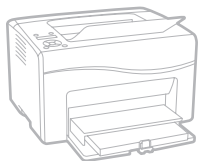


Xerox Phaser 6000 / 6010
Color Printer



Xerox® Phaser® 6000 / 6010

User Guide

Guide d'utilisation

Italiano Guida per l'utente
Deutsch Benutzerhandbuch
Español Guía del usuario
Português Guia do usuário
Nederlands Gebruikershandleiding
Svenska Användarhandbok

Dansk Betjeningsvejledning
Čeština Uživatelská příručka
Polski Przewodnik użytkownika
Magyar Felhasználói útmutató

Русский Руководство пользователя
Türkçe Kullanıcı Kılavuzu
Ελληνικά Εγχειρίδιο χρήστη



© 2012 Xerox Corporation. Tüm Hakları Saklıdır. Yayınlanmamış haklar Amerika Birleşik Devletleri'nin telif hakkı kanunları ile korunmaktadır. Xerox Corporation'ın izni olmaksızın, bu yayının içeriği hiçbir biçimde çoğaltılamaz.

İddia edilen telif hakkı koruması, artık yasal ve adli kanunlarca izin verilmiş ya da bu bildiriden sonra verilen, yazılım programı tarafından ekranda gösterilen simgeler, ekran görüntüleri, görünümü vb. malzemeleri içeren ancak bunlarla sınırlı kalmayan telif hakkı alınmış malzemelerin ve bilgilerin tüm biçimlerini ve türlerini kapsamaktadır.

XEROX® ve XEROX and Design®, CentreWare®, Phaser®, PrintingScout®, Walk-Up®, WorkCentre®, ColorQube®, Scan to PC Desktop®, Global Print Driver® ve Mobile Express Driver, Xerox Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Adobe Reader®, Adobe Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop® ve PostScript®, Adobe Systems Incorporated'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Apple®, AppleTalk®, Bonjour®, EtherTalk®, Macintosh®, Mac OS® ve TrueType®, Apple Inc.'nin A.B.D. ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır.

HP-GL®, HP-UX® ve PCL® Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde Hewlett-Packard Corporation'ın ticari markalarıdır.

IBM® ve AIX® Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde International Business Machines Corporation'ın ticari markalarıdır.

Microsoft®, Windows Vista®, Windows® ve Windows Server® Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde Microsoft Corporation'ın ticari markalarıdır.

Novell®, NetWare®, NDPS®, NDS®, Novell Directory Services®, IPX™ ve Novell Distributed Print Services™ Novell, Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır.

SGI® IRIX® Silicon Graphics International Corp. ya da yan kuruluşlarının Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

SunSM, Sun Microsystems™ ve Solaris™, Sun Microsystems, Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Bir ENERGY STAR® ortağı olarak, Xerox Corporation bu ürünün enerji etkinliği için ENERGY STAR yönergelerini karşıladığını belirlemiştir. ENERGY STAR adı ve logosu tescilli ABD markalarıdır.

Belge sürümü 1.1: Nisan, 2012



İçerik

1 Güvenlik

| | |
|-----------------------------------|----|
| Elektrik Güvenliği | 8 |
| Genel Yönergeler | 8 |
| Güç Kablosu | 8 |
| Çalıştırma Güvenliği | 10 |
| Çalıştırma Yönergeleri | 10 |
| Ozon Yayımı | 10 |
| Yazıcı Konumu | 10 |
| Yazıcı Sarf Malzemeleri | 11 |
| Bakım Güvenliği | 12 |
| Yazıcı Simgeleri | 13 |

2 Bakım

| | |
|---|----|
| Yazıcıyı Temizleme | 16 |
| Genel Önlemler | 16 |
| Yazıcının Dışını Temizleme | 17 |
| Yazıcının İçini Temizleme | 17 |
| Toner Kartuşlarını Değiştirme | 18 |
| Genel Önlemler | 18 |
| Toner Kartuşunu Değiştirme | 19 |
| Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü | 21 |
| Sarf Malzemesi Sipariş Etme | 22 |
| Sarf Malzemeleri | 22 |
| Sarf Malzemeleri Ne Zaman Sipariş Edilmeli | 22 |
| Yazıcıyı Yönetme | 23 |
| Yazıcıyı CentreWare Internet Services ile Yönetme | 23 |
| Yazıcıyı Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Denetleme | 24 |
| Yazıcı Durumunu E-posta Kullanarak Denetleme | 24 |
| Sayfa Sayılarını Denetleme | 26 |
| Phaser 6000 Yazıcıda Sayfa Sayısını Denetleme | 26 |
| Phaser 6010 Yazıcıda Sayfa Sayısını Denetleme | 27 |
| Yazıcıyı Taşıma | 29 |

3 Sorun Giderme

| | |
|--|----|
| Sorun Gidermeye Genel Bakış | 32 |
| Hata ve Durum Mesajları | 32 |
| Yazıcı Ayarları Yardımcı Program Uyarıları | 32 |
| Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı) | 32 |
| Bilgi Sayfaları | 32 |
| Diğer Bilgiler | 33 |

| | |
|--|----|
| Sıkışmaları Önleme | 35 |
| Kontrol Paneli Mesajları | 36 |
| Phaser 6010 Yazıcı Sarf Malzemesi Durum Mesajları | 36 |
| Phaser 6010 Yazıcı Hata Mesajları | 37 |
| Phaser 6000 Yazıcı Durum, Uyarı ve Hata Göstergeleri | 37 |
| Phaser 6000 Yazıcı Hata Kodları | 39 |
| Phaser 6000 Yazıcı Genişletilmiş Hata Kodları | 40 |
| Yazıcı ile ilgili Sorunlar | 41 |
| Baskı Kalitesi Sorunları | 44 |
| LED Pencerelelerini Temizleme | 51 |
| Renkli Toner Yoğunluk Sensörlerini Temizleme | 54 |
| Renk Kaydı | 55 |
| Renk Kaydını Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Yapma | 55 |
| Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Manuel Renk Kaydı | 56 |
| Phaser 6010 Yazıcıda Renk Kaydını Yapma | 58 |
| Phaser 6010 Yazıcıda Manuel Renk Kaydı | 59 |
| Eğilim Aktarım Silindirini Ayarlama | 62 |
| Kaynaştırıcıyı Ayarlama | 63 |
| İrtifayı Ayarlama | 64 |
| 4 Yazıcının Özellikleri | |
| Fiziksel Özellikleri | 66 |
| Ağırlıklar ve Boyutlar | 66 |
| Açıklık Gereksinimleri | 67 |
| Toplam Alan Gereksinimleri | 67 |
| Açıklık Gereksinimleri | 67 |
| Çevresel Özellikler | 68 |
| Sıcaklık | 68 |
| Bağıl Nem | 68 |
| Rakım | 68 |
| Elektrik Özellikleri | 69 |
| Güç Kaynağı | 69 |
| Güç Tüketimi | 69 |
| Performans Özellikleri | 70 |
| A Düzenleyici Bilgiler | |
| Elektromanyetik Girişim | 72 |
| Birleşik Devletleri FCC Yönetmelikleri | 72 |
| Kanada Yönetmelikleri | 72 |
| Avrupa Birliği | 73 |
| Diğer Düzenlemeler | 74 |
| Türkiye RoHS Yönetmeliği | 74 |
| Material Safety Data Sheets (Malzeme güvenliği veri sayfaları) | 75 |

B Geri Dönüşüm ve Atma

| | |
|----------------------|----|
| Bütün Ülkeler | 77 |
| Kuzey Amerika | 77 |
| Diğer Ülkeler | 77 |
| Avrupa Birliği | 77 |

Güvenlik

1

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Elektrik Güvenliği](#) sayfa 8
- [Çalıştırma Güvenliği](#) sayfa 10
- [Bakım Güvenliği](#) sayfa 12
- [Yazıcı Simgeleri](#) sayfa 13

Yazıcınız ve önerilen sarf malzemeleri, en sıkı güvenlik gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmış ve test edilmiştir. Aşağıdaki bilgiye dikkat etmek, yazıcınızın sürekli olarak güvenli bir şekilde çalışmasını sağlar.

Elektrik Güvenliği

Genel Yönergeler



UYARI: Kağıt ataşları ya da zımba gibi nesneleri yazıcının üstündeki yuva ya da deliklerden içeri itmeyin. Voltaj noktasıyla temas ya da bir parçanın kısa devre yapması yangın ya da elektrik çarpması ile sonuçlanabilir.

Not: En iyi performansı elde etmek için yazıcıyı açık bırakın; bu durum bir güvenlik tehlikesi arz etmez. Ancak, yazıcı uzun bir süre kullanılmayacaksa kapatılmalı ve fişi çıkarılmalıdır.

Aşağıdakiler, güvenliğinizi tehdit eden tehlikelerdir:

- Güç kablosu zarar görmüş veya yıpranmış durumda.
- Yazıcıya sıvı döküldü.
- Yazıcı suya maruz kaldı.
- Yazıcı duman yayıyor ya da yüzeyi anormal derecede sıcak.
- Yazıcı normal olmayan sesler veya kokular çıkarıyor.
- Yazıcı devre kesicinin, sigortanın ya da diğer güvenlik aygıtlarının etkinleşmesine neden oluyor.

Bu koşullardan herhangi biri meydana gelirse, aşağıdakileri yerine getirin:

1. Yazıcıyı hemen kapatın.
2. Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
3. Yetkili bir servis temsilcisini çağırın.

Güç Kablosu

- Yazıcınızla birlikte verilen güç kablosunu kullanın.
- Güç kablosunu doğrudan topraklanmış bir elektrik prizine takın. Kablonun iki ucunun da düzgün bir şekilde bağlı olduğundan emin olun. Bir prizin topraklı olup olmadığını bilmiyorsanız, prizi kontrol etmesi için bir elektrik teknisyeni çağırın.
- Yazıcıyı topraklaması olmayan bir elektrik prizine bağlamak için topraklı bir adaptör fişi kullanmayın.
- Yalnızca yazıcının elektrik akımı kapasitesini kaldırarak şekilde tasarlanmış bir uzatma kablosu ya da anahtarlı uzatma kablosu kullanın.
- Yazıcının, doğru voltaj ve güç sağlayan bir prize bağlı olduğundan emin olun. Gerekirse, yazıcının elektrik ile ilgili özelliklerini bir elektrik teknisyeniyle birlikte gözden geçirin.



UYARI: Yazıcının gerektiği gibi topraklanmasını sağlayarak elektrik çarpması olasılığından kaçının. Elektrikli ürünler, yanlış kullanılırlarsa zararlı olabilirler.

- Yazıcıyı insanların güç kablosuna basabilecekleri bir yere yerleştirmeyin.

- Güç kablosu üzerine herhangi bir nesne koymayın.
- Yıpranmış ve aşınmış güç kablosunu değiştirin.
- Yazıcı açıkken fişini çıkartıp takmayın.
- Elektrik çarpmasını ve kablonun zarar görmesini önlemek için kabloyu çıkartırken fişten tutun.

Güç kablosu, yazıcının arkasındaki takılabilir bir cihaz olarak yazıcıya bağlıdır. Yazıcıya gelen elektriği kesmek gerekirse, güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

Çalıştırma Güvenliği

Yazıcınız ve sarf malzemeleri, sıkı güvenlik gereksinimlerine uyacak şekilde tasarlanmış ve test edilmiştir. Bu güvenlik temsilciliği incelemesi, onaylama ve resmi çevre standartlarına uyumluluğu içerir. Aşağıdaki güvenlik yönergelerine dikkat etmeniz yazıcınızın sürekli olarak güvenli şekilde çalıştırılmasını sağlamaya yardımcı olur.

Çalıştırma Yönergeleri

- Yazıcı yazdırırken kağıdı kasetten çıkartmayın.
- Yazıcı yazdırırken kapakları açmayın.
- Yazdırırken yazıcıyı hareket ettirmeyin.
- Elleri, saçları, kravatı vb. çıkıştan ve besleme silindirlerinden uzak tutun.
- Çıkartılması için alet gerektiren kapaklar yazıcının tehlikeli bölgelerini korur. Koruyucu kapakları açmayın.
- Origami kağıdı, karbon kağıdı ya da iletken kaplı kağıt gibi iletken kağıtları kullanmayın.

Ozon Yayımı

Bu yazıcı normal çalışma sırasında ozon üretir. Üretilen ozon miktarı yazdırma hacmine bağlıdır. Ozon havadan daha ağırdır ve birisine zarar verecek kadar çok miktarda üretilmez. Yazıcıyı iyi havalandırılan bir odaya kurun.

Daha fazla bilgi için, Birleşik Devletler ve Kanada'da şu adreslere gidin:

- Phaser 6000 yazıcı: www.xerox.com/environment
- Phaser 6010 yazıcı: www.xerox.com/environment

Ayrupa'da, şu adreslere gidin:

- Phaser 6000 yazıcı: www.xerox.com/environment_europe
- Phaser 6010 yazıcı: www.xerox.com/environment_europe

Yazıcı Konumu

- Yazıcı üzerindeki yuva ve deliklerin üzerini örtmeyin ya da bunları engellemeyin. Bu delikler havalandırma içindir ve yazıcının fazla ısınmasını önler.
- Yazıcıyı çalışma ve servis işlemleri için yeterli alanın olduğu tozsuz bir yere yerleştirin. Ayrıntılar için, bkz. *Kurulum Kılavuzu*.
- Yazıcıyı aşırı ısı ve nem koşullarında saklamayın ya da kullanmayın. En iyi performans ortamı hakkındaki özellikler için, bkz. [Açıklık Gereksinimleri](#) sayfa 67.
- Yazıcıyı yazıcının ağırlığını taşıyabilecek düz, sağlam ve titremeyen bir yüzeye yerleştirin. Yazıcı paketleme malzemeleri hariç esas ağırlığı yaklaşık 10,7 Kg'dır (23,6 lb.).
- Yazıcıyı bir ısı kaynağının yanına koymayın.
- Yazıcıyı ışığa duyarlı bileşenlerin etkilenmemesi için doğrudan güneş ışığı gelen yerlere yerleştirmeyin.

- Yazıcıyı doğrudan havalandırma ünitelerinden gelen soğuk havaya maruz kalan yerlere yerleştirmeyin.
- Yazıcıyı titreşimlere maruz kalabileceği yerlere yerleştirmeyin.
- En iyi performans için, yazıcıyı 3.100 m'nin (10.170 fit) altındaki yüksekliklerde kullanın.

Yazıcı Sarf Malzemeleri

- Yazıcınız için tasarlanmış sarf malzemelerini kullanın. Uygun olmayan malzemelerin kullanılması performans düşüklüğüne ve olası güvenlik tehlikesine neden olabilir.
- Yazıcı, seçenekler ve sarf malzemelerinin üstünde yazan ya da onlarla birlikte verilen tüm uyarı ve talimatlara uyun.



DİKKAT: Xerox® markasını taşımayan sarf malzemeleri önerilmez. Xerox® Garantisi, Servis Sözleşmeleri ve *Total Satisfaction Guarantee* (Toplam Memnuniyet Garantisi), Xerox® ürünü olmayan sarf malzemelerinin kullanımına bağlı hasar, arıza veya performans düşüklüğünü kapsamaz. Bunlar ayrıca bu yazıcı için belirtilmemiş Xerox® sarf malzemelerinin kullanımından kaynaklanan hasar ya da performans azalmalarını da kapsamaz. *Total Satisfaction Guarantee* (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Kapsam, bu bölgeler dışında değişebilir. Lütfen, ayrıntılar için yerel temsilciyle görüşün.

Bakım Güvenliği

- Yazıcınızla birlikte size verilen dokümanlarda belirtilmeyen herhangi bir bakım yordamı uygulamayın.
- Aerosol temizleyiciler kullanmayın. Yalnızca lıfsız ve kuru bir bezle silin.
- Herhangi bir sarf malzemesi ya da rutin bakım öğesini yakmayın. Xerox® sarf malzemelerini geri dönüşüm programlarıyla ilgili daha fazla bilgi için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:
 - Phaser 6000 yazıcı için: www.xerox.com/gwa.
 - Phaser 6010 yazıcı için: www.xerox.com/gwa.





