

# 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.**

**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 und bis zu 52 S./Min. mit der HP LaserJet 4350 Serie.
- Keine verlorene Zeit durch Aufwärmen – 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 Ausgabequalität mit echten 1.200 dpi bei voller Geschwindigkeit im Präsentationsmodus.
- Zuverlässige Druckleistung mit bis zu 200.000 Seiten pro Monat bei der HP LaserJet 4250 Serie und bis zu 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 Netzwerkinstallation<sup>1</sup> sowie Ferndiagnose und Behebung von Druckerproblemen.
- Die Fernkonfiguration der Geräteeinstellungen und die Warnmeldungen per E-Mail über den integrierten Webserver können problemlos über einen Standard-Browser aufgerufen werden.
- Maximale Ausgabekapazität mit Druckkassetten für 10.000 und 20.000 Seiten und einfache Überwachung der Verbrauchsmaterialien durch die HP Smart Drucktechnologie<sup>2</sup>.

**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 und von 64 MB auf bis zu 512 MB bei der HP LaserJet 4350 Serie.
- Mit einem integrierten HP Jetdirect 620N Printserver für Fast Ethernet 10/100Base-TX<sup>1</sup> 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 Papierzuführungskapazität des Druckers auf bis zu 3.100 Blatt erweitern.
- Höhere Effizienz durch die optionale Duplex-Einheit<sup>3</sup> für den beidseitigen Druck, die Briefumschlagzuführung und ein 500-Blatt-Ausgabefach mit Hefteinrichtung<sup>4</sup>.

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

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

<sup>3</sup> Standard bei DTN/DTNSL.

<sup>4</sup> Standard bei DTNSL.



HP LaserJet 4250/N und  
HP LaserJet 4350/N



HP LaserJet 4250TN/DTN und  
HP LaserJet 4350TN/DTN



HP LaserJet 4250DTNSL und  
HP LaserJet 4350DTNSL

# Steigerung der Produktivität von Arbeitsgruppen durch außergewöhnliche Leistung

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

### Schnelle Ergebnisse mit der HP Instant-on-Technologie der Fixierereinheit

Unsere einzigartige Instant-on-Technologie der Fixierereinheit 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<sup>1</sup>

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

- Dynamische elektrofotografische Justierungen 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

<sup>1</sup> 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 Transferroller 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 Geräteverwaltung 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 Selbsthilfeeinrichtungen über das Internet lösen.

## Serie auf einen Blick

### HP LaserJet 4250: Q5400A

- Bis zu 43 S./Min.
- 48 MB RAM (max. 512 MB)
- 1.200 x 1.200 dpi
- PCL 6, PCL 5e, PSIII
- 100-Blatt-Mehrweckzuführung, 500-Blatt-Papierzuführung
- EMS, EVM
- Hochleistungs-Druckkassette mit einer Reichweite von bis zu 10.000 Seiten<sup>2</sup>

### HP LaserJet 4250N: Q5401A

- Wie HP LaserJet 4250 plus:
- Zusätzliche 16 MB RAM (64 MB)
  - Interner HP Jetdirect 620N Fast Ethernet EIO-Printserver

### HP LaserJet 4250TN: Q5402A

- Wie HP LaserJet 4250N plus:
- 500-Blatt-Papierzuführung

### HP LaserJet 4250DTN: Q5403A

- Wie HP LaserJet 4250TN plus:
- Zusätzliche 16 MB RAM (80 MB)
  - Duplex-Einheit

### HP LaserJet 4250DTNSL: Q5404A

- Wie HP LaserJet 4250DTN plus:
- Ausgabefach mit Hefteinrichtung mit zusätzlicher 500-Blatt-Ausgabekapazität

<sup>2</sup> Ebenfalls verfügbar mit einer Reichweite von bis zu 20.000 Seiten (Q5942X)

