

Stampante HP LaserJet serie 4250/4350



Stampanti LaserJet monocromatiche affidabili e facili da usare, che consentono di ottenere risultati straordinari, grazie a prestazioni eccellenti, stampa veloce, anche della prima pagina, e una serie di funzioni e accessori espandibili per rispondere alle esigenze dei gruppi di lavoro.

Ideali per utenti aziendali in gruppi di lavoro composti da 10-20 persone, in aziende di ogni dimensione, le stampanti HP LaserJet serie 4250/4350 garantiscono la possibilità di incrementare la produttività e rappresentano una soluzione veloce, affidabile, espandibile e facile da usare quando sono richieste prestazioni elevate.



HP LaserJet 4250/n
e HP LaserJet 4350/n

Maggiore produttività per i gruppi di lavoro con stampa ed elaborazione veloci e prestazioni sempre elevate.

- Velocità di stampa fino a 43 ppm, per una maggiore produttività, con la stampante HP LaserJet serie 4250 (52 ppm con la stampante HP LaserJet serie 4350).
- Grazie alla tecnologia HP Instant-on la prima pagina viene stampata in meno di otto secondi e si elimina il tempo perso in attesa che la stampante si riscaldi.
- Maggiore efficienza: un potente processore a 460 MHz consente di stampare documenti complessi tornando più velocemente all'applicazione.
- Produzione di stampe di qualità sempre professionale con risoluzione di 1.200 dpi reali alla massima velocità in modalità migliore.
- Prestazioni garantite, con un carico di lavoro affidabile di 200.000 pagine al mese con la stampante HP LaserJet serie 4250 (250.000 pagine con la stampante HP LaserJet serie 4350).



HP LaserJet 4250tn/dtn
e HP LaserJet 4350tn/dtn

La soluzione semplice per le esigenze di stampa dei gruppi di lavoro.

- Un intuitivo pannello di controllo grafico a quattro righe consente di controllare tutte le funzioni della stampante.
- HP Web Jetadmin semplifica l'installazione in rete¹, la diagnostica e la correzione degli errori a distanza, consentendo di risparmiare tempo e denaro.
- Configurazione a distanza delle impostazioni dei dispositivi e degli avvisi tramite e-mail, grazie all'Embedded Web Server che offre un accesso agevole da un browser web standard.
- Massima efficienza, grazie alle cartucce di stampa con rendimento di 10.000 e 20.000 pagine e monitoraggio dei livelli dei materiali di consumo, reso possibile dalla tecnologia di stampa HP Smart².



HP LaserJet 4250dtnsl
e HP LaserJet 4350dtnsl

Un'ampia gamma di opzioni espandibili consente di personalizzare la stampante in base a specifiche esigenze.

- I 48 MB di memoria RAM standard sono facilmente espandibili a 512 MB con la stampante HP LaserJet serie 4250 (da 64 a 512 MB con la stampante HP LaserJet serie 4350).
- Il server di stampa integrato HP Jetdirect 620n per Fast Ethernet 10/100Base-TX¹ consente di condividere la stampa in modo veloce e affidabile.
- Connessione flessibile grazie a 2 slot EIO e alle soluzioni CompactFlash per tutti i più diffusi ambienti di rete.
- La capacità di alimentazione della stampante può essere incrementata fino a un massimo di 3.100 fogli mediante vassoi per carta aggiuntivi.
- Massima efficienza, con l'unità di stampa fronte/retro³ opzionale, l'alimentatore per buste e il raccogliitore/cucitrice da 500 fogli⁴.

¹ Il collegamento in rete integrato è disponibile solo nei modelli n, tn, dtn e dtnsl.

² L'uso dei materiali di consumo originali HP garantisce tutte le funzioni dei sistemi di stampa HP.

³ Standard nei modelli dtn/dtnsl.

⁴ Standard nel modello dtnsl.