Ayrıca bkz:

[Yazıcıyı Temizleme](#) sayfa 16

[Yazıcıyı Taşıma](#) sayfa 29

Yazıcı Simgeleri

Aşağıdaki güvenlik sembolleri yazıcı üzerinde işaretlenmiştir.

| Simge | Tanım |
|---|--|
|  | Uyarı veya İkaz: Bu uyarının göz ardı edilmesi, ciddi yaralanmaya ve hatta ölüme neden olabilir. Bu uyarının göz ardı edilmesi, mal hasarına ya da ciddi yaralanmaya neden olabilir. |
|  | Yazıcı üstünde ya da içinde sıcak yüzey. Kişisel yaralanmalardan kaçınmak için dikkatli kullanın. |
|  | Ürünü yakmayın. |
|  | Kişisel yaralanmaya neden olabileceğinden, bu simgeye sahip bileşenlere dokunmayın. |

Bakım

2

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Yazıcıyı Temizleme](#) sayfa 16
- [Toner Kartuşunu Değiştirme](#) sayfa 19
- [Sarf Malzemesi Sipariş Etme](#) sayfa 22
- [Yazıcıyı Yönetme](#) sayfa 23
- [Sayfa Sayılarını Denetleme](#) sayfa 26
- [Yazıcıyı Taşıma](#) sayfa 29

Yazıcıyı Temizleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- Genel Önlemler sayfa 16
- Yazıcının Dışını Temizleme sayfa 17
- Yazıcının İçini Temizleme sayfa 17

Genel Önlemler



DİKKAT: Yazıcınızı temizlerken organik ya da güçlü kimyasal çözücüler ya da aerosol temizlik maddeleri kullanmayın. Herhangi bir yerini doğrudan sıvıya maruz bırakmayın. Sarf malzemelerini ve temizlik malzemelerini yalnızca bu belgede belirtilen şekilde kullanın.



UYARI: Tüm temizlik maddelerini, çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayın.



UYARI: Yazıcının iç parçaları, özellikle de kaynaştırıcı sıcak olabilir. Kapılar ve kapaklar açıkken dikkatli olun.



UYARI: Yazıcı içinde ya da üzerinde basınçlı hava spreyli temizleme sistemleri kullanmayın. Bazı basınçlı hava spreyi kapları patlayıcı karışımlar içerebilir ve elektrikli uygulamalarda kullanım için uygun değildir. Bu tür temizleyicilerin kullanılması patlama ve yangın riskine neden olabilir.



UYARI: Vidalarla tutturulmuş kapakları ya da korumaları çıkartmayın. Bu kapakların ve korumaların arkasındaki hiçbir parçaya bakım ya da servis işlemi yapamazsınız. Yazıcınızla birlikte size verilen dokümanlarda belirtilmeyen herhangi bir bakım yordamı uygulamayın.

Yazıcının zarar görmesini önlemek için, aşağıdaki yönergeleri izleyin:

- Yazıcının üstüne herhangi bir şey yerleştirmeyin.
- Özellikle iyi aydınlatılmış yerlerde, kapakları ve kapıları uzun süre açık bırakmayın. Işığa maruz kalma, görüntüleme ünitelerine zarar verebilir.
- Yazdırma sırasında kapakları ve kapıları açmayın.
- Kullanılırken yazıcıyı eğmeyin.
- Elektrik bağlantıları, dişliler, aktarım kayışı, aktarım silindiri ya da kaynaştırıcıya dokunmayın. Bunlara dokunmak yazıcıya zarar verebilir ve baskı kalitesinin bozulmasına neden olabilir.
- Yazıcıyı prize takmadan önce, temizleme sırasında çıkarılan tüm parçaların yerine takıldığından emin olun.

Yazıcının Dışını Temizleme

Yazıcının dışını ayda bir kez temizleyin. Parçaları, nemli, yumuşak bir bezle silin. Daha sonra başka kuru bir bezle silin. İnatçı lekeler için, kumaşa az miktarda nötr deterjan uygulayın ve lekeyi yavaşça silin.



DİKKAT: Deterjanı doğrudan yazıcının üstüne sıkmayın. Sıvı deterjan, bir boşluk yoluyla yazıcıya girebilir ve sorunlara neden olabilir. Su ya da nötr deterjan dışında temizleyici kullanmayın.

Yazıcının İçini Temizleme

Kağıt sıkışmalarını temizledikten ya da toner kartuşlarından birini değiştirdikten sonra, yazıcı kapaklarını kapatmadan önce yazıcının içini kontrol edin.

Kalan kağıt parçalarını çıkarın. Daha fazla bilgi için, *Hızlı Kullanım Kılavuzu*'nun Kağıt Sıkışmaları bölümüne bakın.

Kuru temiz bir bezle toz ya da lekeleri çıkarın.



UYARI: Kaynaştırıcı içindeki ısı silinirinin yanında ya da üstünde bulunan etiketli alana kesinlikle dokunmayın. Yanabilirsiniz. Bir kağıt parçası ısı silindirinin etrafına sarılırsa, yanma ya da yaralanmaları önlemek için kağıdı hemen çıkarmaya çalışmayın. Yazıcıyı hemen kapatın ve kaynaştırıcının soğuması için en az 40 dakika bekleyin.

Toner Kartuşlarını Değiştirme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- Genel Önlemler sayfa 16
- Toner Kartuşunu Değiştirme sayfa 19
- Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü sayfa 21

Genel Önlemler



UYARI: Toner kartuşlarını değiştirirken, toneri dökmemeye dikkat edin. Toner dökülürse, giysilerinize, cildinize, gözlerinize ve ağzınıza temasından kaçının. Toner tozunu solumayın.



UYARI: Toner kartuşlarını çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. Bir çocuk kazayla toneri yutarsa, toneri tükürmesini sağlayın, ağzını su ile yıkayın ve su içirin. Hemen bir doktora danışın.



UYARI: Dökülen toneri silmek için nemli bir bez kullanın. Dökülen toneri temizlemek için kesinlikle elektrikli süpürge kullanmayın. Elektrikli süpürge içindeki kıvılcımlardan alev alabilir ve bir patlamaya neden olabilir. Çok miktarda toner dökülürse yerel Xerox® temsilcinizle görüşün.



UYARI: Bir toner kartuşunu kesinlikle yanan bir ateşe atmayın. Kartuşta kalan toner alev alabilir ve yanma yaralanmalarına ya da patlamaya neden olabilir. Artık gerekmeyen kullanılmış bir toner kartuşunu imha etmek için yerel Xerox® temsilcinizle görüşün.



UYARI: Vidalarla tutturulmuş kapakları ya da korumaları çıkartmayın. Bu kapakların ve korumaların arkasındaki hiçbir parçaya bakım ya da servis işlemi yapamazsınız. Yazıcınızla birlikte size verilen dokümanlarda belirtilmeyen herhangi bir bakım yordamı uygulamayın.

Yazıcının zarar görmesini önlemek için, aşağıdaki yönergeleri izleyin:

- Yazıcının üstüne herhangi bir şey yerleştirmeyin.
- Özellikle iyi aydınlatılmış yerlerde, kapakları ve kapıları uzun süre açık bırakmayın. Işığa maruz kalma, görüntüleme ünitelerine zarar verebilir.
- Yazdırma sırasında kapakları ve kapıları açmayın.
- Yazıcıyı kullanırken sarsmayın.
- Elektrik bağlantıları, dişliler, aktarım kayışı, aktarım silindiri ya da kaynaştırıcıya dokunmayın. Bunlara dokunmak yazıcıya zarar verebilir ve baskı kalitesinin bozulmasına neden olabilir.
- Yazıcıyı prize takmadan önce, temizleme sırasında çıkarılan tüm parçaların yerine takıldığından emin olun.

Toner Kartuşunu Değiştirme

Yazıcının dört toner kartuşu vardır: cam göbeği (C), macenta (M), sarı (Y) ve siyah (B).

Phaser 6010 Yazıcı Toner Kartuşu Hata Mesajı

Bir toner kartuşu neredeyse boşaldığında, kontrol panelinin ekranında bir mesaj görünür:

| Mesaj | Eylem |
|---------------------------|--|
| XXXX Kartuşunu Değiştirin | Toner kartuşu boşalmış. Yeni bir toner kartuşu ile değiştirin. |

Not: Yazıcı, orijinal toner kartuşları hala takılıyken bir toner kartuşu hatası mesajı görüntülense, yazıcının sıfırlanması gerekiyordur. Önce tüm toner kartuşlarının düzgün yerleştirildiğinden emin olun. Yazıcıyı kapatıp yeniden açın. Yazıcı kapatılıp açıldıktan sonra hata mesajı devam ediyorsa yeni bir toner kartuşu takın.

Yazdırmanın kesintiye uğramaması için yeterli miktarda toner tedarikiniz olduğundan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. [Sarf Malzemeleri Ne Zaman Sipariş Edilmeli](#) sayfa 22

Phaser 6000 Yazıcı Toner Kartuşu Hata Mesajı

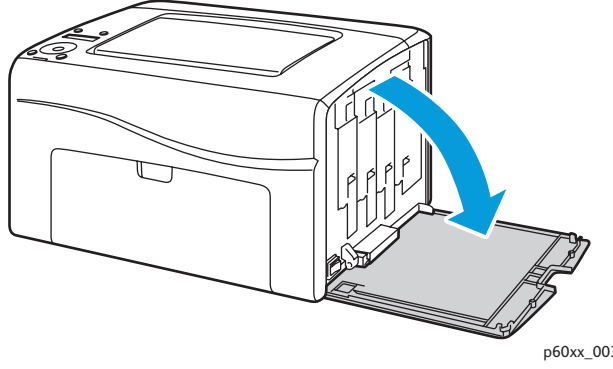
Bir toner kartuşunun değiştirilmesi gerektiğinde, kontrol panelindeki göstergeler hangi toner kartuşu ile ilgilenilmesi gerektiğini gösterir. Hata gösterge ışıkları bir arızayı göstermek için yanar. Bir toner gösterge ışığı (C, M, Y ya da K), değiştirilecek toneri belirtmek için yanıp söner.

Not: Kontrol paneli ışıkları, orijinal toner kartuşları hala takılıyken bir toner kartuşu hatası belirtiyorsa, yazıcının sıfırlanması gerekiyordur. Önce tüm toner kartuşlarının düzgün yerleştirildiğinden emin olun. Yazıcıyı kapatıp yeniden açın. Yazıcı kapatılıp açıldıktan sonra hata göstergesi devam ediyorsa yeni bir toner kartuşu takın.

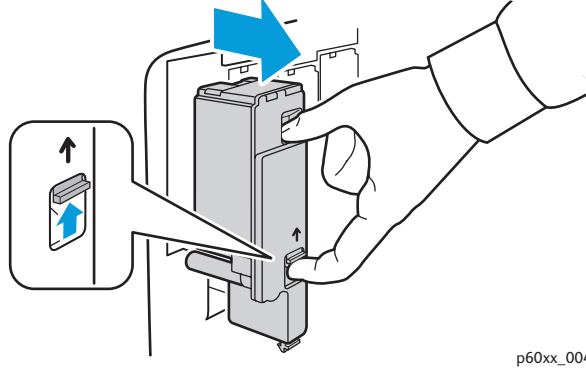
Yazdırmanın kesintiye uğramaması için yeterli miktarda toner tedarikiniz olduğundan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. [Sarf Malzemeleri Ne Zaman Sipariş Edilmeli](#) sayfa 22

Toner Kartuşunu Değiştirme.

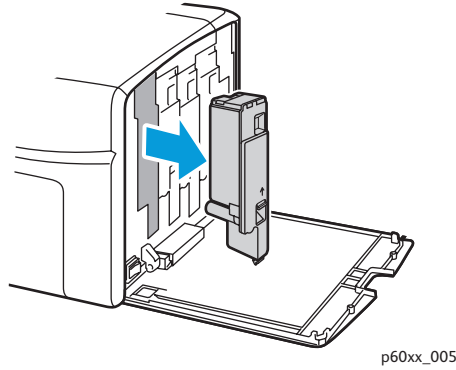
1. Akan toner için yazıcının sağ tarafına biraz kağıt yayın.
2. Toner erişim kapağını açın.



3. Toner kartuşu serbest bırakma kolunu, çizimde gösterildiği gibi yukarıya doğru sıkıştırın.



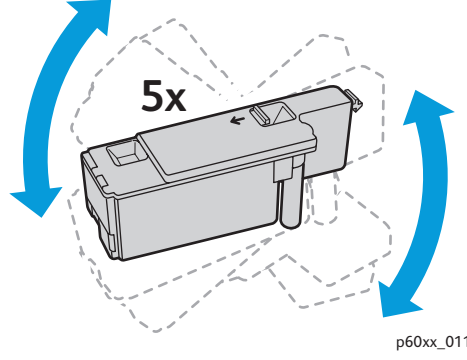
4. Kartuşu çıkartırken yavaşça çekin.



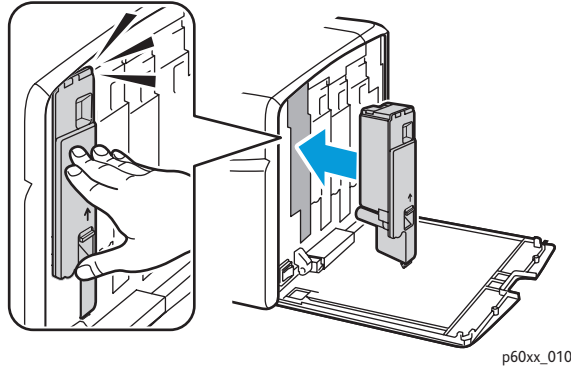
Notlar:

- Etiketli tarafı aşağı dönük şekilde kağıdın üstüne koyun.
- Kartuşa yapışan tonere dokunmayın.
- Eski kartuşu normal ofis atığı olarak imha edin ya da geri dönüştürün. Geri dönüşümlü sarf malzemeleri hakkındaki ayrıntılar için, bkz. [Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü](#) sayfa 21.

5. Yeni toner kartuşunun çıkarttığınız kartuş ile aynı renkte olduğundan emin olun.
6. Yeni toner kartuşunun ambalajını çıkartın.
7. Toner kartuşunun arkasındaki direğin üstünde yer alan bandı çıkartın.
8. Yeni toner kartuşunu beş ya da altı kez sallayarak tonerin eşit olarak dağılmasını sağlayın.



9. Dişli direği delik ile hizalayarak, toner kartuşunu ilgili yuvaya hizalayın. Etiketlin ortasından bastırarak yerine oturuncaya kadar kartuşu iyice sokun.



10. Toner erişim kapağını kapatın.

Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü

Sarf malzemelerini geri dönüşümü hakkındaki bilgiler için, aşağıdaki adreslere gidin:

- Phaser 6000 yazıcı için: www.xerox.com/gwa.
- Phaser 6010 yazıcı için: www.xerox.com/gwa.

Ayrıca bkz:

[Geri Dönüşüm ve Atma](#) sayfa 77.

Sarf Malzemesi Sipariş Etme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- Sarf Malzemeleri sayfa 22
- Sarf Malzemeleri Ne Zaman Sipariş Edilmeli sayfa 22
- Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü sayfa 21

Sarf Malzemeleri

Sarf malzemeleri, yazıcının kullanımı sırasında tükenen yazıcı sarf malzemeleridir. Bu yazıcının sarf malzemeleri orijinal Xerox® Toner Kartuşlarıdır (Camgöbeği, Macenta, Sarı ve Siyah).

Notlar:

- Her toner kartuşunda yükleme talimatları bulunur.
- Yazıcınıza yalnızca yeni kartuşları takın. Kullanılmış bir kartuş takılırsa tonerin gösterilen kalan miktarı doğru olmayabilir.



