

HP Color LaserJet 9500mfp



Színes nyomtatás és másolás maximum A3-as méretig, beolvasás e-mailbe, faxolás¹, papírkezelési lehetőségek és opcionális digitális kézbesítési funkciók² az igényes munkacsoportok és osztályok számára. A korszerű technológia és a HP kellékanyagai egyenletes, meggyőző színes minőséget biztosítanak.

Ideális olyan vállalati osztályok nagytömegű, általános irodai követelményeihez, ahol a jobb eredményekhez és a szervezettebb munkafolyamatokhoz egy egyszerűen használható, korszerű dokumentum feldolgozó eszközökkel, továbbá számos papírkezelési és digitális kézbesítési lehetőséggel rendelkező A3-as színes nyomtatóra/másolóra van szükség.

Gyors és megbízható színes nyomtatást, másolást, beolvasást e-mailbe, faxolást¹ és papírkezelési lehetőségeket kaphat.

- Ütőképes színes nyomtatást, másolást, beolvasást e-mailbe, faxolást¹ és papírkezelési lehetőségeket kaphat egyetlen nagy teljesítményű eszközben.
- Percenként maximum 24 színes vagy fekete-fehér szimpla vagy dupla oldal nyomtatása különféle típusú és méretű papíron, maximum A3-as méretben.
- A gyors, akár 6 MB/mp adatfeldolgozás gondoskodik arról, hogy a munkacsoport soha meg ne torpanjon és mindenhol a leghatékonyabb legyen.
- Egyértelmű érintőképernyős kezelőpanel – amely javítja a kihasználtságot és csökkenti a betanítási költségeket.

Erősítse és tegye hatásosabbá a szervezetről alkotott képet professzionális minőségű színes nyomtatással.

- Kiváló színekkel emelheti belső és külső üzleti kiadványainak hatását, beleértve a képjavítást, a szürkeárnyaltos technika adaptív alkalmazását és a vastagítást.
- A HP Imageret 4800 technológia pontos színeket és borotvaéles szöveget biztosít, továbbá a színillesztési szabványok támogatásával feladatról feladatra gondoskodik az egyenletes minőségéről.
- Használja ki a HP intelligens nyomtatási technológia előnyeit³ – az Ön MFP-jének és a HP kellékanyagok együttműködésének eredményeként a nyomtatási tulajdonságok minden nyomtatásnál a professzionális minőségű dokumentumokhoz igazodnak.

A házon belüli kidolgozással, a korszerűbb munkafolyamattal és a színhozzáférés-kezelő eszközökkel tovább javíthatja rugalmasságát.

- A négy kidolgozó lehetőségből választva egyetlen gombnyomással kész dokumentumokat állíthat elő. HP 8 rekeszes kimeneti gyűjtő, HP 3000 lapos gyűjtő/tűző, HP 3000 lapos gyűjtő vagy HP 1000 lapos többfunkciós kiserelő.
- A papíralapú információk digitális rögzítéséhez és szétküldéséhez választhatja a külön rendelhető HP digitális kézbesítő szoftver 4.0 verzióját (DSS 4.0)².
- Dokumentumkezelő alkalmazásokba való szétküldéshez a DSS 4.0 kiegészíthető a külön rendelhető HP AutoStore szoftverrel.
- Költségvetési buktatók nélkül élvezheti a professzionális színes nyomtatás előnyeit: a HP színhozzáférés-vezérlési lehetőségével az indokolatlan színes nyomtatások és másolások letiltásával kézben tarthatja, hogy a munkacsoport mikor és hogyan használhatja fel a színeket.

¹ Csak akkor, ha az ország a távközlési engedélyt kiadta rá. Tanulmányozza át a HP LaserJet MFP analóg fax tartozék 300 adatlapját

² A HP digitális kézbesítő szoftver 4.0 opció (nem tartozék, külön kapható). A szoftver szerveralapú, szerver használata szükséges.

³ Az összes HP nyomtatási jellemző igénybevételét az eredeti HP kellékanyagok használata biztosítja.