Prestazioni eccezionali per incrementare la produttività dei gruppi di lavoro

Le stampanti HP LaserJet serie 4250 e HP LaserJet serie 4350 definiscono un nuovo standard in fatto di prestazioni. Progettate per superare le vostre aspettative, queste stampanti monocromatiche sono in grado di migliorare sensibilmente la produttività dei gruppi di lavoro grazie a una serie di caratteristiche avanzate, opzioni espandibili e accessori all'avanguardia. Entrambe le serie sono facilmente aggiornabili ed espandibili per tenere il passo con la crescita dell'azienda, e possono essere condivise senza problemi dai gruppi di lavoro.

Queste stampanti offrono velocità di stampa estremamente elevate, con stampa veloce della prima pagina e un potente processore che consente di tornare rapidamente all'applicazione. Le tecnologie HP, collaudate e affidabili, assicurano inoltre una qualità di stampa eccellente e uniforme, il marchio di garanzia di tutte le stampanti monocromatiche HP LaserJet. Ciò significa che creare comunicazioni efficaci è semplicissimo, e si ha a disposizione la flessibilità necessaria per produrre documenti di alta qualità su numerosi supporti di stampa di tipo e formato diversi, con un'ampia gamma di accessori per la gestione della carta e la rifinitura dei documenti.

Grazie alla compatibilità con una vasta serie di applicazioni software e sistemi operativi, tutti i modelli di stampanti HP LaserJet consentono di raggiungere più agevolmente i target di prestazioni prestabiliti.

Tecnologie HP: soluzioni su cui poter contare

Risultati rapidi grazie alla tecnologia HP Instant-on

Grazie all'esclusiva tecnologia Instant-on HP, nelle stampanti HP LaserJet 4250 e HP LaserJet 4350 la prima pagina viene stampata in tempo record: meno di 8 secondi con avvio a freddo e a caldo. Non è richiesto tempo di riscaldamento e al termine della stampa viene immediatamente ripristinata la modalità risparmio energia, che consente di evitare consumi inutili. Anche i livelli di rumore sono estremamente bassi, per cui la stampante non crea alcun disturbo.

Qualità di stampa eccellente con la tecnologia di stampa HP Smart*

Funzioni intelligenti migliorano la qualità di stampa e facilitano l'installazione delle cartucce e la gestione dei materiali di consumo:

- Le regolazioni dinamiche del sistema elettrofotografico e il meccanismo "antideposito" garantiscono una qualità di stampa uniforme per tutta la durata della cartuccia
- Il monitoraggio dello stato dei materiali di consumo e l'invio di avvisi tramite messaggi di posta elettronica quando i materiali di consumo stanno per esaurirsi assicurano la massima operatività della stampante e riducono al minimo la necessità di intervento da parte dell'utente

- Il rilevamento dei lavori di stampa e il monitoraggio dei dati sull'utilizzo delle cartucce consentono un controllo dei costi più accurato

*L'uso dei materiali di consumo originali HP garantisce tutte le funzioni dei sistemi di stampa HP

Cartuccia di stampa HP All-in-One

- La cartuccia di stampa è progettata come un'unità completa che contiene il toner, il tamburo e il developer, per cui l'utente deve sostituire un unico componente. Quando si cambia la cartuccia vengono sostituiti anche tutti i componenti più importanti per il processo di elaborazione delle immagini, garantendo una qualità di stampa ottimale per tutta la vita utile della stampante.
- L'installazione delle cartucce di stampa HP è semplicissima e non richiede alcuna competenza tecnica.
- Chiusure a tenuta magnetica impediscono la fuoriuscita di toner, mantenendo pulite la stampante e la carta.

Cartucce con charging roller per un ambiente più protetto

Nella tecnologia charging roller HP i fili corona sono sostituiti da un rullo a diretto contatto con il tamburo fotosensibile. La trasmissione diretta di cariche elettriche al tamburo consente praticamente di annullare le emissioni di ozono. Inoltre, data l'assenza di fili, non sono più necessarie operazioni manuali di pulizia, per cui si risparmia tempo e denaro.

