



Serie di stampanti multifunzione HP LaserJet Pro M1130

Ideale per gli utenti business con uffici domestici o di piccole dimensioni che necessitano di una stampante HP LaserJet MFP facile da utilizzare per le attività di tutti i giorni — stampa, copia e scansione — con funzioni di risparmio energetico e dimensioni compatte.



Maggiore produttività con questa economico HP LaserJet Pro MFP.

- Più efficienza e massimo utilizzo delle risorse: stampa, copia e scansione con un solo dispositivo compatto e dal minimo ingombro.
- Stampa di documenti di qualità elevata con testo nitido e immagini ben delineate, con le cartucce di stampa originali HP.
- Velocità di stampa fino a 18 ppm A4 e inizio e fine della stampa rapidi con la tecnologia Instant-on che permette di stampare la prima pagina (dalla modalità Auto-Off) in soli 8,5 secondi.

Subito operativi, con facilità.

- Si installa in un attimo sul PC senza alcun CD grazie ad HP Smart Install¹, che permette di iniziare a stampare subito e facilmente.
- Configurazione e avvio immediato della stampa dal pannello di controllo semplice e intuitivo di questo dispositivo MFP.
- Facilità di connessione diretta dell'MFP al computer tramite la porta Hi-Speed USB 2.0 inclusa.
- Affidabilità di stampa, pagina dopo pagina, cartuccia dopo cartuccia, con i materiali originali HP appositamente progettati per la stampante. HP SureSupply vi aiuta a trovare ed acquistare facilmente la cartuccia sostitutiva².

Riduzione dell'impatto ambientale e protezione dei profitti.

- Fino al 50 per cento di energia risparmiata con Instant-on Technology³ e fino ad un quarto dei consumi di energia con Instant-on Copy⁴.
- Risparmio di energia ancora maggiore con la tecnologia HP Auto-On/Auto-Off che rileva l'attività di stampa e accende e spegne automaticamente il dispositivo MFP⁴.
- Riduzione dell'impatto ambientale e dei rifiuti, grazie alle cartucce pre-installate che riducono gli imballaggi.
- Restituzione delle cartucce tramite HP Planet Partners che ne semplifica il riciclo gratuito⁵.

ecoHIGHLIGHTS

- Risparmio di energia: la tecnologia HP Auto-On/Auto-Off accende la stampante quando occorre e la spegne quando non serve.[eco01]
- Risparmiate fino a 4 volte l'energia con Instant-on Copy[eco02]
- Ingombro e sprechi ridotti—scansione, archiviazione e condivisione digitale dei documenti

Prodotto certificato ENERGY STAR®

[eco01] Funzionalità HP di accensione e spegnimento automatico in base alla stampante e alle impostazioni.

[eco02] Se confrontata con lampade fluorescenti, la tecnologia Instant-on Copy a LED riduce il consumo di energia di 4 volte in modalità inattiva e di 1,4 volte in modalità Copia.

Riciclo di dispositivi hardware e materiali di consumo per la stampa. I servizi HP di asset management e di riciclaggio semplificano lo smaltimento responsabile.

www.hp.com/ecosolutions



¹ HP Smart Install funziona soltanto con Windows.

² Le caratteristiche e la disponibilità del programma variano in base al paese. Per informazioni, visitare il sito www.hp.com/learn/suresupply.

³ Risparmi energetici in base ai controlli HP eseguiti con il metodo del consumo energetico tipico (TEC) del programma di ENERGY STAR® su prodotti HP LaserJet con tecnologia Instant-on al confronto con modelli della concorrenza al marzo 2009.

⁴ Funzionalità HP Auto-On e Auto-Off in base alla stampante e alle impostazioni.

⁵ Il servizio di ritiro e riciclo del toner HP è attualmente disponibile in 49 paesi e territori in tutto il mondo, con una copertura dell'88% del mercato potenziale; per informazioni, visitare il sito <http://www.hp.com/recycle>.