## Unterschiedliche Merkmale

	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
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	Das hohe monatliche Druckvolumen und ein sehr zuverlässiges Druckwerk ermöglichen täglich den Ausdruck großer Mengen

## Zubehör für die HP LaserJet 4250/4350 Serie



Duplex-Einheit  
Q2439B



Ausgabefach  
Q2442B



500-Blatt-Papierzuführung  
Q2440B



Ausgabefach mit  
Hefleinrichtung  
Q2443B



75-Blatt-  
Briefumschlagzuführung  
Q2438B



1.500-Blatt-  
Papierzuführung  
Q2444B



Druckerunterstand mit  
Aufbewahrungsfach  
Q2445B



### Tower Tray

Ermöglicht eine Kapazität von insgesamt 4.100 Blatt (8 x 500-Blatt-Papierzuführung + 1 x 100-Blatt-Mehrzweckzuführung).

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

[www.hp.com/eur/gsc](http://www.hp.com/eur/gsc)

### HP Global Solutions Katalog

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 Global Solutions 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-basierter Druck
- Kostenüberwachung beim Drucken und Kopieren
- Druckjobabrechnung und spezielle Industrielösungen

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

[www.hp.com/eur/gsc](http://www.hp.com/eur/gsc)

### HP LaserJet 4350: Q5406A

- Bis zu 52 S./Min.
- 64 MB RAM (max. 512 MB)
- 1.200 x 1.200 dpi
- PCL 6, PCL 5e, PSIII
- 100-Blatt-Mehrzweckzuführung, 500-Blatt-Papierzuführung
- EMS, EVM
- Hochleistungs-Druckkassette mit einer Reichweite von bis zu 10.000 Seiten<sup>3</sup>

### HP LaserJet 4350N: Q5407A

- Wie HP LaserJet 4350 plus:
- Zusätzliche 16 MB RAM (80 MB)
  - Interner HP Jetdirect 620N Fast Ethernet EIO-Printserver

### HP LaserJet 4350TN: Q5408A

- Wie HP LaserJet 4350N plus:
- 500-Blatt-Papierzuführung

### HP LaserJet 4350DTN: Q5409A

- Wie HP LaserJet 4350TN plus:
- Zusätzliche 16 MB RAM (96 MB)
  - Duplex-Einheit

### HP LaserJet 4350DTNSL: Q5410A

- Wie HP LaserJet 4350DTN plus:
- Ausgabefach mit Hefleinrichtung mit zusätzlicher 500-Blatt-Ausgabekapazität

<sup>3</sup> Ebenfalls verfügbar mit einer Reichweite von bis zu 20.000 Seiten (Q5942X)