DİKKAT: Orijinal Xerox® Toner haricinde toner kullanmak baskı kalitesini ve yazıcının güvenilirliğini etkileyebilir. Xerox® Toner, özellikle bu yazıcıda kullanılmak üzere Xerox® tarafından sıkı kalite kontrolleri altında tasarlanıp üretilen tek tonerdir.

Sarf malzemeleri için yerel Xerox® yetkili servis sağlayıcısı veya Xerox® müşteri hizmetleri temsilciniz ile görüşün ya da Xerox® Sarf Malzemeleri web sitesine gidin:

- Phaser 6000 yazıcı için: www.xerox.com/office/6000supplies
- Phaser 6010 yazıcı için: www.xerox.com/office/6010supplies

Ayrıca 1-866-495-6286 numaralı hattan Xerox® Direct Store'u arayabilirsiniz.

Sarf Malzemeleri Ne Zaman Sipariş Edilmeli

Sarf malzemesinin değiştirilme zamanı yaklaştığında, yazıcı kontrol panelinde bir uyarı görüntülenir. Elinizde değiştirilecek malzemelerden bulunduğunu onaylayın. Yazdırma işleminizde kesintilerden kaçınmak için mesajlar ilk görüntülendiğinde bu sarf malzemelerini sipariş etmek önemlidir. Sarf malzemesinin değiştirilmesi gerektiğinde kontrol paneli bir hata mesajı görüntüler.



DİKKAT: Xerox® markasını taşımayan sarf malzemeleri önerilmez. Xerox® Garantisi, Servis Sözleşmeleri ve *Total Satisfaction Guarantee* (Toplam Memnuniyet Garantisi), Xerox® ürünü olmayan sarf malzemelerinin kullanımına bağlı hasar, arıza veya performans düşüklüğünü kapsamaz. Bunlar ayrıca bu yazıcı için belirtilmemiş Xerox® sarf malzemelerinin kullanımından kaynaklanan hasar ya da performans azalmalarını da kapsamaz. *Total Satisfaction Guarantee* (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Kapsam, bu bölgeler dışında değişebilir. Lütfen, ayrıntılar için yerel temsilciyle görüşün.

Yazıcıyı Yönetme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Yazıcıyı CentreWare Internet Services ile Yönetme](#) sayfa 23
- [Yazıcıyı Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Denetleme](#) sayfa 24
- [Yazıcı Durumunu E-posta Kullanarak Denetleme](#) sayfa 24

Yazıcıyı CentreWare Internet Services ile Yönetme

Not: Bu bölüm yalnızca Phaser 6010 yazıcı için geçerlidir.

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [CentreWare Internet Services'e Erişim](#) sayfa 23
- [Yazıcının Durumunu Denetleme](#) sayfa 23
- [Yazdırma İşi Durumunu Denetleme](#) sayfa 24
- [Çevrimiçi Yardımı Kullanma](#) sayfa 24

CentreWare Internet Services (CentreWare IS), yazıcındaki katıştırılmış Web sunucusunda yüklenmiş yönetim ve yapılandırma yazılımıdır.

Ayrıntılar için, *Hızlı Kullanım Kılavuzu*'ndaki CentreWare Internet Services bölümüne bakın.

CentreWare Internet Services'e Erişim

Bilgisayarınızda bir Web tarayıcısı açın, yazıcının IP adresini adres alanına yazın, ardından **Enter** tuşuna ya da **Geri Dönüş** düğmesine basın.

Yazıcının Durumunu Denetleme

1. CentreWare Internet Services'ta **Status** (Durum) düğmesini ya da **Status** (Durum) sekmesini tıklatın.

Yazıcının genel durumu şunları içerir:

- Yazıcının yazdırmaya hazır durumu sol bölmede görünür.
- Kağıt türü, boyutu ve boş ya da dolu olarak miktar bilgisi ile kullanılan kağıt kaseti.
- Yazdırılan sayfaların toplam sayfa sayısı.
- Yazıcı durumu bilgisinin yenilenme sıklığı.

2. Yazıcının sarf malzemelerinin durumunu denetlemek için Durum sekmesinde **Supplies** (Sarf Malzemeleri) düğmesini tıklatın.

Yazıcının Sarf Malzemeleri Durumu, her toner kartuşunda kalan miktarı görüntüler.

Yazdırma İşi Durumunu Denetleme

CentreWare Internet Services, iş adlarını, bunları gönderenleri, iş durumunu vb. içeren bir geçerli yazdırma işi günlüğü tutar. Ayrıca tüm yazdırma işlerinin bir listesini alabilirsiniz.

1. CentreWare Internet Services'teki ana menüden yazdırma işlerinin durumunu görüntülemek için **Jobs** (İşler) düğmesini ya da sekmesini tıklatın.
2. İşler sekmesinde bir iş geçmişi listesini görüntülemek için sayfanın solundaki gezinme bölmesinde Geçmiş Listesi klasörünü genişletin. **Job History** (İş Geçmişi) düğmesini tıklatın.

Çevrimiçi Yardımı Kullanma

CentreWare Internet Services'taki ayarlar hakkındaki ayrıntılar için, **Help** (Yardım) düğmesini tıklatın. Diğer destek bilgileri için **Support** (Destek) düğmesini ya da sekmesini tıklatın.

Yazıcıyı Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Denetleme

Not: Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı Phaser 6000 ve Phaser 6010 yazıcılarla çalışır.

Bir yazdırma işi gönderdiğinizde Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı yazıcı durumunu otomatik olarak denetler. Program, yazıcı durumunu kasetteki kağıt boyutunu ve kalan toner seviyelerini denetler.

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı açmak için aşağıdakilerden birini uygulayın:

- Windows görev çubuğunda **Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı** simgesini çift tıklatın.
- Başlat menüsünden **Programlar > Xerox Office Printing > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni seçin.

Yazıcının durumu, açılan Genel Durum penceresinde görünür.

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nın kullanımı hakkındaki bilgiler için, bkz. Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı yardımı. Yardım'ı Windows görev çubuğunda görmek için **Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı** simgesini sağ tıklatın ve **Yardım** ögesini seçin.

Daha fazla bilgi için, bkz. Phaser 6000/6010 Yazıcı *Hızlı Kullanım Kılavuzu*.

Yazıcı Durumunu E-posta Kullanarak Denetleme

Yazıcıya ağ üzerinden bağlıysanız, yazıcıyı yazıcı hakkındaki raporları e-posta ile gönderecek şekilde yapılandırabilirsiniz. Raporlar şunları içerir:

- Yazıcının ağ ayarları.
- Yazıcı durumu.
- Yazıcıda oluşan hatalar.

E-posta Uyarılarını Yapılandırma

CentreWare Internet Services'ta e-posta ortamınıza göre aşağıdaki ayarları yapılandırın. Her sayfada ayarları yapılandırdıktan sonra, her zaman **Save Changes** (Değişiklikleri Kaydet) 'i tıklatın. Ayrıntılar için, bkz. CentreWare Internet Services içindeki Yardım.

1. Web tarayıcınızı başlatın ve yazıcınızın IP adresini tarayıcının adres alanına yazın.
2. Yazıcınızın CentreWare Internet Services sayfasında **Properties** (Özellikler) düğmesini tıklatın.
3. Sayfanın solundaki gezinme bölmesinde **Mail Alerts** (Posta Uyarıları) bağlantısını tıklatın.
4. Posta Uyarıları sayfasında, daha önce seçilmemişse, **Enable Mail Alerts** (Posta Uyarılarını Etkinleştir) onay kutusunu seçin.

Not: E-posta Uyarısı işlevi yalnızca uzak durum izlemesi için kullanılır. Yazıcı, yazıcıya gönderilen e-postaları yazdırmaz.

5. SysAdmin Mail Address (SysAdmin Posta Adresi) alanında e-posta adresinizi ya da e-posta uyarılarının gönderilmesini istediğiniz adresi yazın.
6. Notification Items (Bilgilendirme Öğeleri) bölümünde bilgilendirilmek istediğiniz olayları seçin.
7. Connection Setup (Bağlantı Kurulumu) kutusunda **Email Settings** (E-posta Sunucusu) bağlantısını tıklatın.
E-posta Ayarları sayfası açılır.
8. E-posta Sunucusu Kurulumu E-posta göndermek için gereklidir bölümünde aşağıdakileri yapın:
 - a. Geri Dönüş E-posta Adresi alanında e-posta sunucusu tarafından kullanılan geri dönüş adresini yazın.
 - b. SMTP Sunucusu IP Adresi ya da DNS Adı alanında, gönderilen e-postalar için SMTP sunucunuz tarafından kullanılan giden IP adresini yazın.

Notlar:

- Adresten ya da DNS adından emin değilseniz, doğru adres bilgileri için İnternet Servis Sağlayıcınız (İSS) ile görüşün.
 - SMTP ya da POP3 sunucusu için bir DNS adı kullanıyorsanız DNS sunucusunu yapılandırmalısınız. DNS sunucu bilgisini yapılandırmak için CentreWare Internet Services'teki TCP/IP ayarlarının DNS bölümünü kullanın.
- c. SMTP Bağlantı Noktası alanında, SMTP sunucusu tarafından kullanılan bağlantı noktasının sayısını yazın. Varsayılan değer 25'tir.
9. E-posta Gönderme Kimlik Doğrulama bölümünde aşağıdaki seçeneklerden birini uygulayın:
 - Bir doğrulama gerekmiyorsa, Kimlik Doğrulama Türü alanında **No Authentication** (Kimlik Doğrulama Yok) 'u seçin.
 - Kimlik doğrulama gerekiyorsa alanları gerektiği gibi doldurun.
 10. **Save Changes** (Değişiklikleri Kaydet) düğmesini tıklatın.
 11. Sayfanın solundaki gezinme bölmesinde **Port Enabling** (Bağlantı Noktası Etkinleştirme) 'yi tıklatın ve ardından etkinleştirilecek bağlantı noktalarının onay kutularını işaretleyin. En azından **Enable Mail Alerts** (Posta Uyarılarını Etkinleştir) bağlantı noktasının etkinleştirildiğinden emin olun.
 12. **Save Changes** (Değişiklikleri Kaydet) düğmesini tıklatın.

Sayfa Sayılarını Denetleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Phaser 6000 Yazıcıda Sayfa Sayısını Denetleme](#) sayfa 26
- [Phaser 6010 Yazıcıda Sayfa Sayısını Denetleme](#) sayfa 27

Muhasebe ve bakım amaçları nedeniyle, yazıcı başarılı yazdırılan her sayfayı sayar, ardından sayıyı bir dizi faturalama sayacı halinde saklar. Üç faturalama sayacı vardır:

- Toplam Baskılar yazdırılan sayfaların toplam sayısını verir.
- Renkli Baskılar yazdırılan renkli sayfaların sayısını verir.
- Siyah Baskılar yazdırılan siyah beyaz sayfaların sayısını verir.

Faturalama sayacı, yazdırılan sayfaların sayısını doğru şekilde sayar. 1- Taraflı yazdırma, N-up dahil tek baskı olarak sayılır ve 2- Taraflı yazdırma N-up dahil iki baskı olarak sayılır. 2- Taraflı yazdırma sırasında, bir taraf düzgün şekilde yazdırıldıktan sonra bir hata meydana gelirse, bu yazdırma bir baskı olarak kabul edilir.

Renkli (Otomatik) ayarı olan uygulamalarda bir ICC profili kullanılarak dönüştürülen renkli dokümanlar, siyah beyaz görüntülense bile renkli yazdırılabilir. Veriler, monitörde siyah beyaz veri olarak görünse bile renkli yazdırılır. Bu durumda, Toplam Baskı ve Renkli Baskı sayısı artar.

Not: Karışık siyah ayarıyla yazdırılan gri ölçekli görüntüler, renkli sarf malzemeleri kullanıldığı için renkli sayfa olarak sayılır.

2- Taraflı yazdırma sırasında, uygulamanın ayarlarına göre otomatik olarak boş bir sayfa eklenebilir. Bu durumda, boş sayfa tek bir sayfa olarak sayılır.

Phaser 6000 Yazıcıda Sayfa Sayısını Denetleme

Phaser 6000 yazıcıda sayfa sayısını denetlemek amacıyla Yazıcı Ayarları'nı yazdırmak için Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı kullanın.

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı kullanmak için:

1. Bilgisayarınızda **Başlat > Tüm Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni tıklatın.
Windows 7'de **Başlat > Tüm Programlar > Xerox Office Printing > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni tıklatın.
2. **Yazıcı Ayarları Raporu** sekmesini tıklatın, ardından beyaz kutu içindeki listeden **Rapor/Liste** seçeneğini belirleyin.
3. **Yazıcı Ayarları** düğmesini tıklatın. Yazıcı Ayarları sayfası yazdırılır.
4. Sol sütunun üst kısmına yakın Genel bölümünde üç sayacın sayfa sayılarını okuyun.

Phaser 6010 Yazıcıda Sayfa Sayısını Denetleme

Yazıcı Ayarları Sayfasındaki yazıcı kontrol panelinde ve CentreWare Internet Services'te yazdırılan toplam sayfa sayısını denetleyebilirsiniz.

Faturalama sayacı yazıcının ömrü boyunca yazdırılan sayfaların toplam sayısını izler ve bu sayaç sıfırlanamaz.

Kontrol Panelini Kullanma

Yazdırılan toplam sayfa sayısını denetlemek için:

1. Yazıcı kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. **Faturalama Sayaçları**'na gitmek için **Aşağı Ok** düğmesine basın ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. İstenen sayaca gitmek için **Aşağı Ok** düğmesine basın. Yazdırılan sayfaların sayısı, adın altında görüntülenir.
4. Denetledikten sonra, Faturalama Sayaçları menüsünden çıkmak için **Geri Dönüş düğmesi**'ne basın.

Yazıcı Ayarlarını Yazdırmak için Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı Kullanma

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı kullanmak için:

1. Bilgisayarınızda **Başlat > Tüm Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 60xx > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'nı tıklatın.
2. **Yazıcı Ayarları Raporu** sekmesini tıklatın, ardından beyaz kutu içindeki listeden **Rapor/Liste** seçeneğini belirleyin.
3. **Yazıcı Ayarları** düğmesini tıklatın. Yazıcı Ayarları sayfası yazdırılır.
4. Sol sütunun üst kısmına yakın Genel bölümünde üç sayacın sayfa sayılarını okuyun.

Yazıcı Ayarlarını Yazdırmak için Kontrol Panelini Kullanma

Yazıcı Ayarlarını yazdırmak için:

1. Yazıcı kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. Bilgi Sayfaları'nda **Tamam** düğmesine basın.
3. Yazıcı Ayarları'nda **Tamam** düğmesine basın. Yazıcı Ayarları raporu yazdırılır.

CentreWare Internet Services'i Kullanma

Not: CentreWare Internet Services penceresinde yalnızca toplam baskı için sayfa sayısı görüntülenir.

CentreWare Internet Services'te Sayfa Sayısını görüntülemek için:

1. Bilgisayarınızda Web tarayıcıyı açın, yazıcınızın IP adresini adres alanına yazın, ardından **Enter** tuşuna basın.
2. **Status** (Durum) düğmesini tıklayın. Toplam baskılar için sayfa sayısı Sayfa Sayısı başlığında görünür.

Ayrıca bkz:

[Yazıcıyı CentreWare Internet Services ile Yönetme](#) sayfa 23

Yazıcıyı Taşıma

Yazıcıyı taşıırken şu yordamları uygulayın.

Yazıcı ve sarf malzemelerinin ağırlığı 10,7 Kg'dır (23,6 lb.).

Yazıcıyı taşımadan önce aşağıdakileri uygulayın:

1. Yazıcıyı kapatın ve güç kablosu ile diğer kabloları yazıcının arkasından çıkarın.



UYARI: Elektrik çarpmasını önlemek için, güç fişine kesinlikle ıslak ellerle dokunmayın. Güç kablosunu çıkarırken, kordonu değil fişi çektiğinizden emin olun. Kabloyu çekmek zarar verebilir, dolayısıyla bu işlem yangına ve elektrik çarpmasına neden olabilir.

