

HP LaserJet Pro M501dn



Gyors feladat-végrehajtás és energiatakarékosság

Lenyűgöző nyomtatási sebességet és teljesítményt érhet el az irodában. Ez az energiatakarékos nyomtató gyorsabban indul el, és biztonsági szolgáltatásokkal segít elhárítani a fenyegetéseket. A JetIntelligence technológiás eredeti HP-tonerkazetták több oldal nyomtatását teszik lehetővé².



Kimagasló eredmények kisméretű kivitelben

- Nem kell várnia a dokumentumokra. Az első oldalt mindössze 7,2 másodperc alatt kinyomathatja az energiatakarékos alvó módból³.
- Az innovatív kialakítás és tonertechnológia révén a nyomtató kategóriavezető az alacsony energiafogyasztás területén⁴.
- Gyorsan nyomtathat kétoldalas dokumentumokat, és percenként akár 65 oldalas sebességgel nyomtathat A5 méretű papírra⁵.
- Ez a kompakt, csendes nyomtató szűk helyeken is elfér, és 1200 lapos maximális kapacitást biztosít⁶.



Megbízható védelem és egyszerű flottafelügyelet

- Az összetett fenyegetésekkel szemben védelmet nyújtó biztonsági szolgáltatásoknak köszönhetően biztonságban tudhatja a nyomtatást – az indítástól a kikapcsolásig.
- Az opcionális USB-meghajtó használatával végzett PIN kódos nyomtatással biztosíthatja a dokumentumok bizalmas jellegét⁷.
- Az opcionális HP JetAdvantage Security Manager alkalmazással házirendalapú védelmet biztosíthat a nyomtatóeszközök számára⁸.
- Az alapvető felügyeleti szolgáltatásokat tartalmazó csomaggal egyszerűen felügyelheti eszközeit és beállításait a HP Web Jetadmin segítségével⁹.

Még több oldal. Még nagyobb teljesítmény. Még biztosabb védelem.

- A precíziós fekete tonerrel éles szövegeket, mély fekete színt és jól látható ábrákat nyomtathat.
- Többet nyújt. A JetIntelligence technológiás eredeti HP tonerkazetták az elődeiknél több oldal nyomtatását teszik lehetővé kazettánként².
- A megvásárolt eredeti HP-minőséget a csalás elleni és kazettahitelesítési technológiával biztosíthatja.
- Az előre telepített tonerkazettákkal azonnal nyomtathat. Kicserélheti őket opcionális nagy kapacitású tonerkazettákra¹⁰.



2-sided printing



First page out
XX sec



Instant-on
Technology



Input tray



HP BLADE EDGE



Ethernet

Terméknézetek

HP LaserJet Pro M501dn

1. 250 lapos kimeneti tartó
2. Kioldógomb a felső fedélhez (hozzáférés a JetIntelligence tonerkazettákhoz)
3. Gigabit Ethernet-port, USB-port a feladatok tárolásához és a PIN kódos nyomtatáshoz, nagy sebességű USB 2.0-nyomtatóport
4. 256 MB memória alapkiépítésben és 1,5 GHz-es processzor
5. Kétsoros LCD-kezelőpanel számbillentyűzettel
6. 100 lapos többfunkciós 1. tálca
7. Automatikus kétoldalas nyomtatás
8. 550 lapos 2. tálca



Kiegészítők, kellékek és támogatás

Kellékek	CF287A HP 87A fekete eredeti LaserJet tonerkazetta 9000 oldal
	CF287X HP 87X nagy kapacitású fekete eredeti LaserJet tonerkazetta 18 000 oldal
kiegészítők	F2A72A HP LaserJet 550 lapos papíradagoló-tálca
szolgáltatások és támogatás	U9CQ0E HP 3 éves, következő munkanapi hardvertámogatás LaserJet Pro M501 készülékhez hibásadathordozó-megőrzéssel U9CQ1E HP 4 éves, következő munkanapi hardvertámogatás LaserJet Pro M501 készülékhez hibásadathordozó-megőrzéssel U9CQ2E HP 5 éves, következő munkanapi hardvertámogatás LaserJet Pro M501 készülékhez hibásadathordozó-megőrzéssel U9CROPE HP 1 éves, a jótállási időtartam után érvényes, következő munkanapi hardvertámogatás LaserJet Pro M501 készülékhez hibásadathordozó-megőrzéssel

