HP PageWide XL 4200 Druckerserie



Schnelles, benutzerfreundliches Drucken und ultimative Sicherheit¹



Schneller Schwarzweiß- und Farbdruck exakte Kontrolle über die Kosten

- Machen Sie Schluss mit lästigen Wartezeiten durch hoch produktives Drucken in Schwarzweiß und Farbe: bis zu 10 A1-Seiten/Min.²
- Pigmentierte HP PageWide XL Tinten ermöglichen die zuverlässige Produktion technischer Dokumente – mit brillanten Farben, gestochen scharfen Linien und einer Detailgenauigkeit, die LED-Systeme übertrifft.³
- Senken Sie Ihre Betriebskosten beim Schwarzweiß- und Farbdruck⁴, während Sie gleichzeitig Ihren Energieverbrauch auf ein Zehntel reduzieren.
- Statt Kunststoffpatronen kommen Eco-Carton Druckerpatronen zum Einsatz. Das senkt den Kunststoffanteil der Patronen um 80 % und reduziert den CO2-Ausstoß um 66 %⁶. Gleichzeitig profitieren Sie von einem kostenfreien Rücknahmeprogramm.

Extrem benutzerfreundliches Drucken, Scannen und Kopieren⁸

- HP Click und die HP SmartStream Software machen das Drucken einfach und effizient; via HP SmartTracker behalten Sie Ihre Kosten im Blick.
- Das größte Touchscreen-Bedienfeld auf dem Markt (15 Zoll)9 macht die Bedienung leicht – ganz gleich, ob Sie den Drucker von vorne oder von hinten steuern möchten.
- Scannen Sie im Handumdrehen, nutzen Sie die Live-Scanvorschau für optimale Digitalisierung und greifen Sie auf starke Bearbeitungsfunktionen
- Verbessern Sie die Zusammenarbeit im Team über den Touchscreen können Mitarbeiter auf persönliche Ordner oder Gruppenordner im Netzwerk zugreifen. Drucken, speichern und teilen Sie Dateien ohne Verzögerungen.

Der weltweit sicherste Großformatdrucker¹

- Dynamische Sicherheit von HP Connection Inspector, HP Secure Boot und Whitelisting schützen Ihr Netzwerk optimal.¹
- Schützen Sie Ihre Druckerflotte und legen Sie Ihre Sicherheitsvorgaben jederzeit individuell fest mit der HP Jet Advantage Security Manager Software.
- Durch zuverlässige Benutzerauthentifizierung kontrollieren Sie exakt, wer auf den Drucker und auf vertrauliche Dokumente zugreift.

Weitere Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/pagewidexl4200

Dynamic-Security-fähiger Drucker. Ausschließlich für die Verwendung mit Patronen mit Original HP Chip vorgesehen. Patronen mit Chips anderer Hersteller funktionieren möglicherweise nicht oder in Zukunft nicht mehr. Weitere Informationen unter: http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies

¹ Basierend auf einem Vergleich veröffentlichter Sicherheitsinformationen – von HP in Auftrag gegeben und von Sogeti im September 2020 durchgeführt. Verglichen wurde das HP PageWide XL Portfolio mit Wettbewerbsprodukten, die laut Angaben von IDC (Stand 2019) den Hauptanteil am weltweiten Markt für LED- und UV-Gel-Drucker haben. Die Vergleichsmatrix und Detailinformationen stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.
2 Die HP PageWide XL 4200 Druckersereit leierfert pro Minute 10 CAD-Drucke in Pormat A1. Die Anzahl der Seiten in einer 1,5-man-Linie vorkommen. Vertikale 1 px C/M/V/K Linien. Gedruckt auf Oce 75 g. Seiten dauf Tests, die von HP in Auftrag gegeben und von Sogeti im September 2020 durchgeführt wurden. Aussage zur Detailgenauigkeit basierend auf der Anzahl der Brüche, die in einer 1,5-mm-Linie vorkommen. Vertikale 1 px C/M/V/K Linien. Gedruckt auf Oce 75 g. Normalpapier in den Druckkom Schnell-Beitsprechschell. Bezogen auf Drucke, die vom HP PageWide XL 800 und vergleichbaren Druckern anderer Hersteller ausgegeben wurden. Die Drucker der Wettbewerber haben laut Angaben von IDC (Stand 2019) den Hauptanteil am weltweiten Markt für LED- und UV-Gel-Drucker.
4 Berechnung basierend auf den Gesamtbetriebskosten im Vergleich zu Wettbewerbsdruckern – unter Berücksichtigung der durchschnittlichen Nutzungsdauer eines Druckkopfs. Die Ergebnisse zeigen, dass sich die Wartungskosten hein Druck ternhischer Zeichnungen um 50 % senken lassen. Analysezeitraum: 5 Jahre. Angenommen wurde ein Produktionsvolumen von 1.000 m²/Monat. Kategorien der Druckjobs: 80 % Linien, 20 % Bilder mit hoher Dichte. Die Tests wurden von HP in Auftrag gegeben und von Sogeti im September 2020 ausgeführt.