Strumenti di gestione per rispondere alle esigenze dei gruppi di lavoro

Controllo semplificato

Le stampanti HP LaserJet serie 4250 e 4350 incorporano caratteristiche hardware e software avanzate che rendono scalabile la gestione dei dispositivi, da un'unica stampante di importanza critica fino a una rete completa di periferiche connesse.

- Un Embedded Web Server HP fornisce accesso diretto alle stampanti HP LaserJet serie 4250 e 4350 installate nella rete e consente il completo controllo, in modalità remota, della configurazione delle impostazioni e degli avvisi da inviare tramite posta elettronica, del monitoraggio dello stato e della diagnosi dei problemi.
- HP Web Jetadmin consente di eseguire a distanza, da un normale browser web, attività di installazione dei driver, configurazione, diagnosi dei problemi e gestione dinamica per tutte le periferiche della rete.
- I problemi dei dispositivi si risolvono velocemente grazie all'accesso diretto sul web a informazioni mirate che consentono agli utenti di intervenire autonomamente.

Soluzioni HP JetCAPs

L'architettura accessibile HP consente di creare, distribuire e integrare un'ampia gamma di soluzioni per la stampa aziendale, sviluppate dalla rete globale di partner HP JetCAPs. I vari prodotti possono essere combinati e personalizzati in modo da ottenere esattamente la soluzione desiderata.

Queste soluzioni comprendono:

- Moduli elettronici e articoli di cancelleria
- Progettazione aziendale
- Stampa di codici a barre e assegni (OCR e MICR)
- Stampa dai pacchetti SAP R/3 e ERP
- Stampa sicura tramite smart card
- Stampa host
- Stampa e copia a costi controllati
- "Job accounting" e soluzioni industriali specializzate.

Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.jetcaps.com

Vantaggi delle stampanti HP LaserJet serie 4350

	Stampante HP LaserJet serie 4250	Stampanti HP LaserJet serie 4350	Vantaggi delle stampanti HP LaserJet serie 4350
Dimensioni del gruppo di lavoro	10 – 15 utenti	15 – 20 utenti	Realizzata per rispondere a requisiti impegnativi in termini di prestazioni, per gruppi di lavoro con esigenze di volumi di stampa elevati
Velocità, A4	43 ppm	52 ppm	La produttività migliora grazie alla velocità di stampa estremamente elevata, ideale per l'esigenza di stampare in rete volumi consistenti, propria dei grandi gruppi di lavoro
Velocità processore	460 MHz	460 MHz	Un potente processore consente di tornare più rapidamente all'applicazione
Memoria	48 MB di RAM (64 MB nei modelli n/tn, 80 MB nei modelli dtn/dtnsl)	64 MB di RAM (80 MB nei modelli n/tn, 96 MB nei modelli dtn/dtnsl)	L'ampia memoria interna e la possibilità di stampare più velocemente documenti complessi consentono di raggiungere nuovi standard di prestazioni e incrementare la produttività
Carico di lavoro mensile	200.000 pagine	250.000 pagine	Il consistente carico di lavoro e un motore estremamente affidabile consentono di stampare ogni giorno volumi elevati
Capacità delle cartucce di stampa*	10.000 e 20.000 pagine	10.000 e 20.000 pagine	La cartuccia di stampa ultraprecise ad alta capacità per stampanti HP consente una maggiore autonomia di stampa senza alcun intervento da parte dell'utente

*Secondo ISO/IEC 19752

Accessori per stampanti HP LaserJet serie 4250/4350



Unità di stampa fronte/retro automatica Q2439B



Raccogliitore Q2442B



Alimentatore e vassoio per carta da 500 fogli Q2440B



Raccogliitore/cucitrice Q2443B



Alimentatore per buste da 75 fogli Q2438B



Vassoio per carta ad alta capacità da 1.500 fogli Q2444B



Piedistallo e mobiletto Q2445B



Rutishauser TowerTray

Offre una capacità totale di 4.100 fogli (8 vassoi per carta da 500 fogli + 1 vassoio per carta multifunzione da 100 fogli).

Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.jetcaps.com

Contenuto della confezione

Stampante HP LaserJet 4250: Stampante HP LaserJet 4250, cavo di alimentazione con spina ad angolo retto, copertura del pannello di controllo, cartuccia di stampa, software e documentazione su CD-ROM, guida rapida, pieghevole con informazioni sul servizio di assistenza

Stampante HP LaserJet 4250n: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet

Stampante HP LaserJet 4250tn: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet, vassoio per carta aggiuntivo da 500 fogli

Stampante HP LaserJet 4250dtn: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet, vassoio per carta aggiuntivo da 500 fogli, accessorio per stampa fronte/retro

Stampante HP LaserJet 4250dtnsl: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet, vassoio per carta aggiuntivo da 500 fogli, accessorio per stampa fronte/retro, raccogliitore/cucitrice

Stampante HP LaserJet 4350: Stampante HP LaserJet 4350, cavo di alimentazione con spina ad angolo retto, copertura del pannello di controllo, cartuccia di stampa, software e documentazione su CD-ROM, guida rapida, pieghevole con informazioni sul servizio di assistenza.

Stampante HP LaserJet 4350n: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet

Stampante HP LaserJet 4350tn: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet, vassoio per carta aggiuntivo da 500 fogli

Stampante HP LaserJet 4350dtn: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet, vassoio per carta aggiuntivo da 500 fogli, accessorio per stampa fronte/retro

Stampante HP LaserJet 4350dtnsl: come per il modello base, più server di stampa integrato HP Jetdirect Fast Ethernet, vassoio per carta aggiuntivo da 500 fogli, accessorio per stampa fronte/retro, raccogliitore/cucitrice

