



HP LaserJet Pro M501 dn

Görevlerinizi hızla tamamlayın ve enerji tasarrufu yapın

Ofisinize etkileyici baskı hızı ve performans kazandırın. Enerji tasarrufu sağlayan bu yazıcı daha hızlı başlar¹ ve tehditlere karşı koruma sağlayan güvenlik özellikleri sunar. JetIntelligence teknolojisine sahip Orijinal HP Toner kartuşları daha fazla sayfa yazdırır.²



2-sided printing



Instant-on technology



Tray input



Ethernet

Büyük sonuçlar, küçük ayakizi

- Belgeler için beklemeyin. Enerji verimliliği sağlayan uyku modundan ilk sayfayı 7,2 saniye kadar kısa bir sürede basın.³
- Çift taraflı belgeleri hızla yazdırın ve A5 kağıt üzerinde dakikada 65 sayfa hıza erişin.^{1,4}
- Bu küçük boyutlu ve sessiz yazıcı dar mekanlara sığması için tasarlanmıştır ve maksimum 1.200 yapraklık kapasite sunar.⁵

Güçlü koruma elde edin ve filonuzu kolayca yönetin

- Karmaşık tehditlere karşı koruma sağlayan güvenlik özellikleriyle aygıtı açtığınız andan kapatana kadar güven içinde yazdırın.
- İsteğe bağlı bir USB sürücüsü üzerinden etkinleştirilen PIN ile baskı özelliği sayesinde belgelerin gizli kalmasını sağlayın.⁶
- İsteğe bağlı HP JetAdvantage Security Manager ile baskı aygıtlarınız için politika temelli koruma kullanın.⁷
- Temel yönetim özelliklerine sahip HP Web Jetadmin sayesinde aygıtları ve ayarları kolayca yönetin.⁸

Daha Fazla. Sayfa, Performans ve Koruma.

- Hassas siyah toneri kullanarak net metinler, belirgin siyahlar ve keskin grafikler üretin.
- Daha fazlasını elde edin. JetIntelligence özellikli Orijinal HP Toner, eski kartuşlara göre kartuş başına daha fazla sayfa üretir.²
- Önceden takılmış toner sayesinde hemen basmaya başlayın. Toneri isteğe bağlı yüksek kapasiteli tonerle değiştirin.⁹
- Sahteciliği önleme ve kartuş kimliği doğrulama teknolojisini kullanarak satın aldığınız gerçek HP kalitesini güvence altına alın.

Ürün tanıtımı

HP LaserJet Pro M501dn

1. 250 yapraklık çıkış bölmesi
2. Üst kapağı açma düğmesi (JetIntelligence Toner kartuşlarına erişim)
3. Gigabit Ethernet bağlantı noktası, PIN ile Yazdırarak İş Saklama için USB bağlantı noktası, 7 Yüksek hızlı USB 2.0 baskı bağlantı noktası
4. 256 MB standart bellek ve 1,5 GHz işlemci
5. Sayısal tuş takımına sahip 2 satırlı LCD kontrol paneli
6. 100 yapraklık çok amaçlı tepsi 1
7. Otomatik çift taraflı baskı



Aksesuarlar, Sarf Malzemeleri ve Destek

Sarf Malzemeleri	CF287A HP 87A Siyah Orijinal LaserJet Toner Kartuşu (8.550 sayfa)
	CF287X HP 87X Yüksek Kapasiteli Siyah Orijinal LaserJet Toner Kartuşu (18.000 sayfa)
Aksesuarlar	F2A72A HP LaserJet 550 Yapraklık Kağıt Tepsisi
Servis ve Destek	U9CQ0E HP 3 yıllık Sonraki iş günü Arızalı Ortam Alıkoyma içeren LaserJet Pro M501 Donanım Desteği
	U9CQ1E HP 4 yıllık Sonraki iş günü Arızalı Ortam Alıkoyma içeren LaserJet Pro M501 Donanım Desteği
	U9CQ2E HP 5 yıllık Sonraki iş günü Arızalı Ortam Alıkoyma içeren LaserJet Pro M501 Donanım Desteği
	U9CROPE HP 1 yıllık Garanti Sonrası Sonraki iş günü Arızalı Ortam Alıkoyma içeren LaserJet Pro M501 Donanım Desteği