⁻na-d auf HP-internen Tests gemäß ISO 20690 im September 2020. Zum Vergleich herangezogen wurden LED-Drucker, die 4 bis 6 A1-Seiten pro Minute drucken können und laut Angaben von IDC (Stand Oktober 2020) bei den LED-Druckern für mittleres kommen den Hauptanteil am US-amerikanischen und europäischen Markt haben.

Sasierend auf HP-internen Tests gemäß ISO 20690 im September 2020. Zum Vergleich herangezogen wurden LED-Drucker (die 4 bis 6 A1-Seiten pro Minute drucken können und laut Angaben von IDC (Stand Oktober 2020) bei den LED-Druckern für mittleres Druckaufkommen den Hauptanteila m US-amerikanischen und europäischen Markt haben.

Basierend auf einer 1-Liter-Patrone. Bei 500-ml-Patronen können die Werte geringfügig abweichen. Jährliche (O2-Reduzierung aufgrund des Wechsels von der Druckerpatrone aus Kunststoff hin zur HP Eco-Carton Druckerpatrone aus Pappei: 36 Tonnen bei der Herstellung und 11 Tonne beim Transport. Das entspricht dem Ausstoß von 1477-755 km Fährt mit einem durchschntitlichen PKW oder über 4.718.692 Millionen Ladevorgängen fürs Smartphone.

Informationen zur Rücknahme von Tintenbehältern, Druckköpfen und Drucken, zur Teilnahme am HP Planet Partners Programm und zur Verfügbarkeit des Programms finden Sie unter hp.com/recycle; unter Umständen wird das Programm in Inherm Land nicht angeboten. Falls dieses Programm nicht verfügbar ist oder bestümmte Verbrauchsmaterialein nicht vom Programm abgedeckt werden, wenden Sie sich bitte an Ihre lokalen Behörden, um Informationen zur korrekten Entsorgung zu erhalten.

Mutliffunktionalität ist nur beim HP PageWide XL 4200 Multifunktionsdrucker verfügbar.

Basierend auf einem Vergleicht veröffentlichter Daten zu den Bedienfeldern von Druckern – von HP in Auftrag gegeben und von Sogeti im September 2020 durchgeführt. Verglichen wurde das HP PageWide XL Portfolio mit Wettbewerbsprodukten, die laut Angaben von IDC (Stand 2019) den Hauptanteil am weltweiten Markt für LED- und UV-Gel-Drucker haben.