HP Color LaserJet 9500mfp külön rendelhető 8 rekeszes kimeneti gyűjtővel



HP Color LaserJet 9500mfp tűző/gyűjtővel és külön rendelhető nagykapacitású adagolótálcával



HP Color LaserJet 9500mfp többfunkciós kiserelővel és külön rendelhető nagykapacitású adagolótálcával

HP Color LaserJet 9500mfp

1. Az ábrán a HP 8 rekeszes kimeneti gyűjtő látható. A kimeneti eszközök közé tartozik még ezen kívül a HP többfunkciós papírkezelő, a HP 3000 lapos gyűjtő és a HP 3000 lapos tűző/gyűjtő is.
2. Az automatikus lapadagoló (ADF) 100 papírlapot fogad, amely mindegyikét egyenként tölti be.
3. Az egyszerűen használható érintőképernyős kezelőpanel konfigurálható állapotüzeneteket és súgójellemzőket biztosít.
4. A négy nagy kapacitású HP intelligens nyomatókazetta növeli a termelékenységet.
5. A négy képpalkotó hengernek köszönhetően az oldalköltség a tonert erősen igénybe vevő nyomtatásnál sem drágul.
6. Az ózonventillátor és -szűrő a levegő minőségét óvja.
7. Alapkiépítésben 2000 lapos nagykapacitású (HCI) adagolótálca, amely letter/A4 méretű papírt támogat, és a bemeneti papírtartó kapacitást 3100 lapra növeli.
8. Az univerzálisan állítható 2. és 3. (500 lapos adagoló) tálca több szabványos papírméretet automatikusan érzékel, de nem szabványos méretű papírra is tud nyomtatni.
9. A beépített duplex egység teljes nyomtatómű-sebesség mellett támogatja az automaiikus kétoldalas nyomtatást és másolást.
10. A HP Jetlink csatlakozó segítségével a készüléket más gyártók kiegészítő lehetőségeivel is bővítheti.
11. Másolás csatlakozó kártya (továbbifejlesztett I/O [EIO])
12. FIH (külső interfészbeállító) segítségével külső másolási feladatkönyveléshez más gyártók eszközeivel bővíthető.
13. A HP Jetdirect 620n Fast Ethernet belső nyomtatószerver (EIO) a gyors hálózatkezelést támogatja.
14. Az USB 1.1 port a csatlakozási lehetőségeket bővíti.
15. Az RJ11 csatlakozó analóg üzemi faxolást tesz lehetővé.
16. Alapkiépítésben 20 GB kapacitású merevlemez (EIO), amely a feladatok tárolását könnyíti meg.



HP Color LaserJet 9500mfp

A képen a 8 rekeszes kimeneti gyűjtővel és a külön rendelhető nagykapacitású adagolótálcával látható

Kiváló teljesítménye biztosítja a beruházás megtérülését

A HP Color LaserJet 9500mfp megfizethető árával, gazdaságos működésével, illetve sokoldalúságával, megbízhatóságával és alkalmazkodóképességével kivételes beruházás-megtérülést biztosít.

- Alacsonyabbak lesznek a költségei, ha négy helyett csak egy eszközt használ – hisz így kevesebb kellékanyaggal gazdálkodik, amelyek kevesebb helyet foglalnak és kevesebb a fennakadás lehetősége is.
- Az alaptartozék belső analóg faxkártya¹ és a beolvasás e-mailbe funkció növeli az eszköz értékét, támogatja a gazdaságos információ-megosztást, és javítja az irodai termelékenységet.
- A HP DSS 4.0 szervezettebbé teszi a dokumentum munkafolyamatokat. Új megvilágításba kerülhet a kommunikáció folyamata, és az iratokat digitálisan küldheti el a szomszédba vagy akár a világ túlsó felére is. A manuális folyamatok csökkenésével nemcsak a tartalomhoz lehet gyorsabban hozzáférni és a folyamatokat könnyebben beindítani, hanem az információ fizikai kezelésének és terjesztésének költségeit is meg lehet spórolni. A tartalom elektronikus tárolásával alapterületet spórolhat meg, és csökkentheti a fizikai tárolás költségeit is.