Műszaki specifikáció

Típus	HP LaserJet Pro M501dn
termékszám	J8H61A
Szolgáltatások	Nyomatás
Kezelőpanel	2 soros; Hátsó megvilágítású kijelző (szöveges); 6 gomb (feladat törlése, fel nyíl, le nyíl, kiválasztás, vissza, beállítások) és 12 számbillentyű
Nyomatás	
Nyomatási sebesség ¹	Akár 43 oldal/percenként Fekete (A4); Akár 34 kép/perc fekete-fehér kétoldalas (A4)
Első nyomat elkészítése kész állapotból ²	Akár 5,8 mp alatt fekete (A4, kész)
Első nyomat elkészítése alvó állapotból ²	Akár 7,2 mp alatt
Nyomatási felbontás	600 x 600 dpi, legfeljebb 4800 x 600 dpi Fekete
Nyomatási technológia	Lézer
Nyomatási terület	Nyomatási margók: Felső: 5,0 mm; Alsó: 5,0 mm; Bal: 5,0 mm; Jobb: 5,0 mm
Nyomatónyelvek	HP PCL 5, HP PCL 6, HP Postscript 3-as szintű emuláció, közvetlen PDF-nyomatás (v 1.7), URF, PCLM, PWG
Nyomató intelligens szoftverének jellemzői	Automatikus kétoldalas nyomatás; Több kicsinyített oldal egy lapon; Leválogatás; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; Mopria-tanúsítvánnyal; HP automatikus be- és kikapcsolási; Kétsoros LCD-kezelőpanel; Beépített feladattárolás; JetIntelligence tonerkazetta-technológia
Havi terhelhetőség ³ , ⁴	Max. 100 000 oldal (A4), Javasolt havi lapkapacitás: 1500–6000
Kétoldalas nyomatás	Automatikus
Betűtípusok és betűtípuskészletek	84 méretezhető TrueType betűkészlet
Processorsebesség	1500 MHz
Csatlakoztatás	
Alapkiépítésben	Nagy sebességű USB 2.0 gazda-/eszközportok; Gyors Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX, Gigabit Ethernet 1000 Base-T
Támogatott hálózati protokollok	TCP/IP, IPv4, IPv6; Nyomatás: 9100-as TCP-IP port, közvetlen mód, LPD (csak nyers nyomtatási sor támogatása), nyomtatási webservicek támogatás, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, Mopria, FTP-nyomatás, IPP-nyomatás; Észlelés: SLP Bonjour, webservicek támogatás észlelése; IP-konfiguráció: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, manuális), IPv6 (állapot nélküli csatlakozás helyben és útválasztón keresztül, állapottartó DHCPv6-on keresztül), SSL-biztonság és tanúsítványkezelés; felügyelet: SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog, FTP FW letöltés
memória	Alapkiépítésben: 256 MB; maximum: 256 MB
Papírkezelés	
papírtípusok	Papír (sima, könnyű, közepes tömegű, közepes, nehéz, extranehez, bankpostapapír, karton, színes, fejléces, előnyomott, előlyukasztott, újrahasznosított, durva, Ecoefficient); Boríték; Címkek; Írásvetítő-fólia
Papírméret	Egyéni mérőszám: 1. tábla: 76,2 x 127 mm – 215,9 x 355,6 mm; 2. és 3. tábla: 105 x 148 mm – 215,9 x 355,6 mm Támogatott mérőszám: 1. tábla: 10 x 15 cm, A4, A5, A6, boríték B5, boríték C5, egyéni, boríték DL, B5 (JIS), B6 (JIS); 2. és 3. tábla: A4, A5, A6, egyéni, B5 (JIS), B6 (JIS)