Technische Daten

Allgemeine Informationen	
Beschreibung	Großformatiger Farb-MFP oder Farbdrucker
Technologie	HP PageWide-Technologie
Anwendungen	Strichzeichnungen; Landkarten; Orthofotos; Poster
Tintentyp	Pigmentiert (C, M, Y, K)
Tintenpatronen	4 (C, M, Y, K)
Patronengröße	500 ml
Druckköpfe	8 (C, M, Y, K)
Durchschnittliche Druckkopf- Lebensdauer	321
Druckkopfgarantie	10 Loder 12 Monate
Druckauflösung	1200 x 1200 dpi
Minimale Strichstärke	0,02 mm (HP-GL/2 adressierbar)
Strichgenauigkeit	±0,1 % ¹
Geschwindigkeit	
A1/Arch D/ANSI D (lange Kante zuerst)	10 Seiten/Min., 550 Seiten/h (15 Seiten/Min., 800 Seiten/h mit optionalem Geschwindigkeitsupgrade)
Aufwärmzeit	Kein Aufwärmen
Ausgabe der ersten Seite	22 Sek. (von USB)
Medien	
Medienrollen	Standard: 2 Medienrollen mit automatischem Wechsel, erweiterbar auf 4 Medienrollen
Rollengröße	279 bis 1.016 mm
Rollendurchmesser	Bis zu 177 mm
Durchmesser Rollenkern	7,6 cm
Grammatur	70 bis 200 g/m²
Medienstärke	Bis zu 0,4 mm
Medientypen	Standardpapier und Recyclingpapier, Plakatpapier, Polypropylen, Tyvek-Papier, matte Folie
Medienausgabe (Standard)	Stapler für die Ausgabe oben
Medienausgabe (optional)	Stapler mit hoher Kapazität, Inline-Falter (nur kompatibel in Kombination mit dem optionalen Zubehör-Upgrade-Kit)
Scanner	
Beschreibung	CIS-Scanner, 36 Zoll (91 cm)
Geschwindigkeit	Farbe: bis zu 15,24 cm/Sek.
	Graustufen: bis zu 25,4 cm/Sek.
Optische Auflösung	1200 dpi
Scanbreite	Bis zu 914 mm
Originalstärke	0,26 mm
Maximale Kopielänge	9,5 m
Maximale Scanlänge	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) ²
Scanformat Scanfunktionen	JPG, TIFF, Multi-TIFF, PDF, PDFA, Multi-PDF, Multi-PDFA (mit PostScript-Upgrade)
	Live-Vorschau, Scan-Quicksets, intelligente Hintergrundentfernung, Schwarz-Optimierung, automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen)
Scan-Ziel	Live-Vorschau, Scan-Quicksets, intelligente Hintergrundentfernung, Schwarz-Optimierung, automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen
Scan-Ziel Integrierter Controller	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP
	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP
Integrierter Controller	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen
Integrierter Controller Prozessor	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron
Integrierter Controller Prozessor Speicher	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard)	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional)	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade)
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade)
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehn, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin
Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/IP, BootP/DHCP, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/IP, BootP/DHCP, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade Benutzerschnittstelle	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/I/R, BoottP/DHCR, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber (PDF, HP-GL/2 und PCL3)
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade Benutzerschnittstelle Benutzerschnittstelle	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehen, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/I/R, BoottP/DHCR, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber (PDF, HP-GL/2 und PCL3)
Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade Benutzerschnittstelle Benutzerschnittstelle Abmessungen (B x T x H) Drucker	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (kontrast, Helligkeit, Drehn, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/IP, BootP/DHCP, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber (PDF, HP-GL/2 und PCL3) 15,6 Zoll (39,6 cm) TFT (LED-Hintergrundbeleuchtung), Format 16:9, kapazitiver HD-Touchscreen
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade Benutzerschnittstelle Benutzerschnittstelle Abmessungen (B×T×H) Drucker	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (kontrast, Helligkeit, Drehne, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/IR, BootP/DHCP, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber (PDF, HP-GL/2 und PCL3) 15,6 Zoll (39,6 cm) TFT (LED-Hintergrundbeleuchtung), Format 16:9, kapazitiver HD-Touchscreen
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade Benutzerschnittstelle Benutzerschnittstelle Benutzerschnittstelle Abmessungen (BxTxH) Drucker Verpackt Gewicht	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (Kontrast, Helligkeit, Drehn, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/IR, BoottP/DHCR, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber (PDF, HP-GL/2 und PCL3) 15,6 Zoll (39,6 cm) TFT (LED-Hintergrundbeleuchtung), Format 16:9, kapazitiver HD-Touchscreen 1.955 x 785 x 1.414 mm 2.257 x 1.040 x 1.578 mm
Integrierter Controller Prozessor Speicher Festplatte Drucksprachen (Standard) Drucksprachen (optional) Remote-Management Konnektivität Schnittstellen Druckpfade Benutzerschnittstelle Benutzerschnittstelle Abmessungen (B×T×H) Drucker	automatische Begradigung, Reduzierung der Scangeschwindigkeit, Einstellungen für die Nachbearbeitung (kontrast, Helligkeit, Drehn, Beschneiden, Neigen) Druckerspeicher, USB-Laufwerk, Netzwerkordner (SMB), My Home Ordner, in E-Mail scannen, in HP SmartStream Software scannen Intel Celeron 8 GB DDR4 1 x 500 GB HDD, selbstverschlüsselt mit AES-256 HP-GL/2, TIFF, JPEG Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (mit PS/PDF-Upgrade) HP Partner Link, HP Embedded Webserver, HP Web Jetadmin TCP/IP, BootP/DHCP, USB 2.0 Host HP SmartStream Software (optional), HP Click Drucksoftware, HP PageWide XL Druckertreiber (PDF, HP-GL/2 und PCL3) 15,6 Zoll (39,6 cm) TFT (LED-Hintergrundbeleuchtung), Format 16:9, kapazitiver HD-Touchscreen