2. Yazıcının soğuması için yaklaşık 40 dakika bekleyin.
3. Girdi ve çıktı kasetlerindeki her türlü kağıdı ve ortamı çıkartın.
4. Bypass Kasetini çıkartın, ardından orta kağıt kılavuzunu duruncaya kadar itin.
5. Yan kağıt kılavuzlarını duruncaya kadar itin.
6. Bypass Kasetini yazıcının içine, Ana Kaset üstüne yerleştirin.
7. Kağıt beslemesini örtmek için Ana Kaset Uzatmasını yukarı katlayın.

Not: Yazıcıyı uzun bir mesafeye taşıyacaksanız, tonerin dökülmesini önlemek için toner kartuşlarını çıkartın. Yazıcının hasar görmesini önlemek için, yazıcıyı ve toneri ayrı kutularda paketleyin.

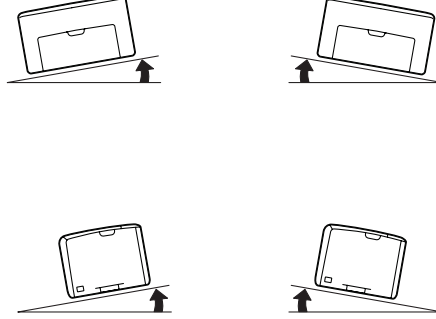
8. Yazıcıyı, çizimde gösterilen şekilde kaldırın ve taşıyın.



p60xx_012

Bakım

- Yazıcıyı, öne/arkaya ya da sağa/sola doğru 10 dereceden fazla eğmeyin. Yazıcıyı 10 dereceden fazla eğmek, tonerin akmasına neden olabilir.



DİKKAT: Yazıcıyı uygun şekilde yeniden ambalajlamamak, Xerox® Garantisi, Servis Sözleşmesi ya da *Total Satisfaction Guarantee* (Toplam Memnuniyet Garantisi) kapsamında olmayan hasarlara neden olabilir.

Yazıcıyı taşıdıktan sonra:

- Yazıcıyı tekrar kabloları ve güç kablosuna bağlayın.
- Yazıcıyı fişe takıp çalıştırın.
- Yazıcıyı kullanmadan önce renk kaydını ayarlayın. Ayrıntılar için, bkz. [Renk Kaydı](#) sayfa 55.

Sorun Giderme

3

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Sorun Gidermeye Genel Bakış](#) sayfa 32
- [Sıkışmaları Önleme](#) sayfa 35
- [Kontrol Paneli Mesajları](#) sayfa 36
- [Yazıcı ile ilgili Sorunlar](#) sayfa 41
- [Baskı Kalitesi Sorunları](#) sayfa 44
- [LED Pencerelerini Temizleme](#) sayfa 51
- [Renkli Toner Yoğunluk Sensörlerini Temizleme](#) sayfa 54
- [Renk Kaydı](#) sayfa 55
- [Eğilim Aktarım Silindirini Ayarlama](#) sayfa 62
- [Kaynaştırıcıyı Ayarlama](#) sayfa 63
- [İrtifayı Ayarlama](#) sayfa 64

Sorun Gidermeye Genel Bakış

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Hata ve Durum Mesajları](#) sayfa 32
- [Yazıcı Ayarları Yardımcı Program Uyarıları](#) sayfa 32
- [Online Support Assistant \(Çevrimiçi Destek Yardımcısı\)](#) sayfa 32
- [Bilgi Sayfaları](#) sayfa 32
- [Diğer Bilgiler](#) sayfa 33

Yazıcınız yazdırma sorunlarını gidermeye yardımcı olacak bir dizi yardımcı program ve kaynak ile gelir.

Hata ve Durum Mesajları

Not: Yazıcı kontrol paneli mesajları yalnızca Phaser 6010 yazıcıda mevcuttur.

Yazıcı kontrol paneli, size bilgi ve sorun giderme ile ilgili yardım sağlar. Bir hata ya da uyarı durumu meydana geldiğinde, kontrol paneli sizi sorundan haberdar eden bir mesaj görüntüler.

Ayrıntılar için, bkz. [Kontrol Paneli Mesajları](#) sayfa 36.

Yazıcı Ayarları Yardımcı Program Uyarıları

Bir yazdırma işi gönderdiğinizde Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı yazıcı durumunu otomatik olarak denetler. Yazıcı yazdıramıyorsa, Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı yazıcınızda bir sorun olduğunu anlamanız için bir uyarı görüntüler. Yazıcınız ile birlikte paketlenen *Software and Documentation disc* (Yazılım ve Doküman diski) içindeki Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı yükleyin. Ayrıntılar için belge paketinde yer alan *Hızlı Kullanım Kılavuzu*'na bakın.

Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı)

Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı), yazıcı sorunlarınızı çözmek için talimatlar ve sorun giderme ile ilgili yardım sağlayan bir bilgi tabanıdır. Yazdırma kalitesi sorunları, ortam sıkışmaları, yazılım yükleme ve diğer işlemler için çözümler bulabilirsiniz.

Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı) erişmek için şu adrese gidin:

- Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support
- Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support

Bilgi Sayfaları

Yazıcının ikisi bilgi sayfası olan Demo Sayfası ve Hata Geçmişi raporu belirli sorunların giderilmesinde yardımcı olabilir. Demo Sayfası yazıcının mevcut yazdırma becerisini göstermek için tüm yazıcı renklerini kullanarak bir görüntü yazdırır. Hata Geçmişi raporu, en son oluşan yazıcı hataları hakkındaki bilgileri yazdırır.

Bilgi sayfalarını yazdırmak için:

1. Yazıcı kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. Bilgi Sayfaları'nda **Tamam** düğmesine basın.
3. İstenen sayfaya gitmek için **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Diğer Bilgiler

Yazıcınız hakkında daha fazla bilgiyi şu kaynaklardan edinebilirsiniz:

Phaser 6000 Yazıcı

| Kaynak | Bağlantı |
|---|---|
| Yazıcınız için teknik destek bilgileri. Çevrimiçi Teknik Destek, <i>Recommended Media List</i> (Tavsiye Edilen Ortam Listesi), <i>Online Support Assistant</i> (Çevrimiçi Destek Yardımcısı), sürücü yüklemeleri, dokümanlar, video öğreticileri ve başka konulardaki bilgileri içerir. | www.xerox.com/office/6000support |
| Yazıcınız için toner ve sarf malzemeleri | www.xerox.com/office/6000supplies |
| Bireysel ihtiyaçlarınızı karşılamak için etkileşimli öğreticiler, yazdırma şablonları, yardımcı ipuçları ve kişiselleştirilmiş özellikler gibi araçlar ve bilgiler için kaynak. | www.xerox.com/office/businessresourcecenter |
| Yazıcı kaydı | www.xerox.com/office/register |
| <i>Material Safety Data Sheets</i> (Malzeme güvenliği veri sayfaları), malzemeleri tanımlar ve tehlikeli malzemelerin emniyetli olarak kullanılması ve saklanması ile ilgili bilgi verir. | www.xerox.com/msds (ABD ve Kanada) www.xerox.com/environment_europe (Avrupa Birliği) |
| Geri dönüşümlü sarf malzemeleri hakkında bilgi | www.xerox.com/gwa |

Phaser 6010 Yazıcı

| Kaynak | Bağlantı |
|---|---|
| Yazıcınız için teknik destek bilgileri. Çevrimiçi Teknik Destek, <i>Recommended Media List</i> (Tavsiye Edilen Ortam Listesi), <i>Online Support Assistant</i> (Çevrimiçi Destek Yardımcısı), sürücü yüklemeleri, dokümanlar, video öğreticileri ve başka konulardaki bilgileri içerir. | www.xerox.com/office/6010support |
| Yazıcınız için toner ve sarf malzemeleri | www.xerox.com/office/6010supplies |
| Bireysel ihtiyaçlarınızı karşılamak için etkileşimli öğreticiler, yazdırma şablonları, yardımcı ipuçları ve kişiselleştirilmiş özellikler gibi araçlar ve bilgiler için kaynak. | www.xerox.com/office/businessresourcecenter |
| Yazıcı kaydı | www.xerox.com/office/register |
| <i>Material Safety Data Sheets</i> (Malzeme güvenliği veri sayfaları), malzemeleri tanımlar ve tehlikeli malzemelerin emniyetli olarak kullanılması ve saklanması ile ilgili bilgi verir. | www.xerox.com/msds (ABD ve Kanada) www.xerox.com/environment_europe (Avrupa Birliği) |
| Geri dönüşümlü sarf malzemeleri hakkında bilgi | www.xerox.com/gwa |

Sıkışmaları Önleme

Kağıt sıkışmalarını gidermek için yazıcınızla birlikte paketlenen *Hızlı Kullanım Kılavuzu*'na bakın.

Yazıcı, Xerox® tarafından destek kağıt kullanıldığında kağıt sıkışmalarını en aza indirecek şekilde tasarlanmıştır. Diğer kağıt türleri sıkışmalara neden olabilir. Desteklenen kağıt bir alanda sık sık sıkışlıyorsa, kağıt yolunun ilgili alanını temizleyin ya da yazıcının onarılmasını sağlayın.

Aşağıdakiler kağıt sıkışmalarına neden olabilir:

- Yazdırma sürücüsünde yanlış kağıt türünü seçme.
- Hasarlı kağıt kullanma.
- Desteklenmeyen kağıt kullanma.
- Kağıdı yanlış yükleme.
- Kaseti aşırı doldurma.
- Kağıt kılavuzlarını yanlış ayarlama.

Çoğu sıkışma aşağıdaki bir dizi basit kuralla önlenabilir:

- Yalnızca desteklenen kağıt kullanın. Ayrıntılar için, *Hızlı Kullanım Kılavuzu*'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın.
- Uygun kağıt tutma ve yükleme tekniklerini izleyin.
- Her zaman temiz, hasarsız kağıt kullanın.
- Kıvrık, yırtık, nemli, kırıyık ya da katlanmış kağıtlardan kaçının.
- Kasete yüklemeden önce yaprakları ayırmak için kağıdı havalandırın.
- Kağıt kaseti dolum çizgisine dikkat edin. Kaseti kesinlikle aşırı doldurmayın.
- Kağıt kılavuzlarını, kağıdı yerleştirdikten sonra ayarlayın. Düzgün ayarlanmamış bir kılavuz, düşük yazdırma kalitesine, yanlış beslemeye, çarpık yazdırmalara ve yazıcının zarar görmesine neden olabilir.
- Yalnızca desteklenen kağıt boyutlarını kullanın.
- Yazdırırken yazdırma sürücüsünde doğru türü ve boyutu seçin.
- Kağıdı kuru bir yerde saklayın.
- Yalnızca yazıcı için tasarlanmış Xerox® kağıdı kullanın.

Aşağıdakileri önleyin:

- Mürekkep püskürtmeli yazıcılar için özel olarak tasarlanmış polyester kaplamalı kağıt.
- Kağıdın katlanması, buruşması veya aşırı derecede rulo haline getirilmesi.
- Kasete aynı anda birden fazla tipte, boyutta ya da ağırlıkta kağıt yerleştirme.
- Kasetleri aşırı doldurma.
- Çıktı kasetinin aşırı dolmasına izin verme.

Kontrol Paneli Mesajları

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Phaser 6010 Yazıcı Sarf Malzemesi Durum Mesajları](#) sayfa 36
- [Phaser 6010 Yazıcı Hata Mesajları](#) sayfa 37
- [Phaser 6000 Yazıcı Durum, Uyarı ve Hata Göstergeleri](#) sayfa 37
- [Phaser 6000 Yazıcı Hata Kodları](#) sayfa 39
- [Phaser 6000 Yazıcı Genişletilmiş Hata Kodları](#) sayfa 40

Yazıcı, yazıcı durumu ile hataları belirtmek ve talimatlar vermek için kontrol paneli mesajlarını kullanır.

Phaser 6010 Yazıcı Sarf Malzemesi Durum Mesajları

Durum mesajları yazıcı ve sarf malzemelerinin durumu hakkında bilgi verir.

Not: Xxx, şunlardan birini gösterir: Sarı Toner (Y), Camgöbeği Toner (C), Macenta Toner (M), Siyah Toner (K), bir kaset ya da kaynaştırıcı. NNN, sayısal bir değer gösterir.

| Kod/Mesaj | Koşul/Neden/Çözüm |
|-------------------------------|---|
| Xxx Kartuşunu Takın | Xxx toner kartuşu takılmamış ya da doğru şekilde takılmamış. Toner kartuşunu takın. |
| Xxx Kartuşunu Değiştirin | Toner kartuşu boşalmış. Eski toner kartuşunu yenisiyle değiştirin. |
| Kartuş Hatası | Yanlış toner kartuşu takılmış ya da toner kartuşu yerine düzgün oturmamış. Toner kartuşunu yeniden oturtun ya da kartuşu yazıcınızın özelliklerine uygun başka bir kartuşla değiştirin. |
| Xxx Kartuşunu Boşaltın | Toner kartuşunun beklenen kullanım ömrü sona erdi. Değiştirmek için yeni bir kartuş satın alın. Ayrıntılar için, bkz. Sarf Malzemesi Sipariş Etme sayfa 22. |
| Düşük Yoğunluk Xxx Kartuşu | Toner belirtilen kartuşa eşit olarak dağıtılmamış. Kartuşu çıkarın, sallayın ve ardından yeniden takın. |
| Xxx Az | Belirtilen toner kartuşu azalmış. Değiştirmek için yeni bir kartuş satın alın. Ayrıntılar için, bkz. Sarf Malzemesi Sipariş Etme sayfa 22. |
| Kağıt Yükleyin | Kasette kağıt bitmiş ya da yanlış boyutta kağıt var. Kasete uygun boyutta kağıt yükleyin. |

| Adı | Simge | Tanım |
|------------------|---|---|
| Macenta Toner | M | <ul style="list-style-type: none"> Macenta tonerin azaldığını belirtir. Yanıp sönme, tonerin boş olduğunu ya da toner uyarısını belirtir. Yanıp sönme, Xerox® olmayan bir tonerin takıldığını belirtir. |
| Sarı Toner | Y | <ul style="list-style-type: none"> Sarı tonerin azaldığını belirtir. Yanıp sönme, tonerin boş olduğunu ya da toner uyarısını belirtir. Yanıp sönme, Xerox® olmayan bir tonerin takıldığını belirtir. |
| Siyah Toner | K | <ul style="list-style-type: none"> Siyah tonerin azaldığını belirtir. Yanıp sönme, tonerin boş olduğunu ya da toner uyarısını belirtir. Yanıp sönme, Xerox® olmayan bir tonerin takıldığını belirtir. |
| Enerji Tasarrufu |  | <ul style="list-style-type: none"> Yazıcının Düşük Güç ya da Uyku modunda olduğunu belirtir. Yanıp sönme, yazıcının geçerli yazdırma işini iptal etmekte olduğunu belirtir. Hazır ışığı yanıp sönerken yanıp sönme yazıcının yazdırma işini iptal etmekte olduğunu belirtir. |
| Sıkışma |  | Yanıp sönme, yazıcıda bir kağıt sıkışması olduğunu belirtir. |
| Hata | ! | <ul style="list-style-type: none"> İlgilenmeniz gereken bir hata olduğunu belirtir. Yazıcıda, yalnızca yazıcının yeniden başlatılmasıyla ya da servis çağırarak düzeltilebilecek kritik bir hata olduğunu belirtir. |

Phaser 6000 Yazıcı Hata Kodları

Yazıcı bir hata algıladığında, hatayı Hata göstergesi ışığını yakarak ya da yakıp söndürerek belirtir. Hata göstergesi ışığı etkinleştirildiğinde, arızayı belirtmek için diğer sembollerin biri ya da daha fazlası etkinleşir. Yanıp sönen bir Hata sembolü, yazıcının çalışmasını önleyen bir hata olduğunu belirtir. Kurtarma işlemi yazıcının yeniden başlatılmasını ya da yazıcının servise gönderilmesini gerektirir. Hata göstergesi sürekli yandığında ya da göstergelerin biri ya da daha fazlası yandığında ya da yanıp söndüğünde, yazıcı ile ilgilenmeniz gerekir. Göstergeleri ve aşağıdaki tabloyu hatayı tanımlamak ve yapılacak eylemi belirlemek için kullanın.

