

# Xerox® WorkCentre® 5019/5021 Kullanım Kılavuzu Güvenlik Eki

NOT: Bu belge, Xerox® WorkCentre® 5019/5021 Kullanım Kılavuzu'nu geçersiz kılar ve yerini alır.



©2012 Xerox Corporation. Tüm hakları saklıdır. XEROX®, Xerox ve figüratif işareti® ve WorkCentre®, Xerox Corporation'ın Birleşik Devletler ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

ENERGY STAR® ve ENERGY STAR işareti, A.B.D. hükümetinin tescilli ticari markalarıdır.

BR3703

# İçindekiler

## Güvenlik Eki

Uyarılar ve Güvenlik .....	1-1
Güvenlik Etiketleri ve Sembolleri .....	1-2
İşlevsel Güvenlik Bilgileri .....	1-3
Elektrik Kaynağı .....	1-3
Ozon Güvenliği Bilgisi .....	1-5
Sarf Malzemeleri Bilgisi .....	1-6
Ürün Güvenlik Sertifikası .....	1-6
Temel Düzenlemeler .....	1-7
Amerika Birleşik Devletleri (FCC Düzenlemeleri) .....	1-7
Kopyalama Yönetmelikleri .....	1-11
Amerika Birleşik Devletleri .....	1-11
Kanada .....	1-12
Diğer Ülkeler .....	1-13
Materyal Güvenlik Verileri .....	1-14
Ürünün Geri Dönüşümü ve Elden Çıkarılması .....	1-15
ABD ve Kanada .....	1-15
Avrupa Birliği .....	1-15
Enerji Program Uyumluluğu .....	1-17
Tüm Pazarlar .....	1-17
Çevre, Sağlık ve Güvenlik (EH&S) İletişim Bilgileri .....	1-18



# Güvenlik Eki

1

## Uyarılar ve Güvenlik

Makineyi çalıştırmadan önce, lütfen aşağıdaki yönergeleri dikkatli bir şekilde okuyun. Makinenizin güvenli çalışmasını sürekli olarak sağlamak için gerektiğinde bu yönergelere başvurun.

Xerox makineniz ve sarf malzemeleri, en sıkı güvenlik gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmış ve test edilmiştir. Bunlar arasında güvenlik kurumu değerlendirmesi ve onayı, elektromanyetik yönetmeliklere ve belirlenen çevresel standartlara uyum da bulunmaktadır.

Bu makinenin güvenlik ve çevre testleri ve performansı yalnızca Xerox malzemeleri kullanılarak doğrulanmıştır.



**UYARI:** Yeni işlevlerin eklenmesi ya da harici makinelerin bağlanması da dahil izinsiz değişiklikler makinenin sertifikasını etkileyebilir. Daha fazla bilgi edinmek için Xerox temsilcinizle görüşün.

## Güvenlik Etiketleri ve Sembolleri

Makinenin üzerinde bulunan veya makineyle birlikte verilen tüm uyarılara ve yönergelere uyulmalıdır.



Bu UYARI, kullanıcıları, makinede yaralanma olasılığı bulunan yerlere karşı uyarır.



Bu UYARI, kullanıcıları makinedeki dokunulmaması gereken sıcak yüzey alanlarına karşı uyarır.



Bu UYARI, kullanıcıları tehlikeli ışığa maruz kalabilecekleri yetkisiz işlemleri yapmamaları konusunda uyarır.

# İşlevsel Güvenlik Bilgileri

Xerox makineniz ve sarf malzemeleri, en sıkı güvenlik gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmış ve test edilmiştir. Bunlar güvenlik kurumu muayenelerini, onayını ve oluşturulan çevresel standartlara uyumu içerir. Xerox makinenizin güvenli bir şekilde çalışmasını sağlamak için, aşağıdaki güvenlik kurallarını mutlaka takip edin.

## Elektrik Kaynağı

Bu bölümde, aygıtı kurmadan ve kullanmadan önce okumanız gereken, elektrik kaynağıyla ilgili önemli güvenlik bilgileri verilmektedir.

Aşağıdaki bölümlerde yer alan bilgileri okuyun:

- Güç Çıkışı Elektrik Güvenliği
- Güç Kablosu Elektrik Güvenliği
- Lazer Güvenliği Bilgisi
- Cihaz Güvenliği
- Acil Durum Güç Kapatma
- Cihazın Bağlantısını Kesme

## Güç Çıkışı Elektrik Güvenliği

Bu cihaz, cihazın arka kapağında yer alan veri etiket plakasında belirtilen türde elektrik kaynağıyla çalıştırılmalıdır. Elektrik hattınızın gereksinimi karşılayacağına emin değilseniz, lütfen tavsiye için bölgenizdeki elektrik dağıtım kurumuna veya lisanslı bir elektrik teknisyenine başvurun.

