



Qualità eccezionale con il dispositivo MFP più economico di HP che associa ad efficienti funzionalità di copia, scansione e fax la stampa laser di elevata qualità. Compatto, facile da utilizzare e con molte funzioni innovative per migliorare le prestazioni.



Stampante multifunzione
HP LaserJet M1319f

Un'ottima soluzione per i clienti di micro e piccole imprese che cercano un solo dispositivo economico per stampare, copiare, digitalizzare e inviare/ricevere fax. Ideale per i clienti che vogliono un dispositivo fax e stampante con funzionalità complete e di elevata qualità.

Eccezionale qualità e facilità d'uso con il dispositivo MFP più economico di HP con funzione fax.

Sfruttate al massimo il vostro budget con questo dispositivo multifunzione dal prezzo contenuto. Stampa, copia, scansione e fax: un solo dispositivo per risparmiare sull'investimento. Questo dispositivo MFP, facile da utilizzare e dotato di un pannello di controllo a due righe, semplifica il multitasking. Qualità di stampa omogenea con le cartucce di stampa originali HP per dispositivi All-in-one, pulite e facili da installare e rimuovere. Minor ingombro: questo compatto MFP è facile da collocare e utilizzare dove serve. Totale tranquillità grazie alla qualità ed affidabilità Laserjet garantite di HP.

Più efficienza con prestazioni che incrementano la produttività.

Grazie alla tecnologia Instant-on la stampa della prima pagina dalla modalità risparmio energetico richiede meno di 8,5 secondi. Copia Instant-on con tecnologia basata su LED stampa la prima copia in pochi secondi. Copie senza fatica con un alimentatore automatico da 30 fogli e tutta la versatilità di uno slot di alimentazione prioritaria da 10 fogli per supporti alternativi e buste. Protezione dai furti grazie al blocco di sicurezza Kensington che si collega facilmente al dispositivo MFP. Un potente processore a 240 MHz consente di gestire anche i lavori più complessi.

Maggiore funzionalità grazie al design integrato e alle caratteristiche innovative di questo dispositivo multifunzione.

Utilizzate il vostro dispositivo MFP come telefono grazie al ricevitore integrato. Funzione fax avanzata a 33,6 kbps con FaxTel e capacità di memoria di 500 pagine. La ricezione privata dei fax consente di memorizzare i fax in sicurezza sul dispositivo finché non si desidera stamparli. Composizione veloce dei numeri di uso più frequente con l'apposita funzione fax. Minor spreco di carta e tempo dedicato a gestire i fax indesiderati con l'apposito filtro, disponibile per clienti con il servizio di identificazione del chiamante. Con la funzione di fascicolazione automatica delle copie non occorre ordinare i documenti manualmente.