Teknik özellikler

Model	HP LaserJet Pro M501dn
Ürün numarası	J8H61A
İşlevler	Baskı al
Kontrol paneli	2 satır; Arkadan aydınlatmalı metin ekranı; 6 düğme (İşi iptal et, Yukarı ok, Aşağı ok, Seç, Geri, Ayarlar) ve 12 sayısal tuş;
Baskı	
Baskı teknolojisi	Laser
Baskı hızı ¹	Siyah (A4, normal): Dakikada 43 sayfaya kadar; Siyah (A4, çift taraflı): 34 r/dk'ya kadar;
İlk sayfa çıkış hızı ²	Siyah (A4, hazır): 5,8 sn kadar kısa sürede; Renkli (A4, uyku): 7,2 sn kadar kısa sürede;
Baskı çözünürlüğü	Siyah (en iyi): 600 x 600 dpi, 4800 x 600 gelişmiş dpi'ye kadar; Teknoloji: HP FastRes 1200, HP ProRes 1200, 600 dpi;
Aylık baskı kapasitesi ³	100.000 sayfaya kadar A4; Önerilen aylık sayfa sayısı⁴: 1.500 - 6.000
Yazıcı akıllı yazılım özellikleri	Otomatik çift taraflı baskı; N-yukarı baskı; Harmanlama; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print; Mopria sertifikalı; HP Auto-On/Auto-Off; 2 satırlı LCD kontrol paneli; Dahili İş Depolama; JetIntelligence Kartuş Teknolojisi
Standart yazıcı dilleri	HP PCL 5, HP PCL 6, HP Postscript Düzey 3 öykünme, doğrudan PDF (v 1.7) yazdırma, URf, PCLM, PWG
Yazı tipleri	84 adet ölçeklenebilir TrueType yazı tipi
Baskı alanı	Yazdırma kenar boşlukları üst: 5,0 mm, Alt: 5,0 mm, Sol: 5,0 mm, Sağ: 5,0 mm;
Çift taraflı baskı	Otomatik
İşlemci hızı	1500 MHz
Bağlantı	
Standart	Yüksek Hızlı USB 2.0 Ana Bilgisayar/Aygıt Bağlantı Noktaları; Hızlı Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX, Gigabit Ethernet 1000 Base-T
Kablosuz	Yok
Mobil baskı yeteneği	HP ePrint; Apple AirPrint™; Mopria™ sertifikalı
Desteklenen ağ protokolleri	TCP/IP, IPv4, IPv6; Baskı: TCP-IP bağlantı noktası 9100 Doğrudan Mod, LPD (yalnızca raw kuyruğu desteği), Web Baskı Hizmetleri, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, Mopria, FTP Print, IPP Print; Keşif: SLP, Bonjour, Web Hizmetleri Keşif; IP Yapılandırması: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Elle), IPv6 (Yerel Bağlantı Üzerinde ve Yönlendirici ile Durum Bilgisi Olmayan, DHCPv6 ile Durum Bilgili), SSL güvenlik ve Sertifika yönetimi; yönetim: SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog, FTP FW İndirme
Ağ özellikleri	Evet, dahili 10/100/1000Base-TX Ethernet, Gigabit üzerinden; Ethernet bağlantısına otomatik geçiş; 802.1X ile kimlik doğrulama
Bellek	Standart: 256 MB ; En yüksek: ⁵ 256 MB
Ortam kullanımı	
Kağıt tepsisi sayısı	Standart: 2: 1 x 550 kaset ve 1 x 100 yapraklık çok amaçlı tepsi ; En yüksek: 3: 2 x 550 kaset ve 1 x 100 yapraklık çok amaçlı tepsi
Baskı malzemesi türleri	Kağıt (düz, hafif, orta ağırlıkta, orta, ağır, çok ağır, dosya, kart, renkli, antetli, önceden basılmış, önceden delinmiş, geri dönüştürülmüş, sert, ecofficient); Zarflar; Etiketler; Asetatlar
Baskı malzemesi boyutu	Özel (ölçü): Tepsi 1: 76,2 x 127 mm - 215,9 x 355,6 mm; Tepsi 2, Tepsi 3: 105 x 148 mm - 215,9 x 355,6 mm Desteklenen (ölçü): Tepsi 1: 10 x 15 cm, A4, A5, A6, B5 Zarf, C5 Zarf, Özel, Zarf DL, B5 (JIS), B6 (JIS); Tepsi 2, Tepsi 3: A4, A5, A6, Özel, B5 (JIS), B6 (JIS)

