

Stampante HP LaserJet serie P4014



Una stampante in bianco e nero veloce, conveniente ed estremamente affidabile che consente elevata produttività. Stampa di qualità professionale, eccezionale facilità d'uso ed espandibilità e inoltre opzioni flessibili di connettività per ambienti di stampa condivisi.

Ideale per gruppi di 5 – 10 utenti in aziende di piccole-medie dimensioni che hanno la necessità di stampare documenti di qualità professionale in grandi volumi.

Stampa in bianco e nero veloce e conveniente per gruppi di lavoro.

I gruppi di lavoro possono raggiungere la massima efficienza con velocità di stampa fino a 43 ppm, un processore a 540 MHz e connettività di rete Gigabit¹. Risultati uniformi e prestazioni ottimali grazie alla nuova tecnologia toner della stampante. La rinomata affidabilità HP è sinonimo di operazioni di stampa senza problemi che soddisfano le esigenze di qualsiasi ambiente d'ufficio. Grazie alla tecnologia Instant-on technology² la prima pagina è stampata in soli 8,5 secondi dalla modalità "Pronta", evitando inutili tempi di attesa per il riscaldamento della stampante.

Eccezionale facilità d'uso con questa stampante semplice, utilizzabile in modo intuitivo.

Operatività e manutenzione della stampante non richiedono l'intervento di un tecnico IT. La configurazione e l'individuazione dei problemi della stampante è facile grazie alle funzioni dimostrative del pannello di controllo. Niente interruzioni e più produttività: il software HP Easy Printer Care³ consente di monitorare contemporaneamente circa 15 stampanti e MFP HP LaserJet. Utilizzo di un unico driver—il driver di stampa universale HP⁴ comunica direttamente con ogni dispositivo HP collegato in rete e personalizza l'interfaccia utente per visualizzare le funzioni disponibili.

Le prestazioni e le funzionalità della stampante crescono insieme alle esigenze dell'azienda.

Meno interruzioni e flussi di lavoro più continui grazie agli accessori opzionali per la gestione della carta, quali i vassoi supplementari 500 fogli o il vassoio di alimentazione da 1.500 fogli, un duplexer per la stampa automatica fronte/retro⁵, un alimentatore per buste e opzioni di raccolta delle stampe, quali mailbox a 5 scomparti, impilatrice o cucitrice/impilatrice. Stampa su molteplici supporti di diverso tipo e formato per soddisfare qualsiasi esigenza specifica. Incremento delle prestazioni e della capacità di memoria con un disco rigido EIO opzionale.

¹ Opzionale su HP LaserJet P4014 e standard su HP LaserJet P4014n e P4014dn

² La tecnologia Instant-on consente di risparmiare fino al 50% di energia rispetto alla tecnologia di fusione tradizionale pur stampando la prima pagina in pochi secondi

³ Download gratuito alla pagina www.hp.com/go/easyprintercare

⁴ Per scaricare gratuitamente la serie di driver di stampa universali HP per Windows, visitare www.hp.com/go/upd

⁵ Dimezzate il consumo di carta con la stampa automatica fronte/retro opzionale, standard su HP LaserJet P4014dn.



Stampante HP LaserJet
P4014



Stampante HP LaserJet
P4014n

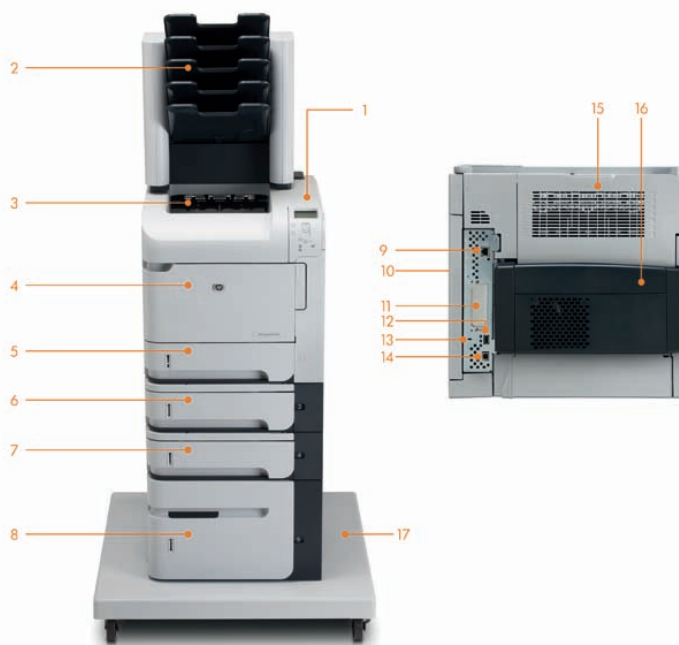


Stampante HP LaserJet
P4014dn

Panoramica del prodotto

Nell'illustrazione è riportata la Stampante HP LaserJet P4014n con mailbox a 5 scomparti da 500 fogli opzionale, vassoi di alimentazione 3 e 4 da 500 fogli opzionali, vassoio di alimentazione ad alta capacità da 1.500 fogli opzionale, supporto per la stampante opzionale, duplexer opzionale