Specifiche tecniche

Tecnologia di stampa	Laser in bianco e nero		
Velocità di stampa	A4 nero: Fino a 18 ppm. Tempo di stampa della prima pagina in b/n: < 8,5 sec (dalla modalità "ready"). La velocità varia a seconda della configurazione del sistema, dell'applicazione software e della complessità del documento		
Processore	240 MHz. Tensilica®		
Memoria	32 MB. Non espandibile		
Stampa	Qualità	REt, HP Fastres 1200	
	Risoluzione	A4 nero: Fino a 1200 x 1200 dpi	
	Linguaggi della stampante	Basata su host	
	Stampa economica	Economode (risparmio toner), stampa di più miniature (risparmio carta)	
	Caratteri di stampa/font	Assente (basato su host)	
	Ciclo operativo (mensile, A4)	Fino a 8000 pagine	
	Margini di stampa (mm)	Superiore: 4 mm. Sinistro: 4 mm. Destro: 4 mm. Inferiore: 4 mm	
Fax	Velocità del modem	3 secondi per pagina	
	Conformità di telecomunicazione	Telecom: TBR-21: 1998; EG 201 121: 1998, FCC Parte 68, Industry Canada CS03, NOM-151-SCT-1999 (Messico), PTC-200 (Nuova Zelanda), AS/ACIF S002: 2001 (Australia), IDA PSTN1 (Singapore), TPS002-01 (Malesia), IG 0005-11 (Taiwan), HKTA 2011 (Hong Kong SAR), YD514, YD/T589, YD703, GB3382 (Cina)	
	Memoria fax	Fino a 500	
	Risoluzione fax	Standard: 203 x 98 dpi. Fine: 203 x 196 dpi. Superfine: 300 x 300 dpi (senza mezzitoni)	
	Composizione rapida	Fino a 120. 10 tasti one-touch sul pannello frontale	
Scansione	Tipo	Scanner LED a foglio. Scansione a colori: Sì. Formati file: JPEG, TIFF, BMP, GIF, PDF, PNG	
	Risoluzione di scansione	Ottica: Fino a 600 dpi. Potenzziata: Fino a 19200 dpi	
	Profondità in bit	24 bit	
	Livelli scala di grigi	256	
	Versione Twain	Compatibile TWAIN Versione 1.9	
	Area di scansione	Dimensione massima del supporto: 21,6 x 38,1 cm	
	Margini per gli elementi digitalizzati	Sinistro: 4 mm. Superiore: 4 mm. Destro: 4 mm. Inferiore: 4 mm	
	Smart feature software dello scanner	Scansione a colori fino a 600 dpi ottici, 19200 dpi interpolati. Driver di scansione TWAIN/WIA con editing delle immagini. CIS, 600 dpi, colore a 24 bit, solo alimentazione ADF (30-fogli)	
Copia	Velocità di copia	Nero: Fino a 18 cpm (velocità di copia ADF fino a 14 cpm)	
	Risoluzione di copia	Fino a 600 x 600 dpi	
	Copie multiple	Fino a 99	
	Riduzioni/Ingrandimenti	da 25 a 400%	
Gestione dei supporti	Ingresso:	Capacità	Peso
	Vassoio 1	fogli: 250, buste: 10, lucidi: 10	da 60 a 163 g/m ²
	ADF	fogli: 30	da 48 a 105 g/m ²
	Uscita:	Fogli: Fino a 100. Buste: Fino a 10. Lucidi per proiezioni: Fino a 10	
	Stampa fronte/retro:	Manuale (viene fornito il supporto driver)	

Informazioni relative all'ordine

CB536A HP LaserJet M1319f MFP, cavo/i, cartuccia di stampa HP LaserJet iniziale, nero (resa media 1000 pagine standard), Guida introduttiva, pieghevole di supporto, CD contenente il software e la Guida per l'utente in formato elettronico, mascherina/e del pannello di controllo, software di riconoscimento del testo Readiris PRO, vassoio per supporti di stampa da 250 fogli, supporto vassoio di raccolta

Servizi & supporto

UH757E HP Care Pack, servizio di sostituzione entro il giorno lavorativo successivo, 3 anni

UH761E HP Care Pack, servizio di sostituzione (tempi di evasione standard), 3 anni

UH764E HP Care Pack, servizio di restituzione per riparazione, 3 anni. (UH764E: solo per Repubbliche Baltiche, Grecia, Polonia, Turchia, mercati emergenti (EEM), Slovenia, Repubblica Ceca, Slovacchia, Ungheria. UH757E/UH761E: resto d'Europa)