- Az automatikus kétoldalas nyomtatás, a másolás és lapolvasás, továbbá több kicsinyített oldal (laponként több oldal) nyomtatásának lehetősége csökkenti a papírfelhasználást, és ennek eredményeként a természeti erőforrások igénybevételét.
- A mindig egyforma színű eredményekkel megspórolhatja azt az időt, tonert és papírt, amit gyakran más gépek esetében a próbálkozásokkal szoktak elveszteni.
- Energiatakarékos üzemmódban a drasztikusan lecsökkenő energiafelhasználás természeti erőforrásokat és pénzt takarít meg, mégsem befolyásolja a termék kiváló teljesítményét. Ez a termék megfelel az energiatakarékos irodai termékek kifejlesztését célzó szabad kezdeményezésű program, az Energy Star[®] szabvány 1.0 változatának.
- Nem fér hozzá kétség, a felhasználók hatékonyságában és az alacsony tulajdonlási költségben a HP berendezések díjnyertes megbízhatóságának, a terméktámogatásnak és a szolgáltatásnak van a legnagyobb szerepe. A Hewlett-Packard a PC Magazine Szolgáltatás és Megbízhatóság felmérésében egymás után tizenkét éve mindig a legjobb jegyet kapja, legutóbb pedig a legelső volt, aki A+ minősítést kapott. Nálunk a kiábrándultság érzése és a drága állásidő helyett a felhasználók dolgozni tudnak!

¹ Csak akkor, ha az ország a távközlési engedélyt kiadta rá. Tanulmányozza át a HP LaserJet MFP analóg fax tartozék 300 adatlapját

Az igényes munkacsoportok és részlegek hatékonyságát és termelékenységét javítja.

A legegyszerűbb, legmegbízhatóbb és a legteljesebb körű hálózati periféria felügyeleti eszközök

A HP Web Jetadmin segítségével egyszerűsítheti az eszközök felügyeletét. A HP Web Jetadmin ugyanis a HP és nem HP hálózati perifériákhoz egyetlen felügyeleti segédprogramot kínál, és több eszköz távoli telepítését, konfigurálását, hibabehatárolását és előrelátó felügyeletét is lehetővé teszi. Azaz összes hálózati felügyeleti feladatát egy közönséges Web böngészővel elvégezheti.

A HP beágyazott Web szerver az Ön Web böngészőjén keresztül távdiagnosztika végzésével, e-mail figyelmeztetések küldésével, és a kellékanyag rendelés automatikussá tételével időt és pénzt takarít meg.

A HP Web Jetadmin és a HP beágyazott Web szerver használatával a hálózaton bárki továbbíthat információkat, konfigurálhat egy eszközt, vagy firmvert frissíthet – gyorsan és megbízhatóan, így a munkacsoport és az informatika hatékonysága is nő.

Milyen előnyei vannak a HP intelligens kellékanyagainak¹

A HP papírokat és a HP LaserJet nyomtatókazettákat úgy tervezik, hogy a HP nyomtatóival együttműködve Ön mindig kiváló minőségű, professzionális dokumentumok előállítására számíthat. Amikor egy HP nyomtatókazettát az MFP-be tesz, a HP intelligens nyomtatási technológiája azonnal működésbe lép, ennek köszönhetően pedig figyelheti az aktuális kellékanyagokat, új kellékanyagokat rendelhet, és mindenkor sikeresen nyomtathat. A HP nyomtatókazetták ezen felül a toner tulajdonságait folyamatosan állítva teljes élettartamuk alatt kiváló minőségű nyomtatásokat biztosítanak.

A távoli problémamegoldás és az előrelátó figyelmeztetések révén a HP Color LaserJet 9500mfp és a HP kellékanyagok kezelése és cseréje egyszerű. A HP SureSupply kényelmes, online megrendelési program keretében egyszerű a készletgazdálkodás. (Területenként változó elérhetőség).

A káosztól a digitálisig

Az MFP mögött álló érvek vitathatatlanok. Miért költene több önálló eszközre és azok kellékanyagaira, amikor egyetlen hálózatképes többfunkciós termékkel egy egész munkacsoport igényeit is kielégítheti?

A HP Color LaserJet 9500mfp kézbesítő lehetőségeit most már a HP DSS 4.0 révén is bővítheti. Papír dokumentumait digitális formátumúvá alakítva gyorsan, egyszerűen és biztonságosan elküldheti különböző hálózatokba, még az Internetre is. A dokumentumokat egyetlen gombnyomással küldheti el e-mailben, vagy egy másik faxgépre, fájlba, személyi számítógépre, hálózati mappába, illetve terjesztési listába juttathatja.

A HP AutoStore segítségével még ennél is tovább bővítheti digitális kézbesítő lehetőségeit. A dokumentumokat intelligens módon rögzítheti, dolgozhatja fel és küldheti szét a legnépszerűbb tartalomkezelő alkalmazásokba. A tartalmat zökkenőmentesen továbbíthatja már létező adatbázisokba és dokumentumkezelő infrastruktúrákba. Használata révén egy halomnyi papíralapú dokumentumot gyorsan, egyszerűen és megbízhatóan rögzíthet.