Tablodaki sembol kalınsa, gösterge sürekli yanıyor demektir.









Tablodaki sembol çevresindeki ışınal çizgilerle birlikte daha küçük boyuttaysa, gösterge yanıp sönüyor demektir.



| Hata/Yapılacak Eylem | Hata Kodu | | |
|---|-----------|----|---|
| Toner rengi azalmış (C, M, Y ya da K). Belirtilen renkte daha fazla toner sipariş edin. Yazıcı hala yazdırabilir. | C | | |
| Toner uyarısı. Toner kartuşunu gerektiği gibi değiştirin. Toner rengi boş ya da kartuşta bir hata var. | ! | C | |
| Toner yok ya da toner CRUM hatası. Toner kartuşunu yeniden oturtun. Tonerin yazıcı özelliklerini karşıladığından emin olun. | ! | C | |
| Arka kapağı kapatın. Arka kapak zaten kapalıysa, bkz. Phaser 6000 Yazıcı Genişletilmiş Hata Kodları sayfa 40. | ! | | |
| Yazıcı, manuel 2 taraflı yazdırma işinin ikinci tarafının yazdırılmasını bekliyor. Yaprakların yönünü değiştirmeden kağıdı çıktı kasetinden kağıt kasetine alın, ardından Tamam düğmesine basın. | U | ! | |
| <ul style="list-style-type: none"> Kağıt kaseti boş. Kağıt yükleyin. Kağıt boyutu uyumsuz. Kasetteki kağıdın boyutu yanlış. Doğru boyutta kağıt yükleyin. Kağıt yanlış besleniyor. Yanlış beslenen kağıdı kağıt kasetinden alın. | ! | ! | ! |
| Kağıt Sıkışması. Arka kapağı açın ve sıkışan kağıdı çıkartın. Kağıt kasetinde yanlış beslenen kağıt olup olmadığını denetleyin. | ! | 8V | |

Phaser 6000 Yazıcı Genişletilmiş Hata Kodları

Yazıcı, Hata gösterge ışığını yakarak bir hatayı belirtir. Hata gösterge ışığı yandığında, yazıcı genelde açılır ve hatanın doğasını göstermek için bir başkası yanıp söner. Hata göstergesi başka bir gösterge olmadan yanarsa, arka kapağı kapatın. Arka kapak zaten kapalıysa, ek bir gösterge ışığı modelini görmek için Tamam düğmesine 3 saniyeden uzun süre basın. Genişletilmiş ışık modeli yaklaşık 3 saniye görünür, ardından Hata göstergesi ışığı yanar. Gösterge ışıklarının modelini okumak için Tamam düğmesine gerektiği kadar basın. Hata kodunun gösterge ışığı modelini tanımlamak için aşağıdaki tabloyu kullanın.

| Renkli Toner Yoğunluk Sensörünü Temizleyin. |  |  | Y |
|--|--|--|---|
| Bellek taşması. Yazdırma işini daha küçük dosyalara bölün. |  |  | K |
| PDL hatası. Phaser 6000/6010 yazdırma sürücüsünü kullandığınızdan emin olun. |  |  | C |

Yazıcı ile ilgili Sorunlar

Yazıcınızla ilgili bir sorunla karşılaşırsanız, sorunu gidermek ve çözmek için aşağıdaki tabloyu kullanın. Sorun giderme ile ilgili daha fazla bilgi için, bkz. [Sorun Gidermeye Genel Bakış](#) sayfa 32.



UYARI: Kılavuzda belirtilmemişse, vidalarla sabitlenmiş yazıcı kapaklarını kesinlikle açmayın ya da çıkarmayın. Yüksek voltajlı bir parça, elektrik çarpmasına neden olabilir. Yazıcı yapılandırmasını ya da herhangi bir parçayı değiştirmeye çalışmayın. Yetkisiz bir değiştirme dumana ya da yangına neden olabilir.



DİKKAT: Olası sorun nedenleri, yazıcı, bilgisayar, sunucu ya da diğer donanımın kullandığınız ağ ortamı için düzgün biçimde ayarlanmamış olmasıdır.

| Belirti | Neden/Çözüm |
|-----------------|---|
| Güç yok. | Yazıcıya gelen güç kapalı mı? Gücü açmak için güç düğmesini Açık konuma getirin. |
| | Güç kablosu takılı değil mi ya da gevşek mi bağlanmış? Yazıcıya gelen gücü kapatın ve sonra güç kablosunu yeniden güç çıkışına bağlayın. Ardından, yazıcıya gelen gücü açın. |
| | Güç kablosu güç çıkışına doğru voltaj ile bağlı mı? Yazıcıyı, uygun voltaj ve akım değeri bulunan bir güç çıkışına ayrı bir şekilde bağlayın. Ayrıntılar için, bkz. Elektrik Özellikleri sayfa 69. |
| | Yazıcı, kesintisiz güç kaynağına bağlı mı? Yazıcıya gelen gücü kapatın ve ardından güç kablosunu uygun bir güç çıkışına bağlayın. |
| | Yazıcı, diğer yüksek-güçlü araçlar ile paylaşılan bir ara kabloya bağlı mı? Yazıcı, diğer yüksek-güçlü araçlar ile paylaşılmayan bir ara kabloya bağlayın. |
| Yazdırılamıyor. | Sıfırlamak için yazıcıyı kapatın, ardından açın. |
| | Yalnızca Phaser 6010 yazıcı: Kontrol panelinde bir mesaj görünüyor mu? Mesajı okuyun ve sorunu düzeltmek için verilen talimatları izleyin. |

| Belirti | Neden/Çözüm |
|--|--|
| Yazdırma işi gönderildi, ancak Hazır göstergesinin ışığı yanıp sönüyor ya da açık değil. | <p>Yalnızca Phaser 6010 yazıcı: Ethernet ya da USB arabirim kablosu çıkmış mı? Gücü kapatın ve arabirim kablosunun bağlantısını kontrol edin.</p> <p>Yalnızca Phaser 6010 yazıcı. Protokol yapılandırılmış mı? Arabirimin bağlantı noktası konumunu kontrol edin. Protokol ayarlarının CentreWare Internet Services'te doğru bir şekilde yapılandırılmış olduğundan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. CentreWare Internet Services içindeki Yardım.</p> <p>Bilgisayar ortamı doğru bir şekilde kurulmuş mu? Bilgisayar ortamında yazdırma sürücüsü gibi öğeleri denetleyin.</p> |
| Hata göstergesi yanıyor. | <p>Phaser 6000 yazıcı: Phaser 6000 Yazıcı Hata Kodları sayfa 39 içinde gösterge hata kodunu denetleyin.</p> <p>Phaser 6010 yazıcı: Kontrol panelinde görüntülen bir hata mesajı var mı? Görüntülen mesajı kontrol edin ve hatayı düzeltin.</p> |
| Hata göstergesinin ışığı yanıp sönüyor. | <p>Kendi kendinize düzeltemeyeceğiniz bir hata meydana geldi. Görüntülen hata mesajını ya da hata kodunu kaydedin, gücü kapatın, güç fişini güç çıkışından çıkarın. Aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin</p> <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| Hazır göstergesinin ışığı açık ve yanıp sönüyor, ancak çıktı alınamıyor. | <p>Yazıcıda kalan işler var. Yazdırmayı iptal edin ya da kalan verilerin yazdırılmasını sağlayın. Yazdırma işini zorlamak için, Tamam düğmesine basın. İş iptal etmek için, İptal düğmesine basın.</p> |
| Yazdırılan belgenin üst kısmı eksik. Üst ve yan marjlar doğru değil. | <p>Kağıt kaseti kılavuzları doğru pozisyonlarda mı? Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını doğru pozisyonlara ayarlayın. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i>'ndaki Temel Yazdırma bölümüne bakın.</p> <p>Kontrol panelinde ya da yazıcı sürücüsündeki kağıt boyutunun doğru ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin. Ayrıntılar için, yazdırma sürücüsünün çevrimiçi yardımına bakın.</p> |
| Yazıcının içinde yoğunlaşma meydana geldi. | <p>Yazıcıyı açın ve yoğunlaşmayı gidermek için en az bir saat açık bırakın. Sorun devam ederse aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |

| Belirti | Neden/Çözüm |
|---|---|
| <p>Kağıt beslenmiyor. Kağıt sıkışıyor. Birden fazla kağıt besleniyor. Kağıt açılı olarak besleniyor. Kağıt buruşuk.</p> | <p>Kağıt düzgün yüklendi mi? Kağıtları düzgün biçimde yerleştirin. Etiketleri ya da zarfları yüklemekten önce her bir kağıdın arasına hava girmesi için havalandırın.</p> |
| | <p>Kağıt nemli mi?</p> |
| | <p>Kullanılan kağıt uygun değil. Doğru kağıt türünü yükleyin. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i>'ndaki Temel Yazdırma bölümüne bakın.</p> |
| | <p>Bypass Kaseti düzgün oturtulmuş mu? Bypass Kasetinin kağıt kasetine düzgün şekilde yerleştirildiğinden emin olun.</p> |
| | <p>Yazıcı düz bir yüzeye mi yerleştirildi? Yazıcıyı düzgün, sağlam bir zemine yerleştirin.</p> |
| | <p>Kağıt kaseti kılavuzları doğru pozisyonda ayarlanmış mı? Kılavuzları doğru pozisyonlarına ayarlayın. Ayrıntılar için <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i>'ndaki Kağıt Yükleme bölümüne bakın.</p> |
| | <p>Kağıt, her defasında 1 taneden fazla besleniyor. Kasete yüklenen kağıtların kullanılmasından önce birden fazla kağıt beslemesi oluşabilir. Kağıdı kaldırın, havalandırın ve yeniden yükleyin. Yalnızca yüklenen tüm kağıtlar kullanıldığında kağıtları yenileyin.</p> |
| Olağan olmayan gürültüler. | <p>Yazıcı düz değil. Yazıcıyı düzgün, sağlam bir zemine yeniden yerleştirin.</p> |
| | <p>Yazıcının içinde yabancı bir madde var. Yazıcıyı kapatın ve yabancı nesneyi alın. Aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |

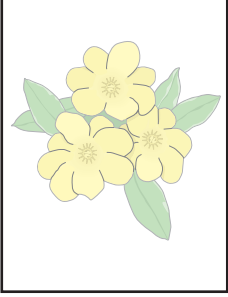
Baskı Kalitesi Sorunları

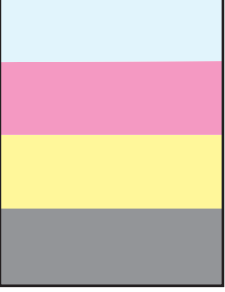
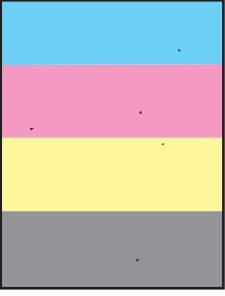
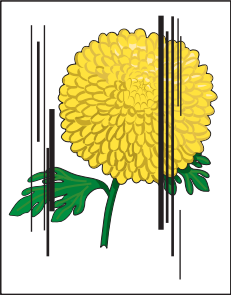
Baskı kalitesi kötü olduğunda, sorunu çözmek için aşağıdaki tablodan en yakın belirtiyi seçin ve ilgili çözüme bakın. Ayrıca baskı kalitesi sorununu daha net belirlemek için bir demo sayfası yazdırabilirsiniz. Ayrıntılar için, bkz. [Bilgi Sayfaları](#) sayfa 32.

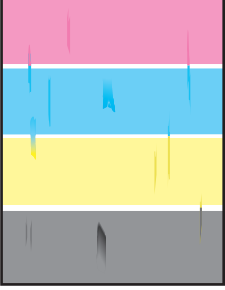
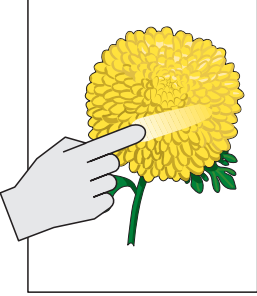
Uygun işlemi gerçekleştirdikten sonra baskı kalitesinde bir gelişme olmazsa, Xerox® Müşteri Desteği ya da satıcınızla görüşün.

Notlar:

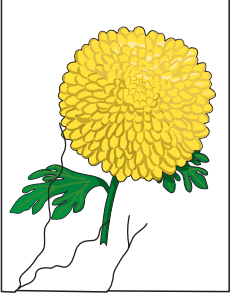
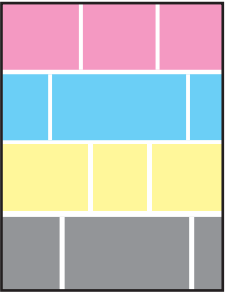
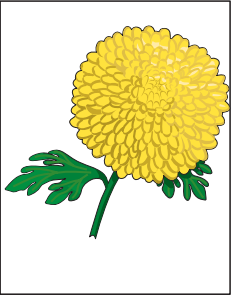
- Baskı kalitesini artırmak amacıyla birçok donanım modelinin toner kartuşları önceden belirlenen bir noktada çalışmayı kesecek şekilde tasarlanmıştır.
- Renkli sarf malzemeleri kullanıldığı için gri ölçekli görüntüler, renkli sayfalar olarak sayılan karışık siyah ayarıyla yazdırılır. Karışık siyah, çoğu yazıcıdaki varsayılan ayardır.