Model	HP LaserJet Pro M501dn
Ürün numarası	J8H61A
Ortam kullanımı	Standart giriş: 100 yapraklık çok amaçlı tepsi ve 550 yapraklık ana kaset Standart çıkış: 250 yapraklık aşağı bakan çıkış tepsi İsteğe bağlı giriş: İsteğe bağlı 550 yapraklık kaset tepsi (Tepsi 3)
Baskı malzemesi ağırlığı	Tepsi 1: 60-220 g/m ² ; Tepsi 2, Tepsi 3: 60-220 g/m ²
Girdi kapasitesi	Tepsi 1: 100 yaprak önceden kesilmiş kağıt; 10 zarf Tepsi 2: 550 yaprak önceden kesilmiş kağıt Tepsi 3: 550 yaprak önceden kesilmiş kağıt En yüksek: 1.200 yaprak
Çıktı kapasitesi	Standart: En fazla 250 yaprak Zarf: En fazla 10 zarf Saydam: En fazla 75 yaprak En yüksek: En fazla 250 yaprak
Uyumlu işletim sistemi^F	Windows işletim sistemiyle uyumlu Kutuda Gelen Sürücü: Tüm Windows 10 32 bit ve 64 bit sürümleri (tabletlar için Windows RT işletim sistemi hariç), tüm Windows 8/Windows 8.1 32 bit ve 64 bit sürümleri (tabletlar için Windows RT işletim sistemi hariç), tüm Windows 7 32 bit ve 64 bit sürümleri, tüm Windows Vista 32 bit sürümleri (tabletlar için Windows RT işletim sistemi hariç), tüm Windows 7 32 bit ve 64 bit sürümleri, tüm Windows Vista 32 bit/64 bit sürümleri (Home Basic, Premium, Professional, vb.); Mac OS (HP yazdırma sürücülerini http://www.hp.com adresinden ve Apple Store'dan edinilebilir); OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.7 Lion; Mobil işletim sistemi (işletim sistemindeki sürücüler): iOS, Android, Windows 8/Windows 8.1/Windows 10 RT; Linux işletim sistemi (işletim sistemindeki 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); Diğer işletim sistemleri: UNIX
Uyumlu ağ işletim sistemleri	Windows işletim sistemiyle uyumlu Kutuda Gelen Sürücü: Windows Server 2008 R2 64 bit (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster ve Terminal Services), Windows Server 2008 32 bit/64 bit (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster ve Terminal Services), Windows Server 2003/Windows Server 2003 R2 32 bit (SP1 /SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster ve Terminal Services); Evrensel Yazdırma Sürücüsü (UPD) veya HP.com adresinden indirilebilen ürüne özgü sürücülerle uyumlu Windows işletim sistemleri: Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2 64 bit Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster ve Terminal Services), Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2 32 bit/64 bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster ve Terminal Services), Windows Server 2003/Windows Server 2003 R2 32 bit/64 bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster ve Terminal Services); Citrix (Windows Server 2003/Windows Server 2003 R2 işletim sisteminde): Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 ve 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Ayrıca Feature Pack 2 ve 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2 işletim sisteminde): Citrix XenApp 5.0 (Ayrıca Feature Pack 2 ve 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2 işletim sisteminde): Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Novell Sunucuları (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Linux için Novell Open Enterprise Server 2; NetWare 6.5/SP8; Novell İstemcileri (http://www.novell.com/iprint): Windows 8 (32 ve 64 bit) için v5.86+ önerilir, Windows 8.1 için v5.94+ önerilir, Windows 7 (32 bit/64 bit) için v5.82+ önerilir, Windows Vista (32 bit/64 bit) için v5.82+ önerilir, Windows XP/SP3 (yalnızca 32 bit) için v5.82+ önerilir