HP színhozzáférés-kezelő eszközök

Soha nem volt még ilyen megfizethető a színes nyomtatás és másolás, mint most a HP vezérelhető színhozzáférés megoldásával, amelynek segítségével figyelheti és szabályozhatja a színfelhasználást.

A színfelhasználást nyomtatási feladatonként, felhasználónként és eszközönként követő HP Web Jetadmin jelentéskészítő beépülő modul a felhasználásról valós időben időszakos jelentéseket készít, amelyekkel könnyen nyomonkövetheti a színfelhasználást. Emellett más gyártók HP által integrált megoldásaival kibővítheti egyszerűen lehet a költségeket az egyes osztályok között felosztani.

A színes másolat kizárásával az eszközt egy jelszóval csak fekete-fehér másolásra korlátozhatja. A színhozzáférés hozzárendelhető adott felhasználóknak vagy munkacsoportoknak is. Így a színeket azok használhatják, akiknek tényleg kell, például az értesítés és a marketing csoport dolgozói. Vagy azt is megteheti, hogy a színes nyomtatást átmenetileg, például a hét végére letiltja. A felügyelet új alapjait azonban az adja meg, hogy eldöntheti, mely alkalmazásokból szeretne színesben, és melyekből - például e-maileket - fekete-fehérben nyomtatni.

Ez az intelligens eszköz segíti a felhasználókat, hogy lenyűgöző színes nyomtatásokat állítsanak elő, ha az növeli üzlet értékét, és megmaradjanak a fekete-fehérenél, ha üzletileg annak van értelme.

¹ Eredeti HP kellékanyagok használata.

Válassza a vállalkozásának megfelelő papírkimeneti megoldást!

A HP Color LaserJet 9500mfp-t (alaptípus) az alábbi négy papírkimeneti eszközből az egyikkel kell megrendelni. A 2000 lapos nagykapacitású adagolóátálca (Q1891A) külön rendelhető

9500mfp

Alaptípus

C8549A – HP Color LaserJet 9500mfp

Hálózati tápkábel, telefonzsinór (csak amelyek országban a fax használható), nyomtató dokumentáció, nyomtató szoftver CD-ROM, kezelőpanel felirati tábla, nyomtatókazetta (4), két 500 lapos adagolóátálca, 100 lapos többcélú tálca, 2000 lapos nagykapacitású adagolóátálca (Q1891A), automatikus kétoldalas nyomtatás, automatikus lapadagoló, HP Jetdirect 620n Fast Ethernet nyomtatószerver, 20 GB kapacitású EIO merevlemez – a hozzávaló papír kimeneti eszközt külön kell kiválasztani és megrendelni.



HP Color LaserJet 9500mfp 8 rekeszes kimeneti gyűjtővel

Q5693A – 8 rekeszes kimeneti gyűjtő
A feladatok egyszerű megkereséséhez a gyűjtőket egy-egy személyhez, munkacsoporthoz vagy részleghez rendelheti. A kimeneti gyűjtő beállítható rendezőként/gyűjtőként, lerakóként és feladatszétválasztóként is.



HP Color LaserJet 9500mfp gyűjtővel

C8084A – Gyűjtő
Maximum 3000 papírlapot rak egymásra feladateltolással.



HP Color LaserJet 9500mfp többfunkciós papírkezelővel

C8088B – Többfunkciós papírkezelő
1000 lapos gyűjtőkapacitást, feladatonként akár 50 papírlap kapcsolását, a lapok fűzetszerű kötegekbe hajtogatását, továbbá fűzetekhez maximum 10 papírlap hajtogatását és könyverinc fűzését biztosítja.



HP Color LaserJet 9500mfp tűző/gyűjtővel

C8085A – Tűző/gyűjtő
3000 lapos gyűjtő kapacitást, illetve feladatonként maximum 50 papírlap többállásos tűzését biztosítja.

