



HP TopShot LaserJet Pro M275

Primul echipament MFP color de la HP cu TopShot Scanning este perfect pentru utilizatori din întreprinderi mici și din birouri de acasă care doresc să scaneze, să copieze și să imprime. Utilizați HP TopShot Scanning pentru a captura imagini ale obiectelor 3-D, apoi utilizați aplicații de afaceri pentru a le trimite direct către web¹.



Capurați imagini ale obiectelor 3-D și scanați documente de zi cu zi.

- Capturați simplu imagini de înaltă calitate ale obiectelor 3-D, fără a fi nevoie de setări speciale sau de iluminat, și eliminați simplu distorsiunile de fundal prin software-ul HP Scan.
- O cameră încorporată într-un braț rabatabil capturează imagini de înaltă calitate a oricărui document până la A4 sau a oricărui obiect 3D mic, gata de utilizare la vânzări online.
- Bucurați-vă de performanțele multifuncționale remarcabile cu imprimarea și copierea realizate comod, fiabil.
- Beneficiați de operarea într-un pas și scanați simplu o varietate de obiecte, documente și imagini.

Rămâneți conectat cu imprimarea inovatoare prin conectare la web¹.

- Simplificați-vă activitatea cu aplicații cu flux de lucru comod¹ – scanați documente și imagini direct către site-uri de stocare online.
- Accesați informații, stocați imagini și gestionați întregul flux de lucru direct de la imprimantă cu ecranul senzitiv color simplu de utilizat și intuitiv de 8,9 cm (3,5 inch).
- Accesați direct mediul web fără un PC și obțineți o gamă largă de aplicații pentru afaceri pentru arhivare, formulare de imprimare, citirea știrilor și altele³.



Rămâneți productiv – atât în deplasare cât și în birou.

- Acum puteți să imprimați practic de oriunde cu HP ePrint². Imprimați direct la imprimanta dvs. HP utilizând un telefon inteligent, computer portabil sau alt dispozitiv mobil².
- Imprimați și partajați simplu utilizând rețeaua wireless⁴ și puteți imprima de la telefoane inteligente și dispozitive mobile activate pentru lucrul wireless, fără rețea, utilizând imprimarea directă wireless⁵.
- Imprimați simplu wireless de la iPad™, iPhone® și iPod touch® cu AirPrint™⁶.

ecoHIGHLIGHTS

- Economisiți energie – Tehnologia HP Auto-Off oprește imprimanta când nu aveți nevoie de ea¹.
- Reduceți consumul de energie cu tehnologia Instant-on².
- Reciclare gratuită, convenabilă, a cartușelor în 54 de țări/regiuni.

Certificat ENERGY STAR®

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

² Comparativ cu produsele care utilizează tehnologiile de fuziune tradiționale.

Reciclați componentele hardware ale echipamentului de calcul și consumabilele de imprimare. Aflați cum pe site-ul nostru Web.

www.hp.com/ecosolutions

¹ Necesită o conexiune la Internet pentru imprimantă. Este posibil ca serviciile să necesite înregistrare. Disponibilitatea aplicațiilor variază în funcție de țară/regiune, limbă și acorduri. Pentru detalii, vizitați www.hp.com/go/eprintcenter.

² Necesită o conexiune la Internet pentru imprimantă. Caracteristica funcționează cu orice dispozitiv conectat cu capabilitate de Internet și de e-mail. Durata de imprimare pot varia. Este posibil ca unele echipamente HP LaserJet să necesite un upgrade de firmware. Pentru o listă a tipurilor de documente și de imagini acceptate, vizitați www.hp.com/go/eprintcenter. Iar pentru soluții suplimentare, vizitați www.hp.com/go/mobile-printing-solutions.

³ Necesită un punct de acces wireless și o conexiune de Internet către imprimantă. Este posibil ca serviciile să necesite înregistrare. Disponibilitatea aplicațiilor variază în funcție de țară/regiune, limbă și acorduri. Pentru detalii, vizitați www.hp.com/go/eprintcenter.

⁴ Performanța comunicației wireless depinde de mediul fizic și de distanța până la punctul de acces. Operații wireless compatibile numai cu rutere de 2,4 GHz.