# Technische Daten

<b>Druckverfahren</b>	Monochromer Laserdruck		
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	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. – auch aus dem Kaltstart Die genaue Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Systemkonfiguration, Software und Komplexität des jeweiligen Dokuments.		
<b>Prozessor</b>	460 MHz, 20KC-MIPS-Mikroprozessor		
<b>Speicher</b>	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		
<b>Druckqualität</b>	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi (HP Prores 1200), HP Fastres 1200		
<b>Druckersprachen</b>	HP PCL 6, HP PCL 5e, HP Postscript Level 3 Emulation, PDF 1.3		
<b>Sparbetrieb</b>	In den Energiesparmodus nach Abschluss des Druckjobs durch die Instant-on-Technologie der Fixierereinheit (spart Energie und Kosten), beidseitiger Druck und Druck von mehreren Seiten auf einem Blatt (spart Papier)		
<b>Schriftarten</b>	Set mit 80 HP Schriften (plus Griechisch, Hebräisch, Kyрилisch, Arabisch)		
<b>Monatliches Druckvolumen</b>	HP LaserJet 4250 Serie: bis zu 200.000 Seiten, HP LaserJet 4350 Serie: bis zu 250.000 Seiten		
<b>Druckränder</b>	Oben: 5 mm, links: 5 mm, rechts: 5 mm, unten: 5 mm		
<b>Medienhandhabung</b>	<b>Zuführung</b>	<b>Kapazität</b>	<b>Gewicht</b>
	Zuführung 1	Blatt: 100	60 bis 200 g/m <sup>2</sup>
	Zuführung 2	Blatt: 500	60 bis 120 g/m <sup>2</sup>
	Zuführung 3	Blatt: 500	60 bis 120 g/m <sup>2</sup>
	Zuführung 4	Blatt: 1.500	60 bis 120 g/m <sup>2</sup>
	Duplex-Einheit	–	–
	<b>Ausgabe:</b> Blatt: Basismodell/N/TN/DTN: bis zu 300 (250 mit der Druckseite nach unten, 50 mit der Druckseite nach oben), DTNSL: bis zu 800 (750 mit der Druckseite nach unten, 50 mit der Druckseite nach oben) <b>Beidseitiger Druck:</b> Basismodell/N/TN: automatisch (optional), DTN/DTNSL: automatisch (Standard)		
<b>Papierzuführung</b>	<b>Basismodell/N:</b> 100-Blatt-Mehrweckzuzuführung, 1 x 500-Blatt-Papierzuführung, optional: 500-Blatt-Papierzuführung oder 1.500-Blatt-Papierzuführung (bis zu maximal 3.100 Blatt), Duplex-Einheit, 500-Blatt-Ausgabefach, Ausgabefach mit Heftleinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Heftleinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach). <b>TN:</b> wie Basismodell/N plus 1 x 500-Blatt-Papierzuführung, optional: 500-Blatt-Papierzuführung oder 1.500-Blatt-Papierzuführung, Duplex-Einheit, 500-Blatt-Ausgabefach, Ausgabefach mit Heftleinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Heftleinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach). <b>DTN:</b> wie TN plus Duplex-Einheit, optional 500-Blatt-Papierzuführung oder 1.500-Blatt-Papierzuführung, 500-Blatt-Ausgabefach, Ausgabefach mit Heftleinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Heftleinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach). <b>DTNSL:</b> wie DTN plus Ausgabefach mit Heftleinrichtung (bis zu 15 Blatt in der Heftleinrichtung/bis zu 500 Blatt im Ausgabefach), optional: 500-Blatt-Papierzuführung oder 1.500-Blatt-Papierzuführung, 500-Blatt-Ausgabefach		
<b>Schnittstellen und Anschlussmöglichkeiten</b>	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-Printer-Server, externe HP Jetdirect Printserver, HP Jetdirect EIO Konnektivitätskarte für USB/seriell/LocalTalk, HP BT1300 Bluetooth Wireless Druckeradapter, HP BT1300 Bluetooth Druckeradapter (für USB 1.1 oder parallel), interner HP Jetdirect 680N 802.11b Wireless EIO-Printer-Server, externer HP Jetdirect 380X 802.11b Wireless Printserver (USB 1.1)		