Umwelt	
Betriebstemperatur	5 bis 40 ºC
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % RH, je nach Medientyp
Geräuschpegel	
Schalldruckpegel	≤58 dB(A) (Betrieb), ≤36 dB(A) (Bereitschaftsmodus), ≤20 dB(A) (Ruhemodus)
Schallleistung	≤7,6 B(A) (Betrieb), ≤5,5 B(A) (Bereitschaftsmodus), ≤3,5 B(A) (Ruhemodus)
Stromversorgung	
Energieverbrauch	0,27 kW (typisch); 0,7 kW (maximal, Drucken); 95 W (Bereitschaftsmodus); <1 W bzw. <16 W mit integriertem Digital Front End (Ruhemodus)
Voraussetzungen	Eingangsspannung (automatische Bereichswahl): 100–127/200–240 V (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 7/3,5 A
Zertifizierung	
Sicherheit	Entspricht IEC 60950-1+A1+A2 und IEC 62368-1 2. Auflage; USA und Kanada (CSA-gelistet); EU (entsprich Niederspannungsrichtlinie, EN 60950-1 und EN 62368-1); Russland, Weißrussland unc Kasachstan (EAC)
Elektromagnetisch	Entspricht den Anforderungen der Klasse A, einschließlich: USA (FCC-Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien und Neuseeland (RCM), Japan (VCCI), Korea (KC)
Umwelt	ENERGY STAR, EPEAT-registriert, CE-Zeichen (einschließlich RoHS, WEEE, REACH); entspricht den WW RoHS Materialleinschränkungen in China, Korea, Indien, Vietnam, der Türkei, Serbien und der Ukraine
Garantie	90 Tage

Bestellinformationen

Produkt

4VW12A HP PageWide XL 4200 40 Zoll Drucker mit Top Stacker	
AVW12A HD DargeWide XL 4200 40 Zoll Drucker mit Top Stacker	
4VW13A HP PageWide XL 4200 40 Zoll Multifunktionsdrucker mit Top Stacker	

HP SmartStream Document Organizer-Modul

7uhehör 2NH46AAE

2NH47AAE	HP SmartStream Pixel-Analysemodul
5EK00A	HP HD Pro 2 42-Zoll-Scanner
6UA02AAE	HP SmartStream Workflow Management Module
8SB02A	HP PageWide XL Papierfach
8SB03A	HP PageWide XL Stapler mit hoher Kapazität
8SB06A	HP PageWide XL 39x0/4x00 Zubehör-Upgrade-Kit
8SB07A	HP PageWide XL PostScript/PDF Upgrade-Kit
8SB08A	HP PageWide XL 4x00 Geschwindigkeits-Upgrade-Kit
8SB09A	HP PageWide-XL Folder Upgrade-Kit für lange Plots
8SF40A	HP F40 Falter
OCEG1A	UD EGO Ealtworrichtung mit Hoftstroifonautomat

HP F60 Faltvorrichtung mit Heftstre HP SmartStream Preflight Manager 8SF61A 8SW00AAE 8SW03A HP SmartStream Print Controller USB für HP PageWide XL 4000 Druckerserie 8SW03AAE 8SW13A 8SW13AAE HP SmartStream Print Controller für HP PageWide XL 4000 Druckerserie HP SmartTracker USB für HP PageWide XL 4000 Druckerserie HP SmartTracker für HP PageWide XL 4000 Druckerserie HP SmartTracker für HP PageWide XL 4000 Druckerserie

G6H50B

3ED83A	HP 865 Magenta PageWide XL Druckerpatrone, 500 ml
3ED84A	HP 865 Gelb PageWide XL Druckerpatrone, 500 ml
3ED85A	HP 865 Cyan PageWide XL Druckerpatrone, 500 ml
3ED86A	HP 864 Schwarz PageWide XL Druckerpatrone, 500 ml
3WW73A	HP 874/876 PageWide XL Reinigungsbehälter
3WW99A	HP 841/874/876 PageWide XL Wartungspatrone
C1Q19A	HP 841/874 PageWide XL Druckkopf

