



HP DesignJet T900 ve T1500 Yazıcı Serisi

Yasal Bilgiler

Yasal bildirimler

Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber
verilmeksizin deęiştirilebilir.

HP, bu belgede yer alan teknik hata veya
redaksiyon hatası ve eksikliklerinden sorumlu
tutulamaz.

İçindekiler

1 Güvenlik önlemleri	1
2 Yazılım Lisans Sözleşmesi	3
3 Açık kaynak yazılımı	5
Açık kaynak bilgileri	5
4 Çevreye yönelik bildirimler	6
Ekolojik ürün rehberlik programı	6
Çevreyle ilgili ipuçları	6
MSDS (Malzeme Emniyeti Veri Formu)	6
Kimyasal maddeler	6
Plastik parçalar	6
Geri dönüştürme programı	6
Pilin atılması (Kaliforniya)	7
Lityum pil	7
Pilin atılması (Tayvan)	7
Pilin atılması (Hollanda)	7
Pil direktifi (AB)	7
Atık ekipmanın kullanıcılar tarafından atılması (AB, Hindistan)	7
Türkiye Tehlikeli maddelerin kısıtlanması	7
Ukrayna Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması	8
Hindistan Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması	8
Çin Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması	8
Brezilya WEEE Açıklaması	9
ENERGY STAR® hakkında bilgi	9
5 Düzenleyici bildirimler	10
Yasal Düzenleme Model Numarası	10
Ürünün gürültü emisyonu	10
USA: Electromagnetic compatibility (EMC)	10
Kanada: Electromagnetic compatibility (EMC)	11
Çin	11
Kore EMC	11

Japonya	11
Arjantin	12
Danimarka	12
6 Uygunluk bildirim	13
ürün hakkında şu bildirimde bulunur:	13
Aşağıdaki ürün özelliklerine ve düzenlemelere uygundur	13
Ek bilgiler	14
Yalnızca mevzuat konularında yerel iletişim adresleri	14

1 Güvenlik önlemleri

Yazıcıyı güvenli kullanmak için aşağıdaki önlemleri ve uyarıları her zaman izleyin. Ölüme, ciddi kişisel yaralanmalara veya yangına neden olabileceği için bu belgede belirtilen işlemler veya prosedürlerin dışına çıkmayın.

Şebeke bağlantısı

- Etiketle belirtilen güç kaynağı voltajını kullanın. Yazıcının elektrik prizini birden çok aygıtla aşırı yüklemekten kaçının. Aksi halde, yangın veya elektrik çarpması gibi risklere yol açabilir.
- Yazıcının iyi bir şekilde topraklandığından emin olun. Yazıcının toprak bağlantısının doğru şekilde yapılmaması, elektrik çarpmasına, yangına ve elektromanyetik etkileşime karşı hassaslığa neden olabilir.
- Sadece HP'nin yazıcıyla birlikte verdiği elektrik kablosunu kullanın. Elektrik kablosunu zedelemeyin, kesmeyin veya onarmayın. Hasarlı bir elektrik kablosu yangına ve elektrik çarpmasına neden olabilir. Hasar görmüş bir elektrik kablosunu HP tarafından onaylanmış bir elektrik kablosuyla değiştirin.
- Elektrik kablosunu duvar prizine ve yazıcı girişine sıkı bir şekilde ve tam olarak takın. Zayıf bağlantı, yangın veya elektrik çarpması gibi risklere yol açabilir.
- Elektrik kablosunu asla ıslak ellerle tutmayın. Aksi halde, elektrik çarpması riskine neden olabilir.
- Yazıcının üzerinde belirtilen tüm uyarılara ve yönergelere uyun.

Yazıcıyı çalıştırma

- Metal veya sıvıların yazıcının iç kısımlarına (HP Temizleme Kitinde kullanılanlar dışında) temas etmesine izin vermeyin. Aksi halde yangın, elektrik çarpması veya diğer ciddi tehlikeler meydana gelebilir.
- Yazdırma sırasında asla yazıcının içine elinizi sokmayın. Yazıcının içindeki hareketli parçalar yaralanmalara neden olabilir.
- Yazdırma sırasında odadaki havalandırma sistemini açık tutun.
- Temizlemeden önce yazıcının kablosunu fişten çekin.