<b>Kompatible Betriebssysteme</b>	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (nur Parallel- und Netzwerkverbindungen), 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x und höher, OS X 10.1 oder höher Optional: OS/2, UNIX, Linux®, HP OpenVMS Die neuesten Treiber für alle unterstützten Betriebssysteme können unter <a href="http://www.hp.com/support/lj4250">http://www.hp.com/support/lj4250</a> oder <a href="http://www.hp.com/support/lj4350">http://www.hp.com/support/lj4350</a> heruntergeladen werden. Falls kein Internetzugang vorhanden ist, siehe mitgelieferten Support-Flyer		
<b>Kompatible Netzwerkbetriebssysteme</b>	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, HP 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® 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (nur SPARC-Systeme); IBM® AIX 3.2.5 und höher; MPE-iX Optional: Microsoft® Windows NT® 4.0, 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x, OS X		
<b>Mindestsystemanforderungen</b>	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 Festplattenspeicher für Windows, CD-ROM-Laufwerk oder Internet-Verbindung, bidirektionaler Parallelschlusss gemäß IEEE 1284, USB 1.1, USB (kompatibel mit 2.0 Spezifikationen)		
<b>Standard-Software</b>	Druckertreiber und Installationssoftware auf CD-ROM (HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPDs, HP LaserJet Utility, HP LaserJet Toolbox, Macintosh Software) und Installationssoftware (Link zu HP Web Jetadmin Software für einfache Installation, Konfiguration und Verwaltung von einem gängigen Browser aus)		
<b>Bedienfeld</b>	Intuitive Bedienung und einfach verständliche Meldungen, erweitertes Bedienfeld für kontextbezogene Lösung von Druckerproblemen, grafische Anzeige mit vier 20-stelligen Zeilen und Hilfenü. Anzeige der Meldungen in 20 Sprachen möglich		
<b>Stromversorgung</b>	Eingangsspannung 220 bis 240 V Wechselstrom (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz) oder 100 bis 127 V Wechselstrom (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz)		
<b>Leistungsaufnahme</b>	HP LaserJet 4250 Serie: maximal 680 Watt (Druckbetrieb); HP LaserJet 4350 Serie: maximal 790 Watt (Druckbetrieb); HP LaserJet 4250/4350 Serie: maximal 20 Watt (Bereitschaftsmodus); maximal 13 Watt (Energiesparmodus), maximal 0,3 Watt (ausgeschaltet)		
<b>Abmessungen (B x T x H)</b> (Gerät ohne Verpackung/Gerät 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		
<b>Gewicht (Gerät ohne Verpackung/Gerät mit Verpackung)</b>	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		
<b>Druckerverwaltung</b>	HP Web Jetadmin, HP LaserJet Utility, HP Embedded Webserver, HP LaserJet Toolbox		
<b>Betriebsumgebung</b>	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, Geräuschpegel gemäß ISO 9296, Schalleistungspegel: LwAd: HP LaserJet 4250 Serie: 6,9 B(A) (beim Drucken), 4,0 B(A) (im Energiesparmodus); HP LaserJet 4350 Serie: 7,1 B(A) (beim Drucken), 3,8 B(A) (im Energiesparmodus), 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)		
<b>Produktbescheinigungen</b>	Sicherheitszertifikationen: Argentinien (TUV S Mark-Vorschriften 92/98/Richtlinien 1009/98), Australien (AS/NZ 3260), China (GB4943), Deutschland (TUV-EN60950-IEC 60825-1), Estland (EIE-EN60950-IEC 60825-1), EU (CE-Zeichen, Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG), Japan Funkgesetz, Kanada (cUL-CAN/CSA C22.2 Nr.60950-00), Litauen (LS-IEC 60950-IEC 60825-1), Mexiko (NOM NYCE-NOM 019 SCFI), Polen (B-MarkIEC 60950-IEC60825-1), Russland (GOST-R50377), Slowakei (IEC 60950-IEC60825-1), Slowenien (SQHEC 60950-EN60825-1), Südafrika (IEC 60950-IEC60825-1), Tschechien (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1), Ungarn (MEEIEC 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, GB 17625.1-2003, EMV-Richtlinie 89/336/EWG und Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG, CE-Zeichen		
<b>Herstellergarantie</b>	1 Jahr Herstellergarantie mit Vor-Ort-Service. Optionale HP Care Packs erhältlich		

