

Xerox[®] ColorQube[®] 8580 / 8880 **Color Printer Imprimante Couleur** User Guide Guide d'utilisation

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

Svenska Dansk Čeština

Polski

Magyar

Användarhandbok Betjeningsvejledning Uživatelská příručka Przewodnik użytkownika Felhasználói útmutató

Русский Türkçe

Руководство пользователя Kullanıcı Kılavuzu Ελληνικά Εγχειρίδιο χρήστη



© 2014 Xerox Corporation. Tüm Hakları Saklıdır. Amerika Birleşik Devletleri'nin telif hakkı kanunları ile korunan yayınlanmamış haklar. 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, görünümleri vb. malzemeleri içeren, ancak bunlarla sınırlı kalmayan telif hakkı alınmış malzemelerin ve bilgilerin tüm biçimlerini ve türlerini kapsamaktadır.

Xerox[®] and Xerox and Design[®], Phaser[®], PhaserSMART[®], PhaserMatch[®], PhaserCal[®], PhaserMeter[™], CentreWare[®], PagePack[®], eClick[®], PrintingScout[®], Walk-Up[®], WorkCentre[®], FreeFlow[®], SMARTsend[®], Scan to PC Desktop[®], MeterAssistant[®],

SuppliesAssistant[®], Xerox Secure Access Unified ID System[®], Xerox Extensible Interface Platform[®], ColorQube[®], 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, Bonjour, EtherTalk, TrueType, iPad, iPhone, iPod, iPod touch, Mac ve Mac OS Apple Inc. şirketinin ABD'de ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır. AirPrint ve AirPrint logosu Apple Inc'in ticari markalarıdır.

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

IBM[®] ve AIX[®], International Business Machines Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Microsoft[®], Windows Vista[®], Windows[®] ve Windows Server[®], Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Novell[®], NetWare[®], NDPS[®], NDS[®], IPX[™] ve Novell Distributed Print Services[™], Novell, Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

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

Sun, Sun Microsystems™ ve Solaris™, Oracle'ın ve bağlı şirketlerinin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

McAfee[®], ePolicy Orchestrator[®] ve McAfee ePO[™], McAfee, Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

UNIX[®] Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde sadece X/ Open Company Limited üzerinden lisansı verilen bir ticari markadır.

PANTONE[®] ve diğer Pantone, Inc. ticari markaları Pantone, Inc'ye aittir.

Doküman versiyonu 1.0: Ekim 2014

BR10613_tr

İçerik

1 Güvenlik

lektrikle İlgili Güvenlik	10
Genel Yönergeler	10
Güç Kablosu	11
Çalıştırma Güvenliği	12
Ozon Yayılımı	12
Yazıcı Konumu	12
Çalıştırma Yönergeleri	13
Yazıcı Sarf Malzemeleri	13
akım Güvenliği	14
'azıcı Sembolleri	15
çevre, Sağlık ve Güvenlik İletişim Bilgileri	16

2 Özellikler

Yazıcının Parçaları	18
Sağ Ön Görünüm	18
Sağ Görünüm	19
Arka Görünüm	19
Kontrol Paneli	19
azıcı Yapılandırmaları ve Seçenekleri	21
Standart Özellikler	21
Seçenekler ve Yükseltmeler	22
3ilgi Sayfaları	23
Menü Haritasını Yazdırma	23
Bilgi Sayfalarını Görüntüleme	23
Yapılandırma Sayfasını Yazdırma	24
Örnek Sayfalar	25
Daha Fazla Bilgi	26
Xerox [®] Servis Merkezi	27

3 Yükleme ve Kurulum

Yükleme ve Kuruluma Genel Bakış	30
Yazıcı için bir Konum seçme	
Genel Ayarları Değiştirme	32
Genel Ayar Seçenekleri Yapılandırma	32
Tarihi ve Saati Ayarlama	32
Açılış sayfasını devre dışı bırakma	32
Güç Ayarlarını Değiştirme	33
Yazıcıya Bağlanma	
Bağlantı Ayarları Sayfasını Yazdırma	
Bir Bağlantı Yöntemi Seçme	
Ağ ve Yazıcı Ayarlarını Yapılandırma	
TCP/IP ve IP Adresleri hakkında	
Otomatik Atanmış IP Adresini Görüntüleme	