Yazıcı servis işlemleri

- Yazıcının içinde sizin onarabileceğiniz parça yoktur. Servis işlemleri için kalifiye servis personelinden yardım alın. Yerel HP Destek birimiyle bağlantı kurun.
- Yazıcıyı kendiniz sökmeyin veya onarmayın. Yazıcının içinde, yangın veya elektrik çarpması riskine yol açabilecek tehlikeli gerilimler bulunmaktadır.
- Dahili fan kanatları tehlikeli hareketli parçalardır. Servis işlemleri uygulanmadan önce yazıcıyı fişten çekin.

Dikkat

Aşağıdaki durumlarda yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunun elektrik priziyle olan bağlantısını kesin:

- Yazıcıdan duman veya normal olmayan kokular gelmeye başlarsa
- Yazıcı düşürülmüşse
- Yazıcı normal bir şekilde çalışmıyorsa
- Gök gürültülü fırtına sırasında
- Elektrik kesildiğinde
- Elektrik kablosu veya prizi hasarlıysa
- Yazıcıdan normal çalışma sırasında duyulmayan alışılmadık bir ses geldiğinde
- Yazıcının iç parçalarına metal veya sıvı temas ettiğinde (temizlik ve bakım işlemleri dışında).

2 Yazılım Lisans Sözleşmesi

LÜTFEN BU YAZILIM ÜRÜNÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE DİKKATLE OKUYUN: Bu Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi ("EULA"), (a) sizinle (bir birey veya temsil ettiğiniz tüzel kişilik) (b) HP Company ("HP") arasında, yazılım ürününü ("Yazılım") kullanımınıza yönelik kuralları belirleyen bir sözleşmedir. Sizinle HP veya Yazılım tedarikçileri arasında çevrimiçi belgelerdeki bir lisans sözleşmesi gibi ayrı bir lisans sözleşmesi varsa, bu EULA geçerli olmaz. "Yazılım" terimi, (i) ilişkili ortamları, (ii) kullanıcı kılavuzunu ve diğer basılı malzemeleri ve (iii) "çevrimiçi" veya elektronik belgeleri (topluca "Kullanıcı Belgeleri") kapsayabilir.

YAZILIMDAKİ HAKLAR YALNIZCA BU EULA'DAKİ TÜM HÜKÜM VE KOŞULLARI KABUL ETMENİZ ŞARTIYLA SUNULUR. YAZILIMI YÜKLEYEREK, KOPYALAYARAK, İNDİREREK VEYA KULLANARAK BU EULA'NIN BAĞLAYICILIĞINI KABUL ETMİŞ OLURSUNUZ. BU EULA'YI KABUL ETMİYORSANIZ, YAZILIMI YÜKLEMİYİN, İNDİRMEYİN VEYA KULLANMAYIN. BU YAZILIMI ALDIĞINIZ HALDE BU EULA'YI KABUL ETMİYORSANIZ, SATIN ALMA SIRASINDA ÖDEDİĞİNİZ BEDELİN GERİ ÖDENMESİ İÇİN LÜTFEN YAZILIMI SATIN ALDIĞINIZ YERE ON DÖRT GÜN İÇİNDE İADE EDİN; BU YAZILIM, BAŞKA BİR HP ÜRÜNÜNDE KURULUYSA YA DA BAŞKA BİR HP ÜRÜNÜ İLE BİRLİKTE SAĞLANIYORSA, KULLANILMAYAN ÜRÜNÜN TAMAMINI İADE EDEBİLİRSİNİZ.