1. Il pannello di controllo visualizza contemporaneamente fino a quattro righe di testo e grafica animata
2. Mailbox a 5 scomparti da 500 fogli opzionale con funzionalità di ordinamento
3. Vassoio di raccolta superiore da 500 fogli
4. Vassoio di alimentazione multifunzione regolabile 1 da 100 fogli per supporti speciali
5. Vassoio di alimentazione 2 da 500 fogli
6. Vassoio di alimentazione 3 da 500 fogli opzionale
7. Vassoio di alimentazione 4 da 500 fogli opzionale
8. Vassoio ad alta capacità da 1.500 fogli opzionale
9. Server di stampa integrato HP Jetdirect Gigabit Ethernet per una facile condivisione in rete
10. Un potente processore a 540 MHz e fino a 128 MB di memoria, aggiornabile a 640 MB
11. Lo slot di espansione EIO supporta una scheda parallela opzionale, un disco rigido o il server di stampa Jetdirect
12. Una porta esterna e due interne di tipo Host USB 2.0 per connessioni con dispositivi di terze parti
13. Slot per blocco di sicurezza
14. Porta USB 2.0 Hi-Speed per connessione diretta alla stampante
15. Vassoio posteriore di raccolta da 100 fogli
16. Duplexer opzionale per la stampa fronte/retro automatica
17. Supporto opzionale per consentire la mobilità della stampante



La serie in sintesi



Stampante HP LaserJet P4014

- Velocità di stampa fino a 43 ppm
- 96 MB di RAM (max 608 MB)
- processore a 540 MHz
- capacità di alimentazione standard di 600 fogli con 1 vassoio da 100 fogli e 1 vassoio di alimentazione da 500 fogli
- espandibile a 3600 pagine con 3 vassoi di alimentazione opzionali da 500 fogli e un vassoio di alimentazione ad alta capacità da 1500 fogli
- volume di stampa consigliato da 3000 a 12000 pagine
- produttività fino a 175000 pagine



Stampante HP LaserJet P4014n

- Come modello base con:
- 32 MB RAM (max 640 MB) aggiuntivi
- server di stampa HP Jet Direct Gigabit Ethernet



Stampante HP LaserJet P4014dn

- Come il modello base con:
- 32 MB di RAM supplementare
- connettività di rete Gigabit integrata
- duplexer automatico per stampa fronte/retro

Accessori consigliati



CB518A
Alimentatore/vassoio HP LaserJet da 500 fogli
 Il vassoio di alimentazione da 500 fogli HP aumenta la flessibilità offrendo un vassoio di alimentazione supplementare, aumentando la capacità di output e riducendo l'intervento dell'utente.



CB523A
Vassoio di alimentazione ad alta capacità HP LaserJet 1500 fogli
 Ideale per gestire elevati volumi di stampa, il vassoio di alimentazione di grande capacità da 1500 fogli HP contribuisce ad aumentare la produttività e a ridurre al minimo gli interventi dell'utente.



CB519A
Accessorio per stampa fronte-retro automatica HP LaserJet
 Il dispositivo automatico fronte/retro per la stampa su due lati consente di ridurre il consumo di carta del 50% e di risparmiare sui costi.



CB520A
Mailbox HP LaserJet da 500 fogli a 5 vassoi
 Individuazione semplice e rapida dei risultati di stampa con la mailbox a 5 vassoi da 500 fogli di HP LaserJet. Ogni vassoio della mailbox si può assegnare a un individuo, gruppo di lavoro o reparto, per recuperare i lavori con facilità. Può anche fungere da ordinatore/fascicolatore, impilatore o separatore dei lavori.



CB524A
Alimentatore buste HP LaserJet da 75 fogli
 L'alimentatore per buste da 75 buste HP LaserJet consente di distribuire la posta aziendale in modo semplice ed efficiente ed elimina la necessità di caricare manualmente, stampando fino a 75 buste alla volta.



