



Dieser zuverlässige LaserJet strapaziert weder Ihr Budget noch Ihr Platzangebot und liefert kompromisslose Druckqualität. Schnelle Druckgeschwindigkeit von bis zu 14 S./Min. Einfache Konfiguration, Nutzung und Wartung. Das schlanke, kompakte Design ist äußerst platzsparend.



HP LaserJet P1005
Drucker

Ideal für kostenbewusste Geschäftskunden, die einen kompakten Laserdrucker für die Erstellung aller Dokumente benötigen, die in einem kleinen Unternehmen anfallen – von Umschlägen, Etiketten, Kalkulationstabellen, Berichten bis hin zu Rechnungen.

Keine Kompromisse: Nutzen Sie die HP LaserJet Qualität und Zuverlässigkeit zu einem unglaublich günstigen Preis.

Erstellen Sie beeindruckende, professionelle Dokumente mit gestochen scharfem Text in Fettschrift und brillante Bilder und einer effektiven Ausgabequalität von 1.200 dpi (600 x 600 dpi). Die in die Original HP Druckkassetten integrierten intelligenten Funktionen interagieren mit dem Drucker. Dadurch wird die Druckqualität und Zuverlässigkeit optimiert. Das Ergebnis sind bei jedem Druckvorgang konsistente Ergebnisse und ein einfaches Nachbestellen von Verbrauchsmaterialien¹. Ein 133 MHz Prozessor und 2 MB Hauptspeicher liefern die Leistung und Zuverlässigkeit, die Sie erwarten.

Sparen Sie auf Ihrem Schreibtisch wertvolle Arbeitsfläche mit diesem eleganten, kompakten und schnellen Laserdrucker.

Mit seiner geringen Größe, dem platzsparenden Design und dem äußerst leisen Betrieb eignet sich das Gerät ideal für den Schreibtisch. Bereit wenn Sie es sind – Die Instant-on-Technologie von HP ermöglicht die Ausgabe der ersten Seite aus dem Energiesparmodus in der Hälfte der Zeit². Bis zu 14 S./Min (A4) – für die Anforderungen des einzelnen Geschäftskunden genau richtig.

Unglaublich einfach einzurichten, zu bedienen und zu warten.

Einfache Installation und Bedienung über eine Hi-Speed USB 2.0 Schnittstelle. Die HP LaserJet Druckkassette lässt sich einfach einsetzen und austauschen. Der HP LaserJet P1005 Drucker wird mit einem 150-Blatt Standardpapierfach geliefert und erfüllt so optimal die Anforderungen eines Einzelanwenders.

¹ Die Merkmale dieser Funktion und die Verfügbarkeit können je nach Land variieren. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter <http://www.hp.com/learn/suresupply>

² Laut Studien von Quality Logic umfassen Druckaufträge in der Regel 3 bis 5 Seiten. Die Instant-on-Technologie nutzt eine hochmoderne Fixierertechnologie, um die erste Seite aus dem Energiesparmodus schneller auszugeben.

