



Designjet T7200 42 inç Yapım Yazıcısı

Yasal Bilgiler

© 2014 Hewlett -Packard Development
Company, L.P.

1. baskı

Yasal bildirimler

Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber
verilmeksizin deęiştirilebilir.

HP ürün ve hizmetleri için yalnızca söz konusu
ürün ve hizmetlerin garanti belgelerinde
belirtilen garantiler geçerlidir. Burada
kullanılan hiçbir ifade ek garanti olarak
yorumlanamaz.

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

İçindekiler

| | |
|--|----------|
| 1 Hewlett-Packard Yazılım Lisans Sözleşmesi | 1 |
| 2 Açık kaynak yazılımı | 3 |
| Açık kaynak bilgileri | 3 |
| 3 Düzenleyici bildirimler | 4 |
| MSDS (Malzeme Emniyeti Veri Formu) | 4 |
| Resmi Model Numarası | 4 |
| Güvenlik önlemleri | 4 |
| Resmi açıklamalar | 5 |
| Uygunluk bildirimi | 11 |

1 Hewlett-Packard 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) Hewlett-Packard 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 ONDÖRT 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 uyarınız.
- 11.** HAKLARIN MUHAFAZASI. HP ve tedarikçileri, bu EULA'da açıkça size verilmeyen tüm hakları saklı tutar.

© 2007 Hewlett -Packard Development Company, L.P.

Rev. 11/06

2 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.

3 Düzenleyici bildirimler

MSDS (Malzeme Emniyeti Veri Formu)

Yazıcıda kullanılan mürekkep sistemlerine ilişkin mevcut Malzeme Emniyet Veri Formlarını bu adresten talep etmek suretiyle elde edebilirsiniz: Hewlett-Packard Customer Information Center, 19310 Pruneridge Avenue, Dept. MSDS, Cupertino, CA 95014, ABD

Ayrıca bir internet sayfası da bulunmaktadır: http://www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/psis_inkjet.htm

Resmi Model Numarası

Resmi tanımlama amacıyla, ürününüze bir Resmi Model Numarası atanmıştır. Ürününüzün Yasal Model Numarası BCLAA-1003'tür. 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.

Güvenlik önlemleri

Aşağıdaki önlemler, yazıcının doğru şekilde kullanılmasını sağlar ve yazıcının zarar görmesini önler. Bu önlemleri her zaman uygulayın.

- Ad plakasında belirtilmiş olan güç kaynağı voltajını kullanın.
- Yazıcının iyi bir şekilde topraklandığından emin olun. Yazıcının hatalı topraklanması elektrik çarpmasına, yangına ve elektromanyetik etkileşimlere karşı duyarlılığa neden olabilir.
- Yazıcıyı kendi başınıza parçalara ayırmayın veya tamir etmeyin. Servis için size en yakın HP Servis Temsilcisine başvurun.
- Sadece HP'nin yazıcıyla birlikte verdiği elektrik kablosunu kullanın. Elektrik kablosuna hasar vermeyin, kesmeyin veya onarmaya çalışmayın. Hasarlı bir güç kablosu yangın veya elektrik çarpması riskini doğurur. Hasarlı elektrik kablosunu HP onaylı bir elektrik kablosuyla değiştirin.
- Metal veya sıvıların yazıcının iç kısımlarına (HP Temizleme Kitinde kullanılanlar dışında) temas etmesine izin vermeyin. Bu durum, yangına, elektrik çarpmasına veya diğer ciddi tehlikelere neden olabilir.
- Aşağıdaki durumların herhangi birinde yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunu elektrik prizinden çekin:
 - Ellerinizi yazıcının içine sokarken
 - Yazıcıdan duman veya olağan dışı kokular gelmeye başlarsa
 - Yazıcı normal işlemi sırasında duyulmayan olağan dışı bir ses çıkarmaya başlarsa
 - Yazıcının iç kısmına metal parçası veya bir sıvı (olağan temizleme veya bakım dışında) temas ettiğinde

- Şimşekli fırtına (gök gürültüsü/şimşek çakması) sırasında
- Elektrik kesintisi sırasında.

Resmi açıklamalar

Avrupa

Electromagnetic compatibility (EMC)

⚠ UYARI! Bu, A Sınıfı bir üründür. Bu ürün ev ortamında radyo parazitlerine neden olabilir, böyle durumlarda kullanıcının gereken tedbirleri alması gerekebilir.