Elektrik prizi cihazın yanına takılmalıdır ve kolayca erişilebilir olmalıdır.



Koruyucu toprak sembolü.



**UYARI:** Bu cihaz bir koruyucu toprak devresine bağlı olmalıdır. Bu cihazda koruyucu topraklama bağlantısına sahip bir fiş bulunmaktadır. Fiş yalnızca topraklı elektrik prizlerine takılabilmektedir. Bu bir güvenlik özelliğidir. Fişi prize takamıyorsanız, prizi değiştirmek için lisanslı bir elektrik teknisyenine danışın. Cihazı her zaman doğru bir şekilde topraklanmış prize takın. Emin değilseniz, kalifiye bir elektrik teknisyenine prizi kontrol ettirin. Uygun olmayan cihaz topraklama konnektörünün bağlanması elektrik çarpmasına yol açabilir.

## Güç Kablosu Elektrik Güvenliği

- Bu cihazla birlikte verilen güç kablosunu kullanın.
- Güç kablosunu doğrudan topraklanmış bir elektrik prizine takın. Uzatma kablosu kullanmayın. Prizin doğru şekilde topraklanmış olup olmadığından emin değilseniz, yetkili bir elektrik teknisyeni ile görüşün.
- Bu cihazı, insanların elektrik kablosu üzerine basabileceği ya da geçebileceği bir yere yerleştirmeyin.
- Güç kablosu üzerine herhangi bir nesne koymayın.

## Lazer Güvenliği Bilgisi



**UYARI:** Burada belirtilenler dışındaki denetimlerin ve ayarların kullanılması ya da yordamların gerçekleştirilmesi, tehlikeli düzeyde ışığa maruz kalınmasına neden olabilir.

Lazer güvenliğiyle ilgili olarak, bu cihaz 1. Sınıf bir lazer ürünü olup, hükümet, ulusal ya da uluslararası kurumların belirlediği lazer ürünü performans standartlarıyla uyumludur. Müşterinin kullanımı ve uyguladığı bakım işlemlerinin tüm aşamalarında lazer ışını tamamen kapalı durumda olduğundan tehlikeli ışık yaymaz.

## Cihaz Güvenliği

Bu cihaz, kullanıcının yalnızca güvenli bölümlere erişmesine olanak verecek şekilde tasarlanmıştır. Kullanıcının tehlikeli bölümlere erişimi, alet kullanılarak çıkarılabilen kapak ve korumalar kullanılarak kısıtlanmıştır. Tehlikeli alanları koruyan kapak ve muhafazaları kesinlikle sökmeyin.

### Cihaz Güvenliği - Bunları Yapın

- Cihazın üzerinde işaretli olan ya da birlikte verilen tüm uyarı ve yönergeleri her zaman uygulayın.
- Bu cihazı temizlemeden önce fişini elektrik prizinden çıkartın. Yalnızca bu cihaz için özel olarak tasarlanmış malzemeler kullanın. Başka malzemelerin kullanılması ürünün performansının düşmesine veya tehlikeli durumlara neden olabilir.
- Cihazı taşıırken veya yerini değiştirirken her zaman dikkatli davranın. Lütfen cihazı binanızın dışına taşımak için yerel Xerox bayiinize başvurun.
- Cihazı her zaman, ağırlığını destekleyebilecek kadar sağlam, sert bir yüzeye (halıya değil) yerleştirin.
- Cihazı her zaman yeterli havalandırması ve bakım için yeterli yeri olan bir alana yerleştirin.
- Temizlemeden önce her zaman cihazın fişini prizden çekin.

### Not

Xerox cihazınız, kullanımda olmadığı zaman güç tasarrufu sağlayan bir enerji tasarruf işleviyle donatılmıştır. Cihaz sürekli olarak açık bırakılabilir.

### Cihaz Güvenliği - Bunları Yapmayın



**UYARI:** Aerosol temizleyiciler kullanmayın. Aerosol temizleyiciler elektromekanik aygıtlarda kullanıldıklarında patlayıcı veya yanıcı olabilirler.