CB522A
Fascicolatore/raccogliore HP LaserJet da 500 fogli
 Il dispositivo cucitrice/impilatore offre un'ulteriore capacità di output da 500 fogli e una funzione automatica cucitrice (fino a 15 pagine), per consentire una finitura semplice, pratica ed efficiente dei documenti con offset automatico.

Catalogo HP Global Solutions

I partner HP Global Solutions offrono e integrano una vasta gamma di soluzioni professionali per la stampa: I prodotti possono essere mischiati, combinati e personalizzati. Le soluzioni includono: Moduli elettronici e cancelleria, codici a barre e stampa di assegni (OCR e MICR), stampa da pacchetti SAP R/3 ed ERP, stampa protetta, stampa da host, stampa e copia a costi controllati, assegnazione dei lavori di stampa e soluzioni per settori speciali. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.hp.com/eur/gsc.

Informazioni relative all'ordine



Stampante HP LaserJet P4014 (CB506A)
 Stampante, cavo di alimentazione con spina ad angolo retto, copertura del pannello di controllo, software e documentazione su CD-ROM, guida rapida, pieghevole con informazioni sull'assistenza



Stampante HP LaserJet P4014n (CB507A)
 Stampante, cavo di alimentazione con spina ad angolo retto, copertura del pannello di controllo, software e documentazione su CD-ROM, guida rapida, pieghevole con informazioni sull'assistenza



Stampante HP LaserJet P4014dn (CB512A)
 Stampante, cavo di alimentazione con spina ad angolo retto, copertura del pannello di controllo, software e documentazione su CD-ROM, guida rapida, pieghevole con informazioni sull'assistenza

Accessori, materiali di consumo e supporto

Accessori

CB518A	Alimentatore/vassoio HP LaserJet da 500 fogli
CB523A	Vassoio di alimentazione ad alta capacità HP LaserJet 1500 fogli
CB519A	Accessorio per stampa fronte-retro automatica HP LaserJet
CB520A	Mailbox HP LaserJet da 500 fogli a 5 vassoi
CB524A	Alimentatore buste HP LaserJet da 75 fogli
CB522A	Fascicolatore/raccogliore HP LaserJet da 500 fogli
Q3216A	Cartuccia cucitrice HP 1000
CB521A	Fascicolatore HP LaserJet da 500 fogli
CB525A	Supporto stampante HP LaserJet serie P4010/P4510
CB527A	Vassoio supporti personalizzati HP LaserJet 400 fogli
J8019A	Disco rigido sicuro ad elevate prestazioni HP
J7972G	Scheda parallela HP 1284B
CC413A	DIMM DDR2 HP 64 MB 144 pin x32
CC414A	DIMM DDR2 HP 128 MB 144 pin x32
CE483A	DIMM DDR2 HP 512 MB 144 pin x32
CB389A	Kit di manutenzione utente HP da 220 V

Materiali di consumo

CC364A	Cartuccia di stampa HP LaserJet CC364A nero Resa media della cartuccia: 10000 pagine standard. Resa dichiarata in conformità con ISO/IEC 19752*
---------------	---

Connettività

J7934G	Server di stampa HP Jetdirect 620n Fast Ethernet
J7961G	Server di stampa HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec
J8007G	Server di stampa wireless 802.11g HP Jetdirect 690n IPv6/IPSec
J8021A	Server di stampa wireless 802.11 b/g ew2500 HP Jetdirect

Servizi & supporto

UK523A/E	HP Care Pack, intervento onsite il giorno lavorativo successivo, 3 anni
UK652E	HP Care Pack, intervento onsite lo stesso giorno lavorativo entro 4 ore, 13x5, 3 anni
UK524E	HP Care Pack, intervento onsite il giorno lavorativo successivo, 4 anni
UK525E	HP Care Pack, intervento onsite il giorno lavorativo successivo, 5 anni
UK656PE	HP Care Pack, post garanzia con intervento onsite il giorno lavorativo successivo, 1 anno
UK658PE	HP Care Pack, post garanzia con intervento onsite lo stesso giorno lavorativo entro 4 ore 13x5, 1 anno
UK662E	HP Care Pack, intervento onsite il giorno lavorativo successivo, 3 anni (limite di 3 interventi)
UC742E	HP Care Pack Installazione e configurazione di rete per una stampante di rete

Per un elenco completo dei materiali di consumo, degli accessori e dei servizi, consultare il sito <http://www.hp.com>