Papírkezelés	Alapkiépítésű adagoló: 100 lapos többfunkciós tálcá és 550 lapos főkazettaNormál kimenet: 250 lapos, nyomtatott oldalt lefelé fordító kimeneti tálcá Opcionális/bemenet: Opcionális 550 lapos kazettatálcá (3. tálcá)
Bemeneti kapacitás	1. tábla: 100 lap vágott papír; 10 boríték 2. tábla: 550 lap vágott papír 3. tábla (opcionális): 550 lap vágott papír maximum: 1200 lap
Kimeneti kapacitás	Alapkiépítésben: Akár 250 lap, Legfeljebb 10 boríték, Akár 75 lap maximum: Akár 250 lap
Papír tömege	1. tábla: 60–220 g/m ² ; 2. és 3. tábla: 60–220 g/m ²
Kompatibilis operációs rendszerek⁵	A mellékelt illesztőprogrammal kompatibilis Windows rendszerek: A Windows 10 összes 32 és 64 bites kiadása (kivéve a táblagépek RT rendszereit), a Windows 8/8.1 összes 32 és 64 bites kiadása (kivéve a táblagépek RT rendszereit), a Windows 7 összes 32 és 64 bites kiadása (kivéve a táblagépek RT rendszereit), a Windows Vista összes 32 bites kiadása (Home Basic, Premium, Professional stb.); A (HP.com webhelyről letöltött) Universal Print Driver illesztőprogrammal kompatibilis Windows rendszerek: A Windows 10 összes 32 és 64 bites kiadása (kivéve a táblagépek RT rendszereit), a Windows 8/8.1 összes 32 és 64 bites kiadása (kivéve a táblagépek RT rendszereit), a Windows 7 összes 32 és 64 bites kiadása, a Windows Vista összes 32 és 64 bites kiadása (Home Basic, Premium, Professional stb.); Mac OS (a HP nyomtató-illesztőprogramok a http://www.hp.com webhelyen és az Apple Store áruházban érhetők el): OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.7 Lion; Mobil operációs rendszerek (operációs rendszerbe épített illesztőprogramok): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux rendszerek (operációs rendszeren belüli HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Egyéb operációs rendszerek: UNIX
Kompatibilis hálózati operációs rendszerek⁵	A mellékelt illesztőprogrammal kompatibilis Windows rendszerek: Windows Server 2008 R2 (64 bites) (SP1) Standard/Enterprise (+ fűrt- és terminálszolgáltatások), Windows Server 2008 (32 és 64 bites) (SP2) Standard/Enterprise (+ fűrt- és terminálszolgáltatások), Windows Server 2003/2003 R2 (32 bites) (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ fűrt- és terminálszolgáltatások); A Universal Print Driver (UPD) programmal vagy a HP.com webhelyről letöltött termékspecifikus illesztőprogramokkal kompatibilis Windows rendszerek: Windows Server 2012/2012 R2 (64 bites) Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ fűrt- és terminálszolgáltatások), Windows Server 2008/2008 R2 (32 és 64 bites) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ fűrt- és terminálszolgáltatások), Windows Server 2003/2003 R2 (32 és 64 bites) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ fűrt- és terminálszolgáltatások); Citrix (Windows Server 2003/2003 R2 rendszeren): Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 