- Cihazı toprak bağlantısı olmayan bir elektrik prizine bağlamak için topraklı bir adaptör kullanmayın.
- Bu belgede özel olarak tanımlanmamış hiç bir bakım işlevini kesinlikle çalıştırmayın.
- Hiçbir zaman havalandırma boşluklarını kapatmayın. Aşırı ısınmayı önlemek için sağlanmışlardır.
- Vidalarla bağlanmış olan kapak ve muhafazaları kesinlikle sökmeyin. Kapakların içinde operatörün kullanabileceği alanlar yoktur.
- Makineyi asla bir radyatör ya da diğer bir ısı kaynağının yanına yerleştirmeyin.
- Bu aygıtın havalandırma deliklerine hiçbir nesne sokmayın.
- Elektriksel ya da mekanik güvenlik kilit aygıtlarını işlevsiz hale getirmeyin ya da "işlevi dışında kullanmayın".
- Hiçbir zaman bu cihazı, insanların elektrik kablosu üzerine basabileceği ya da geçebileceği bir konuma yerleştirmeyin.
- Bu cihaz, düzgün havalandırma sağlanmadığı sürece bir odaya yerleştirilmemelidir.

Lütfen daha fazla bilgi için yerel Yetkili bayiinizle görüşün.

## Acil Elektrik Kesme

Aşağıdaki durumlardan herhangi biri oluşursa, cihazı derhal kapatın ve güç kablolarını elektrik prizinden çıkarın. Sorunu gidermesi için bir yetkili Xerox Servis Temsilcisi çağırın:

- Cihaz normal olmayan kokular ya da sesler çıkarıyor.
- Güç kablosu zarar görmüş veya yıpranmış durumda.
- Bir sabit devre kesici, sigorta veya başka bir güvenlik aygıtı bozulmuş.
- Makineye sıvı dökülmüş.
- Makine suya veya başka bir sıvıya maruz kalmış.
- Cihazın herhangi bir kısmı zarar görmüş.

## Cihazın Bağlantısını Kesme

Bu cihazın enerji bağlantısını kesme aracı elektrik kablosudur. Makinenin arkasına bağlantı aygıtı olarak ilâştirilmiştir. Cihazın tüm elektrik kaynağını kesmek için fişi prizden çekin.

## Ozon Güvenliği Bilgisi

Bu cihaz normal çalışması esnasında ozon üretir. Üretilen ozon havadan daha ağır olup kopya hacmine bağlıdır. Xerox kurulum işleminde de belirtildiği gibi doğru çevresel parametrelerin sağlanması koşuluyla yoğunlaşma seviyesi güvenli sınırlarda kalacaktır.

Ozon hakkında daha fazla bilgi için lütfen Amerika Birleşik Devletleri'nde ve Kanada'da 1-800-828-6571 no'lu hattı arayarak Xerox Ozon yayınına talep edin. Diğer pazarlarda, lütfen yetkili yerel bayiinize veya Servis Sağlayıcıya başvurun.

## Bakım Bilgisi



**UYARI:** Aerosol temizleyiciler kullanmayın. Aerosol temizleyiciler elektromekanik aygıtlarda kullanıldıklarında patlayıcı veya yanıcı olabilirler.

- Kullanıcının yapacağı herhangi bir ürün bakım işleminin nasıl uygulanacağı cihazla birlikte verilen kullanıcı dokümanlarında belirtilmiştir.
- Bu cihaz üzerinde, müşteri belgesinde belirtilmeyen hiçbir bakım işlemi yapmayın.
- Yalnızca bu kullanıcı belgesinde belirtilen sarf malzemeleri ve temizlik malzemeleri kullanın.
- Vidalarla sabitlenmiş kapak ve muhafazaları sökmeyin. Kapakların arkasında bakımını ya da servisini yapabileceğiniz herhangi parça yoktur.

## Sarf Malzemeleri Bilgisi

- Tüm sarf malzemelerini ambalaj ya da kabı üzerindeki talimatlara göre saklayın.
- Bütün sarf malzemelerini çocukların erişiminden uzak tutun.
- Toneri, yazdırma kartuşlarını veya toner kartuşlarını kesinlikle açık ateşe atmayın.

## Ürün Güvenlik Sertifikası

Bu cihaz, şu güvenlik standartlarını kullanan Kurumlarca sertifikalanmıştır:

- UL60950-1 2. Baskı (ABD/Kanada)
- IEC/EN60950-1 2. Baskı

Bu cihaz, kayıtlı ISO9001 Kalite sistemi altında üretilmiştir.

# Temel Düzenlemeler

Xerox bu cihazı elektromanyetik yayma ve bağışıklık standartlarına göre test etmiştir. Bu standartlar tipik ofis ortamında bu cihaz tarafından meydana getirilen veya alınan girişimi azaltmak için tasarlanmıştır.