Technische Daten

Drucktechnologie	Laser		
Druckgeschwindigkeit	DIN A4 schwarzweiß: Bis zu 14 S./Min. Erstes Auslagern schwarzweiß: <9 Sek. Die Geschwindigkeitsangaben wurden anhand von gängigen Prüfverfahren ermittelt.		
Prozessor	266 MHz, Tensilica®		
Speicher	2 MB		
Druckauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi (1200 dpi effektive Ausgabe)		
Druckqualität	Ret, HP FastRes 600, HP FastRes 1200		
Druckersprachen	Host-basierter Druck		
Wirtschaftliches Drucken	Econo-Modus (spart bis zu 50 % Toner bei 600 dpi), sofortige Rückkehr in den Energiesparmodus nach jedem Druckauftrag dank Instant-on-Technologie der Fixiereinheit (spart Strom), Druck von mehreren Seiten auf einem Blatt und beidseitiges Drucken – Duplexdruck (spart Papier)		
Schriftarten/Fonts	Keine		
Druckleistung (monatlich, A4)	Bis zu 5000 Seiten		
Ränder des Druckbereichs	oben: 4 mm, links: 4 mm, rechts: 4 mm, unten: 4 mm		
Druckmedienverarbeitung	Zufuhr Fach 1	Kapazität Blatt: 150	Gewicht 60 bis 163 g/m ²
	Abmessungen A4, A5, B5, Postkarten, Umschläge (B5, C5, DL), 147 x 211 bis 216 x 356 mm	Ausgabe: Blatt: Bis zu 100. Briefumschläge: Bis zu 15. Transparentfolien: Bis zu 100; Ausgabefach für 100 Blatt (Druckseite nach unten)	Duplex-Druck: Manuell (Treiberunterstützung im Lieferumfang enthalten)
Druckmedientypen	Papier (Laser-, Normal-, Foto-, Pergamentpapier, raues Papier), Briefumschläge, Etiketten, Karton, Transparentfolien, Postkarten		
Schnittstellen und Konnektivität	Hi-Speed USB (kompatibel mit den USB 2.0 Spezifikationen), Optional: Keine		
Betriebssysteme – Kompatibilität	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64, Server 2003 (32/64 Bit); zertifiziert für Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, v10.4, 10.5 oder höher Optional: Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64, Windows Server® 2003 (32/64 Bit), Kompatibel mit Windows Vista®, Mac OS X 10.2.8; Mac OS X 10.3; Mac OS X 10.4 oder höher, Die neuesten Treiber sind erhältlich unter http://www.hp.com/de		
Netzwerkbetriebssysteme – Kompatibilität	Keine		
Mindestsystemvoraussetzungen	Microsoft® Windows® 2000, XP Home oder XP Professional, 1 GHz Prozessor, 512 MB RAM (Geeignet für Windows Vista®, Informationen zum mind. erforderlichen Festplattenspeicher siehe Benutzerhandbuch), 120 MB freier Festplattenspeicher, CD-ROM-Laufwerk, USB-Schnittstelle, Mac OS X 10.2.8, 10.3, 10.4 oder höher; Macintosh Computer mit PowerPC G3, G4, G5 oder Intel® Core Prozessor; 128 MB RAM (256 MB empfohlen); 120 MB freier Festplattenspeicher; CD-ROM-Laufwerk; USB-Schnittstelle		
Software	Host-basiert		
Bedienfeld	2 LED-Anzeigen (Achtung, Bereit)		
Druckerverwaltung	HP Status und Warnungen, HP Nutzungstracking		
Stromversorgung	Anforderungen: Eingangsspannung 110 bis 127 V Wechselstrom (+/- 10 %); 60 Hz (+/- 2 Hz); 7 A; 220 bis 240 VAC (+/-10 %); 50 Hz (+/- 2 Hz); 4,0 A. Verbrauch: 315 Watt maximal (aktiv/beim Drucken), 3 Watt maximal (bereit/Schlafmodus), 0,6 Watt maximal (ausgeschaltet)		
Maße (B x T x H)	Ohne Verpackung: 347 x 224 x 194 mm Gepackt: 400 x 250 x 300 mm		
Gewicht	Ohne Verpackung: 4,7 kg Mit Verpackung: 6,35 kg		
Betriebsumgebung	Betriebstemperatur: 10 bis 32,5 °C. Empfohlene Betriebstemperatur: 10 bis 32,5 °C. Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 20 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit. Empfohlene Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 20 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit. Lagertemperatur: 0 bis 40 °C. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 10 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Geräusentwicklung gemäß ISO 9296: Schallleistung : LwAd 6,2 B(A) (aktiv/beim Drucken), nicht hörbar (bereit). Schalldruckpegel: LpAm 49,5 dB(A) (aktiv/beim Drucken), nicht hörbar (bereit)		
Produktprüfzeichen	Sicherheitszertifikate: IEC 60950-1 (international), EN 60950-1+A11 (EU), IEC 60825-1+A1+A2, UL/cUL gelistet (USA/Kanada), GS-Lizenz (Europa), EN 60825-1+A1+A2 Klasse 1, 21 CFR K. 1/Unterk. J & Laser Notice#50 (26. Juli 2001) (Klasse 1 Laser-/LED-Gerät) GB4943-2001, Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EWG mit CE-Zeichen (Europa). Weitere Sicherheitszertifizierungen entsprechend den Erfordernissen der einzelnen Länder		
Garantie	1 Jahr Herstellergarantie		

Bestellinformationen

CB410A HP LaserJet P1005 Drucker, HP LaserJet Druckkassette für die Inbetriebnahme (durchschnittliche Reichweite von 700 Standardseiten), Erste Schritte, Druckerdokumentation und Software auf CD-ROM, Supportflyer, Netzlabel

Zubehör

Q6302A HP 2101nw Kabelloser G-Druckerserver

Zubehör

CB435A HP LaserJet CB435A Druckkassette schwarz 1500 Standardseiten. Der Wert für die Reichweite wurde gemäß ISO/IEC 19752 ermittelt.

Medien

CHP110 HP Office Papier - 500 Blatt/A4/210 x 297 mm

CHP210 HP Druckerpapier - 500 Blatt/A4/210 x 297 mm

CHP810 HP Recycling-Papier 80 g/m² - 500 Blatt/A4/210 x 297 mm

Konnektivität

Q6275A HP USB-Netzwerk-Druckeradapter

C6518A HP USB-Kabel, 2 m

Service & Support

UG086E HP Care Pack, Austauschservice am nächsten Arbeitstag, 3 Jahre

UG206E HP Care Pack, Austauschservice (Standardbearbeitungszeit), 3 Jahre
UG289E HP Care Pack, Rücksendung an HP Hardware Support Service, 3 Jahre. (UG289E: nur baltische Staaten, Griechenland, Polen, Türkei, EEM, Slowenien, Tschechien, Slowakei, Ungarn.
UG086E/UG206E: alle anderen europäischen Länder)

Eine vollständige Liste mit Verbrauchsmaterialien, Zubehör und Services finden Sie unter <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com>



© Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2007. 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. Keine Informationen in diesem Dokument stellen eine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Veröffentlicht in EMEA 12/08 4AA1-6190DEE

