

HP LaserJet 4250/4350 Serie



Mehr erreichen mit diesem zuverlässigen, bedienerfreundlichen LaserJet für den Schwarzweiß-Laserdruck mit seiner hervorragenden Leistung, der hohen Druckgeschwindigkeit, der schnellen Ausgabe der ersten Seite und den vielseitigen erweiterbaren Funktionen und Zubehörkomponenten für die Anforderungen von Arbeitsgruppen.

Für professionelle Anwender in Arbeitsgruppen von 10 bis 20 Personen in großen, mittleren und kleinen Unternehmen und Organisationen bietet die HP LaserJet 4250/4350 Serie die Möglichkeit zur Produktivitätssteigerung und zur Erfüllung hoher Leistungsanforderungen mit einer schnellen, zuverlässigen, erweiterbaren und bedienerfreundlichen Lösung.



HP LaserJet 4250/N und
HP LaserJet 4350/N

Höhere Produktivität in der Arbeitsgruppe durch schnelle Verarbeitung, schnellen Druck und eine konstant hohe Leistung.

- Mehr erreichen mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 43 S./Min mit der HP LaserJet 4250 Serie (52 S./Min. mit der HP LaserJet 4350 Serie).
- Keine verlorene Zeit durch Aufwärmzeit - die Instant-On-Technologie der Fixiereinheit sorgt für die Ausgabe der ersten Seite in weniger als acht Sekunden - auch aus dem Kaltstart.
- Höhere Effizienz – mit dem leistungsstarken 460-MHz-Prozessor werden komplexe Dokumente schneller gedruckt, und Sie kehren schneller zurück zur Anwendung.
- Konstante, professionelle Ausgabegerätequalität mit echten 1200 dpi bei voller Geschwindigkeit im Präsentationsmodus.
- Zuverlässige Druckleistung mit bis zu 200.000 Seiten pro Monat bei der HP LaserJet 4250 Serie (250.000 Seiten pro Monat bei der HP LaserJet 4350 Serie).

Die einfache Lösung für die Druckanforderungen Ihrer Arbeitsgruppe.

- Ein übersichtliches, vierzeiliges Grafik-Bedienfeld bietet eine umfassende Kontrolle über die Druckerfunktionen.
- Zeit und Geld sparen – die HP Web Jetadmin Software ermöglicht einfache Netzwerkinstallation¹ sowie Diagnose und Behebung von Druckerproblemen über das Netzwerk.
- Die Fernkonfiguration der Geräteeinstellungen und die E-Mail-Warnmeldungen über den integrierten Webserver können problemlos über einen Standard-Browser aufgerufen werden.
- Maximale Ausgabekapazität mit Tonerkassetten für 10.000 und 20.000 Seiten und einfache Überwachung des Tonerstands sowie anderer Verbrauchsmaterialien durch die HP Smart Drucktechnologie².

Mit einer breiten Palette von Erweiterungsoptionen lässt sich dieser Drucker problemlos an unterschiedliche Anforderungen anpassen.

- Die Standardspeicherkapazität von 48 MB RAM lässt sich bei der HP LaserJet 4250 Serie auf bis zu 512 MB erweitern (64 MB bis 512 MB bei der HP LaserJet 4350 Serie).
- Mit einem integrierten HP Jetdirect 620N Printserver für Fast Ethernet 10/100Base-TX¹ nutzen Sie gemeinsam den schnellen und zuverlässigen Druck im Netzwerk.
- Flexible Anschlussmöglichkeiten über 2 EIO-Steckplätze und CompactFlash-Lösungen in den meisten gängigen Netzwerkumgebungen.
- Mit zusätzlichen Papierzuführungen lässt sich die Zufuhrkapazität des Druckers auf bis zu 3100 Blatt erweitern.
- Höhere Effizienz durch die optionale Duplex-Einheit³ für den beidseitigen Druck, die Briefumschlagzuführung und ein 500-Blatt-Ausgabefach mit Hefteinrichtung⁴.

¹ Die integrierte Netzwerkeinbindung ist nur bei den Modellen N, TN, DTN und DTNSL erhältlich.

² Der Einsatz des entsprechenden Original HP Zubehörs macht alle intelligenten Funktionen der innovativen HP Drucklösung verfügbar.

³ Standard bei DTN/DTNSL.