Original HP Großformat-Druckmedien

C1Q19A

HP Inkjet-Papier – Universal, 3-Zoll-Kern (FSC®-zertifiziert³ und recycelbar⁴)
HP Plakatpapier matt – Produktion, 3-Zoll-Kern (FSC®-zertifiziert³ und recycelbar⁴)
HP Plakatpapier satiniert – Produktion, 3-Zoll-Kern (FSC®-zertifiziert³ und recycelbar⁴)
HP Gestrichenes Papier schwer – Universal, 3-Zoll-Kern (FSC®-zertifiziert³ und recycelbar⁴)
HP Polypropylen matt, 3-Zoll-Kern

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

Öko-Highlights

- Nonform mit ENERGY STAR® 3.0 für weniger Energieverbrauch; EPEAT®-Gold-zertifiziert/umweltverträgliches Produkt¹
 Anstelle von Kunststoffpatronen kommen HP Eco-Carton Druckerpatronen zum Einsatz sie benötigen 80 % weniger Kunststoff und reduzieren den Ausstoß von CO2 um 66 %*
 Es entsteht keinerfel beponiemöll der äußere Karton lässt sich lokal recyceln; Tintenbehälter und Druckköpfe nimmt HP kostenfrei zurück³
 Die Tinten sind UH-ECOLOGO®-zertifiziert und verifiziert für Druckunternehmen, die das Ökolabel "Nordischer Schwan" erhalten haben⁴

Bitte recyceln Sie Druckhardware und geeignete Druckmaterialien. Wie Sie dabei vorgehen können, erfahren Sie unter http://www.hp.com/ecosolutions

http://www.hp.com/ecosolutions

1 Konform mit ENERGY STAR® 3.0 für weniger Energieverbrauch. ENERGY STAR und das ENERGY-STAR-Logo sind eingetragene Marken im Eigentum der United States Environmental Protection Agency (EPA). EPEAT Gold (ab April 2021). EPEAT®-registriert, wo anwendbar. Die EPEAT®-registrierung variiert je nach Land. Informationen zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern finden Sie unter http://www.epeat.net.

6 Basierend auf einer 1-Liter-Patrone. Bei 500-mt-Patronen können die Werte geringfügig abweichen. Jährliche CO2-Reduzierung aufgrund des Wechsels von der Druckerpatrone aus Kunststoff hin zur HP Eco-Carton Druckerpatrone aus Pappe: 36 Tomen bei der Herstellung und 1 Tome beim Transport. Das entspricht dem Ausstoß von 147.755 km Fährt mit einem durchschnittlichen PKW oder über 4.718.692 Millionen Ladevorgangen fürs Smartphone.

7 Basierend auf einer 1-Liter-Patrone. Bei 500-mt-Patronen köhnen die Werte geringfügig abweichen. Der äußere Karton der HP Eco-Carton Druckerpatrone ist im Rahmen lokaler Programme für Papier und Pappe zu 100 % recycelbar. Innenliegende Materialien wie der Tilnetnehälter sind zu 55 % recycelbar. Sie können im Rahmen des HP Planet Patroner Porgramms zur Wiederverwertung von Kunststoffteilen kostenfrei zurückgegeben werden. Null Deponiemüll. Informationen zur Rücknahme von Tintenbehälter, Druckköpfen und Drucken, zur Einahme am HP Planet Patroners Programm und zur Verfügharkeit des Programms finden Sie unter hp.com/recycle; unter Umständen wird das Programm in Ihrem Land nicht angeboten.

4 Informationen zu den Zertifizierungen finden Sie unter http://www.ul.com/EL.

1 +/-0,1 % der angegebenen Vektorlänge oder +/-0,2 mm (je nachdem, welcher Wert höher ist) bei 23 °C und 50 bis 60 % relativer Luftfeuchtigkeit, auf HP Polypropylen matt im Format AO mit pigmentierten HP PageWide XL Tinten im Modus "Optimal" oder

Luttreuchtigkeit, auf HP Potypropylen matt im Format Au mit pigmentierten HP Pagewide XL. I inten im Modus "Uptimal" oder "Normal".

² Mit 200 dpj gescannt, PDF-Scans nur bei Modellen nit PostScript verfügbar.

³ BMG Markenlizenzode FSC®-C115319, siehe http://www.fsc.org. HP Markenlizenzode FSC®-C017543, siehe fsc.org. Nicht alle FSC®-Zertifizierten Produkte sind in allen Regionen verfügbar. Informationen zu HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter http://www.HPLFMedia.com.

⁴ Kann allgemein verfügbaren Recycling-Verfahren zugeführt werden.

