Serie di stampanti multifunzione HP LaserJet Pro M1130

SPECIFICHE TECNICHE

Funzioni	Stampa, copia, scansione
Linguaggi di stampa standard	Basata su host
Risoluzione di stampa	Nero (migliore): Fino a 600 x 600 dpi (1200 dpi effettivi con HP FastRes 1200); Nero (normale): Fino a 600 x 400 dpi (600 dpi effettivi con HP FastRes 600)
Risoluzione della tecnologia di stampa	FastRes 600; FastRes 1200
Tecnologia di stampa	Laser
Velocità di stampa	Nero (A4): Fino a 18 ppm; Tempo di stampa della prima pagina in b/n: Appena 8.5 secondi (dalla modalità Auto-Off)
Numero di cartucce di stampa	1 (nero)
Funzionalità di software per stampante intelligente	CE847A: HP Smart Install, Pannello di controllo semplificato, HP Auto-On/Auto-Off, Design compatto;
Ciclo di operatività	Mensile, A4: Fino a 8000 pagine
Volume mensile di pagine stampate consigliato	da 250 a 2000
marginii di stampa	superiore: 4 mm; sinistro: 4 mm; inferiore: 4 mm; destro: 4 mm
Versione Twain	Versione 1.9
Scansione a colori	Sì
Tipo di scansione	A superficie piana
Risoluzione di scansione	Potenziata: Fino a 19200 dpi; Hardware: Fino a 1200 x 1200 dpi; Optica: Fino a 1200 dpi
Velocità di scansione	foto a colori in formato 10 x 15 cm a file: meno di 7 secondi per la scansione di immagini singole; Nero (normale): Fino a 6 ppm ; Colore (normale): Fino a 3 ppm
Livelli di grigio/Profondità bit	256; 24 bit
Formato file di scansione	JPEG, TIF (compressato e non compressato), PDF, GIF, BMP.
Modalità di acquisizione con scansione	Scansione tramite applicazione di scansione HP LaserJet o software applicativi compatibili con TWAIN o WIA
Massimo formato di scansione	A superficie piana: 216 x 297 mm
Risoluzione copia	Nero (testo e grafica): Fino a 600 x 400 dpi; A colori (testo e grafica): Fino a 600 x 400 dpi
Velocità di copia	Nero (A4): Fino a 18 cpm
Numero massimo di copie	Fino a 99 copie
Ridimensionamento della copiatrice	da 30 a 400%
Pannello di controllo	CE847A: Display LED numerico a due cifre; 5 pulsanti (Su, Giù, Annulla, Accendi, Avvia copia); 6 indicatori luminosi LED (Attenzione, Pronta, Toner scarso, Numero di pagine, Scuro/chiaro, Riduci/ingrandisci);
Connessione standard	Porta Hi-Speed USB 2.0
Funzionalità di rete	Pronta per il collegamento in rete: No
Pannello di controllo	Display LED numerico a due cifre; 5 pulsanti (Su, Giù, Annulla, Accendi, Avvia copia); 6 indicatori luminosi LED (Attenzione, Pronta, Toner scarso, Numero di pagine, Scuro/chiaro, Riduci/ingrandisci)
Formato del file di uscita	PDF; TIF; BMP; GIF; JPG
Funzionalità standard di invio digitale	Scansione a e-mail, scansione ad applicazione, scansione a file (tutto solo dal PC)
Schermo	LED numerico a doppia cifra
Memoria massima/standard	8 MB
Tipo/velocità processore	Processore Marvell®; 400 MHz
Opzioni di stampa fronte/retro	Manuale (viene fornito il supporto driver)
Tipo di supporto e capacità, vassoio 1	Vassoio 1: fogli: 150; buste: 10
Tipi di supporti utilizzabili	Carta (comune, laser), buste, lucidi, etichette, cartoncini, cartoline
Peso del supporto	Vassoio 1: da 60 a 163 g/m ²
Formati supporti di stampa personalizzati	Da 76 x 127 a 216 x 356 mm
Capacità alimentatore automatico di documenti	No
Gestione stampa	Vassoio per carta da 150 fogli; Vassoio di raccolta da 100 fogli Capacità di alimentazione: Fino a 150 fogli, Fino a 10 buste Capacità di raccolta: Fino a 100 fogli, Fino a 10 buste, Fino a 75 fogli lucidi
Alimentazione	Tipo di alimentazione: Alimentatore integrato Requisiti di alimentazione: Tensione in entrata a seconda del prodotto da 110 a 127 VCA (+/-10%), 60 Hz (+/-2 Hz) o da 220 a 240 VCA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz) Absorbimento: 375 watt (stampa), 265 watt (copia o scansione) attiva, 0,3 watt off, (Auto-Off) powersave, 1 watt (Auto-Off) powersave, 3,2 watt standby Numero TEC (Consumo tipico di elettricità): 0,589 kWh/settimana
Software compreso	Driver di stampa basati su host, TWAIN, WIA, Scansione ad applicazione, driver XPS, driver Mac