⁴ Standard bei DTNSL.

Steigerung der Produktivität von Arbeitsgruppen durch außergewöhnliche Leistung

Sorgen Sie für neue Leistungsstandards mit der HP LaserJet 4250 und HP LaserJet 4350 Serie. Diese Schwarzweißdrucker wurden so konzipiert, dass Sie die Produktivität Ihrer Arbeitsgruppe dank einer Vielzahl an praktischen Hochleistungsfunktionen, erweiterbaren Optionen und modernstem Zubehör enorm steigern können. Beide Serien lassen sich problemlos erweitern und somit an Ihre zukünftigen Anforderungen anpassen, und können von Arbeitsgruppen im Netzwerk eingesetzt werden.

Die Drucker bieten sehr hohe Druckgeschwindigkeiten und eine schnelle Ausgabe der ersten Seite. Der leistungsstarke Prozessor ermöglicht eine rasche Rückkehr zur jeweiligen Anwendung. Darüber hinaus gewährleisten die bewährten und zuverlässigen HP Technologien eine außergewöhnlich gute und gleichmäßige Druckqualität, das herausragende Merkmal aller monochromen HP LaserJet Drucker. Dadurch können Sie absolut problemlos aussagekräftige Unterlagen erstellen und verfügen über die erforderliche Flexibilität, um Dokumente in höchster Qualität auf einer Vielzahl von Medienformaten und -typen in Verbindung mit einer großen Auswahl an Zubehör für die Papierzuführungen und Endbearbeitung auszudrucken.

Dank der Unterstützung vieler Softwareanwendungen und Betriebssysteme können Sie unabhängig vom gewählten HP LaserJet Ihre gesteckten Ziele noch besser erfüllen.

HP Technologien – Lösungen, auf die Sie sich stets verlassen können

Schnelle Ergebnisse mit der HP Instant-On-Technologie der Fixiereinheit

Unsere einzigartige Instant-On-Technologie der Fixiereinheit ermöglicht eine in der Branche führende Ausgabe der ersten Seite bereits nach weniger als 8 Sekunden beim HP LaserJet 4250 und HP LaserJet 4350 aus dem Kalt- oder Warmstart. Es ist praktisch keine Zeit zum Aufwärmen mehr erforderlich und der Drucker kehrt sofort nach dem Druckvorgang in den Energiesparmodus zurück, sodass der Energieverbrauch erheblich sinkt. Die Drucker haben außerdem einen sehr niedrigen Geräuschpegel, damit Sie ungestört arbeiten können.

Außergewöhnlich gute Druckqualität mit der HP Smart Drucktechnologie*

Die intelligenten Funktionen verbessern die Druckqualität, erleichtern das Einlegen der Druckkassette und die Verwaltung der Verbrauchsmaterialien:

- Dynamische elektrofotografische Anpassungen und eine Druckkassette, die nicht mehr geschüttelt werden muss, gewährleisten eine gleichmäßig gute Druckqualität während der gesamten Lebensdauer der Kassette
- Überwachung des Status der Verbrauchsmaterialien und proaktive Warnmeldungen per E-Mail, wenn die Vorräte erschöpft sind, stellen sicher, dass der Drucker möglichst lange in Betrieb bleibt und die Anwender seltener eingreifen müssen

– Die Möglichkeit zur Abrechnung von Druckaufträgen und die Aufzeichnung der Kassettennutzungsdaten sorgen für eine bessere Kostenkontrolle

*Der Einsatz des entsprechenden Original HP Zubehörs macht alle intelligenten Funktionen der innovativen HP Drucklösung verfügbar.

HP All-in-One Druckkassette

- Die Druckkassette ist eine geschlossene Einheit, die aus Toner, Trommel und Entwickler besteht, sodass jeweils nur die komplette Kassette gewechselt werden muss. Beim Wechsel der Druckkassette werden auch alle für die Bildbearbeitung wichtigen Elemente ausgetauscht, sodass eine optimale Druckqualität über die gesamte Lebensdauer des Druckers gewährleistet ist.
- Das Einsetzen einer HP Druckkassette ist sehr einfach und erfordert keine technischen Vorkenntnisse.
- Magnetverschlüsse sorgen dafür, dass kein Toner entweichen kann und Drucker und Papier sauber bleiben.