és 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (és Feature Pack 2 és 3); Citrix (Windows Server 2008/2008 R2 rendszeren): Citrix XenApp 5.0 (és Feature Pack 2 és 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (Windows Server 2012/2012 R2 rendszeren): Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Novell-kiszolgálók (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 for Linux; NetWare 6.5/SP8; Novell-ügyfelek (http://www.novell.com/iprint): Windows 8 (32 és 64 bites), ajánlott: v5.86+, 8.1, ajánlott: v5.94+, Windows 7 (32 és 64 bites), ajánlott: v5.82+, Windows Vista (32 és 64 bites), ajánlott: v5.82+, Windows XP/SP3 (csak 32 bites), ajánlott: v5.82+
Mobil nyomtatási képesség⁵	HP ePrint, Apple AirPrint™, Mopria-tanúsítvány
Minimális rendszerkövetelmények	Windows: Kompatibilis operációs rendszer (lásd: „Kompatibilis operációs rendszerek”); CD-ROM-meghajtó vagy internetkapcsolat (a szoftvertelepítéshez); Dedikált USB-kapcsolat vagy hálózati kapcsolat (vezetékes vagy vezeték nélküli); 1 GB szabad merevlemez-terület; Az operációs rendszer minimális hardverkövetelményeiret forduljon az operációs rendszer gyártójához, például a microsoft.com webhelyen Mac: Kompatibilis operációs rendszer (lásd: „Kompatibilis operációs rendszerek”); Internetkapcsolat (a szoftvertelepítéshez); Dedikált USB-kapcsolat vagy hálózati kapcsolat (vezetékes vagy vezeték nélküli); 1 GB szabad merevlemez-terület; Az operációs rendszer minimális hardverkövetelményeiret forduljon az operációs rendszer gyártójához, például az apple.com webhelyen
Szoftver mellékelve	Windows operációs rendszer: HP szoftvertelepítő/-eltávolító, HP PCL 6 nyomtató-illesztőprogram, HP Device Experience (DXP), HP Update, Termékrejestrációs segéd, HP Web Services Assist (HP Connected), online felhasználói kézikönyvek, HP Device Toolbox, HP termékfejlesztési tanulmány; Mac OS: Üdvözlőképernyő (a felhasználókat átirányítja a HP.com webhelyre vagy az OS alkalmazás letöltési helyére LaserJet szoftverek esetében)
Adatvédelem kezelése	Beágyazott webkiszolgáló: jelszavas védelem, biztonságos böngészés SSL-/TLS-kapcsolaton keresztül; Hálózat: hálózati portok és szolgáltatások engedélyezése/letiltása, SNMPv1 és SNMPv2 közösségi jelszó módosítás; HP ePrint: HTTPS tanúsítványérvényesítéssel, HTTP alapvető elérési hitelesítés, SASL-hitelesítés; Tűzfal és ACL; SNMPv3, 802.1X, Biztonságos rendszerindítás
Nyomatatókezelés	UPD nyomtató-adminisztrátori erőforráskészlet; Active Directory Administrator Template for UPD, AutoUpgradeUPD, Driver configuration Utility, Driver Deployment Utility, Managed Print Administrator, PRNCON.EXE, HPPRLOG, Migrate-Server-Tools, UpdateNow, RemovePlugPlayDrivers; HP Web JetAdmin szoftver, HP Proxy Agent szoftver, HP JetAdvantage Security Manager, HP Utility (Mac), HP Device Toolbox