Ekolojik

Çevreyle ilgili ipuçları

HP, müşterilerin çevre üzerindeki etkilerini azaltmasına yardımcı olmak için çalışmaktadır. HP, baskı tercihlerinizin çevre üzerindeki etkisini değerlendirip azaltma yollarına odaklanmanıza yardımcı olmak için aşağıdaki Çevreyle ilgili ipuçlarını sağlamıştır. HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi almak için bu üründeki belirli özelliklere ek olarak lütfen HP Eco Solutions Web sitesini de (<http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>) ziyaret edin.

Çevresel ürün sorumluluğu programı

Hewlett-Packard, çevre dostu bir şekilde kaliteli ürünler sağlamak için çalışmaktadır. Bu ürün geri dönüşüme uygun şekilde tasarlanmıştır. Uygun işlevsellik ve güvenilirlik sağlanırken diğer yandan malzeme sayısı en aza indirgenmiştir. Benzer olmayan malzemeler kolayca ayrılacak şekilde tasarlanmıştır. Tutturucular ve diğer bağlantılar, yaygın olarak kullanılan araçlar yardımıyla kolayca bulunabilir, erişilebilir ve çıkarılabilir. Yüksek öncelikli parçalar, etkili ayrıştırma ve onarım için kolayca erişilebilecek şekilde tasarlanmıştır. Daha fazla bilgi için HP'nin <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/> adresindeki Commitment to the Environment Web sitesini ziyaret edin.

Plastikler

25 gram'dan ağır olan plastik parçalar, ürün ömrü sonunda geri dönüşüm amacıyla plastiklerin tanımlanabilmesini kolaylaştıran uluslararası standartlara göre işaretlenmiştir.

Geri dönüşürme programı

HP, çok sayıda ülkede/bölgede gittikçe daha fazla sayıda ürün iadesi ve geri dönüşürme programı sunmakta ve tüm dünyada en büyük elektronik eşya geri dönüşürme merkezleriyle ortak olarak hareket etmektedir. HP, en popüler ürünlerinden bazılarını tekrar satarak kaynaklardan tasarruf etmektedir. HP ürünlerinin geri dönüşümü hakkında daha fazla bilgi almak için lütfen <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/> adresini ziyaret edin.

HP mürekkep sarf malzemeleri geri dönüşürme programı

HP çevreyi korumak için çalışmaktadır. HP Mürekkep Sarf Malzemeleri Geri Dönüşürme Programı çok sayıda ülkede/bölgede uygulanmakta olup, kullanılmış yazdırma kartuşlarını ve mürekkep kartuşlarını ücretsiz olarak geri dönüşüme tabi tutmanıza olanak tanır. Daha fazla bilgi için şu Web sitesini ziyaret edin: <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/>.

Pil direktifi

Bu üründe, gerçek zamanlı saatin veri bütünlüğünü veya ürün ayarlarını korumak için kullanılan ve ürün ömrü süresince çalışacak şekilde tasarlanmış bir pil bulunmaktadır. Bu pile servis uygulama veya bu pili değiştirme işlemi nitelikli bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.



Lityum pil

Bu HP ürünü, kullanım ömrü sonuna doğru özel bir işlem gerektirecek dahili ana kart üzerinde lityum pil bulunmaktadır.

Kimyasal maddeler

HP, REACH (Avrupa Parlamentosu ve Konseyi Yönetmelik EC No. 1907/2006) gibi yasal gereksinimlere uyumluluk gereğince, müşterilerimize ürünlerimizdeki kimyasal maddelere ilişkin bilgi vermekle yükümlüdür. Bu ürünün kimyasal bilgi raporu <http://www.hp.com/go/reach/> adresinde bulunmaktadır.

Atık ekipmanın kullanıcılar tarafından atılması

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, <http://www.hp.com/recycle/> adresine gidin.



Elektronik donanım geri dönüşümü

HP, müşterilerini kullanılmış elektronik donanımı geri dönüştürmeye teşvik eder. Geri dönüşüm programları hakkında daha fazla bilgi için <http://www.hp.com/recycle/> adresine gidin.

İzopropil alkol

Temizleme çözücülerinde uçucu organik bileşik (VOC) içeriğini kısıtlayan Kaliforniya'da ve diğer bölgelerde izopropil alkol kullanmayın. İzopropil alkol yerine, mevzuata uygun alternatif bir madde kullanılmalıdır.

Etanol alkol

Kuru bezle çıkaramadığınız kuru mürekkep lekeleri varsa, bezi 95° Etanol ile nemlendirin. Temizledikten sonra, kapağın kurumasını bekleyin.