Caratteristiche tecniche

Tecnologia di stampa	Laser in bianco e nero		
Velocità di stampa	Stampanti HP LaserJet serie 4250: A4: fino a 43 ppm; Stampanti HP LaserJet serie 4350: A4: fino a 52 ppm Stampa della prima pagina: meno di 8 secondi La velocità esatta può variare a seconda della configurazione del sistema, dell'applicazione software e della complessità del documento.		
Processore	Microprocessore 20KC MIPS a 460 MHz		
Memoria	Stampante HP LaserJet 4250: 48 MB; stampante HP LaserJet 4250n/in: 64 MB; stampante HP LaserJet 4250dn/dnsl: 80 MB Stampante HP LaserJet 4350: 64 MB; stampante HP LaserJet 4350n/in: 80 MB; stampante HP LaserJet 4350dn/dnsl: 96 MB Espandibile a 512 MB tramite 2 slot DIMM avanzati con tecnologia di memoria DDR (Dual Data Rate) Opzionale: disco fisso HP EIO ad alte prestazioni da 20 GB		
Qualità di stampa	Fino a 1.200 x 1.200 dpi (HP ProRes 1200), HP FastRes 1200		
Linguaggi stampante	HP PCL 6, HP PCL 5e, emulazione HP Postscript livello 3, PDF 1.3		
Stampa economica	La stampante torna in modalità risparmio energia dopo l'esecuzione della stampa grazie alla tecnologia HP Instant-on (risparmio di energia e riduzione dei costi); stampa fronte/retro e di più miniature sullo stesso foglio (risparmio di carta)		
Caratteri di stampa/font	Set di 80 font HP (più greco, ebraico, cirillico, arabo)		
Carico di lavoro	Stampante HP LaserJet serie 4250: fino a 200.000 pagine al mese, Stampanti HP LaserJet serie 4350: fino a 250.000 pagine al mese		
Margini di stampa	Superiore: 5 mm, sinistro: 5 mm, destro: 5 mm, inferiore: 5 mm		
Gestione dei supporti di stampa	Alimentazione	Capacità	Peso
	Vassoio 1	Fogli: 100	Da 60 a 200 g/m ²
	Vassoio 2	Fogli: 500	Da 60 a 120 g/m ²
	Vassoio 3	Fogli: 500 o 1.500	Da 60 a 120 g/m ²
	Unità di stampa fronte/retro	-	-
	Output: fogli: modello base/n/tn/dtn: fino a 300 fogli (250 fogli a faccia in giù, 50 fogli a faccia in su), modello dnsl: fino a 800 fogli (750 fogli a faccia in giù, 50 fogli a faccia in su) Stampa fronte/retro: modello base/n/in: automatica (opzionale), modello dtn/dnsl: automatica (standard)		
Gestione della carta	Modello base/n: vassoio per carta multifunzione da 100 fogli, 1 vassoio per carta da 500 fogli, opzionale: vassoio per carta da 500 o da 1.500 fogli (fino a un massimo di 3.100 fogli), duplex, raccoglitore da 500 fogli, raccoglitore/cucitrice (cucitrice fino a 15 pagine, raccoglitore fino a 500 fogli). Modello tn: stesse caratteristiche del modello base/n, più 1 vassoio per carta da 500 fogli, opzionale: vassoio per carta da 500 o da 1.500 fogli, duplex, raccoglitore da 500 fogli, raccoglitore/cucitrice (cucitrice fino a 15 pagine, raccoglitore fino a 500 fogli). Modello dtn: stesse caratteristiche del modello tn, più duplex, vassoio per carta da 500 o da 1.500 fogli opzionale, raccoglitore da 500 fogli, raccoglitore/cucitrice (cucitrice fino a 15 pagine, raccoglitore fino a 500 fogli). Modello dnsl: stesse caratteristiche del modello dtn, più raccoglitore/cucitrice (cucitrice fino a 15 pagine, raccoglitore fino a 500 fogli), opzionale: vassoio per carta da 500 o da 1.500 fogli, raccoglitore da 500 fogli.		
Interfaccia e connessione	Porta parallela conforme IEEE 1284 B, 2 slot aperti EIO, porta Hi-Speed USB (compatibile con le specifiche USB 2.0) Opzionale: Server di stampa interni HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO, server di stampa esterni HP Jetdirect, scheda di connessione HP Jetdirect EIO per USB/seriale/LocalTalk, adattatore per stampante wireless Bluetooth HP bt1300, adattatore per stampante Bluetooth HP bt1300 (per porta USB 1.1 o parallela), server di stampa interno wireless HP Jetdirect 680n 802.11b EIO, server di stampa esterno wireless HP Jetdirect 380x 802.11b (USB 1.1)		
Compatibilità con i sistemi operativi	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (solo connessioni parallele e di rete), 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x e versioni successive, OS X 10.1 e versioni successive Opzionale: OS/2, UNIX, Linux®, HP OpenVMS Il software e i driver aggiornati per tutti i sistemi operativi supportati sono disponibili all'indirizzo http://www.hp.com/support/lj4250 o http://www.hp.com/support/lj4350 . Se non si dispone dell'accesso a Internet, consultare il pieghevole con informazioni sul servizio di assistenza contenuto nella confezione della stampante.		
Compatibilità con i sistemi operativi di rete	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 e versioni successive; Red Hat Linux® 6.x e versioni successive; SuSE Linux 6.x e versioni successive; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris™ 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (solo sistemi SPARC); IBM® AIX 3.2.5 e versioni successive; MPE-iX Opzionale: Microsoft® Windows® NT 4.0, 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x, OS X		