Műszaki specifikáció

Nyomatási technológia	A4: Percenként legfeljebb 24 (színes és monokróm) oldal A3: Percenként legfeljebb 12 (színes és monokróm) oldal Első oldal elkészülési ideje: kb. 20 mp Bemelegedési idő: 2,5 perc (energiatakarékos), 5,9 perc (hideg indítás) Kalibráció következik, ami az egész nyomtatást lelassítja.
Processzor	533 MHz, MIPS 20KC processzor (ASIC rendszerbe ágyazott)
Memória	Alapkiépítésben 512 MB, 20 GB, egy szabad CompactFlash™ bővítőhely
Nyomatás	Technológia: Lézer Felbontás: Színes legjobban 600 x 600 dpi HP Imageret 4800 technológiával Nyelvek: HP PCL 5c, HP PCL 6, HP Postscript Level 3 emuláció Betűtípusok/betűkészletek: 80 méretezhető TrueType™ betűkészlet Terhelhetőség: Legfeljebb 200 000 lap havonta Legnagyobb nyomtatható felület: 297,5 x 461,5 mm Margók: Vezető él: 4,2 mm, bal: 4,2 mm, jobb: 4,2 mm, lefutó él: 4,2 mm ¹
Fax	Modem: Maximum 33,6 kbps Telekommunikáció: TBR21: 1998; EG 201 121: 1998, FCC 68. ész. Industry Canada CS03, NOM-151-SCTI-1999 (Mexikó), PTC-200 (Új-Zéland), AS/ACIF 5002: 2001 (Ausztrália), IDA PSTN1 (Szingapúr), TPS002-01 (Malajzia), IG 0005-11 (Tajvan), HKTA 2011 (Hong Kong SAR), YD514, YD/T589, YD703, GB3832 (Kína) Felbontás: Alapkiépítésben: 200 x 100 dpi, finom: 200 x 200 dpi, szuperfinom: 300 x 300 dpi Gyorsíráscsászás: 100 (egyenként 100 számot tartalmazhat)
Digitális kézbesítés	Fájlformátumok: PDF, JPEG, TIFF, MTIF Telepítés: HP Web Jetadmin, beágyazott Web szerver
Lapolvasás	Típus: Síkgyas, automatikus lapadagoló (ADF) Felbontás: 600 dpi optikai Színmélység: Csatornánként 8 bit (16,7 millió szín) Szürke szintek: 256 Beolvasható felület: Legnagyobb papírméret: 29,7 x 42 cm Margók: Bal: 4,2; vezető él: 4,2 mm, jobb: 4,2 mm, lefutó él: 4,2 mm
Másolás	Több másolat: 1-999 Kicsinyítés/nagyítás: 25% – 400%
Papírkezelés	Bemenet Méret 1. tálcá A3, A4, A5, B4, B5, letter, legal, tabloid, executive, 98 x 191 – 306 x 470 mm 2./3. tálcá A3, A4, A5, B4, B5, letter, legal, tabloid, executive, 148 x 210 – 297 x 432 mm Duplex egység A3, A4, A5, B4, B5, executive Kimenet: Boríték: 50 Kétoldalas nyomtatás: Automatikus (normál és kézi meghajtó támogatás biztosítva)
Papírtípusok	Papír (sima, előnyomatott, cégljelzéses, előrelukasztott, rajz, fényes, HP vastag fényes, nem HP vastag fényes, újrahasznosított, színezett, erős papír), borítékok, írásvetítő fóliák, címkék, kártyaköteg
Illesztések és csatlakoztathatóság	Alapkiépítésben: IEEE 1284 C típusú párhuzamos port, HP Jeldirect 620n Fast Ethernet nyomtatószerver az EIO bővítőhelyen, merevlemez az EIO bővítőhelyen, másoló processzor kártya az EIO bővítőhelyen, HP Jetlink, fax Optionális: HP Jeldirect belső nyomtatószerverek, HP Jeldirect külső nyomtatószerverek, vezeték nélküli nyomtatószerver és nyomtatóadapter, HP Jeldirect 625n Gigabit Ethernet EIO belső nyomtatószerver, HP Jeldirect en3700 Fast Ethernet külső nyomtatószerver (USB 2.0 port), HP Jeldirect 175x Fast Ethernet külső nyomtatószerver (USB 1.1 port), HP Jeldirect 300x külső nyomtatószerver (párhuzamos port), HP Jeldirect 500x külső nyomtatószerver (3 párhuzamos port), HP Jeldirect 680n 802.11b vezeték nélküli EIO belső nyomtatószerver, HP Jeldirect 380x 802.11b vezeték nélküli külső nyomtatószerver (USB 1.1 port), HP bt1300 Bluetooth vezeték nélküli nyomtatóadapter (USB vagy párhuzamos csatlakozáshoz)