Minimum sistem gereksinimleri	Windows: Uyumlu işletim sistemi (bkz. "Uyumlu İşletim Sistemleri"); CD-ROM sürücüsü veya internet bağlantısı (yazılımın yüklenmesi için); Özel USB bağlantısı veya ağ bağlantısı (kablolu veya kablosuz); 1 GB kullanılabilir sabit disk alanı; İşletim sisteminin minimum donanım gereksinimleri için işletim sistemi üreticisinden (microsoft.com gibi) bilgi alın Mac: Uyumlu işletim sistemi (bkz. "Uyumlu İşletim Sistemleri"); İnternet bağlantısı (yazılımın yüklenmesi için); Özel USB bağlantısı veya ağ bağlantısı (kablolu veya kablosuz); 1 GB kullanılabilir sabit disk alanı; İşletim sisteminin minimum donanım gereksinimleri için işletim sistemi üreticisinden (Apple.com gibi) bilgi alın
Ürüne gelen yazılım	Windows işletim sistemi için: HP Software Installer/Uninstaller, HP PCL 6 Yazıcı Sürücüsü, HP Device Experience (DXP), HP Update, Ürün Kayıt Yardımı, HP Web Services Assist (HP Connected), Çevrimiçi kullanıcı kılavuzları, HP Device Toolbox, HP Ürün İlyleştirme Çalışması; Mac OS için: Karşılama Ekranı (kullanıcıları HP.com adresine veya LaserJet yazılımları için İşletim Sistemi Uygulama Kaynağına yönlendirir)
Güvenlik yönetimi	Gömülü Web Sunucusu: parola korumalı, SSL/TLS ile güvenli arama; Ağ: ağ bağlantı noktalarını ve özellikleri etkinleştirme/devre dışı bırakma, SNMPv1 ve SNMPv2 topluluk parolasını değiştirme; HP ePrint: Sertifika doğrulama ile HTTPS, HTTP Temel Erişim Kimlik Doğrulama, SASL kimlik doğrulaması; Güvenlik Duvarı ve ACL; SNMPv3, 802.1X, Güvenli Önyükleme
Yazıcı yönetimi	UPD Yazıcı Yöneticisi Kaynak Seti; UPD için Active Directory Yönetici Şablonu, AutoUpgradeUPD, Driver Configuration Yardımcı Programı, Driver Deployment Yardımcı Programı, Managed Print Administrator, PRNCON.EXE, HPPRLOG, Migrate-Server-Tools, UpdateNow, PlugPlay Sürücülerini Kaldırma; HP Web JetAdmin Yazılımı, HP Proxy Agent Yazılımı, HP JetAdvantage Security Manager, HP Utility (Mac), HP Device Toolbox
Boyutlar ve ağırlık	
Yazıcı boyutları (G x D x Y)⁷	Minimum 418 x 376 x 289 mm; En yüksek: 418 x 639 x 289 mm
Paket boyutları (G x D x Y)	497 x 398 x 466 mm
Yazıcı ağırlığı	11,6 kg
Paket ağırlığı	14,5 kg
Çalıştırma koşulları	Sıcaklık: 15 - 32,5°C Nem: %30 - 70 Bağıl Nem
Depolama koşulları	Sıcaklık: -20 - 60°C Nem: %10 - 90 Bağıl Nem
Akustik⁸	Akustik güç emisyonları: 6,8 B(A) Akustik basınç emisyonları: 54 dB(A)
Güç⁹	Gereksinimler: Input voltage: 100 to 127 VAC, 60 Hz; Input voltage: 200 to 240 VAC, 50 Hz (Not dual voltage, power supply varies by part number with #option code identifier); Tüketim: 660 watt (aktif yazdırma), 6,1 watt (hazır), 1,3 (uyku), 0,7 watt (otomatik kapanma/USB bağlantısından uyanma, gönderim sırasında etkin değildir), 0,1 watt (otomatik kapanma/el ile açılma), 0,1 watt (el ile kapanma); Genel Elektrik Tüketimi (TEC)¹⁰: Blue Angel: 1,623 kWh/Hafta; Energy Star 3.0: 0,562 kWh/Hafta; Güç kaynağı türü: Dahili güç kaynağı;
Enerji tasarrufu sağlayan teknoloji	HP Otomatik Kapanma Teknolojisi; HP Otomatik Açılma/Otomatik Kapanma Teknolojisi; Anında Açılma Teknolojisi; Düşük enerjili uyku modu
Sertifikalar¹¹	CISPR 22:2008 (Uluslararası) - Sınıf A; EN 55022:2010 (AB) - Sınıf A; EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010; EMC Direktifi 2004/108/EC; Her ülke için gerekli olan diğer EMC onayları ENERGY STAR® onaylı; EPEAT® Silver; CECP; Blue Angel uyumlu Evet, Blue Angel DE-UZ 205—yalnızca Orijinal HP sarf malzemeleri kullanıldığında sağlanır
Üretildiği ülke/bölge	Brezilya'da üretilmiştir
Kutunun içeriği	HP LaserJet Pro M501; Önceden paketlenmiş tanıtım amaçlı HP LaserJet Toner Kartuşu (Siyah: 6.000 sayfa); Kutuda gelen belgeler (kurulum kılavuzu, başlangıç kılavuzu, kullanım kılavuzu, destek broşürü, garanti kılavuzu); Yazıcı belgeleri ve yazılımı içeren CD-ROM; Yazılım sürücülerini ve belgeleri içeren CD-ROM; Yazılım ve elektronik belgeleri içeren CD'ler; Güç kablosu
Garanti	İki yıllık sınırlı donanım garantisi; 7 gün 24 saat web desteği