NOT: Temizleme çözücülerinde uçucu organik bileşik (VOC) içeriğini kısıtlayan Kaliforniya'da ve diğer bölgelerde 95° Etanol kullanmayın. Mevzuata uygun alternatif bir madde kullanılmalıdır.

Çözücü kullanımı sırasında temizleme ve bakım prosedürleri

Çözücüler belirli yetki bölgelerinde denetime tabidir; bu nedenle, çözücülerini kullanırken Ürün yönetim kılavuzu/Mevzuat'ta belirtilen odak noktasına bakın. Temel yönerge, denetime tabi çözücülerin yalnızca temiz kuru mürekkep üzerinde kullanılabileceğini belirtir.

ABD

Electromagnetic compatibility (EMC)

FCC statements (U.S.A.)

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 A 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 Hewlett-Packard Company may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

📝 NOT: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. 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. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

Güç tüketimi

ENERGY STAR® logosuyla işaretlenmiş Hewlett-Packard 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.

Ekolojik

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.

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 A 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 A limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Ürünün Gürültü Emisyonu

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

Danimarka

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Ukrayna

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.

Türkiye

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Hindistan

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

Sınıf A bildirim

此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

Altitude

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用。

Tropik gereksinimler

仅适用于非热带气候条件下安全使用

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》

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|-------|-----------|--------|--------|--------------|------------|--------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外壳和托盘 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电线 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|---|
| 印刷电路板 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 打印系统 | X | 0 | X | 0 | 0 | 0 |
| 显示器 | X | X | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 喷墨打印机墨盒 ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 激光打印机硒鼓 ** | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 扫描仪** | X | X | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电池板** | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

0：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标?取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

Tayvan

警告使用者：這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。



廢電池請回收

Kore

사용자 안내문 :A 급 기기

이 기기는 업무용으로 전자파적합등록을 받은 기기이오니, 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의 하시기 바라며, 만약 잘못 구입 하셨을 때에는 구입한 곳에서 비업무용으로 교환 하시기 바랍니다.

Japonya

この装置は、クラス A 情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者は適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

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。

Uygunluk bildirimi

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1'e göre


| | |
|------------------------------|--|
| Uygunluk bildirimi numarası: | BCLAA-1003-R10 |
| Tedarikçi adı: | Hewlett-Packard Company |
| Tedarikçi adresi: | Cami de Can Graells, 1-21 08174 Sant Cugat del Vallès Barcelona, İspanya |

Aşağıdaki hususları beyan etmektedir

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ürün adı ve modeli: | HP Designjet T7200 42 inç Yapım Yazıcısı |
| Resmi Model Numarası ⁽¹⁾ : | BCLAA-1003 |
| Ürün seçenekleri: | Tümü |

Aşağıdaki ürün özelliklerine ve düzenlemelere uygundur

| | |
|-------------------|---|
| EMC: | EN 55022:2010 / CISPR 22:2008 Sınıf A 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 FCC CFR 47 Bölüm 15 Sınıf A |
| Güvenlik: | IEC 60950-1:2005 (2nd Edition)+A1:2009/EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 + A1:2011 / UL 60950-1: EN 62479:2010 |
| Enerji Kullanımı: | Yönetmelik (AT) No. 1275/2008 ENERGY STAR® Onaylı Görüntüleme Ekipmanı İşletim Modu (OM) Test Prosedürü |
| RoHS: | EN50581:2012 |

Bu ürün 2006/95/EC sayılı Düşük Voltaj Yönetmeliği, 2009/125/EC sayılı Ecodesign Yönetmeliği, 2004/108/EC sayılı EMC Yönetmeliği ve 2011/65/EU sayılı RoHS Yönetmeliği'nde öngörülen şartlara uygundur ve buna uygun olarak  işaretini taşır. Ek olarak, 2002/96/EC sayılı WEEE Direktifine uygundur.

Bu cihaz FCC Kuralları Bölüm 15'e uygundur. Cihazın çalışması aşağıdaki iki şarta bağlıdır:

- Bu cihaz zararlı girişime yol açamaz.
- 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

19 Şubat 2014

Yalnızca mevzuat konularında yerel iletişim adresleri

www.hp.eu/certificates

AB iletişim bilgisi: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Böblingen, Almanya.

ABD iletişim bilgisi: Hewlett-Packard, 3000 Hanover Street, Palo Alto 94304, ABD. Telefon: 650-857-1501.