Druckkassetten mit Transferrolle für eine saubere Umwelt

Die von HP entwickelte Transferrollertechnologie verwendet eine Rolle, die im direkten Kontakt zu der Bildtrommel steht und einen Koronadraht überflüssig macht. Die elektrische Ladung wird direkt auf die Trommel übertragen, sodass praktisch kein Ozon mehr freigesetzt wird. Und da kein Draht verwendet wird, entfällt auch die manuelle Reinigung – das spart Zeit und Geld.

Verwaltungstools zur Bewältigung sämtlicher Druckanforderungen einer Arbeitsgruppe

Nutzen Sie die Vorteile einer problemlosen Kontrolle

Die HP LaserJet 4250 und 4350 Serie beinhaltet weiterentwickelte Hardware- und Softwarefunktionen, um für eine einfache Gerätewartung zu sorgen – von einem einzelnen Drucker bis hin zu einem vollständigen Netzwerk mit verbundenen Peripheriegeräten.

- Der HP Embedded Webserver bietet einen direkten Zugang zu der HP LaserJet 4250 und 4350 Serie über das Netzwerk und eine umfassende Kontrolle zur Konfiguration der Geräteeinstellungen und Warnmeldungen per E-Mail von beliebigen Standorten aus sowie eine Statusüberwachung und Diagnose von Geräteproblemen
- HP Web Jetadmin ermöglicht die Installation der Treiber von beliebigen Standorten aus, Konfiguration, Diagnose und proaktive Verwaltung aller Netzwerkperipheriegeräte über einen Standard-Webbrowser.
- Geräteprobleme lassen sich rasch über den direkten Zugang zu gezielten Selbsthilfeinformationen über das Internet lösen.

HP JetCAPs Lösungen

Die leicht zugängliche Architektur von HP ermöglicht die Erstellung, Übermittlung und Integration einer großen Auswahl an Drucklösungen für Unternehmen, die in Zusammenarbeit mit unserem weltweiten Netzwerk an HP JetCAPs Partnern entwickelt wurden. Alle Produkte sind vollständig kompatibel und lassen sich an individuelle Anforderungen anpassen, sodass Sie genau die gewünschten Lösungen erhalten.

Das Angebot umfasst zum Beispiel:

- Elektronische Formulare und Briefbögen
- Firmenlogodruck
- Barcode- und Scheckdruck (OCR und MICR)
- Drucken aus SAP-R/3- und ERP-Anwendungen
- Sicheres und geschütztes Drucken mit Smart Cards
- Host Printing
- Kostenüberwachung beim Drucken und Kopieren
- Druckjobabrechnung und spezielle Industrielösungen

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.jetcaps.com

Vorteile der HP LaserJet 4350 Serie

	HP LaserJet 4250 Serie	HP LaserJet 4350 Serie	Vorteile der HP LaserJet 4350 Serie
Arbeitsgruppengröße	10 – 15 Anwender	15 – 20 Anwender	Das Gerät wurde speziell für die hohen Leistungsanforderungen von Arbeitsgruppen mit einem hohen Druckbedarf konzipiert
Druckgeschwindigkeit, DIN A4	43 S./Min.	52 S./Min.	Steigerung der Produktivität dank sehr hoher Druckgeschwindigkeiten – ideal für die hohen Druckanforderungen von Arbeitsgruppen innerhalb eines Netzwerkes
Prozessorgeschwindigkeit	460 MHz	460 MHz	Schnellere Rückkehr zur Anwendung mit dem leistungsstarken Prozessor
Speicher	48 MB RAM (64 MB RAM bei N/TN, 80 MB RAM bei DTN/DTNSL)	64 MB RAM (80 MB RAM bei N/TN, 96 MB RAM bei DTN/DTNSL)	Erzielung höherer Leistungsstandards und Steigerung der Produktivität mit dem großen integrierten Speicher und schnellerer Ausdruck komplexer Dokumente
Monatliches Druckvolumen	Bis zu 200.000 Seiten pro Monat	Bis zu 250.000 Seiten pro Monat	Hohes monatliches Druckvolumen und ein sehr zuverlässiges Druckwerk ermöglichen täglich den Ausdruck großer Mengen
Kapazität der Druckkassette*	Reichweite von bis zu 10.000 und 20.000 Seiten	Reichweite von bis zu 10.000 und 20.000 Seiten	Längerer Druckbetrieb ohne Bedienereingriffe mit der HP Ultraprecise Hochleistungs-Druckkassette