Specifiche tecniche

Tecnologia di stampa	Laser in bianco e nero		
Velocità di stampa	A4 nero: Fino a 43 ppm Prima pagina uscita Nero: Solo 8,5 secondi (dalla modalità "pronta") La velocità varia a seconda della configurazione del sistema, dell'applicazione software e della complessità del documento		
Processore	540 MHz, Motorola ColdFire® V5e		
Memoria	P4014: 96 MB; P4014n: 128 MB; P4014dn: 128 MB; P4014: Espandibile a 608 MB tramite uno slot DIMM DDR2 a 144 pin; P4014n: Espandibile a 640 MB tramite uno slot DIMM DDR2 a 144 pin; P4014dn: Espandibile a 640 MB tramite uno slot DIMM DDR2 a 144 pin		
Risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 1200 dpi		
Qualità di stampa	HP REI, HP FastRes 1200, HP ProRes 1200, HP 600 dpi, HP 300 dpi		
Linguaggi della stampante	HP PCL 6, HP PCL 5e, emulazione HP Postscript livello 3, stampa diretta di PDF v 1.4 (necessari 128 MB di memoria della stampante, 192 MB consigliati)		
Stampa economica	Ritorno alla modalità Risparmio energetico dopo la stampa con la tecnologia Instant-on del fusore (risparmio di elettricità), stampa N-up e su due lati (risparmio di carta), modalità Bozza (risparmio di toner)		
Caratteri di stampa/font	Gruppo di 80 font HP (più greca, ebraico, cirillico, arabo)		
Volume mensile di pagine stampate consigliato	da 3000 a 12000		
Ciclo operativo (mensile, A4)	Fino a 175000 pagine		
Margini di stampa	superiore: 6 mm, sinistro: 5 mm, destro: 5 mm, inferiore: 6 mm		
Gestione dei supporti	Ingresso	Capacità	Peso
	Vassoio 1	fogli: 100, buste: 10	da 60 a 200 g/m ²
	Vassoio 2	fogli: 500	da 60 a 120 g/m ²
	Vassoio 3	fogli: 500	da 60 a 120 g/m ²
	Uscita:	Fogli: Fino a 600. Buste: Fino a 10. Lucidi per proiezioni: Fino a 600; Vassoio posteriore di raccolta da 100 fogli, vassoio di raccolta superiore da 500 fogli	
	Stampa fronte/retro: P4014: Automatica (opzionale); P4014n: Automatica (opzionale); P4014dn: Automatica (standard)		
Tipi di supporto	Carta (normale, colorata, intestata, comune, prestampata, perforata, riciclata, ruvida, leggera), buste, etichette, cartoncini, lucidi		
Interfaccia e connettività	P4014: 1 slot Hi-Speed USB 2.0, 1 slot EIO, 1 porta esterna e 2 interne Host di tipo USB 2.0 per connettere dispositivi di 3e parti; P4014n: Server di stampa incorporato Jetdirect (Gigabit Ethernet), 1 slot Hi-Speed USB 2.0, 1 slot EIO, 1 porta esterna e 2 interne Host di tipo USB 2.0 per connettere dispositivi di 3e parti; P4014dn: Server di stampa incorporato Jetdirect (Gigabit Ethernet), 1 slot Hi-Speed USB 2.0, 1 slot EIO, 1 porta esterna e 2 interne Host di tipo USB 2.0 per connettere dispositivi di 3e parti; Opzionale: Server di stampa interni HP Jetdirect; Server di stampa esterni HP Jetdirect; Server di stampa wireless HP; Disco rigido EIO HP Secure High Performance J8019A (è richiesto firmware CPE OZ 10.1 o superiore). Per informazioni sulle soluzioni HP Networking disponibili, visitare il sito http://www.hp.com/go/jetdirect		
Compatibilità con i sistemi operativi	Tramite un server di stampa HP Jetdirect: Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Server 2003; Certificato per Windows Vista®; Mac OS X v10.2, v10.3 o superiori Opzionale: Mac OS X v10.5, OS/2, UNIX, Linux, HP OpenVMS, I software e i driver di stampa più recenti per tutti i sistemi operativi supportati sono disponibili all'indirizzo http://www.hp.com/support/ ; se non si dispone di un accesso a Internet, consultare il pieghevole contenuto nella scatola della stampante.		
Compatibilità con i sistemi operativi di rete	Tramite un server di stampa HP Jetdirect: Microsoft® Windows® 2000, Server 2003, XP, 2003 64 bit, XP 64 bit; Windows Vista®, Windows Vista® a 64 bit (per Microsoft® IPv6 compatibile con Microsoft® Windows® 2003, XP e Windows Vista®); Novell® 5.1 e versioni successive; Mac OS X v10.2, v10.3, v10.4 e versioni successive; RED HAT Linux 7.x e successivo, SUSE Linux 8.x e successivo; HP-UX 10.20, 11.x, 11.i; Solaris® 2.5 e versioni successive (solo sistemi SPARC®); IBM® AIX 3.2.5 e versioni successive 1; MPE-iX; Server Citrix® MetaFrame; Terminal Services di Microsoft® Windows®, Opzionale: Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003; Apple Mac OS X v10.2, v10.3, v10.4, v10.5		
