



Imprimantă multifuncțională HP LaserJet Pro M1217nfw

Ideal pentru utilizatorii care lucrează la domiciliu sau în birouri mici, care au nevoie de un echipament MFP HP LaserJet accesibil, compact, cu caracteristici complete pentru activitățile zilnice de birou – imprimare, copiere, scanare, lucru cu faxul și conectivitate wireless.



Fiți mai eficient cu acest echipament MFP accesibil, cu caracteristici complete.

- Partajați într-o rețea și lucrați de oriunde din birou utilizând conectivitatea Ethernet și wireless încorporată².
- Creați documente de calitate profesională cu text citeț și bine conturat și cu imagini clare, utilizând cartușele de imprimare HP originale.
- Trimiteți și primiți faxuri de la PC, utilizând faxul de 33,6 kbps.
- Imprimați documente cu până la 18 ppm A4. Cu tehnologia Instant-on Technology, imprimarea paginilor începe și se termină rapid: obțineți prima pagină în numai 8,5 secunde.

Treceți rapid și simplu la exploatarea produsului.

- Cuplați și imprimați în numai cinci minute: HP Smart Install¹ vă ajută să începeți rapid imprimarea de la un PC sau computer portabil – nu este necesar CD.
- Configurați și începeți să imprimați rapid, datorită unui panou de control simplu de utilizat și intuitiv. Faceți simplu o copie cu o singură față a unei legitimații față-verso cu ID Copy.
- Conectați-vă direct la un PC sau computer portabil prin portul USB 2.0 de mare viteză inclus.
- Beneficiați de imprimări sigure cu un cartuș de imprimare HP All-in-One. Îl înlocuiți simplu cu HP SureSupply³.

Reduceți impactul asupra mediului și protejați-vă marja de profit.

- Obțineți economii de energie de până la 50% utilizând tehnologia Instant-on⁴ și economisiți de patru ori mai multă energie utilizând copierea Instant-on⁵. Economisiți și mai mult cu tehnologia HP Auto-On/Auto-Off care simte activitatea dvs. de imprimare, pornind și oprind automat imprimanta⁶.
- Reduceți volumul de deșeurii: un cartuș preinstalat reduce ambalajul. Reciclați simplu cu HP Planet Partners⁷.
- Cu serviciile, soluțiile, software-ul și asistența de la HP Total Care obțineți mai multă valoare și rezultate mai bune.
- Economisiți energie cu un echipament MFP certificat ENERGY STAR[®].



ecoHIGHLIGHTS

- Economisire energie: Tehnologia HP Auto-On/Auto-Off pornește imprimanta când aveți nevoie de ea și o oprește când nu aveți nevoie¹.
- Economisiți energia de până la patru ori cu tehnologia de copiere Instant-on².
- Reduceți dezordinea și risipa – scanati, stocați și partajați digital documentele

Certificat ENERGY STAR[®]

¹ Capabilitățile HP Auto-On și Auto-Off depind de imprimantă și de setări.

² În comparație cu tuburile fluorescente, copierea Instant-on cu tehnologie LED scade consumul de energie de 4 ori în mod inactiv și de 1,4 ori în mod copiere. Reciclați componentele hardware ale computerului și consumabilele de imprimare. Gestionarea activelor și serviciile de reciclare de la HP simplifică dezalectarea responsabilă.

www.hp.com/ecosolutions



¹ HP Smart Install funcționează numai cu Windows.

² Performanța wireless depinde de mediul fizic și de distanța până la punctul de acces și poate să fie limitată în timpul conexiunilor VPN active.

³ Caracteristicile și disponibilitatea programului pot varia de la o țară la alta. Pentru detalii, vizitați www.hp.com/learn/suresupply.

⁴ Economii de energie bazate pe testarea HP utilizând metoda Consum tipic de energie (TEC) a programului ENERGY STAR[®] asupra produselor HP LaserJet cu tehnologie Instant-on comparativ cu modelele competitive de vârf, efectuată în martie 2009.

⁵ În comparație cu tuburile fluorescente, copierea Instant-on cu tehnologie LED scade consumul de energie de 4 ori în mod inactiv și de 1,4 ori în mod copiere.

⁶ Capabilitățile HP Auto-On și Auto-Off depind de imprimantă și de setări.