⁵ Dispozitivul mobil trebuie să fie activat wireless.

⁶ Acceptă dispozitive cu iOS 4.2 și versiuni ulterioare (iPad®, iPhone® 4, iPhone® 3GS și iPod touch® din generațiile a treia și a patra) care acceptă multitasking. Funcționează cu imprimante activate pentru HP ePrint și echipamente all-in-one. Dispozitivele AirPrint™ și iOS 4.2 necesită la imprimantă o conexiune de „rețea wireless” 802.11. Performanțele wireless sunt dependente de mediul fizic și distanța de la punctul de acces. AirPrint și sigla AirPrint sunt mărci comerciale ale Apple® Inc. iPad, iPhone și iPod touch sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în SUA și în alte țări/regiuni.





HP TopShot LaserJet Pro M275

SPECIFICAȚII TEHNICE

Funcții	Imprimare, copiere, scanare
Limbaje de imprimantă standard	HP PCL 5c, HP PCL 6, emulare HP Postscript de nivel 3, PDF
Rezoluție de imprimare	Negru (optim): Până la 600 x 600 dpi; Negru (normal): Până la 600 x 600 dpi
Rezoluția tehnologiei de imprimare	HP ImageREt 2400
Tehnologie de imprimare	Laser
Viteză de imprimare	Negru (A4): Până la 16 ppm; Prima pagină alb-negru imprimată: în numai 16 s Color (A4): Până la 4 ppm; Prima pagină color imprimată: în numai 27,5 s
Număr de cartușe de imprimare	4 (câte unul pentru negru, cyan, magenta, galben), 1 cilindru fotosensibil
Volum de lucru	Lunar, A4: Până la 20,000 de pagini
Volum de pagini lunar recomandat	250 – 950
marginile imprimării	sus: 4,2 mm; stânga: 4,2 mm; jos: 4,2 mm; dreapta: 4,2 mm
Versiune TWAIN	Versiunea 1.9
Scanare color	Da
Tip scanare	Cameră foto
Rezoluție de scanare	Hardware: Senzor de imagine CMOS de 8 megapixeli; Optic: 8 megapixeli
Nivele de gri/Adâncime biți	256; 24 biți
Format fișier scanat	PDF, JPG, BMP, PNG, TIFF; PDF în care se pot face căutări, RTF, TXT (disponibilitate prin aplicații de la terți)
Moduri de intrare scanare	compatibil TWAIN sau WIA
Dimensiune maximă scanare	Plan: 216 x 297 mm
Rezoluție copie	Negru (text și grafică): Până la 600 x 600 dpi; Color (text și grafică): Până la 600 x 600 dpi
Viteză de copiere	Negru (A4): Până la 16 cpm; Color (A4): Până la 4 cpm
Număr maxim de copii	Până la 99 de copii
Redimensionarea copierii	25 la 400%
Panou de control	CF040A: Ecran senzitiv intuitiv CGD (Colour Graphic Display - Afishaaj grafic color) de 8,89 cm; butoane (Acasă, Revocare, Ajutor, Săgeată dreapta/stânga, Înapoi); indicatoare luminoase cu LED-uri (Pregătit, Eroare, Wireless);
Conectivitate standard	CF040A: 1 port USB 2.0 de mare viteză; 1 Fast Ethernet 10/100Base-TX; 1 wireless 802.11b/g/n