| Belirti | Sebebe | Çözüm |
|--|--|--|
| <p>Soluk çıktılar/birden çok renkte solukluk.</p>  | Toner kartuşları Xerox® toner kartuşları değil. | Toner kartuşlarının özelliklere uygun olduğunu doğrulayın ve gerekirse değiştirin. |
| | Toner kartuşları azalmış olabilir ve bundan dolayı değiştirilmeleri gerekebilir. | Her kartuştaki toner miktarını onaylamak için Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı kullanın. |
| | Taslak modu açık. | Yazdırma sürücüsünün Yazıcı Tercihleri'ndeki Gelişmiş sekmesinde Taslak modunu kapatın. |
| | Kullanılan kağıt, tavsiye edilen özellik kapsamı içinde değil. | Kağıdı tavsiye edilen bir boyut ve tür ile değiştirin. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın. |
| | Kağıt nemli. | Kağıdı değiştirin. |
| | Eğilim Aktarım Silindiri (BTR) voltajı, kağıt için çok düşük. | BTR voltajını artırın. Ayrıntılar için, bkz. Eğilim Aktarım Silindirini Ayarlama sayfa 62. |
| | Yazdırma sürücüsünde seçilen kağıt, kasetteki kağıt ile uyumlu değil. | Yazdırma sürücüsünde, Yazdırma Tercihleri'nin Kağıt/Çıktı ayarlarındaki Kağıt Türü'nü denetleyin. |
| | İşaretleme ünitesi eski ya da hasarlı. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin <ul style="list-style-type: none"> • Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support • Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| | Yüksek voltaj kaynağı arızalı. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> • Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support • Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |

| Belirti | Sebeup | Çözüm |
|--|--|---|
| <p>Yalnızca tek bir renk soluk.</p>  | <p>Toner kartuşu boş ya da hasar görmüş.</p> | <p>Toner kartuşunun durumunu kontrol edin ve gerekirse değiştirin.</p> |
| <p>Küçük siyah noktalar ya da beyaz alanlar (eksiklikler).</p>  | <p>Kağıt, tavsiye edilen özellik kapsamı dışındadır.</p> | <p>Kağıdı önerilen bir boyut ve tür ile değiştirin, ayrıca kontrol paneli/yazdırma sürücüsü ayarlarınızın doğru olduğunu onaylayın. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i>'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın.</p> |
| | <p>Toner kartuşları Xerox® toner kartuşları değil.</p> | <p>Toner kartuşlarının özelliklere uygun olduğunu doğrulayın ve gerekirse değiştirin.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Dikey siyah ya da renkli çizikler ya da birden fazla renkli çizik ya da çizgi. Yalnızca tek bir renkte çizik.  | <p>Toner kartuşları Xerox® toner kartuşları değil.</p> | <p>Toner kartuşlarının özelliklere uygun olduğunu doğrulayın ve gerekirse değiştirin.</p> |
| | <p>Bu rengin toner kartuşunda bir sorun var.</p> | <p>Toner kartuşunda hasar olup olmadığını kontrol edin ve gerekirse değiştirin.</p> |

| Belirti | Sebeup | Çözüm |
|--|---|--|
| Yinelenen lekeler.  | Kağıt yolunda kir. | Lekeler kayboluncaya kadar bir kaç boş sayfa yazdırın. |
| | Kağıt, tavsiye edilen özellik kapsamı dışındadır. | Kağıdı tavsiye edilen bir boyut ve tür ile değiştirin, ayrıca kontrol paneli ayarlarınızın doğru olduğunu onaylayın. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın. |
| | İşaretleme ünitesi ya da kaynaştırıcı hasarlı. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| Ovalandığında toner bulaşıyor.  | Kağıt nemli. | Kağıdı değiştirin. |
| | Kağıt, tavsiye edilen özellik kapsamı içinde değil ya da kağıt türü ayarı yanlış. | Kağıdı önerilen bir boyut ve tür ile değiştirin ve yazdırma sürücüsü ayarlarınızın doğru olduğunu onaylayın. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın. |
| | Toner kartuşları Xerox® toner kartuşları değil. | Toner kartuşunun özelliklere uygun olduğunu doğrulayın ve gerekirse değiştirin. |
| | Kaynaştırıcı sıcaklığı ortam için düzgün ayarlanmamış. | Kaynaştırıcı sıcaklığını ayarlamak için Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nı kullanın. Ayrıntılar için, bkz: Kaynaştırıcıyı Ayarlama sayfa 63. |
| Yazdırılan sayfalar boş. | Bir seferde iki ya da daha fazla kağıt beslemesi olabiliyor. | Kağıt yığını kasetten alın, havalandırın ve yeniden yerleştirin. |
| | Yazıcı başarısız. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |

| Belirti | Sebeup | Çözüm |
|--|---|--|
| Siyah yarım ton yazdırma içinde ya da çevresinde saç benzeri izler oluşuyor. Yoğun siyah yazdırma bölgelerinin çevresinde gölgeler oluşuyor. | Kağıt, uzun bir süre paket dışında, özellikle de kuru bir ortamda kalmış. | Kağıdı değiştirin. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın. |
| | Kağıt, tavsiye edilen özellik kapsamı dışındadır. | Kağıdı önerilen bir boyut ve tür ile değiştirin ve yazdırma sürücüsü ayarlarınızın doğru olduğunu onaylayın. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın. |
| | İşaretleme ünitesi eski ya da hasarlı. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| Çıktının kenarının etrafında bulunan renk doğru değil. | Renk kaydı doğru değil. | Renk kaydını ayarlayın. Ayrıntılar için, bkz. Renk Kaydı sayfa 55. |
| Düzenli aralıklarla renkli noktalar yazdırılıyor. | Görüntüleme ünitesi kirli. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |

| Belirti | Sebeup | Çözüm |
|--|---|---|
| Kısmi boşluklar, kırıxık kağıt ya da lekeli yazdırma.  | Kağıt nemli. | Kağıdı değiştirin. |
| | Kağıt, tavsiye edilen özellik kapsamı dışındadır. | Kağıdı tavsiye edilen bir boyut ve tür ile değiştirin. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Desteklenen Kağıt bölümüne bakın. |
| | İşaretleme ünitesi ya da kaynaştırıcı doğru şekilde takılmamış. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| | Toner kartuşları Xerox® toner kartuşları değil. | Toner kartuşunun özelliklere uygun olduğunu doğrulayın ve gerekirse değiştirin. |
| Dikey boşluklar.  | Yazıcı içindeki yoğunlaşma, kısmi boşluklara ya da kırıxık kağıda neden olur. | Yazıcıyı açın ve yoğuşmayı gidermek için en az bir saat açık bırakın. Sorun hala devam ediyorsa, aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none"> Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000support Phaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| | LED penceresi kirli. | LED pencerelerini temizleyin. Ayrıntılar için, bkz. LED Pencerelerini Temizleme sayfa 51. |
| Eğimli yazdırma.  | Toner kartuşları Xerox® toner kartuşları değil. | Toner kartuşunun özelliklere uygun olduğunu doğrulayın ve gerekirse değiştirin. |
| | Kasetlerdeki kağıt kılavuzları doğru şekilde ayarlanmamış. | Kağıt kaseti kılavuzlarını sıfırlayın. Ayrıntılar için, <i>Hızlı Kullanım Kılavuzu</i> 'ndaki Temel Yazdırma bölümüne bakın. |

Sorun Giderme

| Belirti | Sebep | Çözüm |
|--|-----------------------------------|---|
| Düzenli aralıklarla yatay şeritler var. | Yazıcı hasar görmüş ve bozuluyor. | Yardım için aşağıdaki Xerox® Destek web sitesine gidin: <ul style="list-style-type: none">Phaser 6000 için: www.xerox.com/office/6000supportPhaser 6010 için: www.xerox.com/office/6010support |
| Renkler bulanık ya da nesnelerin etrafında beyaz bir alan var. | Renk eşleşmesi doğru değil. | Bir otomatik renk kaydı ayarı gerçekleştirin. Ayrıntılar için, bkz. Renk Kaydı sayfa 55. |

LED Pencerelerini Temizleme

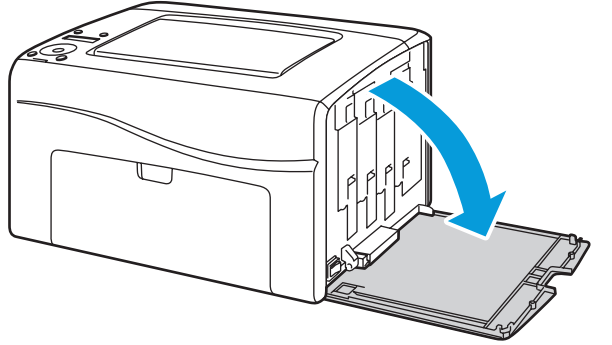
Baskılarda boş alanlar ya da bir ya da daha fazla renk boyunca açık çizgiler varsa, LED pencerelerini temizlemek için aşağıdaki talimatları kullanın.

Not: Toneri cildinizden ya da giysilerinizden temizlerken sıcak su ya da temizleme çözücülerini kullanmayın. Sıcak su tonerin iyice yerleşmesine neden olur ve çıkarılmasını zorlaştırır. Toner cildinize ya da giysilerinize temas ederse, fırçalayın, üfleyin ya da soğuk su ve yumuşak sabun ile yıkayın.



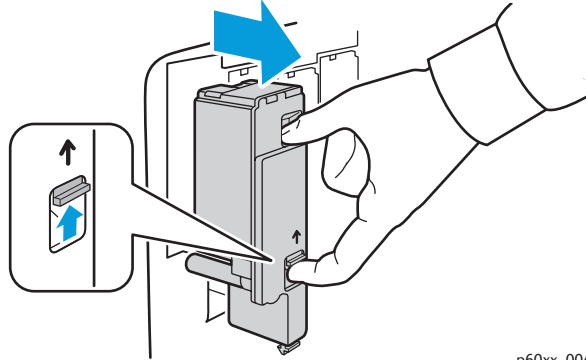
DİKKAT: Yazıcının içini güçlü ışığa maruz bırakmayın. Genelde ışığa maruz kalma süresini beş dakika ya da mümkünse daha az bir süre ile sınırlandırın.

1. Akan toner için yazıcının sağ tarafına biraz kağıt yayın.
2. Toner erişim kapağını açın.



p60xx_003

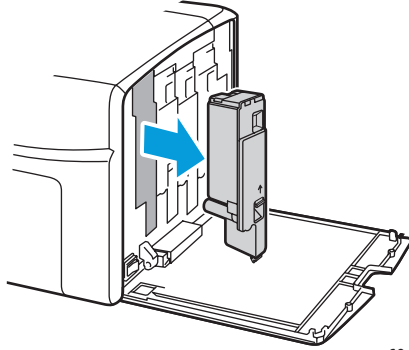
3. Toner kartuşu serbest bırakma kolunu, çizimde gösterildiği gibi yukarıya doğru sıkıştırın.



p60xx_004

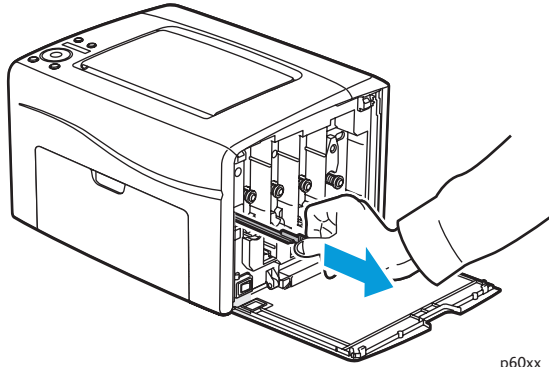
Sorun Giderme

4. Toner kartuşunu dışarı çekin ve dökülmesini önlemek için bir kağıdın üstüne, etiketi aşağı dönük şekilde yerleştirin.



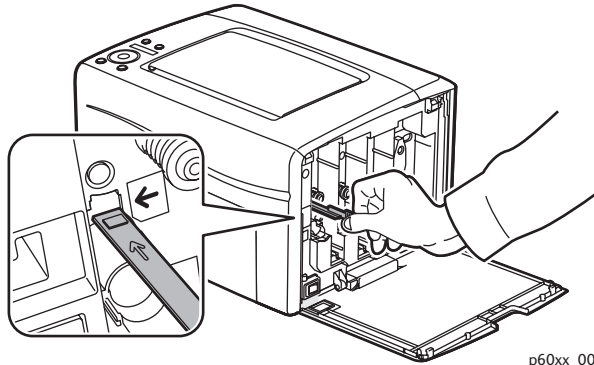
p60xx_005

5. Diğer üç kartuşu da aynı şekilde çıkartın.
6. Temizleme çubuğunu çekin ve yazıcıdan çıkartın.



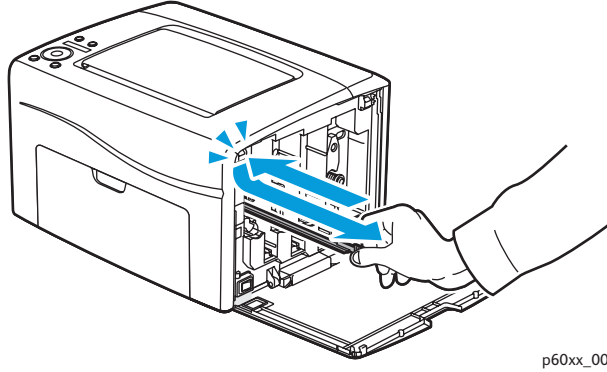
p60xx_006

7. Temizleme çubuğunu ilk toner yuvasındaki okun yanındaki deliğe sokun.



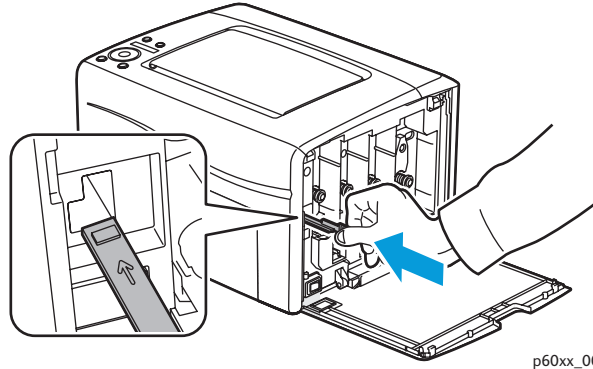
p60xx_007

8. Temizleme çubuğunu duruncaya kadar yazıcının içine sokun, ardından yazıcıdan çıkartın.



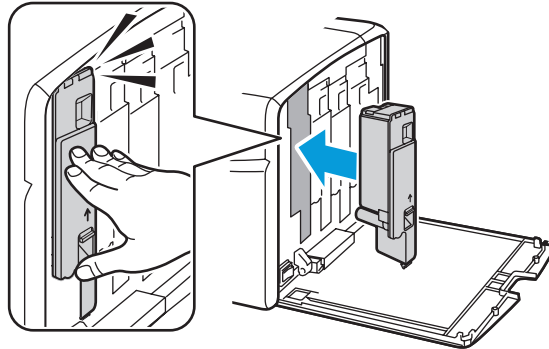
p60xx_008

9. Aynı yordamı diğer üç deliğin her biri için yineleyin.
10. Temizleme çubuğunu orijinal yerine yerleştirin.



p60xx_009

11. Dişli direği delik ile hizalayarak, toner kartuşunu ilgili yuvaya hizalayın. Etiketlin ortasından bastırarak yerine oturuncaya kadar kartuşu iyice sokun.



p60xx_010

12. Diğer üç toner kartuşunun her birini takın.
13. Toner erişim kapağını kapatın.

Renkli Toner Yoğunluk Sensörlerini Temizleme

Renkli Toner Yoğunluk Sensörleri (CTD), yazdırma işleminin kalibrasyon döngüleri sırasında işaretleme ünitesinin üstünde biriken tonerin optik yoğunluğunu ölçer. Kayış boyunca toner yoğunluğunun kararlı olmasını sağlamak için işaretleme ünitesinin her iki ucuna da bir sensör yerleştirilmiştir. En iyi baskı kalitesini sağlamak için, yazıcı her kalibrasyon döngüsünün başlangıcında CTD Sensörlerinin çalışmasını denetler. Yazıcı bir CTD Sensörü hatası ya da kontrol panelinde veya Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nda hata mesajı görüntülediğinde, CTD Sensörlerini temizleyin.

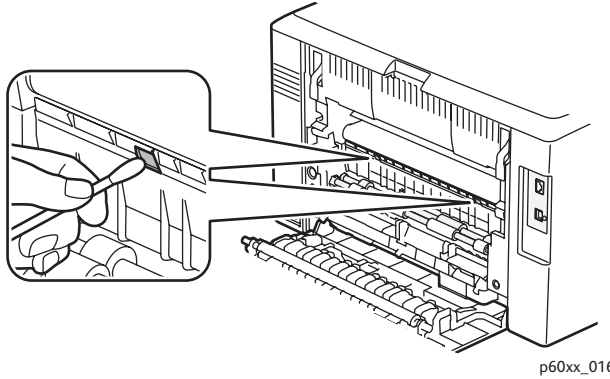
Not: Toneri cildinizden ya da giysilerinizden temizlerken sıcak su ya da temizleme çözücülerini kullanmayın. Sıcak su tonerin iyice yerleşmesine neden olur ve çıkarılmasını zorlaştırır. Toner cildinize ya da giysilerinize temas ederse, fırçalayın, üfleyin ya da soğuk su ve yumuşak sabun ile yıkayın.



UYARI: Kaynaştırıcı içinde ısı silindirisinin yanında ya da üstünde bulunan etiketli alana kesinlikle dokunmayın. Yanabilirsiniz.

CTD Sensörlerini temizlemek için:

1. Yazıcıyı kapatın ve fişini prizden çekin.
2. Arka kapak serbest bırakma kolunu itin ve arka kapağı açın.
3. Erişim deliklerinin iç kısmını temiz, kuru bir pamuk bezle silerek CTD Sensörleri temizleyin.



4. Arka kapağı kapatın.

Renk Kaydı

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Renk Kaydını Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Yapma](#) sayfa 55.
- [Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Manuel Renk Kaydı](#) sayfa 56.
- [Phaser 6010 Yazıcıda Renk Kaydını Yapma](#) sayfa 58.
- [Phaser 6010 Yazıcıda Manuel Renk Kaydı](#) sayfa 59.