Típus	HP LaserJet Pro M501dn
termékszám	J8H61A
Méret és súly	
Nyomtató méretei (Szé x Mé x Ma) ⁶	Legalább: 418 x 376 x 289 mm maximum: 418 x 639 x 289 mm
Csomagolási méretek (szé x mé x ma)	497 x 398 x 466 mm
Nyomtató tömege	11,6 kg
Csomagolási súly	14,5 kg
Működési környezet	Hőmérséklet: 15–32,5°C, Nedvesség: 30–70% relatív páratartalom
adattárolás	Hőmérséklet: -20 és 60°C, Nedvesség: 10–90% relatív páratartalom
Hang⁷	Zajkibocsátás: 6,8 B(A); Kisugárzott hangnyomás: 54 dB(A)
Áramellátás⁸	követelmények: Bemeneti feszültség: 200–240 V~, 50 Hz (Nem kettős feszültség, a tápellátás alkatrészszám szerint változik az opció számozott kódazonosítójával) anyagszükséglet: 660 watt (aktív állapot, nyomtatás), 6,1 watt (készenlét), 1,3 watt (alvó állapot), 0,7 watt (automatikus kikapcsolás/ébresztés USB-kapcsolattal, szállításkor letiltva), 0,1 watt (automatikus kikapcsolás/kézi bekapcsolás), 0,1 watt (kézi kikapcsolás) áramellátás típusa: Beépített tápegység Jellemző energiafogyasztás: Blue Angel: 1,623 kWh/hét; Energy Star: 1,677 kWh/hét
Energiatakarékos technológia	HP automatikus kikapcsolási technológia; HP automatikus be- és kikapcsolási technológia; Azonnali aktiválás technológia; Alacsony fogyasztású alvó üzemmód
minősítések	ENERGY STAR®-tanúsítvány, Blue Angel, EPEAT (Silver) minősítés
A doboz tartalma	HP LaserJet Pro M501; Előre telepített, induló HP LaserJet tonerkazetta (fekete: 6000 oldal); Mellékelt dokumentáció (üzembe helyezési útmutató, első lépések útmutató, felhasználói útmutató, támogatási szórólap, jótállási útmutató); Nyomtatódokumentáció és szoftverek CD lemezen; Szoftver-illesztőprogramok és dokumentáció CD lemezen; Szoftvert és elektronikus dokumentációt tartalmazó CD lemezek; Tápkábel
Garancia	Egyéves, következő munkanapi helyszíni jótállás. A jótállási és támogatási lehetőségek termékenként, országonként és a helyi jogszabályoknak megfelelően változnak. Látogasson el a http://www.hp.com/support oldalra, és ismerje meg a HP díjnyertes szolgáltatási és támogatási lehetőségeit az Ön régiójában.