	Bir Statik IPv4 Adresini Manuel Atama	
	CentreWare Internet Services'e Erişme	38
	PhaserSMART Teknik Desteği'ni Kullanma	38
	Yazılımı Yükleme	39
	Başlamadan Önce	39
	İşletim Sistemi Gereksinimleri	39
	Kullanılabilir Yazdırma Sürücüleri	39
	Mobil Kurulumu Kullanma	40
	Yazdırma Sürücülerini Yükleme	41
4	Kağıt ve Ortam	45
	Desteklenen Kağıt	
	Önerilen Kağıt	46
	Kağıt Siparişi Verme	47
	Yazıcınıza Zarar Verebilecek Kağıtlar	47
	Kağıt Saklama Yönergeleri	47
	Kağıt İpuçları Sayfası	48
	Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları	48
	Desteklenen Standart Kağıt Türleri	49
	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları	49
	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Boyutları	49
	Desteklenen Ozel Kağıt Boyutları	
	Desteklenen Zarf Boyutları	50
	Yazdırma için Kağıt Seçeneklerini Seçme	51
	Kaset 1 Modunu Ayarlama	51
	Kaset 2 Modunu Ayarlama	52
	Kağıt Yükleme	53
	Genel Kağıt Yükleme Kuralları	53
	Kaset 1'e Kağıt Yerleştirme	54
	Kaset 2-5'e Kağıt Yükleme	56
	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Kağıt Yükleme	58
	Özel Kağıda Yazdırma	59
	Zarflar	59
	Etiketler	63
	Parlak	67
	Asetatlar	70
	Önceden Delinmiş Kağıt	74
	Özel Kağıt Boyutlarını Kullanma	

5 Yazdırma

Yazdırmaya Genel Bakış	
Yazdırma Seçeneklerini Belirleme	
Windows Yazdırma Seçenekleri	
Macintosh Yazdırma Seçenekleri	
Earth Smart Ayarlarını Kullanma	
Bir Baskı Kalitesi Modu Seçme	
Yazdırma Özellikleri	
Yazdırma için Kağıt Seçeneklerini Seçme	

Xerox [®] ColorQube trademark>8580/8880 Renkli Yazıcı
Kullanım Kılavuzu

Sayfa Yönlendirme	
Kağıdın Her İki Tarafına Yazdırma	
Tek Bir Yaprağa Birden Fazla Sayfa Yazdırma	
Kitapçık Yazdırma	
Görüntü ve Renk Seçenekleri	
Kapak Sayfaları Yazdırma	
Ayırıcı Sayfalarını Yazdırma	
Ölçekleme Seçenekleri	
Yazdırma Filigranları	
Ayna Görüntüler Yazdırma	
Özel İş Türleri Yazdırma	
Güvenli Yazdırma	
Prova Yazdırma	
Kişisel Yazdırma	
Kaydedilen İş	
Birlikte Yazdır	

6 Bakım

Bakım ve Temizleme	
Genel Önlemler	
Yazıcıyı Temizleme	
Bakım Bilgilerine Erişim	
Rutin Bakim	
Sarf Malzemeleri Sipariş Etme	
Seri Numarasının Bulunması	
Sarf Malzemelerinin Sipariş Zamanı	114
Sarf Malzemeleri	
Bakım Kiti Durumunu Görüntüleme	
Müşteri Tarafından Değiştirilebilir Birimler	
Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü	
Үагісіуі Таşıma	
Yazıcıyı Taşıma Önlemleri	
Yazıcıyı Ofis Dahilinde Taşıma	
Yazıcıyı Taşımak için Hazırlama	

7 Sorun Giderme

121

97

Genel Sorun Giderme	122
Mürekkep Kullanımını En Aza İndirme	
Yazıcıyı Yeniden Başlatma	
Yazıcı Açılmıyor	
Yazıcı Sık Sık Sıfırlanıyor veya Kapanıyor	
Yazdırma Çok Uzun Sürüyor	124
Yazıcı USB Bağlantısı ile Yazdıramıyor	124
Yazıcı Ağ Bağlantısı ile Yazdıramıyor	
Doküman Yazdırılamıyor	
Dokümanlar Yanlış Kasetten Yazdırılıyor	126
Yazıcı Normal Olmayan Sesler Çıkarıyor	
Tarih ve Saat Yanlış	
Otomatik 2 Taraflı Yazdırma Sorunları	127
Kağıt Sıkışmaları	