- 1. ÜÇÜNCÜ TARAF YAZILIM.** Yazılım, HP'ye ait yazılımın ("HP Yazılımı") yanı sıra üçüncü tarafların lisans kapsamında bulunan yazılımları da ("Üçüncü Taraf Yazılım" ve "Üçüncü Taraf Lisans") içerebilir. Size lisansı verilen herhangi bir Üçüncü Taraf Yazılım, ilgili Üçüncü Taraf Lisans'ın hüküm ve koşullarına tabidir. Genel olarak Üçüncü Şahıs Lisansları license.txt gibi bir ada sahip bir dosyada bulunur; herhangi bir Üçüncü Şahıs Lisansı bulamıyorsanız HP destek hizmetlerine başvurmanız gerekir. Üçüncü Taraf Lisanslar, kaynak kodun (örn. GNU Genel Ortak Lisans) kullanılabilmesini sağlayan lisansları içeriyorsa ve ilgili kaynak kod Yazılıma dahil edilmediyse, bu kaynak kodun nasıl edinileceği hakkında bilgi almak için HP'nin web sitesindeki (hp.com) ürün destek sayfalarını kontrol edin.
- 2. LİSANS HAKLARI.** Bu EULA'nın tüm hüküm ve koşullarına uymanız durumunda aşağıda sağlanan haklara sahip olursunuz:
 - a. Kullanım.** HP size HP Yazılımının tek bir kopyasını Kullanmak üzere lisans vermektedir. "Kullanım", HP Yazılımının kurulması, kopyalanması, depolanması, yüklenmesi, çalıştırılması, görüntülenmesi veya kullanılması anlamına gelir. HP Yazılımını değiştiremez veya herhangi bir lisansını iptal edemez ya da HP Yazılımının özelliklerini denetleyemezsiniz. Bu Yazılım ürünlerin görüntülenmesi veya yazdırılması için HP tarafından sağlanmışsa (örneğin, Yazılım bir yazıcı sürücüsü, ürün yazılımı veya eklenti ise), HP Yazılımı yalnızca bu ürünle ("HP Ürünü") kullanılabilir. Kullanımla ilgili ek kısıtlamalar, Kullanıcı Belgeleri'nde görüntülenebilir. HP Yazılımının bileşen parçalarını Kullanım için ayıramazsınız. HP Yazılımını dağıtma hakkınız yoktur.
 - b. Kopyalama.** Kopyalama hakkınız, her kopyada orijinal HP Yazılımının mülkiyet hakkı uyarıları bulunması ve her kopyanın yalnızca yedekleme amaçlarıyla kullanılması koşuluyla HP Yazılımının kopyalarından arşiv veya yedekler oluşturmanız anlamına gelir.
- 3. YÜKSELTMELELER.** HP tarafından sağlanan HP Yazılımını yükseltme, güncelleştirme veya tamamlayıcı olarak (topluca "Yükseltme" olarak adlandırılır) Kullanmak için, öncelikle HP tarafından Yükseltme için uygun olduğu belirtilen orijinal HP Yazılımının lisansını almanız gerekir. Yükseltmenin orijinal HP Yazılımını geçersiz kıldığı ölçüde, bu HP Yazılımını artık kullanamayabilirsiniz. HP Yükseltme ile ilgili başka şartlar sunmadığı sürece bu EULA her Yükseltme için geçerlidir. Bu EULA ile söz konusu diğer şartlar arasında ihtilaf olması durumunda diğer şartlar öncelik kazanır.
- 4. DEVRETME.**