⁷ Returnarea și reciclarea cartușelor de toner HP este disponibilă în 49 de țări/regiuni și teritorii din întreaga lume, acoperind 88% din piețele vizate; pentru detalii, consultați www.hp.com/recycle.





Imprimantă multifuncțională HP LaserJet Pro M1217nfw

SPECIFICAȚII TEHNICE

Funcții	Imprimare, copiere, scanare, fax
Limbaje de imprimantă standard	Host-Based
Rezoluție de imprimare	Negru (optim): Până la 600 x 600 dpi (1200 dpi efectiv cu HP FastRes 1200); Negru (normal): Până la 600 x 400 dpi (efectiv 600 dpi cu HP FastRes 600)
Rezoluția tehnologiei de imprimare	FastRes 600, FastRes 1200
Tehnologie de imprimare	Laser
Viteză de imprimare	Negru (A4): Până la 18 ppm; Prima pagină alb-negru imprimată: În numai 8,5 s (din Auto-Off)
Număr de cartușe de imprimare	1 (negru)
Funcții software inteligente ale imprimantei	CE844A: Smart Install; Panou de control simplificat; Pornire automată/oprire automată; design compact; conexiuni wireless;
Volum de lucru	Lunar, A4: Până la 8000 pagini
Volum de pagini lunar recomandat	250 - 2000
marginile imprimării	sus: 4 mm; stânga: 4 mm; jos: 4 mm; dreapta: 4 mm
Versiune TWIN	Versiunea 1.9
Scanare color	Da
Tip scanare	Plan, ADF
Rezoluție de scanare	Îmbunătățit: Maximum 19200 dpi; Hardware: Până la 1200 x 1200 dpi; Optic: Până la 1200 dpi
Viteză de scanare	fotografie color de 10 x 15 cm în fișier: mai puțin de 7 s pentru o singură scanare; Negru (normal): Până la 6 ppm; Color (normal): Până la 3 ppm; ADF: Până la 7,4 ppm (alb-negru), până la 3 ppm (color)
Nivele de gri/Adâncime biți	256; 24 biți
Format fișier scanat	JPEG, TIF (comprimat și necomprimat), PDF, GIF, BMP
Moduri de intrare scanare	Scanare prin aplicația de scanare HP LaserJet sau aplicație software compatibilă TWIN sau WIA
Dimensiune maximă scanare	Plan: 216 x 297 mm
Rezoluție copie	Negru (text și grafică): Până la 600 x 400 dpi; Color (text și grafică): Până la 600 x 400 dpi
Viteză de copiere	Negru (A4): Până la 18 cpm
Număr maxim de copii	Până la 99 de copii
Redimensionarea copiilor	25 la 400%
Panou de control	CE844A: Afișaj cu 2 linii, 16 caractere; butoane de meniu și de navigare (Configurare/Introducere, Stânga, Dreapta, Revocare); butoane de control la copiere (butoane numerice, Mai deschis/măi închis, Mai multe setări de copiere, Pornire copiere); butoane de control fax (Reapelare, Pornire fax); 3 indicatori luminoși cu LED-uri (Atenție, Gata, Toner scăzut); Buton wireless iluminat din fundal cu LED-uri albastre;
Rezoluție fax	Alb-negru, mod optim: Până la 300 x 300 dpi; Alb-negru, mod standard: 203 x 98 dpi
Viteză fax	33,6 kbps