А

Kağıt Sıkışmalarını En Aza İndirme	
Kağıt Sıkışmalarını Giderme	
Kagit Sikişmalarında Sorun Giderme	140
Yazairma Kalitesi Sorunu Giderme	
Baski Kalitesini Kontrol Etme	
Sorun Glaenne Baski Kalitesi Sayrasini Yazannia Baski Kalitesi Sorunlarını Giderme	144 145
Sorun Giderme Prosedürleri	
Gelişmiş Sorun Giderme	
Yardım Alma	
Kontrol Paneli Mesajları	
Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı)	156
Daha Fazla Bilgi	
Teknik Özellikler	159
Yazıcı Yapılandırmaları ve Seçenekleri	
Standart Özellikler	
Kullanılabilir Yapılandırmalar	
Seçenekler ve Yükseltmeler	
Fiziksel Ozellikler	
Standart Yapılandırma	
İsteğe Bağlı Kasetler 3-5 için Teknik Özellikler	
Açıklık Gereksinimleri	
SICAKIIK	
Bagii Nem	
Flektriksel Özellikler	164
ENERGY STAR	164
Performans Özellikleri	
Vazdırma Cözünürlüğü	165
Yazdırma Çozununuğu	
Denetleyici özellkleri	
Düzenleyici Bilgiler	167
Temel Düzenlemeler	
ABD FCC Yönetmelikleri	
Kanada	
Avrupa Birliği	
Avrupa Birliği Grup 4 Görüntüme Ekipmanı Anlaşması Çevresel Bilgiler	169
Material Safety Data Sheets (Malzeme güvenliği veri sayfaları)	171
Geri Dönüşüm ve Atma	173
Bütün Ülkeler	174
Kuzey Amerika	
Avrupa Birliği	

5	Xerox [®] ColorQube trademark>8580/8880 Renkli Yazıcı
	Kullanım Kılavuzu

6

В

С

Pil Sembolü Notu 17
Pili Çıkarma17
Diğer Ülkeler

Güvenlik

1

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Elektrikle İlgili Güvenlik	.10
•	Çalıştırma Güvenliği	12
•	Bakım Güvenliği	14
•	Yazıcı Sembolleri	15
•	Çevre, Sağlık ve Güvenlik İletişim Bilgileri	. 16

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

Elektrikle İlgili Güvenlik

Lütfen yazıcınızı çalıştırmadan önce aşağıdaki talimatları dikkatli bir şekilde okuyun. Yazıcınızın sürekli güvenli çalışmasını sağlamak için bu talimatlara bakın.

Xerox[®] yazıcınız ve sarf malzemeleri, sıkı güvenlik gereksinimlerine uyacak şekilde tasarlanmış ve test edilmiştir. Bunlara, güvenlik temsilciliği değerlendirmesi ve sertifikası, elektromanyetik yönetmeliklere ve belirlenmiş çevre standartlarına uyumluluk da dahildir.

Bu ürünün güvenlik ve çevre testi ve performansı yalnızca Xerox[®] materyalleri kullanılarak doğrulanmıştır.

Not: Yeni işlevlerin eklenmesi ya da harici aygıtların bağlanması da dahil izinsiz değişiklikler ürün sertifikasını etkileyebilir. Lütfen daha fazla bilgi için Xerox temsilcinizle görüşün.

Genel Yönergeler

🚹 UYARILAR:

- Yazıcının üstündeki yuva veya deliklerin üzerine nesneler koymayın. Voltaj noktasına dokunmak ya da bir parçanın kısa devre yapması yangın ya da elektrik çarpması ile sonuçlanabilir.
- İsteğe bağlı ekipman bağlamıyorsanız ve size böyle bir talimat verilmemişse, vidalarla bağlanmış kapak ya da muhafazaları kaldırmayın. Bu kurulumları gerçekleştirirken yazıcıyı kapatın. İsteğe bağlı donanımı takmak için kapak ve koruyucuları çıkarırken güç kablosunu ayırın. Kullanıcı tarafından yüklenebilen seçenekler hariç, bu muhafazaların arkasında bakımını yapabileceğiniz hiçbir parça yoktur.

Aşağıdakiler, güvenliğinizi tehdit eden tehlikelerdir:

- Güç kablosu zarar görmüş veya yıpranmış durumda.
- Yazıcıya sıvı döküldü.
- Yazıcı suya maruz kaldı.
- Yazıcı duman çıkarıyor ya da yüzey anormal sıcak.
- Yazıcı bir devre kesici, sigorta ya da diğer güvenlik aygıtının etkinleşmesine neden oluyor.