- a. Üçüncü Tarafa Devretme. HP Yazılımının ilk son kullanıcısı, HP Yazılımını bir defaya mahsus olmak koşuluyla başka bir son kullanıcıya devredebilir. Devretme kapsamında tüm bileşen parçaları, ortamlar, Kullanıcı Belgeleri, bu EULA ve varsa, Özgünlük Belgesi yer alır. Devretme, emaneten bırakma gibi dolaylı bir devir olamaz. Devir işleminden önce, devredilen Yazılımı alan son kullanıcı bu EULA'yı kabul eder. HP Yazılımını devrettiğiniz takdirde, lisansınız otomatik olarak sona erecektir.
 - b. Kısıtlamalar. HP Yazılımını kiralayamaz veya kiraya veremezsiniz ya da HP Yazılımını ticari paylaşım amaçlı olarak veya büroda kullanamazsınız. Bu EULA'da açıkça belirtilmediği sürece, HP Yazılımının yan lisanslarını veremez, HP Yazılımını atayamaz veya devredemezsiniz.
5. MÜLKİYET HAKLARI. Yazılım ve Kullanıcı Belgeleri'ndeki tüm fikri mülkiyet hakları HP'ye veya HP'nin tedarikçilerine ait olup ilgili telif hakkı, ticari sır, patent ve ticari marka yasaları gibi yasalarla korunmaktadır. Yazılımdan ürün tanımlama bilgilerini, telif hakkı uyarısını veya mülkiyet sınırlaması gibi bilgileri kaldıramazsınız.
6. TERS MÜHENDİSLİK SINIRLAMASI. İlgili yasa kapsamında izin verilen ölçüler dışında, HP Yazılımına ters mühendislik uygulayamaz, HP Yazılımını kaynak koda dönüştüremez veya çözemezsiniz.
7. VERİ KULLANIMI İZİNİ. HP ve yan kuruluşları, (i) Yazılımı veya HP Ürünü kullanımınızla ilgili veya (ii) Yazılım ya da HP Ürünü ile ilgili destek servislerinin provizyonu ile ilgili olarak sağladığınız teknik bilgileri toplayıp kullanabilir. Bu bilgilerin tümü HP'nin gizlilik ilkesine tabidir. HP, Kullanım deneyiminizi iyileştirmek ve destek hizmetleri sağlamak için gereken ölçüler dışında, kimliğinizi açığa çıkaracak şekilde bu bilgileri kullanmaz.
8. YÜKÜMLÜLÜK SINIRLAMASI. Uğramış olduğunuz zarar her ne olursa olsun, HP ve tedarikçilerinin bu Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi kapsamındaki yükümlülüğü ve alabileceğiniz münhasır telafi bedeli, sizin tarafınızdan Ürün için ödenmiş olan tutar veya 5,00 ABD Doları ile sınırlı olacaktır (hangi tutar büyükse). YASALAR ÇERÇEVESİNDE İZİN VERİLEN AZAMI ÖLÇÜDE, HP VEYA TEDARİKÇİLERİ, HERHANGİ BİR ŞEKİLDE YAZILIMIN KULLANIMI VEYA KULLANILAMAMASIYLA İLGİLİ, HERHANGİ BİR ÖZEL, ARIZİ, DOLAYLI VEYA BİR İŞLEM SONUCU OLUŞAN ZARARDAN (KAR KAYBI, VERİ KAYBI, İŞ KESİNTİSİ, KİŞİSEL YARALANMA VEYA MAHREMİYETİN KAYBI DAHİL), HP VEYA HERHANGİ BİR TEDARİKÇİ BU TÜR ZARARLARIN GERÇEKLEŞME OLASILIĞI HAKKINDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLSA DAHİ VE YUKARIDA SÖZ EDİLEN TELAFİ ESAS AMACINI İFA EDEMİYOR OLSA BİLE, HİÇBİR ŞEKİLDE YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR. Bazı ülke veya yetki bölgelerinde, arızı ya da sonuç niteliğindeki zararların garanti kapsamı dışında bırakılmasına veya sınırlandırılmasına izin verilmediğinden yukarıdaki sınırlama veya garanti kapsamı dışında bırakma durumu sizin için geçerli olmayabilir.
9. ABD MÜŞTERİLERİ. ABD'de bulunan bir tüzel kişiyse, FAR 12.211 ve FAR 12.212'ye uygun olarak, ilgili HP ticari lisans sözleşmesi kapsamında Ticari Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Yazılımı Belgeleri ve Ticari Öğeler için Teknik Veriler lisansı verilir.
10. İHRACAT YASALARINA UYGUNLUK. (i) Yazılımın ihracatı veya ithalatı için geçerli olan veya (ii) nükleer, kimyasal ya da biyolojik silah çoğaltma gibi Yazılım kullanımını kısıtlayan tüm yasalara, kurallara ve düzenlemelere uyarsınız.
11. HAKLARIN MUHAFAZASI. HP ve tedarikçileri, bu EULA'da açıkça size verilmeyen tüm hakları saklı tutar.