Sistemi operativi compatibili	Windows® 7; Windows Vista®; Microsoft® Windows® XP, Server 2003, Server 2008; Mac OS X v10.4, v10.5, v10.6; Linux (vedere http://www.hp.com). Per Microsoft® Windows® Server 2003 e Server 2008, aggiungere solo i driver di stampa e scansione.
Requisiti minimi di sistema	PC: Windows® 7; Windows Vista®; Microsoft® Windows® XP, Server 2003, Server 2008; Processore a 1 GHz, 1 GB di RAM, 700 MB di spazio su disco, SVGA 800 x 600 con display a colori a 16 bit, Internet Explorer 5.5 o superiore, porta USB o Ethernet; Mac: Mac OS X v10.4, v10.5, v10.6; Processori PowerPC G3, G4, G5 o Intel®; 1 GB di RAM; 200 MB di spazio libero su disco rigido; unità CD-ROM; Porta USB o di rete
Acustica	Emissioni acustiche: 6,2 B (A) Emissioni pressione acustica: 50 dB(A)
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: Da 10 a 32,5 °C Temperatura di funzionamento consigliata: Da 10 a 32,5 °C Temperatura di immagazzinaggio: da 0° a 35°C Intervallo umidità non in funzione: Da 10 a 80% di umidità relativa Umidità di funzionamento: Da 10 a 80% di umidità relativa Umidità di funzionamento consigliata: Da 10 a 80% di umidità relativa
Certificazioni del prodotto	CISPR 22:2005 +A1/EN 55022:2006 +A1, EN 61000-3-2:2006 (emissioni armoniche, Classe A), EN 61000-3-3:1995 +A1+A2 (emissioni sfarfallio), EN 55024:1998 +A1 +A2 standard di immunità che includono la conformità con quanto segue: EN 61000-4-2:1995 (immunità ESD, criterio di prestazioni B), EN 61000-4-3:1996 (immunità irradiata, criterio di prestazioni A), EN 61000-4-4:1995 (immunità EFT, criterio di prestazioni B), EN 61000-4-5:1995 (immunità di picco, criterio di prestazioni B), EN 61000-4-6:1996 (immunità condotta, criterio di prestazioni A), EN 61000-4-11:1994 (fluttuazioni di voltaggio, criterio di prestazioni B & C); Certificazioni relative alla sicurezza: UL 60950-1; CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-03; IEC 60950-1:2001 ed EN 60950-1:2001 +A1.1. 21 CFR 1040.10 e 1040.11 tranne per le deviazioni relative al laser; Avviso No. 50, datato giugno 24, 2007; IEC 60825-1:1993 +A1+A2 ed EN 60825-1:1994 +A1 +A2 (Prodotto Laser/LED Classe 1); ENERGY STAR: Sì;
Dimensioni del prodotto	I x p x a: 415 x 265 x 250 mm Valore massimo: 415 x 365 x 250 mm
Peso del prodotto	7 kg
Contenuto della confezione	CE847A: HP LaserJet Pro M1132 MFP; cavo/i di alimentazione; vassoio di uscita; cartuccia di stampa iniziale HP LaserJet, nero (rendimento medio 700 pagine standard, valore dichiarato in conformità con ISO/IEC 19752); Software di riconoscimento del testo Readiris PRO 11; CD con software e documentazione; Manuale di installazione; pieghevole di supporto; Foglio di errata corrige; Foglio informativo; Guida alla garanzia (dove applicabile);
Garanzia	Garanzia limitata di un anno. Le garanzie e le opzioni di assistenza variano in base al prodotto, al paese e ai requisiti legali.
Paese di origine	Prodotto in Cina
Materiali di consumo	CE285A Cartuccia di stampa HP LaserJet CE285A, nero Resa media della cartuccia 1600 pagine standard. Resa dichiarata in conformità con ISO/IEC 19752. 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 CHP310 Carta HP LaserJet Paper - 500 fogli/A4/210 x 297 mm
Opzioni di assistenza e supporto	UH761E HP Care Pack, servizio di sostituzione (tempi di risposta standard), 3 anni UH757E HP Care Pack, sostituzione il giorno lavorativo successivo, 3 anni UH764E HP Care Pack, servizio di restituzione presso un centro di riparazione, 3 anni. (UH764E: solo per Repubbliche Baltiche, Grecia, Polonia, Turchia, mercati emergenti (EEM), Slovenia, Repubblica Ceca, Slovacchia, Ungheria. UH761E/UH757E: resto d'Europa).

Scegliete un supporto affidabile per creare la miglior immagine possibile. Possiamo aiutarvi a migliorare il vostro ambiente di stampa e trattamento delle immagini, proteggere il vostro investimento IT e sviluppare il vostro business, grazie ai servizi HP Care Pack che vi offrono un supporto qualificato, a costi contenuti e personalizzato in funzione delle vostre esigenze.

Per maggiori informazioni, visitate il sito Web all'indirizzo: <http://www.hp.com/it>

Serie di stampanti multifunzione HP LaserJet Pro M1130

© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie applicabili a prodotti e servizi HP sono quelle indicate nella dichiarazione di garanzia fornita con ciascun prodotto e servizio. Nulla di quanto dichiarato nel presente documento dovrà essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento. Tutti i nomi dei marchi e dei prodotti sono marchi di fabbrica o marchi registrati delle rispettive aziende. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso.

Publicato in EMEA Febbraio 2011 4AA0-4644ITE