Operációs rendszerekkel való kompatibilitás	Microsoft® Windows® 98, Me, NT, 2000, XP, Server 2003; Apple Macintosh OS 9 és újabb verzió, Mac OS X v 10.1 és újabb verzió A legfrissebb nyomtatómeghajtókat és szoftvereket az összes támogatott operációs rendszerhez le lehet tölteni a http://www.hp.com/clj9500mfp címen, Internet hozzáférés hiányában lásd a nyomtató dobozában található terméktámogatási szórólapot
Hálózati operációs rendszerekkel való kompatibilitás	Alapkiépítésben: HP Jeldirect nyomtatószervereken keresztül: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, 64 bites XP, Server 2003; Apple Mac OS 8.6 és újabb verzió; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Red Hat Linux 6.x és újabb verzió; SuSE Linux 6.x és újabb verzió; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris™ 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (csak SPARC rendszerek); IBM® AIX 3.2.5 és újabb verzió; MPE-iX
Minimális rendszerkonfiguráció	Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90, 16 MB RAM; Windows Me: Pentium 150, 32 MB RAM; Windows NT® 4.0: Pentium 90, 32 MB RAM; Windows 2000: 300 MHz-es processzor, 64 MB RAM; Microsoft Windows XP: 233 MHz-es processzor, 64 MB RAM; 180 MB szabad lemezerület Windows esetén; 160 MB Mac esetén, Mac OS 9.0, 9.04, 9.1, 9.2, 10.1 vagy újabb verzió; CD-ROM meghajtó vagy Internet kapcsolat; kijelölt IEEE 1284 kompatibilis párhuzamos port
Standard szoftverek	Nyomtatómeghajtók és telepítő szoftver CD-ROM-on [HP PCL 6, HP Postscript Level 3 emuláció (csak 32 bites meghajtókkal)]; HP PCL 5c (a telepítés nyomtató hozzáadásával történik)
Kezelőpanel	3 világító dióda (LED) jelzőfény, 10 gombos numerikus billentyűzet, grafikus érintékpérmény kijelző (193 x 72 mm)
Nyomatókezelés	HP Web Jetadmin, HP LaserJet segédprogram, beágyazott Web szerver
Tápellátási igény	220 – 240 V~ (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz), 7 A
Méreték (széles x mély x magas)	Csomagolás nélkül: 1598 x 835 x 1219 mm (csatlakoztatott kimeneti és bemeneti eszközökkel, összes tálcá lehajtva, és a lapolvasó fedele lehajtva)
Tömeg	Csomagolás nélkül: 130 kg (nyomtatókazetta vagy képalkotó henger nélkül); csomagolva: 217,57 kg
Működési környezet	Környezeti feltételek: Működési hőmérséklet: 15° C – 30° C, javasolt működési hőmérséklet: 20° C – 26° C, működési páratartalom: 10% – 80% relatív páratartalom, javasolt működési páratartalom: 20% – 50% relatív páratartalom, tárolási hőmérséklet: 0° C – 35° C, tárolási páratartalom: 5% – 95% relatív páratartalom. Zajszint az ISO 9296 szerint, hanglejtésmérmé: LwAd 7,3 B(A) (nyomatás/másolás közben)
Biztonság	Argentína (TUV S jelölés:Rs.92/98/Ds.1009/98), Ausztrália (AS/NZ 3260), Kanada (cULCAN/CSA C22.2 No.60950-00), Kína (GB4943), Cseh Köztársaság (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1), Észtország (EIEEN60950-IEC 60825-1), EU (CE jelölés-73/23/EGK Kiszfejtési irányelv), Németország (TUV-EN60950-IEC 60825-1), Magyarország (MEEI-IEC 60950-IEC 60825-1), Litvánia (LS-IEC 60950-IEC 60825-1), Mexikó (NOM NYCEENOM 019 SCFI), Oroszország (GOST-R50377), Szlovákia (IEC 60950-IEC60825-1), Szlovénia (SQI-IEC 60950-EN60825-1), Dél-Afrika (IEC 60950-IEC60825-1), USA (UL-UL 60950; FDA-21 CFR 1. fejezet lézertermékekre vonatkozó J alfejezete); 1. osztályú lézer/LED termék
Minősítések	CISPR 22: 1997/EN 55022: 1998 A osztály, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC 47. Cím CFR, 15. rész, B osztály/ICES-003, 4. szám/GB9254-1998, GB17625.1-2000, EMC 89/336/EGK irányelv és 73/23/EGK kiszfejtési irányelv, továbbá ennek megfelelően viseli a CE jelölést. Energy Star®
Garancia	Egyéves, következő munkanapi helyszíni garancia