## Amerika Birleşik Devletleri (FCC Düzenlemeleri)

Bu cihaz FCC Kurallarının 15. bölümüne uygun olarak test edilmiş ve A Sınıfı bir dijital cihaz için gerekli sınırlar ile uyumlu bulunmuştur. Bu sınırlar, ticari ortamlarda zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Cihaz, radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir. Cihaz bu yönergeler doğrultusunda kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişimde zararlı parazitlere neden olabilir. Bu cihazın konut alanında çalıştırılması zararlı girişimlere neden olabilir ve bu durumda da kullanıcının, masrafları kendisine ait olacak şekilde girişimi ortadan kaldırması gerekmektedir.

Bu cihaz radyo ve televizyon sinyali alımında zararlı parazite neden olursa (bu durum cihaz açık kapatılarak anlaşılabilir), kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini veya birkaçını alarak paraziti gidermeye çalışması önerilir:

- Alıcıyı yeniden ayarlayın ya da konumlandırın.
- Cihaz ve alıcı arasındaki mesafeyi arttırın.
- Cihazı alıcının bağlı olduğu elektrik devresinden farklı bir prize bağlayın.
- Satıcı veya tecrübeli bir radyo/televizyon teknisyeninden yardım alın.

Xerox tarafından açıkça onaylanmayan herhangi bir değişiklik veya düzenleme kullanıcının cihazı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir. FCC kuralları Kısım 15 ile uyum sağlamak için yalıtımlı arabirim kabloları kullanın.

## Kanada (Düzenlemeler)

Bu A sınıfı dijital aygıt Kanada ICES-003 ile uyumludur.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

## Avrupa Birliği



**UYARI:** Bu aygıt A Sınıfı bir üründür. Konut ortamında, cihaz radyo girişimine neden olabilir ve bu nedenle de kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir.



Bu aygıtta belirtilen CE işareti Xerox'un, Avrupa Birliği'nin aşağıda belirtilen tarihlerdeki Yönetmelikleri'ne uyumluluk bildirgesini temsil eder:

- 12 Aralık 2006: Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/EC. Üye ülkelerin düşük voltajlı donanımlarla ilgili yasalarının uyumlu hale getirilmesi.

- 15 Aralık 2004: Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2004/108/EC. Üye ülkelerin elektromanyetik uyumlulukla ilgili yasalarının uyumlu hale getirilmesi.
- 9 Mart 1999: Radyo ve Telekomünikasyon Terminal Aygıtı Direktifi 1999/5/EC.

Bu cihaz, kullanıcı yönergeleri uyarınca düzgün şekilde kullanıldığında, kullanıcı ve çevre için tehlikeli değildir.

Avrupa Birliği yönergelerine uyum sağlamak için yalıtımlı arabirim kabloları kullanın.

Bu cihazın Uyumluluk Beyanatının imzalı bir kopyası Xerox'tan alınabilir.

## Avrupa Birliği Grup 4 Görüntüleme Ekipmanı Anlaşması Çevresel Bilgiler

### Çevresel Bilgiler Çevresel Çözümler Sunma ve Maliyeti Düşürme

#### Giriş

Aşağıdaki bilgiler kullanıcılara yardımcı olmak için hazırlanmıştır ve Avrupa Birliği'nin (AB) Enerjiyle İlgili Ürünler Direktifi, özellikle de Görüntüleme Ekipmanlarıyla ilgili Grup 4 çalışmasıyla bağlantılı olarak yayınlanmıştır. Bu, kapsamdaki ürünlerin çevreyle ilgili performansının geliştirilmesini istemekte ve enerji verimliliği üzerindeki AB eylem planını desteklemektedir.

Kapsamdaki ürünler aşağıdaki ölçütlere uyan Ev ve Ofis ekipmanlarıdır.

- Maksimum hızı dakikada 66 A4'ten düşük, standart, siyah beyaz formatlı ürünler
- Maksimum hızı dakikada 51 A4'ten düşük, standart, renkli formatlı ürünler

#### Dupleks Baskının Çevre Açısından Avantajları

Xerox ürünlerinin çoğu, 2 taraflı baskı olarak da bilinen dupleks baskı özelliğine sahiptir. Otomatik olarak bir kağıdın iki yüzüne de baskı yapmanızı sağlar ve bu sayede kağıt tüketimini azaltarak değerli kaynakları daha az kullanmanıza yardımcı olur. Grup 4 Görüntüleme Ekipmanları anlaşması, dakika başına sayfa hızı renklide 40 veya daha fazla ve siyah beyazda 45 veya daha fazla olan modellerde, dupleks fonksiyonun kurulum ve sürücü yükleme işlemi sırasında otomatik olarak etkinleşmesini gerektirir. Aşağıdaki bazı Xerox modellerinde bu hız bandı, yükleme sırasında 2 taraflı baskı ayarlarına varsayılan ayar olarak geri dönülecek şekilde etkinleştirilebilir. Dupleks baskının sürekli kullanımı, işinizin çevresel etkilerini azaltacaktır.

