurchmesser | 180 mm |
| Maximale Medienbreite | 914 mm |
| Gewicht Druckmedien, empfohlen | 60 bis 328 g/m ² |
| Stärke | Bis zu 0,5 mm |
| Medientypen | Standardpapier und gestrichenes Papier, Papier für den technischen Bereich, Folie, Fotopapier, Backlit, selbstklebend, Banner- und Signage- Materialien |
| ntegrierter Controller | |
| Speicher | 128 GB (Dateiverarbeitung) ⁶ |
| Festplatte | SSD mit 256 GB (AES-256-verschlüsselt) |
| Native Drucksprachen | Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen | Gigabit Ethernet (1000Base-T), unterstützt die folgenden Standards: TCP/IP, DHCP/AutoIP (IPv4, IPv6), DHCPv6, SNMP (v1, v2c, v3), Apple Bonjourkompatibel, WS Discovery, Embedded Web Server (HTTPS), IPsec, Raw IP- |

| | Druck (9100), LPD, IPP, WS print, NTLM, SMB (v1/CIFS, v2, v3), SSL/TLS, 802.1X Authentifizierung (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS |
|--|---|
| Druckpfade | Direktdruck vom USB-Flash-Laufwerk, Drucken aus gemeinsamen Netzwerkordnern, FTP-Druck, HP Treiber für Windows, HP Print Service für Android, Apple AiPrint Treiber für macOS und iOS, HP Print für Chrome OS, HP Click, HP App für iOS und Android |
| Treiber | PDF, Raster und HP-GL/2 Treiber für Windows, AirPrint für macOS |
| Sicherheitsmerkmale | HP SureStart, Secure Boot, Whitelisting, HP Runtime Intrusion Detection, HP Connection Inspector, TPM, rollenbasierte Zugriffskontrolle, LDAP und Kerberos-Authentifizierung, SNMPv3, HTTPS, Secure-IPP, IPsec/Firewall, Zertifikats-Management, 8021X, TLS 1.0/1.1/12, kompatibel mit HP Web Jetadmin, kompatibel mit HP Security Manager, Secure Disk Erase (DoD 5220.22M), Selbstverschlüsselnder nichtflüchtiger Speicher, verschlüsselter PIN-Druck, Syslog Sicherheitsprotokollierung |
| Abmessungen (BxTxH) | |
| Produkt | 1.603 x 614 x 1.225 mm |
| Verpackt | 1.705 x 766 x 1.265 mm |
| Gewicht | |
| Produkt | 182 kg |
| Verpackt | 230 kg |
| Enthalten | |
| Lieferumfang | HP DesignJet XL 3800 Multifunktionsdrucker, Druckkopf (x6), Starter- Druckerpatronen (x4), Scanner-Kalibrierungsblatt, Dokumentation, Stromkabel, Wartungspatrone, Stapler, Korb (an der Rückseite), Bedienfeld, Monitor-Arm |
| HP Software und Lösungen | HP Click für Windows und MacOS, HP App für Windows, MacOS und Mobilgeräte, HP Web Jetadmin, HP Security Manager, HP Easy Start, HP Print Scan Doctor, Mobile inOS Printing, MPS, HP Command Center |
| Umgebungsbedingungen | |
| Betriebstemperatur | 5 bis 40 °C |
| Luftfeuchtigkeit bei Betrieb | 20 bis 80 % RF |
| Lagertemperatur | -25 bis 55 °C |
| Drucker enthält recycelten Kunststoff | 33% |
| Geräuschpegel | |
| Schalldruckpegel | Drucken: 50 dB(A) (Drucken im Normalmodus), <30 dB(A) (inaktiv), <20 dB(A) (Ruhemodus) |
| Schallleistung | Drucken: 6,8 B(A) (Drucken im Normalmodus), <4,8 B(A) (inaktiv), <3,8 B(A) (Ruhemodus) |
| Stromversorgung | |
| Energieverbrauch | <220 W (Drucken und Scannen), 50 W (Bereitschaftsmodus), <2,2 W 7 (Ruhemodus) (<14 W 8 mit DFE), 0,2 W (ausgeschaltet) |
| Voraussetzungen | Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100 bis 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), 3 A |
| Zertifizierung | |
| Sicherheit | USA und Kanada (CSA-zertifiziert); EU (gemöß LVD und EN 62368-1); Russland, Weißrussland, Kasachstan (EAC); Ukraine (UA); Singapur (PSB); China (CCC); Argentinien (IRAM); Mexiko (NYCE); Indien (BIS) |
| Elektromagnetisch | Entspricht den Anforderungen der Klasse A, einschließlich: USA (FCC- Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien (ACMA), Neuseeland (RSM), China (CCC), Japan (VCCI), Korea (KCC) |
| Umwelt | Gemäß ENERGY STAR, EPEAT und UL ECOLOGO® zertifizierte Tinten, CE- Kennzeichnung (einschließlich WEEE, RoHS, REACH, ErP); in Übereinstimmung mit den geltenden WW RoHS Materialeinschränkungen |
| Garantie | Zwei Jahre Herstellergarantie auf die Hardware. Garantie- und Supportoptionen variieren je nach Produkt, Land und örtlichen gesetzlichen Anforderungen. |