¹ Csak érvényes Postscript és PCL 6 nyelvekkel.

² Kifejezetten a HP Color LaserJet 9500 nyomtatósorozathoz készült HP Color LaserJet 9500 intelligens nyomtatási kiegészítőanyagok teljes választékába tartozik a fekete, a ciánkék, a sárga és a bíborvörös HP nyomtatókazetta [C8550A, C8551A, C8552A, C8553A], a HP képtisztító készlet [C8554A], a HP képtovábbító készlet [C8555A], a HP kép beégető készlet [C8556A] és a fekete, a ciánkék, a sárga és a bíborvörös HP képalkotó henger [C8560A, C8561A, C8562A, C8563A]

<http://www.hp.com> <http://www.hp.hu> <http://www.hp.com/go/all-in-one>

Rendelési információk

C8549A	HP Color LaserJet 9500mfp Négy papírkimeneti eszközből az egyikkel kell megrendelni
Kellékek	
C8550A	HP Color LaserJet Smart Print Cartridge (intelligens nyomtatókazetta), fekete ²
C8551A	HP Color LaserJet Smart Print Cartridge (intelligens nyomtatókazetta), ciánkék ²
C8552A	HP Color LaserJet Smart Print Cartridge (intelligens nyomtatókazetta), sárga ²
C8553A	HP Color LaserJet Smart Print Cartridge (intelligens nyomtatókazetta), bíborvörös ²
C8560A	HP Color LaserJet Smart Drum (intelligens képalkotó henger), fekete ²
C8561A	HP Color LaserJet Smart Drum (intelligens képalkotó henger), ciánkék ²
C8562A	HP Color LaserJet Smart Drum (intelligens képalkotó henger), sárga ²
C8563A	HP Color LaserJet Smart Drum (intelligens képalkotó henger), bíborvörös ²
C8555A	HP Color LaserJet Image Transfer Kit (képtovábbító készlet) ²
C8556A	HP Color LaserJet Fuser Kit (beégető készlet, 110 és 220 voltos) ²
C8554A	HP Color LaserJet Cleaning Kit (tisztítókészlet) ²
Memória	
C4287A	HP 4 MB Flash DIMM
Papírkezelés	
Q5693A	HP 8 rekeszes kimeneti gyűjtő
C8084A	HP kimeneti gyűjtő
C8085A	HP kimeneti tüzé/gyűjtő
C8088B	HP többfunkciós papírkezelő
Q1891A	HP nagykapacitású adagolótalca
Csatlakoztathatóság	
J7960G	HP Jeldirect 625n belső nyomtatószerver
J7942G	HP Jeldirect en3700 külső nyomtatószerver
J3263G	HP Jeldirect 300x külső nyomtatószerver (párhuzamos/10/100TX)
J7951G	HP Jeldirect ew2400 802.11g vezeték nélküli és Fast Ethernet külső nyomtatószerver
J7961G	HP Jeldirect 635n IPv6/Ipsec Belső Nyomtatószerver
Szoftver	
T1943AA	HP AutoStore
T1936AA	HP digitális kézbesítő szoftver 4.0
Szolgáltatások és terméktámogatás	
U2014A/E	Telepítés és hálózati konfiguráció
H4597A/E	HP Care Pack, következő munkanapi helyszíni válaszadás, 3 év
H4603A/E	HP Care Pack, aznapi helyszíni, 3 év
U2039PA/PE	HP Care Pack, a garancia lejártá után következő munkanapi helyszíni válaszadás, 1 év
U2037PA/PE	HP Care Pack, a garancia lejártá után aznapi helyszíni válaszadás, 1 év



© Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2006. A HP a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja. A HP termékeire és szolgáltatásaira csak az adott terméket és szolgáltatást kísérő jótállási nyilatkozatban kifejezetten feltüntetett jótállási feltételek vonatkoznak. A jelen tájékoztatóban foglaltak nem értelmezhetők az abban foglaltakon kívül jótállásnak. A HP nem felel a jelen tájékoztatóban található szerkesztési vagy nyomtatási hibáért.

Kiadásra került Európában, a Közel-Keleten és Afrikában 06/10 5982-8005HUE