#### Kağıt Türleri

Bu ürün, bir çevre koruma programı tarafından onaylanmış, EN1 2281 veya benzeri bir kalite standardına uyan geri dönüşümlü veya geri dönüşümlü olmayan kağıtlara baskı yapmak için kullanılabilir. Daha az ham madde kullanan ve baskı başına kaynakları koruyan daha hafif kağıtlar ( $60 \text{ g/m}^2$ ) da bazı uygulamalarda kullanılabilir. Baskı gereksinimleriniz için uygunsa, bunu denemenizi öneririz.

Ancak, Simpleks/tek taraflı baskıya gerek duyuyorsanız, baskı ayarlarını yazıcı sürücüsünden değiştirmeniz gerekir.

## ENERGY STAR

### Güç Tüketimi ve Etkinleşme Süresi

Ürünlerin kullandığı elektriğin miktarı, ürünlerin nasıl kullanıldığına bağlıdır. Bu ürün, elektrik maliyetlerinizi azaltmanıza olanak sağlamak üzere tasarlanmış ve yapılandırılmıştır. Son baskı alındıktan sonra Hazır moduna geçer. Bu modda, gerekirse derhal yeniden baskı yapılabilir. Ürün, uzun bir süre kullanılmazsa, Güç Tasarrufu Modu'na geçer. Bu modda, ürünün daha az enerji tüketmesine olanak vermek üzere yalnızca en önemli işlevler etkindir.

Güç Tasarrufu Modu'ndan çıkıldığında, ilk baskının çıkış süresi Hazır moduna göre biraz daha uzun olacaktır. Bu gecikmenin sebebi, sistemin Güç Tasarrufu modundan "uyanmasıdır" ve bu piyasadaki görüntüleme ürünlerinin çoğu için geçerlidir.

Etkinleşme Süresinin daha uzun olmasını veya Güç Tasarrufu Modunu tamamen devre dışı bırakmayı düşünüyorsanız, cihazın daha düşük bir enerji kullanımına ancak çok uzun bir süre geçtikten sonra düşeceğini veya hiç düşmeyeceğini unutmayın.

Xerox'un sürdürülebilir programlara ne şekillerde dahil olduğunu görmek için lütfen web sitemizi ziyaret edin:

[www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html](http://www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html)

## Almanya

### Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

### Lärmemission

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN I S 0 7779.

### Importeur

Deutschland  
Xerox GmbH  
Hellersbergstraße 2-4  
41460 Neuss

## Türkiye RoHS Yönetmeliği

Madde 7 (d) ile uyumludur. İşbu belge ile,


- "Ürünün EEE Düzenlemesine uygun" olduğunu doğrularız.
- "EEE yönetmeliğine uygundur."

## Kanada

Bu cihaz CS03 Yayını 9 Düzeltme 1, 2 ve 3 ile test edilmiş ve uyumlu bulunmuştur. Bu ürün geçerli Industry Canada teknik özelliklerini karşılamaktadır.

Sertifikalı donanım üzerinde yapılacak onarımlar tedarikçi tarafından belirtilen bir temsilci tarafından koordine edilmelidir. Kullanıcı tarafından bu cihaz üzerinde yapılan her türlü onarım veya değişiklik veya cihazın çalışma bozuklukları, telekomünikasyon şirketinin kullanıcıdan cihaz bağlantısını kesmesini talep etmesine neden olabilir.

Kullanıcılar, kendi korumaları için güç sistemi, telefon hatları ve varsa, iç metal su borusu sistemlerinin elektriksel toprak hattı bağlantılarının birbirlerine bağlı olduğundan emin olmalıdırlar. Bu önlem kırsal alanlarda özellikle önemli olabilir.

 **DİKKAT:** Kullanıcılar kendi başlarına bu gibi bağlantıları yapmamaya çalışmamalı, ancak uygun elektrik kontrol yetkilisi veya elektrik tesisatçısıyla irtibata geçmelidir.