Capabilitățile rețelei	CF040A: Prin conectivitate wireless 10/100 Ethernet și 802.11b/g/n încorporată; Pregătit pentru folosire în rețea: Standard (interfață Ethernet integrată, WiFi 802.11 b/g/n)
Ecran	Ecran senzitiv CGD (Colour Graphic Display - Afishaaj grafic color) de 8,89 cm
Memorie standard	128 MB
Upgrade memorie	Nu se poate extinde
Viteză procesor	600 MHz
Opțiuni de imprimare duplex	Manual (este asigurat suport în driver)
Tip și capacitate suport, tava 1	Tava 1: coli: 150; etichete: 50; folii transparente: 50; cărți poștale 50; plicuri: 10
Tipuri suport acceptate	Hârtie (bond, de broșuri, color, lucioasă, cu antet, foto, obișnuită, pre-imprimată, pre-perforată, reciclată, de maculator), suporturi transparente, etichete, plicuri, cardstock
Dimensiuni de suporturi acceptate	A4; A5; A6; B5 (ISO, JIS); 10 x 15 cm; cărți poștale (JIS simple și duble); plicuri (DL, C5, B5)
Greutate suport	Tava 1: 60 – 176 g/m ² (hârtie simplă); până la 220 g/m ² (hârtie lucioasă)
Dimensiuni suporturi personalizate	76 x 127 la 216 x 356 mm
Capacitatea alimentatorului automat de documente	Nimic
Manipulare suport	tavă intrare de 150 coli, Sertar de ieșire de 50 coli Capacitate de intrare: Până la 150 de coli, Până la 10 plicuri Capacitate de ieșire: Până la 50 de coli, Până la 10 plicuri, Până la 50 de coli folii transparente
Alimentare curent	Tip sursă de alimentare: Sursă alimentare încorporată Cerințe de alimentare: Tensiune de intrare: 100 – 127 V c.a. (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 4,0 A; 220 – 240 V c.a. (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2,5 A Consum de energie: 310 W (imprimare/copiere activă), 10,8 W (pregătit), 5,1 W (repaus), 0,3 W (oprire manuală). Consum tipic de energie (TEC): 1,306 kWh/săptămână
Software inclus	Windows®: HP Installer/Uninstaller, driver de imprimare HP PCL 6, driver de scanare HP WIA, driver de scanare HP TWAIN, HP Scan, Status Alerts, HP Update, DXP, software Readiris; Mac: HP Installer/Uninstaller, driver HP Postscript, HP Scan, HP Setup Assistant, HP Utility, HP Alerts, HP Firmware Updater, software Readiris
Cerințe minime de sistem	PC: Microsoft® Windows® 7 (32 biți/64 biți), Windows Vista® (32 biți/64 biți); procesor de 1 GHz 32 biți (x86) sau 64 biți (x64), RAM de 1 GB (32 biți) sau RAM de 2 GB (64 biți), 400 MB spațiu pe hard disk, CD-ROM/DVD-ROM sau Internet, port USB sau de rețea; Windows® XP32 SP2 (32 biți); Procesor Pentium® de 233 MHz, RAM de 512 MB, 400 MB spațiu pe hard disk, CD-ROM/DVD-ROM sau Internet, port USB sau de rețea; Mac: Mac OS X v10.5, v10.6; Procesor PowerPC G4, G5 sau Intel® Core™; 500 MB pe hard disk; CD-ROM/DVD-ROM sau Internet; USB sau rețea