*In Übereinstimmung mit ISO/IEC 19752

Zubehör für die HP LaserJet 4250/4350 Serie



Rutishauser TowerTray
Gesamtkapazität der
Papierzuführung von bis zu 4.100 Blatt
(8 x 500-Blatt-Papierzuführung +
1 x 100-Blatt-Mehrzweckzuführung).
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
www.jetcaps.com

Lieferumfang

HP LaserJet 4250: HP LaserJet 4250, Netzkabel mit Winkelstecker, Bedienfeldaufkleber, Druckkassette, Software und Dokumentation auf CD-ROM, Kurzanleitung, Flyer mit Support-Informationen
HP LaserJet 4250N: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver

HP LaserJet 4250TN: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver, zusätzliche 500-Blatt-Papierzuführung

HP LaserJet 4250DTN: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver, zusätzliche 500-Blatt-Papierzuführung, Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck

HP LaserJet 4250DTNL: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver, zusätzliche 500-Blatt-Papierzuführung, Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck, Ausgabefach mit Hefteinrichtung

HP LaserJet 4350: HP LaserJet 4350, Netzkabel mit Winkelstecker, Bedienfeldaufkleber, Druckkassette, Software und Dokumentation auf CD-ROM, Kurzanleitung, Flyer mit Support-Informationen

HP LaserJet 4350N: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver

HP LaserJet 4350TN: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver, zusätzliche 500-Blatt-Papierzuführung

HP LaserJet 4350DTN: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver, zusätzliche 500-Blatt-Papierzuführung, Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck

HP LaserJet 4350DTNL: wie Basismodell plus: integrierter HP Jetdirect Fast Ethernet Printserver, zusätzliche 500-Blatt-Papierzuführung, Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck, Ausgabefach mit Hefteinrichtung