Bestellinformationen

Produkt

7QR88H HP DesignJet XL 3800 36 Zoll Multifunktionsdrucker

TAA-Konformität **Zubehör** China(B19, B1K)

HP SmartStream Document Organizer-Modul HP SmartStream Pixel-Analysemodul HP SmartStream Workflow Management Modul HP DesignJet XL 3800 MFP Folder Upgrade

2NH46AAE 2NH47AAE 6UA02AAE 701X5A 8SF40A 8SW00A 8SW00AAE 8SW02A 8SW02AAE HP F40 Folder Solution
HP SmartStream Preflight Manager USB SW
HP SmartStream Preflight Manager E-LTU
HP SmartStream XL 3000 USB SW
HP SmartStream XL 3000 E-LTU

Original HP Druckköpfe und Druckerpatronen

3EE18A 4S5B3A 4S5B4A

ppre und Druckerpatronen
HP 768 Design.Jet Wartungspatrone
HP 768 Magenta 500-ml Design.Jet Ink Cartridge
HP 768 Yellow 500-ml Design.Jet Ink Cartridge
HP 768 Cyan 500-ml Design.Jet Ink Cartridge
HP 768 Black 500-ml Design.Jet Ink Cartridge
HP 769 Black Magenta 1-2 Design.Jet Printhead
HP 769 Yellow Cyan 3-4 Design.Jet Printhead
HP 769 Magenta Black 5-6 Design.Jet Printhead 4S5B5A 4S5B6A 7K5U5A 7K5U6A 7K5U7A

Verwenden Sie Original HP Tinten, Druckköpfe und Großformat-Duckmaterialien, um konsistent hohe Qualität, zuverlässige Leistung und eine Minimierung der Ausfallzeiten sicherzustellen. Diese kritischen Komponenten wurden gemeinsam als optimiertes Drucksystem entwickelt. Original HP Tinten sind so konzipiert, dass sie die Lebensdauer der HP Druckköpfe verlängern. Indem Sie ausschließlich Original HP Tinten nutzen, schützen Sie auch die Investition in Ihren HP Drucker. Denn nur so bleibt Ihnen der volle HP Garantieschutz erhalten. Weitere Informationen finden Sie unter https://hp.com/go/OriginalHPinks.

Original HP Großformat-Druckmedien

HP Inkjet-Papier mit ColorPRO Technologie, 3 Zoll-Kern (recycelbar⁹) HP Inkjet-Papier - Universal mit ColorPRO Technologie, 3 Zoll-Kern (FSC*-zertifiziert¹⁰ und recycelbar⁹)

recyceloar") HP Inkjet Papier hochweiß mit ColorPRO Technologie, 3 Zoll-Kern (FSC®-zertifiziert¹⁰ und recycelbar⁹) HP Gestrichenes Papier – Universal, 3 Zoll-Kern (FSC®-zertifiziert¹⁰ und recycelbar⁹) HP Everyday Polypropylen matt, 3 Zoll-Kern (recycelbar⁹)

Informationen über das gesamte Sortiment der HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter

HPLFMedia.com HP Support-Services bieten Installation und erweiterten Support (z. B. 2, 3, 4 und 5 Jahre). Weitere

Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/cpc

Fußnoten zur Spezifikation

PUIS NOTE > PUIS N

© Copyright 2025 HP Development Company, LP. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen. Juni 2025