facilități fax	Memorie fax (A4): Până la 500 pagini; Reducere automată fax acceptată: Da; Reapelare automată: Da; Expediere programată fax: Da; Detejecție sonerie distinctă acceptată: Da; Redirecționare fax acceptată: Da; Interfață TAM telefon-fax acceptată: Da; Interogare cică fax acceptată: Da; Mod telefon-fax acceptat: Da; Posibilitate excludere mesaje nedorite: Da; Numere de apellare rapidă (maximum): Până la 100 de numere; Interfață PC acceptată: Da; Capacitate de recuperare de la distanță acceptată: Da; Receptor telefonic acceptat: Nu
Modem	33,6 kbps
Conectivitate standard	Port USB 2.0 de mare viteză, port de rețea Ethernet 10/100Base-T, port telefon RJ-11, wireless 802.11b/g/n
Capabilitățile rețelei	Pregătit pentru folosire în rețea: Standard (Ethernet încorporat, WiFi 802.11b/g/n)
Panou de control	Afișaj cu 2 linii, 16 caractere; butoane de meniu și de navigare (Configurare/Introducere, Stânga, Dreapta, Revocare); butoane de control la copiere (butoane numerice, Mai deschis/măi închis, Mai multe setări de copiere, Pornire copiere); butoane de control fax (Reapelare, Pornire fax); 3 indicatori luminoși cu LED-uri (Atenție, Gata, Toner scăzut); Buton wireless iluminat din fundal cu LED-uri albastre
Format fișier de ieșire	PDF; TIF; BMP; GIF; JPG
Funcționalități standard pentru transmitere digitale	Scanare către e-mail; scanare către aplicație; scanare către fișier (toate numai de la PC)
Ecran	LCD cu 2 linii
Memorie maximă/standard	64 MB
Tip/viteză procesor	Procesor Marvell®; 400 MHz
Opțiuni de imprimare duplex	Manual (este asigurat suport în driver)
Tip și capacitate suport, tava 1	ADF: Până la 35 de coli; Tava 1: Coli: 150; plicuri: 10
Tipuri suport acceptate	Hârtie (simplă, laser), plicuri, folii transparente, etichete, carduri, cărți poștale
Greutate suport	ADF: 60 - 90 g/m ² ; Tava 1: 60 - 163 g/m ²
Dimensiuni suporturi personalizate	76 x 127 la 216 x 356 mm
Capacitatea alimentatorului automat de documente	Standard, 35 coli
Manipulare suport	tavă intrare de 150 coli, Sertar de 100 coli cu față în jos Capacitate de intrare: Până la 150 de coli, Până la 10 plicuri Capacitate de ieșire: Până la 100 de coli, Până la 10 plicuri, Până la 75 de coli folii transparente
Alimentare curent	Tip sursă de alimentare: Sursă alimentare încorporată Cerințe de alimentare: Tensiune de intrare: De la 110 la 127 V c.a. (+/- 10%), 60 Hz (+/- 2 Hz); 220 - 240 V c.a. (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) Consum de energie: 370 W (imprimare), 245 W (copiere sau scanare) activ, 0,2 W dezactivat, 3,4 W Mod economic (oprire automată), 4,8 W standby; Consum tipic de electricitate (TEC): 0,960 kWh/săptămână
Software inclus	Driver de imprimare bazate pe gazdă, TWIN, WIA, scanare către aplicație, driver XPS, driver Mac, trimitere faxuri, Toolbox, utilitar de configurare wireless