Technische Daten

Druckverfahren	Monochrome-Laserdruck		
Druckgeschwindigkeit	HP LaserJet 4250 Serie: DIN A4: bis zu 43 S./Min.; HP LaserJet 4350 Serie: DIN A4: bis zu 52 S./Min. Ausgabe der ersten Seite: weniger als 8 Sek. Die genaue Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Systemkonfiguration, Software und Komplexität des jeweiligen Dokuments.		
Prozessor	460 MHz, 20KC-MIPS-Mikroprozessor		
Speicher	HP LaserJet 4250: 48 MB; HP LaserJet 4250N/TN: 64 MB; HP LaserJet 4250DTN/DTNSL: 80 MB HP LaserJet 4350: 64 MB; HP LaserJet 4350N/TN: 80 MB; HP LaserJet 4350DTN/DTNSL: 96 MB Erweiterbar auf bis zu 512 MB über zwei DIMM-Steckplätze nach Industriestandard mit Double Data Rate Speichertechnologie Optional: HP Hochleistungs-EIO-Festplatte, 20 GB		
Druckqualität	Bis zu 1200 x 1200dpi (HP ProRes 1200), HP FastRes 1200		
Druckersprachen	HP PCL 6, HP PCL 5e, HP Postscript Level 3 Emulation, PDF 1.3		
Sparbetrieb	Tonersparmodus (spart bis zu 90% Toner bei 600 dpi), sofortige Rückkehr in den Energiesparmodus nach Abschluss des Druckjobs durch Instant-On-Technologie (spart Energie und Kosten), beidseitiger Druck und Druck von mehreren Seiten auf einem Blatt (spart Papier)		
Schriftarten	Set mit 80 HP Schriften (plus Griechisch, Hebräisch, Kyrrilisch, Arabisch)		
Monatliches Druckvolumen	HP LaserJet 4250 Serie: Bis zu 200.000 Seiten pro Monat, HP LaserJet 4350 Serie: Bis zu 250.000 Seiten pro Monat		
Druckräder	Oben: 5 mm, links: 5 mm, rechts: 5 mm, unten: 5 mm		
Medienhandhabung	Zuführung	Kapazität	Gewicht
	Zuführung 1	Blatt: 100	60 bis 200 g/m ²
	Zuführung 2	Blatt: 500	60 bis 120 g/m ²
	Zuführung 3/4/5	Blatt: 500 oder 1500	60 bis 120 g/m ²
			Duplex-Einheit: -
			Ausgabe: Blatt: Basismodell/N/TN/DTN: Bis zu 300 Blatt (250 Blatt mit Druckseite nach unten, 50 Blatt mit Druckseite nach oben), DTNSL: Bis zu 800 Blatt (750 Blatt mit Druckseite nach unten, 50 Blatt mit Druckseite nach oben)
			Beidseitiger Druck: Basismodell/N/TN: automatisch (optional), DTN/DTNSL: automatisch (Standard)
Papierzuführung	Basismodell/N: 100-Blatt-Mehrweckzuführung, 1 x 500-Blatt-Papierzuführung, optional: 500-Blatt-Papierzuführung und/oder 1.500-Blatt-Papierzuführung (bis zu maximal 3.100 Blatt), Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck, 500-Blatt-Ausgabefach, Ausgabefach mit Hefteinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Hefteinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach). TN: wie Basismodell/N plus: 1 x 500-Blatt-Papierzuführung, optional: 500-Blatt-Papierzuführung und/oder 1.500-Blatt-Papierzuführung, Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck, 500-Blatt-Ausgabefach, Ausgabefach mit Hefteinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Hefteinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach). DTN: wie TN plus: Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck, optional: 500-Blatt-Papierzuführung und/oder 1.500-Blatt-Papierzuführung, 500-Blatt-Ausgabefach, Ausgabefach mit Hefteinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Hefteinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach); DTNSL: wie DTN plus: Ausgabefach mit Hefteinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Hefteinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach), optional: 500-Blatt-Papierzuführung und/oder 1.500-Blatt-Papierzuführung, 500-Blatt-Ausgabefach		
Schnittstelle und Anschlussmöglichkeiten	IEEE 1284-B-kompatible Parallelschnittstelle, 2 freie EIO-Steckplätze, Hi-Speed USB-Schnittstelle (kompatibel mit den USB 2.0 Spezifikationen) Optional: Interne HP Jetdirect 620N Fast Ethernet EIO Printserver, externe HP Jetdirect Printserver, HP Jetdirect EIO Konnektivitätskarte für USB/seriell/LocalTalk, HP BT1300 Bluetooth Druckeradapter (für USB 1.1 oder parallel), interner HP Jetdirect 680N 802.11b Wireless EIO Printserver, externer HP Jetdirect 380X 802.11b Wireless Printserver (USB 1.1)		
Kompatible Betriebssysteme	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP 64 Bit, Server 2003; Novell™ NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Apple Mac OS 8.6 und höher; Red Hat Linux® 6.x und höher; SuSE Linux 6.x und höher; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris™ 2.5.x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (nur SPARC-Systeme); IBM® AIX 3.2.5 und höher; MPE/iX		
Netzwerkbetriebssysteme	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP 64 Bit, Server 2003; Novell™ NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Apple Mac OS 8.6 und höher; Red Hat Linux® 6.x und höher; SuSE Linux 6.x und höher; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris™ 2.5.x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (nur SPARC-Systeme); IBM® AIX 3.2.5 und höher; MPE/iX		