© 2007 HP Development Company, L.P.

Rev. 11/06

3 Açık kaynak yazılımı

Açık kaynak bilgileri

- Bu ürün Apache Software Foundation tarafından geliştirilen yazılımı içermektedir (<http://www.apache.org/>).
- Kaynak kodu, obje kodu ve com.oreilly.servlet paketindeki dokümantasyon Hunter Digital Ventures LLC tarafından lisanslanmıştır.
- Bu yazılım kısmen Independent JPEG Group'un çalışmasını temel almaktadır.
- Philip Hazel tarafından yazılmış ve telif hakkı İngiltere Cambridge Üniversitesi'ne ait bir açık kaynak yazılım olan PCRE kitaplık paketi ile normal ifade desteği sağlanmaktadır. Kaynak <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre> adresindedir.
- Bu yazılım Eric Young (eay@cryptsoft.com) tarafından yazılmış şifreleme yazılımları içermektedir.

4 Çevreye yönelik bildirimler

Ekolojik ürün rehberlik programı

HP, çevreye duyarlı bir şekilde kaliteli ürünler sunmayı amaç edinmiştir. Bu ürünün yapımında geri dönüşüme uygun bir tasarım benimsenmiştir. Gereklili işlevsellik ve güvenilirlik sağlanırken, kullanılan malzeme sayısı minimum düzeyde tutulmuştur. Birbirinden farklı olan malzemeler, kolayca ayrılacak şekilde tasarlanmıştır. Sabitleyicilerin ve diğer bağlantıların bulunması ve bunlara erişilmesi kolay olup, alışlageldik aletler kullanılarak kolayca sökülebilmektedir. Yüksek önceliğe sahip parçalar, sökme ve onarım işlemlerinin verimli şekilde yürütülmesi için kolayca erişilecek şekilde tasarlanmıştır. Daha fazla bilgi için aşağıdaki adresteki HP's Commitment to the Environment web sitesini ziyaret edin: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Çevreyle ilgili ipuçları

HP, müşterilerinin ekolojik ayak izlerini azaltmalarına yardımcı olmayı amaçlamaktadır. HP, baskı tercihlerinizin ekolojik etkilerini değerlendirmenizi ve bu etkileri azaltmanızı sağlayacak yöntemlere dikkatinizi çekmek için aşağıdaki Ekolojik Öneriler'i sunmaktadır. HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi almak için bu ürünlerdeki belirli özelliklere ek olarak lütfen HP Eco Solutions web sitesini ziyaret edin: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

MSDS (Malzeme Emniyeti Veri Formu)

Yazıcıda kullanılan mürekkep sistemlerine ait güncel Malzeme Emniyeti Veri Formlarını aşağıdaki adresteki HP web sitesinden edinebilirsiniz: www.hp.com/go/msds döndürülen mürekkep kartuşlarının bellek yongalarından örnekler toplar.

Kimyasal maddeler

HP, REACH (Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin EC 1907/2006 No'lu Yönetmeliği) gibi yasal gereklilikleri yerine getirmek amacıyla, ürünlerimizde kullanılan kimyasal maddeler hakkında müşterilerimizi bilgilendirmeyi ilke edinmiştir. Bu ürünle ilgili kimyasal madde bilgileri raporuna şu adresten ulaşılabilir: <http://www.hp.com/go/reach>.

Plastik parçalar

25 gramdan daha ağır plastik parçalar, ürün ömürlerinin sonunda geri dönüşüm için tanımlanmalarını kolaylaştıran uluslararası standartlara uygun şekilde işaretlenmiştir.

Geri dönüşüm programı

HP, pek çok ülkede/bölgede, artan sayıda ürün iadesi ve geri dönüşüm programı sunmakta ve dünya genelinde faaliyet gösteren en büyük elektronik geri dönüşüm merkezlerinin bazılarıyla birlikte çalışmaktadır. HP, en popüler ürünlerinden bazılarının yeniden satışını gerçekleştirerek kaynakların

korunmasını sağlamaktadır. HP ürünlerinin geri dönüşümü hakkında daha fazla bilgi almak için lütfen <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/> adresini ziyaret edin.