# Kopyalama Yönetmelikleri

## Amerika Birleşik Devletleri

Kongre, aşağıdaki nesnelerin belirli koşullar altında çoğaltılmasını kanunen yasaklamıştır. Bu gibi çoğaltmaları yapma suçuna para veya hapis cezası verilebilir.

### 1. Amerika Birleşik Devletleri Senet veya Tahvilleri:

- Borçlandırma Sertifikaları
- Ulusal Banka Para Birimi
- Tahvil Kuponları
- Federal Merkez Bankası Kağıt Paraları
- Gümüş Sertifikaları
- Altın Sertifikaları
- Amerika Birleşik Devletleri Tahvilleri
- Hazine Kağıtları
- Federal Merkez Bankası Kağıtları
- Kesirli Kağıtlar
- Mevduat Sertifikaları
- Kağıt Para
- Yönetimin FHA vb. gibi belirli temsilciliklerinin Tahvil ve Senetleri.
- Tahviller (A.B.D. Tasarruf Bonolarının yalnızca bu tür tahvillerin satış kampanyasıyla ilgili tanıtım amaçlarıyla fotoğrafları çekilebilir.)
- Devlet Geliri Pulları. İptal edilmiş gelir pulunun bulunduğu bir yasal dokümanın çoğaltılması gerekirse, dokümanın çoğaltılmasının yasal amaçlarla yapılması şartıyla çoğaltılabilir.
- Posta Pulları, iptal edilmiş veya edilmemiş. Pulculukla ilgili amaçlar için, çoğaltma siyah beyaz ve orijinal doğrusal boyutlardan % 75 küçük veya % 150 büyük olması şartıyla Posta Pullarının fotoğrafları çekilebilir.
- Posta Çekleri
- Amerika Birleşik Devletleri yetkili makamlarınca çekilen Faturalar, Çekler veya para Poliçeleri.
- Herhangi bir Kongre Yasasıyla çıkarılmış veya çıkarılabilecek her türlü ad ve değerdeki pul ve diğer örnekler.
- Dünya Savaşı Gazilerinin Ayarlanmış Tazminat Sertifikaları.

### 2. Herhangi bir Yabancı Devlet, banka veya Şirket Tahvil ve Senetleri.

3. Telif hakkı sahibinin izni alınmadıkça veya "kurallara uygun kullanım" ya da telif hakkı yasasının kitaplık çoğaltma hakları hükümleri dahilinde çoğaltma durumu dışında, telif hakkı olan malzemeler. Telif Hakkı Ofisi, Kongre Kitaplığı, Washington, D.C. 20559 adresinden hükümlerle ilgili daha fazla bilgi edinilebilir. R21 Genelgesini isteyin.

4. Vatandaşlık veya Yurttaşlığa Kabul Sertifikası. Yabancı Yurttaşlığa Kabul Sertifikalarının fotoğrafı çekilebilir.

5. Pasaportlar. Yabancı Pasaportların fotoğrafı çekilebilir.

6. Göçmenlik kağıtları.

7. Poliçe Kayıt Kartları.
8. Aşağıdaki Kaydolan bilgilerinden herhangi birini speküle eden Askerlik Hizmetine Alma kağıtları:
  - Kazanç veya Gelir
  - Mahkeme Kaydı
  - Fiziksel veya psikolojik durum
  - Bağımlılık Durumu
  - Önceki askeri hizmeti
9. Askeri personel ya da FBI, Hazine vb. gibi çeşitli Federal Departman üyeleri tarafından taşınan Rozetler, Kimlik Kartları, Pasolar veya İşaretler. (Bu tür departman veya büro yöneticisi tarafından fotoğraf istenmedikçe.)  
İstisna: Amerika Birleşik Devletleri terhis sertifikalarının fotoğrafı çekilebilir.
10. Ayrıca, belirli ülkelerde aşağıdakilerin çoğaltılması da yasaklanmıştır:
  - Otomobil Ruhsatları
  - Sürücü Belgeleri
  - Otomobil Tasarruf Hakkı Sertifikaları

Yukarıdaki liste her şeyi kapsamamaktadır ve eksiksiz veya doğru kabul edilmesi sorumluluğu kabul edilmez. Şüphe durumunda, avukatınıza danışın.

## Kanada

Parlamento, aşağıdaki nesnelerin belirli koşullar altında çoğaltılmasını kanunen yasaklamıştır. Bu gibi çoğaltmaları yapma suçuna para veya hapis cezası verilebilir.