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

Grundsätzlich steht Ihnen Ihr Fachhändler für zusätzliche Informationen zur Verfügung.

**Beratung für Kunden vor dem Kauf eines bestimmten Produktes:**

**Deutschland:** Telefon 0180/5 665 775 (0,12 €/Min. aus dem deutschen Festnetz)

**Österreich:** Telefon 0800 242 242

**Schweiz:** Telefon 0848 88 44 66



©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.

Published in EMEA 06/06 5982-7320DEE

# Bestellinformationen

<b>HP LaserJet 4250 Serie</b>	
<b>Q5400A</b>	HP LaserJet 4250
<b>Q5401A</b>	HP LaserJet 4250N
<b>Q5402A</b>	HP LaserJet 4250TN
<b>Q5403A</b>	HP LaserJet 4250DTN
<b>Q5404A</b>	HP LaserJet 4250DTNSL
<b>HP LaserJet 4350 Serie</b>	
<b>Q5406A</b>	HP LaserJet 4350
<b>Q5407A</b>	HP LaserJet 4350N
<b>Q5408A</b>	HP LaserJet 4350TN
<b>Q5409A</b>	HP LaserJet 4350DTN
<b>Q5410A</b>	HP LaserJet 4350DTNSL
<b>Zubehör</b>	
<b>Q2438B</b>	HP 75-Blatt-Briefumschlagzuführung
<b>Q2439B</b>	HP Duplex-Einheit
<b>Q2440B</b>	HP 500-Blatt-Papierzuführung
<b>Q2442B</b>	HP Ausgabefach
<b>Q2443B</b>	HP Ausgabefach mit Heftleinrichtung
<b>Q2444B</b>	HP 1.500-Blatt-Papierzuführung
<b>Q2445B</b>	HP Druckerunterstand
<b>Zubehör</b>	
<b>Q5942A</b>	HP Smart Druckkassette <sup>1</sup>
<b>Q5942X</b>	HP Smart Druckkassette <sup>2</sup>
<b>Q5421A</b>	HP 110V-Wartungskit (225.000 Seiten)
<b>Q5422A</b>	HP 220V-Wartungskit (225.000 Seiten)
<b>Q3216A</b>	HP Heftklammern (3 x 1.000 Stück)
<sup>1</sup> 10.000 Standardseiten gemäß ISO/IEC 19752	
<sup>2</sup> 20.000 Standardseiten gemäß ISO/IEC 19752	
<b>Speicher</b>	
<b>Q7715A</b>	64 MB 100 Pin DDRAM DIMM
<b>Q7718A</b>	128 MB 100 Pin DDRAM DIMM
<b>Q7719A</b>	256 MB 100 Pin DDRAM DIMM
<b>Q7720A</b>	512 MB 100 Pin DDRAM DIMM
<b>J6073A</b>	20-GB-EIO-Festplatte
<b>Anschlussmöglichkeiten (Auswahl)</b>	
<b>J7961A</b>	HP Jetdirect 635N IPv6/IPsec Printserver
<b>J7934A</b>	Interner HP Jetdirect 620N Fast Ethernet EIO-Printer-Server (10/100tx)
<b>J7960A</b>	Interner HP Jetdirect 625N Gigabit EIO-Printer-Server (10/100/1000tx)
<b>J7951A</b>	Externer HP Jetdirect EW2400 Wired Fast Ethernet und Wireless 802.11g Printserver
<b>J6072A</b>	HP BT1300 Bluetooth Druckeradapter (USB 1.1 oder Parallelschnittstelle)
<b>Service und Support</b>	
<b>HP LaserJet 4250 Serie</b>	
<b>H5479A/E</b>	Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag, 3 Jahre
<b>H4475A/E</b>	Vor-Ort-Service, innerhalb von 4 Stunden, 3 Jahre
<b>UC742A/E</b>	Installation
<b>HP LaserJet 4350 Serie</b>	
<b>U3469A/E</b>	Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag, 3 Jahre
<b>U3470A/E</b>	Vor-Ort-Service, innerhalb von 4 Stunden, 3 Jahre
<b>UC742A/E</b>	Installation

**Support für Endkunden nach dem Kauf eines Produktes**

**(innerhalb der Herstellergarantiefrist kostenlos):**

Telefon 0180/5 258 143 (0,12 €/Min. aus dem deutschen Festnetz)

Website <http://welcome.hp.com/country/de/de/support.html>

**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.hp.com/de>

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

Compu-Service: GO HP