Mindestsystemanforderungen	Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90, 16 MB RAM, CD-ROM-Laufwerk; Windows Me: Pentium 150, 32 MB RAM, CD-ROM-Laufwerk; Windows NT 4.0: Pentium 90, 32 MB RAM, CD-ROM-Laufwerk; Windows 2000: 133-MHz-Prozessor, 64 MB RAM, CD-ROM-Laufwerk; Windows XP: 233-MHz-Prozessor, 64 MB RAM, CD-ROM-Laufwerk; Windows Server 2003: 550-MHz-Prozessor, 128 MB RAM (Standard Edition), 220 MB freier Festplatten Speicher für Windows, CD-ROM-Laufwerk oder Internet-Verbindung, bidirektionaler Parallelanschluss gemäß IEEE 1284, USB 1.1, USB (kompatibel mit 2.0 Spezifikationen)		
Standardsoftware	Drucker treiber und Installations-Software auf CD-ROM (HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPDs, HP LaserJet Utility, HP LaserJet Toolbox, Macintosh Software) und Installations-Software (Link zu HP Web Jetadmin Software für einfache Installation, Konfiguration und Verwaltung von einem gängigen Browser aus).		
Bedienfeld	Intuitive Bedienung, einfach verständliche Meldungen, erweitertes Bedienfeld für die kontextbezogene Lösung von Druckerproblemen, grafische Anzeige mit vier 20-stelligen Zeilen und Hilfemenu. Anzeige der Meldungen in 20 Sprachen möglich		
Stromversorgung	Eingangsspannung: 220 bis 240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz) oder 100 bis 127 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz). Integriert		
Leistungsaufnahme	HP LaserJet 4250 Serie: Druckbetrieb: maximal 680 W; HP LaserJet 4350 Serie: Druckbetrieb: maximal 790 Watt; HP LaserJet 4250/4350 Serie: Bereitschaftsmodus: maximal 20 Watt, Energiesparbetrieb: maximal 13 Watt, ausgeschaltet: 0,3 Watt maximal.		
Abmessungen (B x T x H) (ohne Verpackung/mit Verpackung)	Basismodell/N: 418 x 451 x 377 mm/600 x 500 x 540 mm; TN: 418 x 451 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm, DTN: 418 x 533 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm; DTNSL: 418 x 533 x 740 mm/752 x 628 x 1.033 mm		
Gewicht (ohne Verpackung/mit Verpackung)	Basismodell/N: 22,7 kg/27 kg; TN: 29,7 kg/35 kg; DTN: 32,2 kg/37,5 kg; DTNSL: 36,7 kg/49,6 kg		
Druckerverwaltung	HP Web Jetadmin, HP LaserJet Utility, HP Embedded Webserver, HP LaserJet Toolbox		
Betriebsumgebung	Umgebungsbedingungen: Betriebstemperatur: 15 bis 32,5 °C, empfohlene Betriebstemperatur: 10 bis 32 °C, Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, empfohlene Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Lagertemperatur: 0 bis 35 °C, Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit, Geräuschemission gemäß ISO 9296, Schallleistungspegel: LwAd: HP LaserJet 4250 Serie: 6,9 dB(A) (beim Drucken), 4,0 dB(A) (im Energiesparbetrieb), HP LaserJet 4350 Serie: 7,1 dB(A) (beim Drucken), 3,8 dB(A) (im Energiesparbetrieb); Schalldruckpegel am Arbeitsplatz: LpAm: HP LaserJet 4250 Serie: 62 dB(A) (beim Drucken), 30 dB(A) (im Bereitschaftsmodus); HP LaserJet 4350 Serie: 64 dB(A) (beim Drucken), 30 dB(A) (im Bereitschaftsmodus); Schalldruckpegel in der Umgebung: LpAm: HP LaserJet 4250 Serie: 55 dB(A) (beim Drucken), 26 dB(A) (im Bereitschaftsmodus); HP LaserJet 4350 Serie: 57 dB(A) (beim Drucken), 26 dB(A) (im Bereitschaftsmodus)		
Produktbescheinigungen	Sicherheitszertifikationen: Argentinien (TÜV S-Zeichen-Rs.92/98/Ds.1009/98), Australien (AS/NZ 3260), China (GB4943), Deutschland (TUVEN60950-1 IEC 60825-1), Estland (EEI-EN60950-IEC 60825-1), EU (CE-Zeichen), Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, Japan Funkgesetze, Kanada (cUL-CAN/CSA C22.2 No.60950-00), Litauen (LS-IEC 60950-IEC 60825-1), Mexiko (NOM NYCE-NOM 019 SCFI), Polen (B-Zeichen-IEC 60950-1-IEC60825-1), Russland (GOST-R50377), Slowakei (IEC 60950-IEC 60825-1), Slowenien (SQCIE 60950-EN60825-1), Südafrika (IEC 60950-1-IEC60825-1), Tschechien (CSN 55019-IEC 60825-1), Ungarn (MEEL-IEC 60950-IEC 60825-1), USA (UL-UL 60950; FDA-21 CFR Kapitel 1, Unterkapitel J, Laser); Laser-/LED-Produkt der Klasse 1, EMV-Zertifikationen: CISPR 22: 1997/EN 55022: 1998 Klasse B, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC Titel 47 CFR, Teil 15, Klasse B/ICES-003, Ausgabe 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, EMV-Richtlinie 89/336/EWG und Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, CE-Zeichen		
Herstellergarantie	1 Jahr Herstellergarantie mit Vor-Ort-Service. Optionale HP Care Packs erhältlich.		