Requisiti minimi di sistema	Microsoft® Windows® 2000: processore a 133 MHz, 64 MB di RAM, unità CD-ROM; Microsoft® Windows® XP Home e Professional: processore a 233 MHz, 64 MB di RAM, unità CD-ROM; Microsoft® Windows® Server 2003: processore a 550 MHz, 128 MB RAM (edizione standard), 220 MB di disco libero su disco per Microsoft® Windows®, processore a 1 GHz, 512 MB di RAM (Windows Vista® Ready, verificare sul manuale dell'utente lo spazio libero su disco minimo richiesto); Unità CD-ROM o connessione Internet, porta parallela bidirezionale conforme allo standard IEEE 1284, USB (compatibile con le specifiche USB 1.1 o 2.0), Mac OS X v10.2 o superiore Processore PowerPC G3, G4, G5 o Intel® Core; 160 MB di spazio libero su disco; Unità CD-ROM, porta USB o porta parallela conforme allo standard IEEE 1284-B (tramite HP1284B scheda parallela J7972G)		
Software	Driver di stampa e software d'installazione su CD-ROM: HP PCL 5e, HP PCL 6, Postscript, file di descrizione stampante Postscript, HP LaserJet Utility (Mac), software Macintosh		
Pannello di controllo	Display LCD a 4 righe 2,29 x 5,33 cm, indicatori luminosi a 3 LED (Pronta, Dati, Attenzione), 5 pulsanti (Informazioni, Invio, Stop/Annulla, OK, Attiva/Disattiva su/giù). Senza tasti numerici		
Gestione della stampante	HP Web Jetadmin, HP LaserJet Utility, Server Web HP integrato, software HP Easy Printer Care		
Alimentazione	Requisiti: Tensione in entrata da 100 a 127 V CA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); 220 - 240 VCA (+/-10%), 50-60 Hz (+/-3 Hz). Consumo: massimo 800 watt (attiva/stampa), massimo 17 watt (pronta), massimo 12 watt (inattiva), TEC (Typical Electricity Consumption): 4,11 kWh/settimana		
Dimensioni (l x p x a)	Senza imballaggio: P4014: 419 x 450 x 393 mm; P4014n: 419 x 450 x 393 mm; P4014dn: 419 x 538 x 394 mm Imballato: P4014: 570 x 535 x 500 mm; P4014n: 570 x 535 x 500 mm; P4014dn: 790 x 600 x 540 mm		
Peso	Senza imballaggio: P4014: 25,82 kg; P4014n: 25,82 kg; P4014dn: 28,28 kg Imballato: P4014: 27 kg; P4014n: 27 kg; P4014dn: 29,6 kg		
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: da 15 a 32,5° C. Temperatura di funzionamento consigliata: da 10 a 32° C. Umidità di funzionamento: Da 10 a 80% di umidità relativa. Umidità di funzionamento consigliata: Da 10 a 80% di umidità relativa. Temperatura di immagazzinaggio: da 0 a 35° C. Umidità di immagazzinaggio: Dal 10 al 95% di umidità relativa. Rumorosità ISO 9296: Potenza sonora: LwAd 7,1 B(A) (attiva/stampa), 4,0 B(A) (pronta). Pressione sonora: LpAm 58 dB(A) (attiva/stampa), 27 dB(A) (lettura)		
Certificazioni del prodotto	Certificazioni relative alla sicurezza: IEC 60950-1 (internazionale), EN 60950-1+A11 (UE), IEC 60825-1+A1+A2, certificazione UL/cUL (US/Canada), GS License (Europa), EN 60825-1+A1+A2 (Laser/dispositivo LED Classe 1) GB4943-2001, Direttiva sulla bassa tensione 2006/95/EC con marcatura CE (Europa); altre omologazioni per la sicurezza richieste dai singoli paesi		
Garanzia	Garanzia di un anno on site. Sono disponibili i servizi HP care pack opzionali. Le opzioni di garanzia e assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.		

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



© Copyright 2008 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 contenuto nella presente Guida in linea ha valore di garanzia aggiuntiva. HP non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile di eventuali errori od omissioni contenute nel presente manuale.

Pubblicato in EMEA 10/10 4AA1-8007ITE