Otomatik ayarlama etkin olduğunda yazıcı, renk kaydını otomatik olarak ayarlar. Renk kaydını yazıcının boş olduğu bir zamanda manuel olarak yapabilirsiniz. Yazıcı her taşındığında renk kaydını ayarlayın. Yazdırma sorunlarınız varsa renk kaydını ayarlayın. Ayrıntılar için, bkz. [Baskı Kalitesi Sorunları](#) sayfa 44.

Renk Kaydını Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Yapma

Not: Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı'nın Renk Kaydı yordamları, USB ya da ağ bağlantılı Phaser 6000 ve Phaser 6010 yazıcılarıyla çalışır.

Otomatik Renk Kaydını Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma

Otomatik renk kaydı ayarlama özelliğini etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

1. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni tıklatın.
2. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklatın, ardından listeden **Renk Kaydı Ayarı**'nı seçin.
3. Aşağıdaki seçeneklerden birini uygulayın:
 - Özelliği etkinleştirmek için, Otomatik Kayıt Ayarı için Açık ayarını seçin.
 - Özelliği devre dışı bırakmak için, Otomatik Kayıt Ayarı'nın onay kutusundaki işareti kaldırın.
4. Değişikliği kabul etmek için, **Yeni Ayarları Uygula**'yı tıklatın.

Bir Otomatik Renk Kaydı Ayarı Gerçekleştirme

Otomatik renk kayıt ayarını gerçekleştirmek için aşağıdaki prosedürü kullanın.

Not: Yeni bir toner kartuşu takıldığında otomatik renk kayıt ayarı yapılmalıdır.

1. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni tıklatın.
2. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklatın, ardından listeden **Renk Kaydı Ayarı**'nı seçin.
3. Otomatik Düzelt'in yanındaki **Başlat** düğmesini tıklatın. Otomatik Renk Kaydı rutini yürütülür.

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Manuel Renk Kaydı

Bir manuel ayar gerçekleştirerek renk kaydında ince ayar yapabilirsiniz. Manuel renk kaydı ayarı üç adımlı bir işlemdir:

1. [Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Düzeltme Tablosunu Yazdırma](#) sayfa 56.
2. [Renk Kaydı Değerlerini Belirleme](#) sayfa 56.
3. [Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Değerlerini Girme](#) sayfa 57.

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Düzeltme Tablosunu Yazdırma

1. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'nı tıklayın.
2. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklayın, ardından listeden **Renk Kaydı Ayarı**'nı seçin.
3. Renk Kaydı Tablosunu Yazdır'ın yanındaki **Başlat** düğmesini tıklayın. Renk Kaydı Tablosu yazdırılır.
4. Bir ayarlama gerekip gerekmediğini belirlemek için [Renk Kaydı Değerlerini Belirleme](#) sayfa 56 bölümüne gidin.

Renk Kaydı Değerlerini Belirleme

Renk Kaydı Tablosu her bir renk için yatay ve dikey değerleri gösterir. Renk kaydı işaretleri tabloda aşağıdaki gibi gruplandırılmıştır:

Dikey kayıt değerleri sayfanın üst kısmındadır:

- Y = Kağıt besleme yönü sarı
- M = Kağıt besleme yönü macenta
- C = Kağıt besleme yönü camgöbeği

Sol taraftaki kayıt değerleri sayfanın sol kısmındadır:

- LY = Sol sarı
- LM = Sol macenta
- LC = Sol camgöbeği

Sağ taraftaki kayıt değerleri sayfanın sağ kısmındadır:

- RY = Sağ sarı
- RM = Sağ macenta
- RC = Sağ camgöbeği

Dikey değerleri belirlemek için:

1. Renk Kaydı Tablosunun üst bölümünde, dikey renk çizgileri karşılık gelen dikey siyah çizgilerin arasındaki boşluklara yazdırılır. Çizgi kümeleri renk grupları halindedir: Y, M ya da C. Her bir çizgi kümesinin üzerine yazdırılan bir numarası vardır. Her renk grubunda, renk çizgisinin karşılık gelen siyah çizgiler arasında mükemmel hizalandığı çizgi kümesini tanımlayın. Tablonun en yakın rakamın nasıl belirleneceğini gösteren büyütülmüş çizimine bakın.
2. Her renk için aşağıdaki seçeneklerden birini uygulayın:
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) olduğunda, o rengi ayarlamanız gerekmez.
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) değilse, en yakın sayıyı daire içine alın.

Yatay değerleri belirlemek için:

1. Renk Kaydı Tablosunun sol ve sağ bölümlerinde, yatay renk çizgileri, karşılık gelen yatay siyah çizgilerin arasındaki boşluklara yazdırılır. Her çizgi grubu karşılık gelen LY, LM, LC, RY, RM ve RC harflerinin altındaki bir grupta düzenlenir. Her çizgi kümesinin sağında numarası yazdırılır. Her renk grubunda, renk çizgisinin karşılık gelen siyah çizgiler arasında en yakın hizalandığı çizgi kümesini tanımlayın. Tablonun en yakın rakamın nasıl belirleneceğini gösteren büyütülmüş çizimine bakın.
2. Aşağıdaki yordamda açıklanan dikey değerleri belirleyerek devam edin:
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) olduğunda, o rengi ayarlamanız gerekmez.
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) değilse, en yakın sayıyı daire içine alın.
3. Herhangi bir yatay ya da dikey ayarlama yapmanız gerekiyorsa, [Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Değerlerini Girme](#) sayfa 57 bölümüne gidin.

Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Değerlerini Girme

Yazıcı kontrol panelini kullanarak ayarları yapmak için, Renk Kayıt Düzeltme Tablosunda bulunduğunuz değerleri girin.

1. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni tıklayın.
2. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklayın, ardından listeden **Renk Kaydı Ayarı**'ni seçin.
3. Kayıt ofset değerini seçmek için her rengin sağ tarafındaki aşağı açılır oku kullanın.
4. Diğer kayıt renklerinin her biri için önceki adımı yineleyin.
5. Tüm renk kaydı değerlerini girdikten sonra, **Yeni Ayarları Uygula** düğmesini tıklayın.

Phaser 6010 Yazıcıda Renk Kaydını Yapma

Otomatik Renk Kaydını Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma

Otomatik renk kaydı ayarlama özelliğini etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

1. Yazıcı kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. **Yönetici Menüsü**'ne gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. **Bakım Modu**'na gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
4. **Otomatik Kayıt Ayarı**'na gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
5. Açık ya da Kapalı ayarını seçmek için, **Aşağı** ya da **Yukarı** ok düğmelerine basın.
6. Aşağıdaki seçeneklerden birini uygulayın:
 - Özelliği etkinleştirmek için, Açık ayarında **Tamam** düğmesine basın.
 - Özelliği devre dışı bırakmak için, Kapalı ayarında **Tamam** düğmesine basın.
7. Ana menüye geri dönmek için, **Geri Dönüş** düğmesine basın.

Bir Otomatik Renk Kaydı Ayarı Gerçekleştirme

Otomatik renk kayıt ayarını gerçekleştirmek için aşağıdaki prosedürü kullanın.

Not: Yeni bir toner kartuşu takıldığında otomatik renk kayıt ayarı yapılmalıdır.

1. Yazıcı kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. **Yönetici Menüsü**'ne gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. **Bakım Modu**'na gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
4. **Renk Kaydını Ayarla**'ya gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve **Tamam** düğmesine basın.
5. Otomatik Ayarlama'da **Tamam** düğmesine basın.
6. Kalibrasyonu başlatmak için, Emin misiniz? isteminde **Tamam** düğmesine basın.
Ayarlama tamamlandığında yazıcı kontrol panelinde Hazır mesajı görünür.

Phaser 6010 Yazıcıda Manuel Renk Kaydı

Bir manuel ayar gerçekleştirerek renk kaydında ince ayar yapabilirsiniz. Manuel renk kaydı ayarı üç adımlı bir işlemdir:

1. [Renk Kaydı Düzeltme Tablosunu Yazdırma](#) sayfa 59.
2. [Renk Kaydı Değerlerini Belirleme](#) sayfa 59.
3. [Renk Kaydı Değerlerini Kontrol Panelinde Girme](#) sayfa 60.

Renk Kaydı Düzeltme Tablosunu Yazdırma

Not: Aşağıdaki yordam ayrıca Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı kullanılarak da gerçekleştirilebilir. Ayrıntılar için, bkz. [Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Düzeltme Tablosunu Yazdırma](#) sayfa 56.

1. Yazıcı kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. **Yönetici Menüsü**'ne gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. **Bakım Modu**'na gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
4. **Renk Kaydını Ayarla**'ya gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve **Tamam** düğmesine basın.
5. **Renk Kaydı Tablosu**'na gitmek için, **Aşağı Ok** düğmesine ve **Tamam** düğmesine basın. Renk Kaydı Tablosu yazdırılır.
6. Bir ayarlama gerekip gerekmediğini belirlemek için [Renk Kaydı Değerlerini Belirleme](#) sayfa 59 bölümüne gidin.

Renk Kaydı Değerlerini Belirleme

Renk Kaydı Tablosu her bir renk için yatay ve dikey değerleri gösterir. Renk kaydı işaretleri tabloda aşağıdaki gibi gruplandırılmıştır:

Dikey kayıt değerleri sayfanın üst kısmındadır:

- Y = Kağıt besleme yönü sarı
- M = Kağıt besleme yönü macenta
- C = Kağıt besleme yönü camgöbeği

Sol taraftaki kayıt değerleri sayfanın sol kısmındadır:

- LY = Sol sarı
- LM = Sol macenta
- LC = Sol camgöbeği

Sağ taraftaki kayıt değerleri sayfanın sağ kısmındadır:

- RY = Sağ sarı
- RM = Sağ macenta
- RC = Sağ camgöbeği

Dikey değerleri belirlemek için:

1. Renk Kaydı Tablosunun üst bölümünde, dikey renk çizgileri karşılık gelen dikey siyah çizgilerin arasındaki boşluklara yazdırılır. Çizgi kümeleri renk grupları halindedir: Y, M ya da C. Her bir çizgi kümesinin üzerine yazdırılan bir numarası vardır. Her renk grubunda, renk çizgisinin karşılık gelen siyah çizgiler arasında mükemmel hizalandığı çizgi kümesini tanımlayın. Tablonun en yakın rakamın nasıl belirleneceğini gösteren büyütülmüş çizimine bakın.
2. Her renk için aşağıdaki seçeneklerden birini uygulayın:
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) olduğunda, o rengi ayarlamanız gerekmez.
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) değilse, en yakın sayıyı daire içine alın.

Yatay değerleri belirlemek için:

1. Renk Kaydı Tablosunun sol ve sağ bölümlerinde, yatay renk çizgileri, karşılık gelen siyah çizgilerin arasındaki boşluklara yazdırılır. Her çizgi grubu karşılık gelen LY, LM, LC, RY, RM ve RC harflerinin altındaki bir grupta düzenlenir. Her çizgi kümesinin sağında numarası yazdırılır. Her renk grubunda, renk çizgisinin karşılık gelen siyah çizgiler arasında en yakın hizalandığı çizgi kümesini tanımlayın. Tablonun en yakın rakamın nasıl belirleneceğini gösteren büyütülmüş çizimine bakın.
2. Aşağıdaki yordamda açıklanan dikey değerleri belirleyerek devam edin:
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) olduğunda, o rengi ayarlamanız gerekmez.
 - En yakın hizalanan renk kümesi üstündeki değer sıfır (0) değilse, en yakın sayıyı daire içine alın.
3. Herhangi bir yatay ya da dikey ayarlama yapmanız gerekiyorsa, [Renk Kaydı Değerlerini Kontrol Panelinde Girme](#) sayfa 60 bölümüne gidin.

Renk Kaydı Değerlerini Kontrol Panelinde Girme

Not: Aşağıdaki yordamlar ayrıca Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı kullanılarak da gerçekleştirilebilir. Ayrıntılar için, bkz. [Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı ile Renk Kaydı Değerlerini Girme](#) sayfa 57.

Yazıcı kontrol panelini kullanarak ayarları yapmak için, Renk Kayıt Düzeltme Tablosunda bulduğunuz değerleri girin.

1. Kontrol panelinde **Menü** düğmesine basın.
2. **Yönetici Menüsü**'nü seçmek için, **Yukarı Ok** veya **Aşağı Ok** düğmesine ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. **Bakım**'ı seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine, ardından **Tamam** düğmesine basın.
4. **Renk Kaydını Ayarla**'yı seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine, ardından **Tamam** düğmesine basın.
5. **Rakam Gir**'i seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine, ardından **Tamam** düğmesine basın.

6. Dikey kayıt değerlerini ayarlayın:
 - a. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan Y değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki değere geçmek için **İleri** düğmesine basın.
 - b. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan M değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki değere geçmek için **İleri** düğmesine basın.
 - c. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan C değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın.
 - d. Değişiklikleri kaydedip sonraki ayara geçmek için **Tamam** düğmesine basın.
7. Sol Yatay kayıt değerlerini ayarlayın:
 - a. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan LY değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki değere geçmek için **İleri** düğmesine basın.
 - b. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan LM değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki değere geçmek için **İleri** düğmesine basın.
 - c. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan LC değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki ekrana gitmek için, **Tamam**'a basın.
 - d. Değişiklikleri kaydedip sonraki ayara geçmek için **Tamam** düğmesine basın.
8. Sağ Yatay kayıt değerlerini ayarlayın:
 - a. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan RY değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki değere geçmek için **İleri** düğmesine basın.
 - b. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan RM değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki değere geçmek için **İleri** düğmesine basın.
 - c. Renk Kaydı Düzeltme Tablosundan RC değerini seçmek için, **Yukarı Ok** ya da **Aşağı Ok** düğmesine basın. Sonraki ekrana gitmek için, **Tamam**'a basın.
9. Kayıt değeri ayarları tamamlandığında, **Tamam** düğmesine basın. Yazıcı Hazır moduna geri döner.
10. Değerleri doğrulamak için tabloyu yeniden yazdırın:
Ayrıntılar için, bkz. [Renk Kaydı Düzeltme Tablosunu Yazdırma](#) sayfa 59.
11. Renk kaydı tatmin edici oluncaya kadar adımları yineleyin.
12. Hazır moduna geri dönmek için, **Geri Dönüş** düğmesine basın.

Eğilim Aktarım Silindirini Ayarlama

Eğilim Aktarım Silindiri (BTR), toner görüntüsünün işaretleme ünitesinden kağıda nasıl aktarılacağını kontrol eder. Eğilim, yazıcıda seçilen ve kullanılan her kağıt türü için ayarlanmıştır. Eğilim çok düşükse, toner düzgün aktarım yapmaz ve açık renkler ile beyaz lekeler oluşur. Eğilim voltajı çok yüksekse, aktarılan renklerde bir beneklenme etkisine yol açar.

BTR'yi ayarlamak için:

1. Kağıt kasetine yerleştirilen kağıt türünü tanımlayın.
2. Yazdırma sürücüsünün Yazdırma Tercihleri'nde karşılık gelen Kağıt Türünün seçildiğinden emin olun.
3. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'ni tıklatın.
4. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklatın, ardından listeden **BTR'yi Ayarla**'yı seçin.
5. Kağıt türünün sağındaki açılır liste için oku tıklatın.
6. Seçilen kağıt türü için BTR'yi ayarlamak amacıyla eğilim ofsetini seçin.
Eğilim voltajını artırmak için daha pozitif bir değer seçin.
Eğilim voltajını azaltmak için daha negatif bir değer seçin.
7. Ayarı değiştirmek için **Yeni Ayarları Uygula**'yı tıklatın.
8. Yazdırmaya devam edin.