Requisiti minimi di sistema	Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90, 16 MB di RAM, drive CD-ROM; Windows Me: Pentium 150, 32 MB di RAM, drive CD-ROM; Windows NT® 4.0: Pentium 90, 32 MB di RAM, drive CD-ROM; Windows 2000: processore a 133 MHz, 64 MB di RAM, drive CD-ROM; Windows XP: processore a 233 MHz, 64 MB di RAM, drive CD-ROM; Windows Server 2003: processore a 550 MHz, 128 MB di RAM (Standard Edition), 220 MB di spazio libero su disco fisso per Windows, drive CD-ROM o connessione a Internet, porta parallela bidirezionale conforme IEEE 1284, USB 1.1, USB (compatibile con le specifiche USB 2.0)		
Software di serie	Driver di stampa e software di installazione su CD-ROM (HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPD, utility HP LaserJet, barra HP LaserJet, software per Macintosh); software di installazione (collegamento al software HP Web Jetadmin che consente di eseguire facilmente l'installazione, la configurazione e la gestione da un normale browser web)		
Pannello di controllo	Funzionamento intuitivo e messaggistica di facile comprensione, pannello di controllo esteso per risoluzione dei problemi in base al contesto, display grafico 4 x 20 con funzionalità di Guida. I messaggi possono essere visualizzati in 20 lingue.		
Requisiti di alimentazione	Tensione in entrata da 220 a 240 V CA (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); da 100 a 127 V CA (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz). Incorporato		
Absorbimento	Stampante HP LaserJet serie 4250: massimo 680 watt (in stampa); Stampanti HP LaserJet serie 4350: massimo 790 watt (in stampa); stampante HP LaserJet serie 4250/4350: massimo 20 watt (in standby); massimo 13 watt (in modalità risparmio energia), massimo 0,3 watt (se spenta)		
Dimensioni (l x p x h) (senza imballo/con l'imballo)	Modello base/n: 418 x 451 x 377 mm/600 x 500 x 540 mm; modello tn: 418 x 451 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm, modello dtn: 418 x 533 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm; modello dnsl: 418 x 533 x 740 mm/752 x 628 x 1.033 mm		
Peso (senza imballo/con l'imballo)	Modello base/n: 22,7 kg/27 kg; modello tn: 29,7 kg/35 kg; modello dtn: 32,2 kg/37,5 kg; modello dnsl: 36,7 kg/49,6 kg		
Gestione stampante	HP Web Jetadmin, utility HP LaserJet, Embedded Web Server (EWS) HP, barra HP LaserJet		
Condizioni di funzionamento	Condizioni ambientali: temperatura di funzionamento: da 15 a 32,5°C, temperatura di funzionamento consigliata: da 10 a 32°C, umidità in funzionamento: dal 10 all'80% di umidità relativa, umidità in funzionamento consigliata: dal 10 all'80% di umidità relativa, temperatura di immagazzinaggio: da 0 a 35°C, umidità di immagazzinaggio: dal 10 al 90% di umidità relativa, livello di rumore secondo ISO 9296, potenza sonora: LwAd: Stampante HP LaserJet serie 4250: 6,9 B(A) (in stampa), 4,0 B(A) (in modalità risparmio energia), Stampanti HP LaserJet serie 4350: 7,1 B(A) (in funzione), 3,8 B(A) (in modalità risparmio energia). Pressione sonora posizione operatore: LpAm: stampante HP LaserJet serie 4250: 62 dB(A) (in stampa), 30 dB(A) (in standby); stampante HP LaserJet serie 4350: 64 dB(A) (in stampa), 30 dB(A) (in standby). Pressione sonora accanto alla stampante: LpAm: stampante HP LaserJet serie 4250: 55 dB(A) (in stampa), 26 dB(A) (in standby); stampante HP LaserJet serie 4350: 57 dB(A) (in stampa), 26 dB(A) (in standby)		
Certificazioni prodotto	Certificazioni di sicurezza: Argentina (marchio TUV S - Rs.92/98/Ds.1009/98), Australia (AS/NZ 3260), Canada (cUL-CAN/CSA C22.2 No.60950-00), Cina (GB4943), Estonia (EEI-EN60950-IEC 60825-1), Germania (TUV-EN60950-IEC 60825-1), Giappone - Legge sulle emissioni radio, Lituania (IEC 60950-IEC 60825-1), Messico (NOM NTC-019 SCFI), Polonia (marchio B-IEC 60950-IEC 60825-1), Repubblica Ceca (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1), Russia (GOST R50377), Slovacchia (IEC 60950-IEC60825-1), Slovenia (SQI-IEC 60950-EN60825-1), Sud Africa (IEC 60950-IEC60825-1), Ungheria (MEEI-IEC 60950-IEC 60825-1), Unione Europea (marchio CE-Direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE), USA (UL-UL 60950; FDA-21 CFR Capitolo 1 sottocapitolo J per i dispositivi laser). Prodotto laser/LED di Classe 1. Certificazioni EMC: CISPR 22: 1997/EN 55022: 1998 Classe B, EN 61000-3-2: 2000; EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC Titolo 47 CFR, Parte 15 Classe B/ICES-003, Edizione 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, Direttiva EMC 89/336/CEE e Direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE, marcatura CE		
Garanzia	Garanzia di un anno con intervento sul luogo d'installazione. Sono disponibili i servizi HP Care Pack opzionali.		