<http://www.hp.com/de>

Grundsätzlich steht Ihnen Ihr Fachhändler für zusätzliche Informationen zur Verfügung.

Beratung für Kunden vor dem Kauf eines bestimmten Produktes:

Kundeninformations-Zentren:

Deutschland:

Telefon 01 80/5 32 62 22 (0,12 Euro pro Minute)

Telefax 01 80/5 31 61 22 (0,12 Euro pro Minute)

Osterreich: Telefon 0800 242 242

Schweiz: Telefon 0848 88 44 66



©2004 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.

Published in EMEA 08/04 59827320DEE

Bestellinformationen

HP LaserJet 4250 Serie

Q5400A	HP LaserJet 4250
Q5401A	HP LaserJet 4250N
Q5402A	HP LaserJet 4250TN
Q5403A	HP LaserJet 4250DTN
Q5404A	HP LaserJet 4250DTNSL

HP LaserJet 4350 Serie

Q5406A	HP LaserJet 4350
Q5407A	HP LaserJet 4350N
Q5408A	HP LaserJet 4350TN
Q5409A	HP LaserJet 4350DTN
Q5410A	HP LaserJet 4350DTNSL

Zubehör

Q2438B	HP 75-Blatt-Briefumschlagzuführung
Q2439B	HP Duplex-Einheit für automatisch beidseitigen Druck
Q2440B	HP 500-Blatt-Papierzuführung
Q2442B	HP Ausgabefach
Q2443B	HP Ausgabefach mit Hefteinrichtung
Q2444B	HP 1500-Blatt-Papierzuführung
Q2445B	HP Druckerunterstand

Zubehör

Q5942A	HP Smart Druckkassette ¹
Q5942X	HP Smart Druckkassette ²
Q5421A	HP Warltungs-Kit, 110 V (225.000 Seiten)
Q5422A	HP Warltungs-Kit, 220 V (225.000 Seiten)
Q3216A	HP Heftklammern (3 x 1.000 Stück)

¹ 10.000 Standardseiten gemäß ISO/IEC 19752

² 20.000 Standardseiten gemäß ISO/IEC 19752

Speicher

Q2625A	64 MB 100 Pin DDRAM DIMM
Q2626A	128 MB 100 Pin DDRAM DIMM
Q2627A	256 MB 100 Pin DDRAM DIMM
Q2628A	512 MB 100 Pin DDRAM DIMM
J6073A	20-GB-EIO-Festplatte

Anschlussmöglichkeiten (Auswahl)

J6058A	Interner HP Jetdirect 680N Wireless 802.11b EIO-Printserver
J7934A	Interner HP Jetdirect 620N Fast Ethernet EIO-Printserver (10/100tx)
J7960A	Interner HP Jetdirect 625N Gigabit EIO-Printserver (10/100/1000tx) (erhältlich ab 1. Nov. 04)
J7951A	Externer HP Jetdirect EW4200 Fast Ethernet 802.11g Printserver – für Ethernet und Wireless-LAN (erhältlich ab 1. Nov. 04)
J6072A	HP BT 1300 Bluetooth Druckeradapter (USB 1.1 oder Parallelschnittstelle)

Service und Support

HP LaserJet 4250 Serie

H5479A/E	Am nächsten Tag vor Ort, 3 Jahre
H4475A/E	Vor Ort, innerhalb von 4 Stunden, 3 Jahre

HP LaserJet 4350 Serie

U3469A/E	Am nächsten Tag vor Ort, 3 Jahre
U3470A/E	Vor Ort, innerhalb von 4 Stunden, 3 Jahre

Support für Endkunden nach dem Kauf eines Produktes (innerhalb der Gewährleistungsfrist kostenlos):

Telefon 01 80/5 65 21 80 (0,12 Euro pro Minute)

Österreich: Für Garantie- und kostenpflichtige Leistungen, Telefon 0810 00 1000, für HP Care Pack, Telefon 0810 00 2000, für HP Taschenrechner über Ermis Data, Telefon 01-503 72 40/43

HP Informationsdienste:

<http://www.hewlett-packard.de>

HP Fax-Abruf-Service: 0 70 31/14 75 05

CompuServe: GO HP