Kaynaştırıcıyı Ayarlama

Kaynaştırıcı, toner görüntüsünü kağıda yapıştırmak için ısı ve basıncı kullanır. En iyi baskı kalitesi için yazıcı, kağıt türünü değiştirdiğinizde kaynaştırıcının sıcaklığını otomatik olarak ayarlar. Kağıt yapıları ve kalınlıklarındaki farklılıklar nedeniyle, yazıcı tarafından yapılan ayarlama yeterli değildir ya da tüm kağıt türleri için çok fazladır. Kaynaştırıcı sıcaklığı çok düşükse, toner kağıda düzgün şekilde yapışmayacaktır. Kaynaştırıcı çok sıcaksa kağıt kıvrılabilir.

Kaynaştırıcıyı ayarlamak için:

1. Kağıt kasetine yerleştirilen kağıt türünü tanımlayın.
2. Yazdırma sürücüsünün Yazdırma Tercihleri'nde karşılık gelen Kağıt Türünün sečilidiđinden emin olun.
3. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'nı tıklatın.
4. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklatın, ardından listeden **Kaynaştırıcıyı Ayarla**'yı seçin.
5. Ayarın yapılacağı kağıt türünün sağındaki açılır liste için oku tıklatın.
6. Seçilen kağıt türü için kaynaştırıcıyı ayarlamak amacıyla ofset değerini seçin.
 - Kaynaştırıcı sıcaklığını artırmak için daha pozitif bir değer seçin.
 - Kaynaştırıcı sıcaklığını azaltmak için daha negatif bir değer seçin.
7. Ayarı değiştirmek için **Yeni Ayarları Uygula**'yı tıklatın.
8. Yazdırmaya devam edin.

İrtifayı Ayarlama

Baskı kalitesi barometrik basınca göre farklılık gösterir. Yükseklik arttıkça barometrik basınç azaldığından, yükseklik yazıcının baskı kalitesini etkileyebilir. Bulunduğunuz konumda baskı kalitesini en iyi duruma getirmek için, yazıcınızda konumunuzun yüksekliğiyle eşleşen yükseklik ayarını seçin.

Yüksekliği ayarlamak için:

1. Bilgisayarınızda, **Başlat > Programlar > Xerox Office Printing > Phaser 6000/6010 > Yazıcı Ayarı Yardımcı Programı**'nı tıklatın.
2. **Yazıcı Bakımı** sekmesini tıklatın, ardından listeden **Yüksekliği Ayarla**'yı seçin.
3. İrtifayı Ayarla'nın sağındaki açılır liste için oku tıklatın.
4. Konumunuza en yakın yükseklik değerini seçin.
5. Ayarı değiştirmek için **Yeni Ayarları Uygula**'yı tıklatın.
6. Yazıcı Kurulum Yardımcı Programı'nı kapatın.

Yazıcının Özellikleri

4

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Fiziksel Özellikleri](#) sayfa 66
- [Açıklık Gereksinimleri](#) sayfa 67
- [Çevresel Özellikler](#) sayfa 68
- [Elektrik Özellikleri](#) sayfa 69
- [Performans Özellikleri](#) sayfa 70

Fiziksel Özellikleri

Ağırlıklar ve Boyutlar

Genişlik: 394 mm (15,5 inç)

Derinlik (kağıt kaseti açıkken): 429,5 mm (16,9 inç)

Yükseklik (çıkıtı kaseti açıkken): 294 mm (11,7 inç)

Ağırlık:

- Phaser 6010 Renkli Yazıcı: 10,7 Kg (23,6 lb.)
- Phaser 6000/6010 Renkli Yazıcı: 10,6 Kg (23,4 lb.)

Açıklık Gereksinimleri

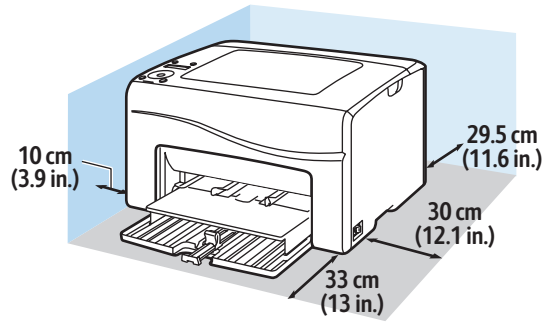
Toplam Alan Gereksinimleri

Genişlik = 80,1 cm (31,5 inç)

Derinlik = 92,5 cm (36,4 inç)

Yükseklik = 39,4 cm (15,5 inç)

Açıklık Gereksinimleri



p60xx_015

Çevresel Özellikler

Sıcaklık

10°–32°C (50°–90°F)

Bağıl Nem

Not: 10°C ve % 85 BN gibi aşırı ortam koşulları altında, yazıcı açıldıktan yaklaşık 30 dakika sonra yoğunlaşmaya bağlı olarak kusurlar oluşabilir.

28°C'de (82°F) %15–85 BN

Rakım

En iyi performans için, yazıcıyı 3.100 m'nin (10.170 ft) altındaki rakım değerlerinde kullanın.

Elektrik Özellikleri

Güç Kaynağı

- 110–127 V, 50/60 Hz, 10 A ya da daha az
- 220–240 V, 50/60 Hz, 5 A ya da daha az

Güç Tüketimi

- Güç Tasarrufu modu 2: 7 W veya daha az
- Güç Tasarrufu modu 1: 14 W veya daha az
- Bekleme modu: 35 W ya da daha az (kaynaştırıcı açık)
- Sürekli renkli yazdırma: 265 W ya da daha az
- Sürekli monokrom yazdırma: 265 W ya da daha az

Yazıcı bir AC çıkışına bağlı olsa bile güç düğmesi kapalı olduğunda yazıcı elektrik enerjisi tüketmez.

- ENERGY STAR nitelikli yazıcı
- Güç tasarrufu için varsayılan süre 30 dakika ve 1 dakikadır.

Performans Özellikleri

| Öge | Özellik |
|--|---|
| Isınma süresi | Güç açık: 25 saniye ya da daha az. Enerji Tasarrufu modundan geri yükleme: 25 saniye ya da daha az. (22°C/71,6°F sıcaklık varsayılmaktadır) |
| Phaser 6000 yazıcı sürekli yazdırma hızı | Renkli: 10 say/dak Siyah Beyaz: 12 say/dak Not: Yazdırma hızı, kağıt türüne, kağıt boyutuna ve yazdırma koşullarına ya da görüntü kalitesi ayarlarına bağlı olarak azalabilir. |
| Phaser 6010 yazıcı sürekli yazdırma hızı | Renkli: 12 say/dak Siyah Beyaz: 15 say/dak Not: Yazdırma hızı, kağıt türüne, kağıt boyutuna ve yazdırma koşullarına ya da görüntü kalitesi ayarlarına bağlı olarak azalabilir. |
| Çözünürlük | 1200 x 2400 bit |

Düzenleyici Bilgiler



Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Elektromanyetik Girişim](#) sayfa 72
- [Diğer Düzenlemeler](#) sayfa 74
- [Material Safety Data Sheets \(Malzeme güvenliği veri sayfaları\)](#) sayfa 75

Elektromanyetik Girişim

Xerox®, bu ürünü elektromanyetik yayma ve bağışıklık standartlarına göre test etmiştir. Bu standartlar, tipik bir ofis ortamında bu ürün tarafından alınan ya da bu ürünün neden olduğu parazitleri azaltmak için tasarlanmıştır.

Birleşik Devletleri FCC Yönetmelikleri

Bu aygıt test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15'e göre B sınıfı dijital cihaz sınırlarına uyumlu bulunmuştur. Bu sınırlar, konut ortamında zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu aygıt radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir. Bu aygıt bu yönergeler doğrultusunda kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişimde zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak, özel bir kurulumda parazit olmayacağını garantiye alamaz.

Bu yazıcının, radyo ya da televizyon alışıında zararlı parazite neden olup olmadığını belirlemek için yazıcıyı kapatın ve açın. Bu aygıt radyo ya da televizyon alışıında zararlı parazite neden oluyorsa, aşağıdaki yöntemlerden birini ya da daha fazlasını kullanarak paraziti giderin:

- Alıcıyı yeniden ayarlayın ya da konumlandırın.
- Alıcı ve cihaz arasındaki mesafeyi artırın.
- Cihazı alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devrede bulunan çıkışa bağlayın.
- Satıcı veya tecrübeli bir radyo/televizyon teknisyeninden yardım alın.

Xerox® tarafından onaylanmayan herhangi bir değişiklik ya da düzenleme, kullanıcının aygıtı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir. FCC kuralları Bölüm 15 ile uyumu sağlamak için, yalıtımlı arabirim kabloları kullanın.

Kanada Yönetmelikleri

Bu B Sınıfı dijital aygıt Kanada ICES-003 ile uyumludur.

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

Avrupa Birliği



Bu ürüne uygulanan CE işareti Xerox®'un, Avrupa Birliği'nin aşağıda belirtilen tarihlerdeki Direktifleri'ne uyumluluk bildirgesini temsil eder:

- 12 Aralık 2006: Düşük Gerilim Direktifi 2006/95/EC
- 15 Aralık 2004: Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2004/108/EC

Bu ürün, kullanıcı talimatları ile uyumlu bir şekilde kullanıldığında, tüketici ya da de çevre için zararlı değildir.

Avrupa Birliği düzenlemelerine uyum sağlamak için yalıtımlı arabirim kabloları kullanın.

Bu ürün için Uygunluk Bildirimi'nin imzalı bir kopyası Xerox®'tan alınabilir.

Diğer Düzenlemeler

Türkiye RoHS Yönetmeliği

Madde 7 (d)'ye uyumlu olarak burada "Aygıtın EEE Yönetmeliğine uygun olduğunu" beyan ederiz.

"EEE yönetmeliğine uygundur."

Material Safety Data Sheets (Malzeme güvenliği veri sayfaları)

Yazıcınız ile ilgili Malzeme Güvenliği bilgisi için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:

- Kuzey Amerika
 - Phaser 6000 yazıcı: www.xerox.com/msds
 - Phaser 6010 yazıcı: www.xerox.com/msds
- Avrupa Birliği
 - Phaser 6000 yazıcı: www.xerox.com/environment_europe
 - Phaser 6010 yazıcı: www.xerox.com/environment_europe

Müşteri Destek Merkezi telefon numaraları için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:

- Phaser 6000 yazıcı: www.xerox.com/office/worldcontacts
- Phaser 6010 yazıcı: www.xerox.com/office/worldcontacts

Geri Dönüşüm ve Atma



Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

- [Bütün Ülkeler](#) sayfa 77
- [Kuzey Amerika](#) sayfa 77
- [Avrupa Birliği](#) sayfa 77
- [Diğer Ülkeler](#) sayfa 77

Bütün Ülkeler

Xerox® ürününüzün atılmasını yönetiyorsanız, lütfen ürünün imha edilmesi çevresel faktörlere bağlı düzenlenebilen kurşun, cıva, perklorat ve diğer malzemeleri içerebileceğini unutmayın. Üründe bu maddelerin bulunması, ürünün pazara sunulduğu zamanda uygulanmakta olan küresel yönetmeliklere tamamen uygundur. Geri dönüşüm ve atma işlemiyle ilgili bilgi için, yerel yetkililerle temasa geçin. Perklorat malzeme: Bu üründe, piller gibi Perklorat içeren bir veya daha fazla aygıt bulunabilir. Özel bir uygulama yapılabilir, lütfen www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate adresini ziyaret edin.

Kuzey Amerika

Xerox®, donanım geri alma ve yeniden kullanma/geri dönüştürme programı yürütmektedir. Bu Xerox® ürününün programın parçası olup olmadığını belirlemek için Xerox® satış temsilcisine (1-800-ASK-XEROX) danışın. Xerox® çevresel programları hakkında daha fazla bilgi için, şu adresleri ziyaret edin:

- Phaser 6000 yazıcı: www.xerox.com/environment
- Phaser 6010 yazıcı: www.xerox.com/environment

Geri dönüşüm ve atma işlemiyle ilgili bilgi için, yerel yetkililerle temasa geçin.

Diğer Ülkeler

Yerel çöp yetkililerinize başvurun ve ürünün atılması ile ilgili bilgi isteyin.

Avrupa Birliği

Bazı donanımlar hem yerel/ev uygulamasında hem de profesyonel/iş uygulamasında kullanılabilir.

Yerel/Ev Ortamı



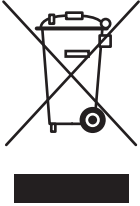
Ekipmanınız üzerinde bu simgenin bulunması, ekipmanı normal evsel atıklarla atmamanız gerektiğini gösterir.

Avrupa yasalarına uygun olarak, ömrünü tamamlamış atılacak elektrik ve elektronik cihazlar evsel atıklardan ayrıştırılmalıdır.

AB üyesi devletlerdeki özel evler, kullanılmış elektrikli ve elektronik donanımı belirlenmiş toplama tesislerine ücretsiz olarak verebilir. Lütfen, bilgi için yerel atık yetkilinizle görüşün.

Bazı üye devletlerde yeni bir donanım satın aldığınızda, yerel satıcınızın eski donanımınızı ücretsiz olarak geri alması gerekebilir. Lütfen, bilgi için satıcınızla görüşün.

Profesyonel/İş Ortamı

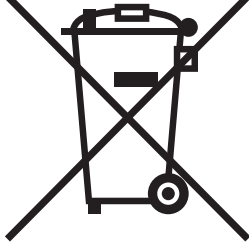


Cihazınızda bu simgenin bulunması, cihazınızı anlaşılan ulusal yordamlarla uyumlu olarak atmanız gerektiğini belirtir.

Avrupa yasalarına uygun olarak, kullanım süresi sonunda elektrik ve elektronik cihazları atma anlaşılan yordamlar çerçevesinde yönetilmelidir.

Atma işleminden önce, ürünü kullanım süresi sonu tarihi bilgileri için yerel satıcınıza veya Xerox® temsilcisine başvurun.

Kullanıcılar için Eski Ekipmanlar ve Kullanılmış Piller ile ilgili bilgiler



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

Eski ürünleri ve kullanılmış pilleri uygun işleme, kurtarma ve geri dönüştürme için uygun toplama noktalarına götürün. Bunları ulusal yasalara ve 2002/96/EC ve 2006/66/EC direktiflerine göre atın.

Bu ürünlerin ve pillerin doğru şekilde atılmasını sağlayarak değerli kaynakların korunmasına ve atıkların insan sağlığı ve çevre üzerindeki olası olumsuz etkileri önlemeye yardımcı olursunuz. Yanlış atık işlemenin insan sağlığı ve çevre üzerinde olumsuz etkileri olabilir.

Eski ürünlerin ve pillerin geri dönüşümü ve atılması ile ilgili daha fazla bilgi için, lütfen yerel yetkililerle görüşün. Bu yetkililer yerel belediyeniz, atık atma hizmetiniz ve öğeleri satın aldığınız satış noktalarıdır.

Bu atığın yanlış şekilde elden çıkarılması nedeniyle ulusal yasalarınız doğrultusunda ceza uygulanabilir.

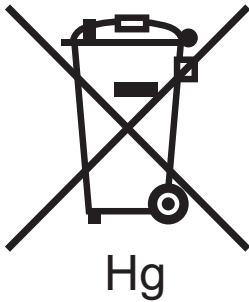
Avrupa Birliği'ndeki İş Kullanıcıları

Elektrikli ve elektronik ekipmanınızı atmak istiyorsanız daha fazla bilgi için, lütfen satıcınıza ya da tedarikçinize başvurun.

Avrupa Birliği Dışında

Bu semboller yalnızca Avrupa Birliği'nde geçerlidir. Bu ürünleri atmak istiyorsanız, lütfen yerel yetkililerinize veya satıcınıza başvurun ve doğru elden çıkarma yöntemini sorun.

Pil Sembolü ile ilgili not



Bu çöp kutusu sembolü kimyasal bir sembolle birlikte kullanılabilir. Bu sembolün kullanılması, Yönerge tarafından belirlenen gereksinimlerle uyumluluk gösterir.

Pil Çıkartma

Pillerin yalnızca ÜRETİCİ onaylı servis merkezi tarafından değiştirilmesini sağlayın.