Pilin atılması (Kaliforniya)

Attention California users:

The battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

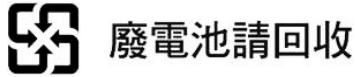
Atención a los usuarios de California:

La pila proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

Lityum pil

Bu HP ürününün ana kartında bir lityum pil bulunmaktadır ve bu pilin kullanım ömrü sonunda özel bir şekilde elden çıkarılması gerekebilir.

Pilin atılması (Tayvan)



Pilin atılması (Hollanda)



Piller bu ürünle birlikte gelir. Bittiğinde pilleri atmayın, küçük kimyasal atık olarak toplayın.

Bij dit product zign batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

Pil direktifi (AB)

Bu üründe, gerçek zamanlı saatin veri bütünlüğünü veya ürün ayarlarını korumak için kullanılan ve ürün ömrü süresince çalışacak şekilde tasarlanmış bir pil bulunmaktadır. Bu pil üzerindeki tüm servis ve değişim işlemleri, uzman bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.



Atık ekipmanın kullanıcılar tarafından atılması (AB, Hindistan)

Bu sembol, ürününüzü diğer ev atıklarınız ile birlikte atmayın, anlamına gelir. Bunun yerine, atık ekipmanınızı elektrikli ve elektronik atık ekipmanın geri dönüştürülmesi için belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Daha fazla bilgi için, lütfen evsel atıklarınızı toplayan kuruluşa başvurun veya aşağıdaki adrese gidin: <http://www.hp.com/recycle/>.



Türkiye Tehlikeli maddelerin kısıtlanması

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur”

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Ukrayna Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057.

The equipment complies with requirements of the Technical Regulation, approved by the Resolution of Cabinet of Ministry of Ukraine as of 3 Aralık 2008 Çarşamba № 1057, in terms of restrictions for the use of certain dangerous substances in electrical and electronic equipment.

Hindistan Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması

This product complies with the "India E-waste Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Çin Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

零件描述	有毒有害物质和元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
外盖和机壳	0	0	0	0	0	0
结构**	0	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
电子组件	X	0	0	0	0	0
显示屏	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 墨水**	0	0	0	0	0	0
打印耗材 - 激光**	0	0	0	0	0	0
介质传动系统	0	0	0	0	0	0
扫描仪**	0	0	0	0	0	0
真空清除系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0
烘干系统	0	0	0	0	0	0
灯**	0	0	0	0	0	0

0: 指此部件的所有均一材质中包含的这种有毒有害物质，含量低于 SJ/T11363-2006 的限制

X: 指此部件使用的均一材质中至少有一种包含的这种有毒有害物质，含量高于 SJ/T11363-2006 的限制

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

**以上只适用于使用这些部件的产品

Brezilya WEEE Açıklaması



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse: <http://www.hp.com.br/reciclar>

ENERGY STAR® hakkında bilgi

Bu ürünün ENERGY STAR niteliğini öğrenmek için, bkz. <http://www.hp.com/go/energystar/>. ENERGY STAR ve ENERGY STAR ticari markası tescilli ABD ticari markalarıdır.

Güç tüketimi

ENERGY STAR logosuyla işaretlenmiş HP baskı ve görüntüleme ekipmanı, görüntüleme ekipmanlarına yönelik U.S. Environmental Protection Agency'nin ENERGY STAR özelliklerine sahiptir. ENERGY STAR nitelikli görüntüleme ürünlerinde aşağıdaki işaret görünür:



Ek ENERGY STAR nitelikli görüntüleme ürünü model bilgileri <http://www.hp.com/go/energystar/> adresinde listelenmektedir.

5 Düzenleyici bildirimler

Yasal Düzenleme Model Numarası

Yasal düzenlemenin tanımlanması amacıyla ürününüze bir Yasal Düzenleme Model Numarası atanmıştır. Ürününüzün Yasal Model Numarası BCLAA-1202'dir. Bu yasal numara pazarlama adıyla (HP DesignJet yazıcı) veya ürün numaralarıyla (Z####X burada Z ve X herhangi tek bir harftir ve # herhangi bir sayıdır) karıştırılmamalıdır.