Ce se găsește în cutie	CF040A: Imprimantă multifuncțională HP TopShot LaserJet Pro M275; ghid de instalare; pliant de asistență; ghid de garanție; software și documentație pentru imprimantă pe CD-ROM; cablu de alimentare; cartuş de toner inițial HP LaserJet negru (aprox. 500 pagini), cartuş de toner inițial HP LaserJet cyan (aprox. 500 pagini), cartuş de toner inițial HP LaserJet galben (aprox. 500 pagini), cartuş de toner inițial HP LaserJet magenta (aprox. 500 pagini); cablu USB
Consumabile	CE310A Cartuş de toner HP 126A LaserJet negru Capacitatea medie de imprimare continuă a cartuşului negru este de 1200 de pagini standard. Capacitate de imprimare declarată în conformitate cu ISO/IEC 19798. CE311A Cartuş de toner HP 126A LaserJet cyan Capacitatea medie de imprimare continuă a cartuşului mixt cyan/galben/magenta este de 1000 de pagini standard. Capacitate de imprimare declarată în conformitate cu ISO/IEC 19798. CE312A Cartuş de toner HP 126A LaserJet galben Capacitatea medie de imprimare continuă a cartuşului mixt cyan/galben/magenta este de 1000 de pagini standard. Capacitate de imprimare declarată în conformitate cu ISO/IEC 19798. CE313A Cartuş de toner HP 126A LaserJet magenta Capacitatea medie de imprimare continuă a cartuşului mixt cyan/galben/magenta este de 1000 de pagini standard. Capacitate de imprimare declarată în conformitate cu ISO/IEC 19798. CE314A Tambur de imagine HP 126A LaserJet 14000 de pagini (negru) 7000 de pagini (color)
Sisteme de operare compatibile	Instalare completă de software acceptată pe: Microsoft® Windows® 7 32 biți și 64 biți, Windows Vista® 32 biți și 64 biți, Windows® XP 32 biți (SP2 sau superior); Instalări numai de driver acceptate pe: Microsoft® Windows® Server 2008 32 biți și 64 biți, Server 2003 32 biți (SP3 sau superior); Mac OS X v10.5, v10.6; Linpus Linux (9.4, 9.5), RED HAT Enterprise Linux 5.0 (acceptat cu un pachet pre-încorporat); SUSE Linux (10.3, 11.0, 11, 11.1, 11.2, Fedora™ (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11, 12, 12.0), Ubuntu® (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (acceptat de programul de instalare automat); HPLUX 11 și Solaris® 8/9
Acustică	Emisii de putere acustică: 6,1 B (A) Emisii de presiune acustică: 50 dB (A)
Mediu de funcționare	Temperatură de funcționare: de la 15 la 32,5°C Temperatură de funcționare recomandată: de la 20 la 27°C Variație temperatură stocare: de la -20 la 40°C Interval de umiditate pt. nefuncționare: 10 - 95% RH Umiditate de funcționare: 10 - 80% RH Interval de umiditate de funcționare recomandat: 20 - 70% RH
Certificările produsului	CISPR 22: 2005 +A1/EN 55022: 2006 +A1 Clasa B, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 2008 EN 55024: 1998 +A1+A2, FCC Titlul 47 CFR, GB9254-2008, Directiva EMC 2004/108/EC cu marcaj CE (Europa), alte aprobări EMC în conformitate cu cerințele din fiecare țară/regiune; Certificări de siguranță: IEC 60950-1 (internțional); EN 60950-1 +A11 (UE); IEC 60825-1; licență GS (Europa); EN 60825-1 (dispozitiv laser/LED Clasa 1); Directiva pentru joasă tensiune 2006/95/EC cu marcaj CE (Europa); alte aprobări privind siguranța în conformitate cu cerințele din fiecare țară/regiune; ENERGY STAR: CF040A :Da; Telecomunicații wireless: UE (Directiva R&TTE 1999/5/EC, EN 301 489-1 V1.8.1:2008-04, EN 301 489-17 v2.1.1 (2009-05), EN 300 328-1: V1.7.1:2006-10); alte aprobări Telecom în conformitate cu cerințele din fiecare țară/regiune
Dimensiunile produsului	L x a x î: 468 x 409 x 270 mm Maxim: 468 x 470 x 495 mm (în starea pregătit pentru COPIERE, cu brațul de capturare în poziția SUS, opritorul de hârtie extins pentru dimensiunea legal și toate capacele de acces închise)
Greutate produs	13,5 kg
Garanție	Un an, garanție limitată, înlocuire produs. Opțiunile de garanție și de asistență variază în funcție de produs, de țară/regiune și de cerințele legislației locale.
Țara de origine	Produs în China
Opțiuni de service și asistență	UX453E plan de servicii HP cu înlocuire standard pentru imprimante MFP LaserJet color, 3 ani UX435E plan de servicii HP cu înlocuire în următoarea zi lucrătoare pentru imprimante MFP LaserJet color, 3 ani. (UX453E: Europa / Orientul Mijlociu / Africa UX435E: Austria, Belgia, Danemarca, Finlanda, Franța, Germania, Irlanda, Italia, Olanda, Norvegia, Portugalia, Spania, Suedia, Elveția, Marea Britanie, Cehia, Grecia, Ungaria, Polonia, Slovacia.)

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 afacerea — 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>

HP TopShot LaserJet Pro M275

© Copyright 2012 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 comerciale înregistrate ale deținătorilor respectivi. Informațiile conținute în acest document se pot modifica fără notificări prealabile.
Publicat în EMEA Ianuarie 2012 4AA3-8549ROE