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



©2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie a copertura dei prodotti e dei servizi HP sono riportate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano i prodotti e i servizi. Nulla di quanto qui contenuto potrà essere interpretato come un elemento atto a costituire una garanzia supplementare. HP declina qualsivoglia responsabilità per errori od omissioni di natura tecnica o editoriale qui contenuti.

Published in EMEA 08/04 5982:7320ITE

Informazioni per l'ordine

Stampante HP LaserJet serie 4250	
Q5400A	Stampante HP LaserJet 4250
Q5401A	Stampante HP LaserJet 4250n
Q5402A	Stampante HP LaserJet 4250tn
Q5403A	Stampante HP LaserJet 4250dtn
Q5404A	Stampante HP LaserJet 4250dnsl
Stampanti HP LaserJet serie 4350	
Q5406A	Stampante HP LaserJet 4350
Q5407A	Stampante HP LaserJet 4350n
Q5408A	Stampante HP LaserJet 4350tn
Q5409A	Stampante HP LaserJet 4350dtn
Q5410A	Stampante HP LaserJet 4350dnsl
Accessori	
Q2438B	Alimentatore per buste HP da 75 fogli
Q2439B	Unità di stampa fronte/retro automatica HP
Q2440B	Vassoio per carta HP da 500 fogli
Q2442B	Raccoglitore HP
Q2443B	Raccoglitore/cucitrice HP
Q2444B	Vassoio per carta ad alta capacità HP da 1.500 fogli
Q2445B	Piedistallo HP
Materiali di consumo	
Q5942A	Cartuccia di stampa HP Smart
Q5942X	Cartuccia di stampa HP Smart
Q5421A	Kit manutenzione stampante HP 110 V (225.000 pagine)
Q5422A	Kit manutenzione stampante HP 220 V (225.000 pagine)
Q3216A	Cartuccia per cucitrice HP (3 da 1.000 punti)
	¹ 10.000 pagine standard secondo le specifiche ISO/IEC 19752
	² 20.000 pagine standard secondo le specifiche ISO/IEC 19752
Memoria	
Q2625A	DDR DIMM a 100 pin da 64 MB
Q2626A	DDR DIMM a 100 pin da 128 MB
Q2627A	DDR DIMM a 100 pin da 256 MB
Q2628A	DDR DIMM a 100 pin da 512 MB
J6073A	Disco fisso EIO da 20 GB
Connessione (selezione)	
J6058A	Server di stampa interno wireless HP Jetdirect 680n 802.11b EIO
J7934A	Server di stampa interno HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO (10/100tx)
J7960A	Server di stampa interno HP Jetdirect 625n Gigabit EIO (10/100/1000tx)
J7951A	Server di stampa esterno wired e wireless HP Jetdirect ew2400 Fast Ethernet 802.11g (disponibilità 1° novembre 2004)
J6072A	Adattatore per stampante Bluetooth HP bt1300 (interfacce USB 1.0 o porta parallela)
Servizio assistenza clienti	
Stampanti HP LaserJet serie 4250	
H5479A/E	Intervento sul luogo d'installazione il giorno successivo alla chiamata, 3 anni
H4475A/E	Intervento sul luogo d'installazione entro 4 ore dalla chiamata, 3 anni
Stampanti HP LaserJet serie 4350	
U3469A/E	Intervento sul luogo d'installazione il giorno successivo alla chiamata, 3 anni
U3470A/E	Intervento sul luogo d'installazione entro 4 ore dalla chiamata, 3 anni