Lábjegyzetek

¹A HP belső tesztjei alapján, amelyben három vezető versenytárs készülékén vizsgálták az alvó állapot utáni első nyomtatás elkészítését és a kétoldalas nyomtatás sebességét 2015 decemberében. Az eszköz beállításainak függvényében változhat. A tényleges eredmények ettől eltérhetnek. További részletek: <http://www.hp.com/go/ljclaims>.; ²A korábbi tonerkazettákhoz viszonyított több oldalra vonatkozó állítás a HP 55X nagy kapacitású fekete eredeti LaserJet tonerkazetta kapacitásának és a HP 87X nagy kapacitású fekete eredeti LaserJet tonerkazetta kapacitásának összehasonlításán alapul. További információ: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ³A mérés az ISO/IEC 17629 szabvány alapján történt. További információ: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A pontos sebesség a rendszer konfigurációjától, a szoftveralkalmazástól, az illesztőprogramtól és a dokumentum összetettségétől függően változhat.; ⁴A világszerte elérhető, kevesebb mint 1%-os piaci részesedéssel és 40–50 oldal/perc nyomtatási sebességgel (A4) rendelkező monokróm lézernyomtatók az energystar.gov webhelyen közzétett jellemző energiafogyasztási (TEC) adatainak összehasonlításai alapján, az IDC 2015/Q3 negyedévi jelentése szerint. A tényleges eredmények ettől eltérhetnek. További információk: [hp.com/go/ljclaims](http://www.hp.com/go/ljclaims).; ⁵A mérés az ISO/IEC 24734 funkcióteljesítmény-tesztrel, a tesztokumentumok első sorozatának kihagyásával történt. További információ: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A pontos sebesség a rendszer konfigurációjától, a szoftveralkalmazástól, az illesztőprogramtól és a dokumentum összetettségétől függően változhat.; ⁶A maximális bemeneti kapacitás eléréséhez külön megvásárolható papírtálcákra van szükség.; ⁷Önálló, legalább 16 GB kapacitású USB flash meghajtó vásárlása szükséges.; ⁸A HP belső titkosított adatai (Eszközbiztonsági összehasonlítás, 2015. január) és a Buyers Laboratory LLC által 2015 februárjában készített, a HP JetAdvantage Security Manager 2.1 alkalmazásra vonatkozó jelentés alapján. Külön megvásárolható kiegészítő szükséges. További részletek: <http://www.hp.com/go/securitymanager>.; ⁹A HP Web Jetadmin díjtalanul letölthető <http://www.hp.com/go/webjetadmin> webhelyről.; ¹⁰A HP 87X nagy kapacitású fekete eredeti LaserJet tonerkazetta nem tartozék; külön vásárolható meg.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹A mérés az ISO/IEC 24734 használatára alapján, a tesztokumentumok első sorozatának kihagyásával történt. További információ: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A pontos sebesség a rendszer konfigurációjától, a szoftvertől, a meghajtótól és a dokumentum bonyolultságától függ.; ²A mérés az ISO/IEC 17629 szabvány alapján történt. További információ: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A pontos sebesség a rendszer konfigurációjától, a szoftveralkalmazástól, az illesztőprogramtól és a dokumentum összetettségétől függően változhat.; ³A terhelhetőség az egy hónapban kinyomtatott oldalak maximális száma. Ezen érték segítségével összehasonlítható a termék teljesítménye más HP LaserJet és HP Color LaserJet eszközökkel, és lehetővé teszi nyomtatók és többfunkciós nyomtatók megfelelő arányú üzembe helyezését az összekapcsolt egyéni vagy csoportos felhasználók igényeinek kielégítése érdekében.; ⁴A HP azt javasolja, hogy a havonta kinyomtatott oldalak száma ne haladja meg a készülékre vonatkozó – a kellékanyagok cseréjének időközén, az eszköz kibővített jótállási időn túli élettartamán és egyéb tényezők alapján megadott – optimális teljesítménytartományt.; ⁵Nem minden kompatibilis operációs rendszerhez jár mellékelt szoftver. A szoftver teljes változata csak Windows 7 és újabb verziókhoz érhető el. A korábbi Windows rendszerekhez (Windows Vista és ezeknek megfelelő kiszolgálók) csak nyomtató-illesztőprogramok érhetők el. A táblagépeken futtatható 32 bites Windows RT és 64 bites Windows RT az operációs rendszerbe épített, egyszerűsített HP nyomtató-illesztőprogramot használ. A UNIX modellparancsfájlok a hp.com oldalon érhetők el (a modellparancsfájlok a UNIX operációs rendszerek nyomtató-illesztőprogramjai). A Linux rendszerek operációs rendszeren belüli HPLIP szoftvert használnak. A Mac számítógépekhez készült HP-szoftver már nem található meg a CD-n, azonban letölthető a hp.com webhelyről (a Mac operációs rendszerek esetében a Mac illesztőprogramot és a Mac Utility segédprogramot telepíti a telepítő).; ⁶A kezelőpanel magasságát és az oldalsó, a fogást biztosító, 4 mm-es kiemelkedő részeket is beleértve.; ⁷A zajszintértékek változhatnak. A legfrissebb információk: <http://www.hp.com/support>. Tesztelt konfiguráció: egyoldalas nyomtatás A4 papírra, percenként 43 oldalas sebességgel.; ⁸A tápellátási igény a nyomtató értékesítési országától/térségétől függően változhat. Az üzemi feszültségek átalakítása tilos. Ez károsítja a nyomtatót, és érvényteleníti a termék jótállását. Az energiafogyasztási értékek általában 115 V teljesítményű készülék alapján lettek számolva.; ⁹A tápellátási igény a nyomtató értékesítési országától/térségétől függően változhat. Az üzemi feszültségek átalakítása tilos. Ez károsítja a nyomtatót, és érvényteleníti a termék jótállását. Az energiafogyasztási értékek általában 115 V teljesítményű készülék alapján lettek számolva.



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

A képen látható termék csak illusztráció. © Copyright HP Development Company, L.P., 2016. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelt, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. Az HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkezeti hibákért és hiányosságokért.

Készült az EU-ban 4AA6-3797HUE, Február 2016