Dipnotlar

- ¹ Uyku modundan ilk sayfa çıkışı ve çift taraflı baskı hızı hakkında yapılan ve 12/2015'te tamamlanan HP dahili testlerine dayanmaktadır. Aygıt ayarlarına bağlıdır. Gerçek sonuçlar değişiklik gösterebilir.
- ² Eski kartuşlara göre daha fazla sayfa sayısı beyanı HP 55X Yüksek Kapasiteli Siyah Orijinal LaserJet Toner Kartuşlarının baskı kapasitesinin 87X Yüksek Kapasiteli Siyah Orijinal LaserJet Toner Kartuşlarıyla karşılaştırmasına dayanmaktadır. Daha fazla bilgi için, bkz. <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ³ ISO/IEC 17629 kullanılarak ölçülmüştür. Daha fazla bilgi için, bkz. <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Gerçek hız sistem yapılandırmasına, yazılım uygulamasına, sürücüyü ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- ⁴ ISO/IEC 24734 Özellik Performans Testi kullanılarak ölçülmüştür; ilk test belgeleri grubu ölçüme dahil değildir. Gerçek hız sistem yapılandırmasına, yazılım uygulamasına, sürücüyü ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- ⁵ Maksimum giriş kapasitesine ulaşmak için isteğe bağlı kağıt tepsiyi satın alınması gerekir.
- ⁶ En az 16 GB kapasiteye sahip ayrı bir USB flash sürücünün satın alınması gerekir.
- ⁷ Dahili güvenli HP verilerine (Aygıt Güvenliği Karşılaştırması Ocak 2015) ve Buyers Laboratory LLC tarafından HP JetAdvantage Security Manager 2.1 için hazırlanan Çözümler Raporu'na (Şubat 2015) dayanmaktadır. Ayrı satın alınması gerekir. Ayrıntılı bilgi için <http://www.hp.com/go/securitymanager> adresine bakın.
- ⁸ HP Web Jetadmin hiçbir ek maliyet olmaksızın <http://www.hp.com/go/webjetadmin> adresinden indirilebilir.
- ⁹ HP 87X Yüksek Kapasiteli Siyah Orijinal LaserJet Tonerler dahil değildir; lütfen ayrı satın alın.