Specifiche tecniche

Tipi di supporto	Carta (comune, prestampata, perforata, normale, colorata, lucida, intestata, leggera, pesante, riciclata, ruvida), buste, pergamena, lucidi, etichette, cartoncini
Interfaccia e connettività	Hi-Speed USB (compatibile con le specifiche USB 2.0)
Compatibilità della scheda di memoria	No
Compatibilità con i sistemi operativi	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, Server 2003; Windows Vista® Ready; Mac OS X v10.3, v10.4 o superiori. I driver più recenti sono disponibili all'indirizzo http://www.hp.com
Requisiti minimi di sistema	Microsoft® Windows® 2000, Server 2003: qualsiasi processore Pentium® II o superiore, 64 MB di RAM, 250 MB di spazio su disco, SVGA 800 x 600 con display a colori a 16 bit, Internet Explorer 5.5 o superiore (installazione completa), unità CD-ROM, porta USB (solo driver di stampa, driver di scansione); Microsoft® Windows® XP-32 Home, XP-32 Professional: qualsiasi processore Pentium® II (Pentium® III o superiore consigliato), 128 MB di RAM, 250 MB di spazio su disco, SVGA 800 x 600 con display a colori a 16 bit, Internet Explorer 5.5 o superiore (installazione completa), unità CD-ROM, porta USB; Windows Vista®-32 Home, -32 Professional: Processore a 1 GHz, 512 MB di RAM, controllare sul manuale dell'utente lo spazio minimo su disco richiesto, SVGA 800 x 600 con display a colori a 16 bit, Internet Explorer 5.5 o superiore (installazione completa), unità CD-ROM, porta USB; Microsoft® Windows® XP-x64: qualsiasi processore Pentium® II (Pentium® III o superiore consigliato), 128 MB di RAM, 250 MB di spazio su disco, SVGA 800 x 600 con display a colori a 16 bit, Internet Explorer 5.5 o superiore (installazione completa), unità CD-ROM, porta USB; Windows Vista®-64: Processore a 1 GHz, 512 MB di RAM, controllare sul manuale dell'utente lo spazio minimo su disco richiesto, SVGA 800 x 600 con display a colori a 16 bit, Internet Explorer 5.5 o superiore (installazione completa), unità CD-ROM, porta USB. Mac OS X v10.3, v10.4 e superiori; G3, G4 o G5 processore PowerPC; 128 MB di RAM; Da 30 a 50 MB di spazio libero su disco; porta USB; Unità CD-ROM
Software standard	Driver di stampa basati su host, driver di scansione TWAIN 1.9 o VIA, applicazione di scansione, programma di installazione/disinstallazione, software di tracciabilità dell'utilizzo HP MARS/Pony Express, HP Order Reminder, font video, software di riconoscimento del testo I.R.I.S. Readiris PRO (non installato con altri programmi, da installare a parte), driver di stampa e di scansione per Mac. Software ToolBox e EWS incluso. HP LaserJet Scan, HP PC Send/Receive LaserJet Fax, Installazione guidata HP Fax, programma di installazione/rimozione HP Director (Macintosh). Driver sul Web: Programma di installazione, driver di stampa, HP Send Fax, software HP Scan, HP Toolbox per gestione e supporto dei, aggiornamento software HP
Pannello di controllo	Display da 16 caratteri, su due righe, pulsanti alfanumerici, controlli menu e annullamento, fax, controlli copie
Alimentazione	Requisiti: Tensione in entrata da 100 a 127 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz), 4,5 A; 220 - 240 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz), 2,3 A. Consumo: massimo 365 watt (attiva/stampa), massimo 8 watt (pronta/inattiva), massimo < 0,1 watt (spenta). Consumo tipico di elettricità (TEC) 1.662 kWh/settimana
Dimensioni (l x p x a)	Senza imballaggio: 429 x 267 x 338 mm. Imballato: 600 x 333 x 440 mm
Peso	Senza imballaggio: 10 kg. Imballato: 12,3 kg
Gestione della stampante	HP Toolbox FX, HP Embedded Web Server
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: da 15 a 32,5 °C. Temperatura di funzionamento consigliata: da 15 a 32,5 °C. Umidità di funzionamento: Da 10 a 80% di umidità relativa. Umidità in funzionamento consigliata: Da 10 a 80% di umidità relativa. Temperatura di immagazzinaggio: da -20 a 40 °C. Umidità di immagazzinaggio: da 0 a 95% di umidità relativa. Rumorosità ISO 9296: potenza sonora: LwAd 6,3 B(A) (stampa), 6,4 B(A) (copia/scansione), 3,1 B(A) (pronta). Pressione sonora: LpAm 50 dB(A) (stampa/copia/scansione), 16 dB(A) (pronta)
Certificazioni	CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 Classe B, EN 61000-3-2: 2000+A2, EN 61000-3-3: 1995+A1, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC Titolo 47 CFR, Parte 15 Classe B (USA), ICES-003, Edizione 4 (Canada), GB9254-1998, Direttiva EMC 2004/108/EEC con marcatura CE (Europa), altre omologazioni EMC richieste dai singoli paesi. Certificazioni: 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. ENERGY STAR: Sì
Garanzia	Garanzia limitata di un anno. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.

Informazioni relative all'ordine

Materiali di consumo

Q2612A	Cartuccia di stampa HP LaserJet Q2612A nero 2.000 pagine standard in conformità a ISO/IEC 19752
---------------	--

Materiali di consumo

CHP810	Carta riciclata HP 80 g/m ² -500 fogli/A4/210 x 297 mm
CHP110	Carta da ufficio HP Office Paper - 500 fogli/A4/210 x 297 mm
CHP210	Carta stampante HP Printing Paper - 500 fogli/A4210 x 297 mm

Connettività

Q6264A	Cavo USB 2.0 ad alta velocità HP (1,8 m)
---------------	--

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

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



© 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 12/08 4AA1-8005ITE