Ürünün gürültü emisyonu

Bekleme konumunda ses basıncı seviyesi (ISO 7779'a göre LpA) < 70dB(A)'dir.

USA: Electromagnetic compatibility (EMC)

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that the following notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Shielded cables: Use of shielded data cables is required to comply with the Class B limits of Part 15 of the FCC Rules.

⚠ DİKKAT: Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by the HP Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

Note

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult your dealer or an experienced radio/TV technician.

For further information, contact:
Manager of Corporate Product Regulations
HP Inc.
1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304,
USA
(650) 857-1501

Kanada: Electromagnetic compatibility (EMC)

Normes de sécurité (Canada)

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

DOC statement (Canada)

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Çin

EMC

本设备符合中国无线电干扰技术标准信息
技术设备B级发射限值要求。

Altitude(Yükseklik)

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Kore EMC

B급 기기(가정용 방송통신기자재): RRA statement for Class B

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Japonya

Emniyet güç kablosu uyarısı

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

EMC

この装置は、クラス **B** 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B

Arjantin

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

Danimarka

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

6 Uygunluk bildirimini

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1'e göre


Uygunluk bildirim numarası:	BCLAA-1202-R06
Tedarikçinin adı:	HP Inc.
Tedarikçi adresi:	Camí de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, İspanya

ürün hakkında şu bildirimde bulunur:

Ürün adı ve modeli:	HP DesignJet T920/T1500 ePrinter Serisi HP DesignJet T930/T1530 Yazıcı serisi
Resmi Model Numarası ⁽¹⁾ :	BCLAA-1202
Ürün seçenekleri:	Tümü

Aşağıdaki ürün özelliklerine ve düzenlemelere uygundur

EMC:	EN 55022:2010 / CISPR 22:2008 Sınıf B EN 55024:2010 / CISPR 24:2010 EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009 / IEC 61000-3-2:2005 +A1:2008 +A2:2009 EN 61000-3-3:2008 / IEC 61000-3-3:2008 FCC CFR 47 Kısım 15 A Sınıfı/ ICES-003 5. Basım B Sınıfı
Güvenlik:	IEC 60950-1:2005 (2. Basım) +A1:2009 +A2:2013 / EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 +A1:2011 +A2:2014 / UL 60950-1 (2. Basım) +A1:2011 +A2:2014 EN 62479:2010
Enerji kullanımı:	ENERGY STAR® Onaylı Görüntüleme Ekipmanı İşletim Modu (OM) Test Prosedürü
RoHS:	EN 50581:2012

Bu ürün 2006/95/EC sayılı Düşük Voltaj Direktifi, 2004/108/EC sayılı EMC Direktifi ve 2011/65/EU sayılı RoHS Direktifi'nde öngörülen şartlara uygun olup, bu uygunluğu belirtir şekilde  işaretini taşımaktadır. Ek olarak, 2012/19/EU sayılı WEEE Direktifine uygundur.

Bu cihaz FCC Kuralları Bölüm 15'e uygundur. Cihazın çalışması aşağıdaki iki şarta bağlıdır: (1) Bu cihaz zararlı girişime yol açmamalı ve (2) Bu cihaz, istenmeyen çalışmaya yol açan girişim dahil alınan her türlü girişimi kabul etmelidir.

Ek bilgiler

1. Ürüne, tasarımın resmi niteliklerini belirten bir Resmi Model Numarası atanmıştır. Resmi Model Numarası düzenleyici belgeler ve test raporlarındaki asli ürün tanımlayıcısıdır; bu numara pazarlama ismi ya da ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.



Carlos Lahoz-Buch, Yönetici

Inkjet Commercial Division Sant

Cugat del Vallès, Barselona

31 Temmuz 2015

Yalnızca mevzuat konularında yerel iletişim adresleri

AB: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Almanya

ABD: HHP, 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

<http://www.hp.eu/certificates>