1. Yürürlükteki banknot veya kağıt paralar.
2. Devlet veya banka senet ya da tahvilleri.
3. Devlet hazine bonusu veya gelir kağıtları.
4. Kanada veya eyalet devlet mührü ya da Kanada'daki devlet grubu veya otoritesi ya da mahkeme mührü.
5. Bildiri, emir, yönetmelik veya atamalar ya da bunlarla ilgili uyarılar (Kanada Kraliyet Yazıcısı ya da eyaletin eşit yazıcısı tarafından yanlış nedenlerle aynı yazdırıldığı anlamında olan).
6. Kanada Hükümeti veya eyaleti ya da Kanada'dan başka bir devletin hükümeti veya Kanada Hükümeti veya eyaleti ya da Kanada'dan başka bir devletin hükümeti tarafından oluşturulmuş departman, yönetim kurulu, Komisyon veya temsilcilik namına kullanılan işaretler, markalar, mühürler, ambalaj kağıtları veya tasarımlar.
7. Kanada Hükümeti veya eyaleti ya da Kanada'dan başka bir devletin hükümeti tarafından gelir amaçlı kullanılan basılan veya yapıştırılan pullar.
8. Sertifikalı kopyalar yapmak veya yayınlamakla devlet memurları tarafından tutulan kopyanın yanlışlıkla sertifikalı kopya gibi görünebileceği doküman, kayıt defteri ya da kayıtlar.
9. Telif hakkı veya ticari marka sahibinin izni olmayan her çeşit ya da türdeki telif hakkı olan malzeme veya ticari markalar.



## Diğer Ülkeler

- Ülkenizde belirli dokümanların kopyalanması yasa dışı olabilir. Bu gibi çoğaltmaların yapılması suçuna para veya hapis cezası verilebilir.
- Kağıt paralar
- Banknot ve çekler
- Banka ve devlet tahvil ve senetleri
- Pasaportlar ve kimlik kartları
- Sahibinin izni olmayan telif hakkına sahip malzeme veya ticari markalar
- Posta pulları ve diğer ciro edilebilir senetler

Bu liste her şeyi kapsamamaktadır ve eksiksiz veya doğru farz edilmesinin sorumluluğu kabul edilmez. Emin değilseniz avukatınıza danışın.

# Materyal Güvenlik Verileri

Yazıcınızla ilgili Malzeme Güvenliği Verisi bilgileri için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:

Kuzey Amerika: [www.xerox.com/msds](http://www.xerox.com/msds)

Avrupa Birliği: [www.xerox.com/environment\\_europe](http://www.xerox.com/environment_europe)

Müşteri Destek Merkezi telefon numaraları için, [www.xerox.com/office/worldcontacts](http://www.xerox.com/office/worldcontacts) adresine gidin.

# Ürünün Geri Dönüşümü ve Elden Çıkarılması

## ABD ve Kanada

Xerox'un, dünya çapında bir geri alma ve yeniden kullanma/geri dönüşüm programı vardır. Bu Xerox aygıtının programa dahil olup olmadığını belirlemek için Xerox satış temsilcisi ile (1-800-ASK-XEROX) bağlantı kurun. Xerox çevre programları hakkında daha fazla bilgi için, [www.xerox.com/environment.html](http://www.xerox.com/environment.html) sitesini ziyaret edin.

Xerox cihazını elden çıkaracaksınız, lütfen cihazın bazı ülke ve kentlerde elden çıkarılması çevresel faktörlere göre düzenlenebilen kurşun, cıva, Perklorat veya başka materyaller içermesi olasılığı taşıdığını unutmayın. Cihaz içerisinde bu maddelerin bulunması, ürünün piyasaya sürüldüğü zamanda uygulanmakta olan genel yönetmeliklere tamamen uygundur. Geri dönüşüm ve atma işlemiyle ilgili bilgi için yerel yetkililerle görüşün. ABD'de Electronic Industries Alliance web sitesine başvurabilirsiniz: <http://www.eiae.org/>.

## Avrupa Birliği

### WEEE Direktifi 2002/96/EC

#### Ürünün Geri Dönüşümü ve Elden Çıkarılması (AB İş Ortamı)



Aygıtınızda bu simgenin bulunması, aygıtınızı kararlaştırılan ulusal yordamlara uygun şekilde elden çıkarmanız gerektiğini belirtir. Avrupa yasalarına uygun olarak, kullanım süresi sonunda elektrik ve elektronik cihazları atma, anlaşılan yordamlar çerçevesinde yönetilmelidir.

#### (AB Pil Direktifi)



Ürünlerin ve/veya birlikte gelen dokümanların üzerindeki bu semboller kullanılmış elektrikli ve elektronik ürünlerin ve pillerin genel ev atıklarıyla karıştırılmaması gerektiği anlamına gelir.