Sisteme de operare compatibile	Microsoft® Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP, Windows® Server 2008, Windows® Server 2003; Mac OS X v 10.4, v 10.5, v 10.6; Linux (vizitați http://www.hp.com)
Cerințe minime de sistem	PC: Windows® 7; Windows Vista®; Microsoft® Windows® XP, Server 2008, Server 2003; Procesor de 1 GHz, 1 GB RAM, 700 MB spațiu disponibil pe hard disk, SVGA 800 x 600 cu afișaj color pe 16 biți, Internet Explorer 5.5 sau superior, port USB sau Ethernet; Mac: Mac OS X v10.4, v10.5, v10.6; Procesoare PowerPC G3, G4, G5 sau Intel®; 1 GB RAM; 200 MB spațiu disponibil pe hard disk; unitate CD-ROM; port USB sau de rețea
Acustică	Emisii de putere acustică: 6,3 B (A) Emisii de presiune acustică: 50 dB (A)
Mediu de funcționare	Temperatură de funcționare: 10 la 32,5° C Temperatură de funcționare recomandată: 10 la 32,5° C Variație temperatură stocare: 0 la 35° C Interval de umiditate pt. nefuncționare: 10 - 80% RH Umiditate de funcționare: 10 - 80% RH Interval de umiditate de funcționare recomandat: 10 - 80% RH
Certificările produsului	CISPR 22: 2005+A1/EN 55022: 2006+A1, EN 61000-3-2: 2006 (emisii armonice, clasa A), EN 61000-3-3: 1995+A1+A2 (emisii de licărire), EN 55024: Standarde de imunitate 1998+A1+A2 care includ conformitatea cu următoarele: EN 61000-4-2: 1995 (imunitate la descărcări electrostatice, criteriu de performanță B), EN 61000-4-3: 1996 (imunitate la unde electromagnetice, criteriu de performanță A), EN 61000-4-4: 1995 (imunitate la electricitate tranzitorie rapidă, criteriu de performanță B), EN 61000-4-5: 1995 (imunitate la supratensiuni tranzitorii, criteriu de performanță B), EN 61000-4-6: 1996 (imunitate la semnale de joasă frecvență, criteriu de performanță A), EN 61000-4-11: 1994 (fluctuații de tensiune, criteriu de performanță B și C); Certificări de siguranță: UL 60950-1; IEC 60950-1: 2005 și EN 60950-1: 2006+A11; 21 CFR 1040.10 și 1040.11 cu excepția diferențelor în conformitate cu nota nr. 50 privind dispozitivele laser, din 24 iunie 2007; IEC 60825-1: 2007 și EN 60825-1: 2007 (produs laser/LED Clasa 1); ENERGY STAR: Da; Standarde de telecomunicații wireless: EN 301 489-1: V1.8.1 / EN 301 489-17: V2.1.1; EN 300 328: V1.7.1; FCC Titlul 47 CFR, Partea 15 subsecțiunea C (Secțiunea 15.247) / IC: RSS-210; și toate standardele naționale asociate cu piețele vizate. Telecom: FCC Partea 68; IC CS-03; ES 203 021; TBR21; și toate standardele naționale asociate cu piețele vizate.
Dimensiunile produsului	I x a x i: 435 x 265 x 306 mm Maxim: 435 x 365 x 306 mm
Greutate produs	8,3 kg
Ce se găsește în cutie	CE844A: Echipament MFP HP LaserJet Pro M1217nfw ; cabluri de alimentare; cabluri telefonice; tavă de intrare pentru 150 de coli; tavă de ieșire; cartuș de imprimare inițial HP LaserJet negru (capacitate medie de 700 de pagini standard, capacitate de imprimare declarată conform cu ISO/IEC 19752); Software de recunoaștere a textului Readiris PRO; CD-uri cu software și cu documentație; Ghid de instalare; pliant de asistență; foaie de erată; foaie Discovery; ferită cu pliant; Ghid de garanție (unde este aplicabil); cablu USB;
Garanție	Un an garanție limitată. Garanția și opțiunile de asistență variază în funcție de produs și reglementările legislative locale.
Țara de origine	Produs în China
Consumabile	CE285A Cartuș de imprimare HP LaserJet CE285A negru Capacitatea de imprimare medie a cartușului este de 1600 pagini standard. Capacitate de imprimare declarată conform cu ISO/IEC 19752. CHP110 Hârtie HP Office - 500 coli/A4/210 x 297 mm CHP210 Hârtie HP pentru imprimare - 500 coli/A4/210 x 297 mm CHP310 Hârtie HP LaserJet - 500 coli/A4/210 x 297 mm
Opțiuni de service și asistență	UH761E HP Care Pack, serviciu de înlocuire (durată standard de returnare), 3 ani UH757E HP Care Pack, serviciu de înlocuire în următoarea zi lucrătoare, 3 ani UH764E HP Care Pack, serviciu de returnare la depozit, 3 ani. (UH764E: doar țările baltice, Grecia, Polonia, Turcia, EEM, Slovenia, Republica Cehă, Slovacia, Ungaria. UH761E/UH757E: restul Europei).

Contați pe asistența de încredere pentru a crea cea mai bună imagine posibilă. Vă putem ajuta să vă îmbunătățiți mediul de imprimare și de prelucrare a imaginilor, să vă protejați investiția în echipamente IT și să vă dezvoltați afacerile — cu asistența la nivel de expert care este accesibilă, personală și adaptată la cerințele dvs. prin serviciile HP Care Pack.

Pentru detalii, vizitați site-ul nostru Web la <http://www.hp.com>

Imprimantă multifuncțională HP LaserJet Pro M1217nfw CE844A

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informațiile conținute pe acest site se pot modifica fără notificări prealabile. Singurele garanții pentru produsele și serviciile HP sunt cele din declarațiile exprese de garanție care însoțesc aceste produse și servicii. Nici o prevedere de pe acest site nu poate fi interpretată drept garanție suplimentară. Compania HP nu este responsabilă pentru nicio omisiune sau eroare tehnică sau editorială existentă pe acest site. Celelalte mărci și produsele corespunzătoare lor sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale deținătorilor respectivi. Informațiile conținute în acest document se pot modifica fără notificări prealabile.

Publicat în EMEA Februarie 2011 4AA3-2519ROE