Teknik özellikler yasal uyarılar

- ¹ İlk test belgeleri grubu hariç, ISO/IEC 24734 kullanılarak ölçülmüştür. Daha fazla bilgi için bkz. <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Tam hız, sistem konfigürasyonuna, yazılım programına, sürücüyü ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişir.
- ² ISO/IEC 17629 kullanılarak ölçülmüştür. Daha fazla bilgi için bkz. <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Gerçek hız sistem yapılandırmasına, yazılım uygulamasına, sürücüyü ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- ³ Baskı kapasitesi, aylık en fazla resimli çıktı sayısı olarak tanımlanır. Bu değer, diğer HP LaserJet veya HP Renkli LaserJet aygıtlarına ilişkin ürün sağlamlığının karşılaştırmasını ve yazıcılar ile MFP'lerin bağlantılı kişilerin veya grupların taleplerini karşılayacak şekilde dağıtılmasını sağlar.
- ⁴ HP, uzatılmış garanti süresi üzerinden sarf malzemesi değiştirme aralıklarını ve aygıt ömrünü içeren etkenlere göre ayda basılan sayfa sayısının en uygun aygıt performansı için belirtilen aralık içerisinde olmasını önerir.
- ⁵ 256 MB PC3 1600.
- ⁶ Kutuda gelen yazılımlar, tüm "Uyumlu İşletim Sistemlerini" desteklemez. Tam çözüm yazılımı yalnızca Windows 7 ve üzeri için sunulur. Eski Windows İşletim Sistemleri (Windows Vista ve eşdeğer sunucular) yalnızca baskı sürücülerini içerir. Tabletler için Windows RT OS (32/64 bit), RT OS içindeki basitleştirilmiş HP baskı sürücüsünü kullanır. UNIX modelscrip'ter <http://www.hp.com> adresinden elde edilebilir (modelscrip'ter UNIX işletim sistemleri için gereken yazıcı sürücüleridir). Linux sistemleri işletim sistemindeki HPLIP yazılımını kullanır. Mac için HP Yazılımları artık CD'de sunulmamaktadır, fakat <http://www.hp.com> adresinden indirilebilir ve Mac Yardımcı Programı Mac işletim sistemleri için yüklenir.
- ⁷ Kontrol paneli yüksekliği ve 4 mm'lik yan tutma çıkıntılarını dahildir.
- ⁸ Akustik değerleri değişebilir. Güncel bilgiler için <http://www.hp.com/support> adresine bakın. Test edilen yapılandırma: Dakikada 43 sayfa A4 kağıt kullanılarak tek taraflı baskı.
- ⁹ Güç gereksinimleri, yazıcının satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarında dönüştürme yapmayın. Voltajı dönüştürmeniz, yazıcının hasar görmesine neden olur ve garantiyi geçersiz kılar. Enerji tüketimi değerleri, tipik olarak 115 V aygıt üzerinde tabanlı yapılan ölçümlere dayanmaktadır.
- ¹⁰ Güç gereksinimleri yazıcının satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarında dönüştürme yapmayın. Voltajı dönüştürmeniz, yazıcının hasar görmesine neden olur ve garantiyi geçersiz kılar. Enerji tüketimi değerleri, tipik olarak 115 V aygıt üzerinde yapılan ölçümlere dayanmaktadır.
- ¹¹ Geçerli olduğu konumlarda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescilli ülkeye göre değişir. Ükelere göre tescil durumları için bkz. www.epeat.net.



www.blauer-engel.de/uz205



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

Ürün gösterilen resimlerden farklı görünebilir. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek bir garanti verilmesi olarak yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'da yayınlanmıştır Nisan 2021