Eski ürünlerin ve kullanılan pillerin uygun şekilde işleme alınması, kurtarılması ve geri dönüştürülmesi için, lütfen bunları ulusal yasalara ve 2002/96/EC ve 2006/66/EC no'lu Direktiflere uygun olarak ilgili toplama noktalarına geri götürün.

Bu ürünleri ve pilleri düzgün atarak, çok değerli kaynakların korunmasına ve atıkların uygunsuz işlenmesinin yaratabileceği, insan sağlığı ve çevre üzerindeki olumsuz etkilerin ortaya çıkmasını önlemeye yardımcı olacaksınız.

Eski ürünlerin ve pillerin toplanması ve geri dönüştürülmesiyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen belediyenizle, çöp uzaklaştırma hizmeti sağlayıcısıyla ya da bu ürünleri satın aldığınız yerle görüşün. Bu atıkların yanlış uzaklaştırılması, ulusal yasalara bağlı olarak cezalara neden olabilmektedir.

### **Avrupa Birliğindeki Ticari Kullanıcılar için**

Elektrikli ve elektronik ekipmanı atmak istiyorsanız, daha fazla bilgi için lütfen satıcınızla veya sağlayıcınızla temasa geçin.

### **Avrupa Birliği dışındaki ülkelerde atmaya ilişkin bilgiler**

Bu semboller yalnızca Avrupa Birliği'nde geçerlidir. Bu öğeleri atmak istiyorsanız, lütfen yerel yetkililerinizle veya satıcınızla temasa geçin ve doğru atma yöntemi hakkında bilgi isteyin.



#### **Pil Simgesi ile İlgili Not**

Bu tekerlekli çöp kutusu sembolü, bir kimyasal madde sembolü ile birlikte kullanılabilir. Bu, Yönetmelik'te belirtilen gerekliliklere uyum sağlar.

# Enerji Program Uyumluluğu

## Tüm Pazarlar

### ENERGY STAR

ENERGY STAR, çevresel etkileri azaltmaya yarayan enerji verimli modellerin geliştirilmesini ve satın alınmasını destekleyen gönüllü bir programdır. ENERGY STAR programının ayrıntılarını ve ENERGY STAR programına uygun modelleri şu web sitesinde görebilirsiniz:

[www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=find\\_a\\_product.showProductGroup&pgw\\_code=IEQ](http://www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=find_a_product.showProductGroup&pgw_code=IEQ)

Bir ENERGY STAR® ortağı olarak, Xerox Corporation, bu aygıtın enerji verimliliği açısından ENERGY STAR yönetmeliklerine uygun olduğuna karar vermiştir.



ENERGY STAR ve ENERGY STAR İŞARETİ, tescilli A.B.D. ticari markalarıdır. ENERGY STAR Ofis Ekipmanı Programı ABD, Avrupa Birliği ve Japonya Hükümetleri ve ofis ekipmanı endüstrisi arasında verimli enerji kullanılan fotokopi makineleri, yazıcılar, faks aygıtları, çok işlevli makineler, kişisel bilgisayarlar ve monitörlerin üretimini hedefleyen bir takım çalışmasıdır. Cihaz enerji tüketiminin düşürülmesi; elektrik üretiminden kaynaklanan emisyonu azaltarak duman, asit yağmurları ve uzun-vadeli iklim değişiklikleriyle mücadeleye yardımcı olur.

Xerox ENERGY STAR ekipmanı, en son kopyalama/son baskı işleminin ardından daha önceden belirlenmiş bir süre boyunca kullanılmadığında Güç Tasarrufu Moduna geçmesi için fabrikada önceden ayarlanmıştır. WorkCentre 5019/5021 için ayarlanan varsayılan süre 2 dakikadır. Bu özelliğin daha ayrıntılı bir açıklaması bu Kullanım Kılavuzunda bulunabilir. Güç Tasarrufu ayarının nasıl değiştirileceğine dair yönergeler için, bkz. Sistem Kurulumu.

## Çevre, Sağlık ve Güvenlik (EH&S) İletişim Bilgileri

Bu Xerox cihazı ve sarf malzemelerine ilişkin Çevre, Sağlık ve Güvenlik hakkında daha fazla bilgi için lütfen müşteri yardım hatlarına başvurun:

ABD: 1-800 828-6571

Kanada: 1-800 828-6571

Avrupa: +44 1707 353 434

Cihaz güvenlik bilgileri Xerox web sitesinde de mevcuttur:

[www.xerox.com/about-xerox/environment](http://www.xerox.com/about-xerox/environment)