Bu koşullardan herhangi biri meydana gelirse, aşağıdakileri yerine getirin:

- 1. Yazıcıyı hemen kapatın.
- 2. Güç kablosunu elektrik prizinden ayırın.
- 3. Yetkili servis temsilcisi çağırın.

Güç Kablosu

- Yazıcınızla birlikte verilen güç kablosunu kullanın.
- Güç kablosunu doğrudan uygun şekilde topraklanmış bir elektrik prizine takın. Kablonun iki ucunun da düzgün bir şekilde bağlı olduğundan emin olun. Prizin toprak hatlı olup olmadığını bilmiyorsanız, bir elektrikçiden prizi kontrol etmesini isteyin.
- Yazıcıyı, topraklaması olmayan bir elektrik prizine bağlamak için topraklı bir adaptör fişi kullanmayın.

Δ

UYARI: Yazıcının uygun şekilde topraklanmasını sağlayarak elektrik çarpması olasılığını önleyin. Elektrikli ürünler, yanlış kullanılırlarsa tehlikeli olabilirler.

- Yalnızca yazıcının elektrik akımı kapasitesini taşıyacak şekilde tasarlanmış uzatma kablosu veya güç şeridi kullanın.
- Yazıcının, doğru voltaj ve güç sağlayabilen bir prize bağlı olduğundan emin olun. Gerekirse, yazıcının elektrikle ilgili özelliklerini bir elektrikçiyle birlikte gözden geçirin.
- Yazıcıyı, insanların güç kablosuna basabilecekleri bir yere yerleştirmeyin.
- Güç kablosu üzerine herhangi bir nesne koymayın.
- Yazıcı Açık konumdayken, güç kablosunu fişe takmayın veya fişten çıkarmayın.
- Güç kablosu yıpranmışsa veya aşınmışsa, değiştirin.
- Elektrik çarpmasını veya kablonun hasar görmesini engellemek için, güç kablosunu prizden çıkarırken fişi tutun.

Güç kablosu yazıcının arkasında bir eklenti cihazı olarak yazıcıya takılıdır. Tüm elektrik gücü bağlantısını yazıcıdan kesmek gerekirse, güç kablosunu prizden 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.

Ozon Yayılımı

Bu yazıcı normal çalışma sırasında ozon üretir. Üretilen ozon miktarı yazdırma hacmine göre değişir. Ozon havadan daha ağırdır ve insan sağlığına zarar verecek miktarda üretilmez. Yazıcıyı iyi havalandırılan bir yere kurun.

Kuzey Amerika hakkında daha fazla bilgi için, şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı www.xerox.com/environment
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı www.xerox.com/environment

Diğer pazarlarda, yerel Xerox temsilcinizle görüşün ya da şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment_europe
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment_europe

Yazıcı Konumu

- Yazıcının üstündeki yuva veya deliklerin üstünü örtmeyin ya da bunları engellemeyin. Bu delikler havalandırma sağlar ve yazıcının fazla ısınmasını önler.
- Yazıcıyı çalışma ve servis için yeterli boşluğun olduğu bir alana yerleştirin.
- Yazıcıyı toz bulunmayan bir alana yerleştirin.
- Yazıcıyı aşırı sıcaklık veya nemdeki ortamlarda tutmayın veya çalıştırmayın.
- Yazıcıyı bir ısı kaynağının yanına koymayın.
- Yazıcıyı doğrudan güneş ışığı alacak bir noktaya yerleştirmeyin.
- Yazıcıyı, havalandırma sisteminden gelen soğuk havaya doğrudan maruz kalan yerlere yerleştirmeyin.
- Yazıcıyı titreşim olabilecek yerlere yerleştirmeyin.
- Optimum performans için, yazıcıyı İrtifa sayfa 163 bölümünde önerilen irtifalar dahilinde kullanın.

Ayrıca bkz: Açıklık Gereksinimleri sayfa 162 Çevresel Özellikler sayfa 163 Fiziksel Özellikler sayfa 162

Çalıştırma Yönergeleri

- Yazıcıda yazdırma işi sürerken herhangi bir kağıt kasetini çıkarmayın.
- Yazıcı yazdırırken kapakları açmayın.
- Yazdırma sırasında yazıcıyı hareket ettirmeyin.
- Ellerinizi, saçınızı, kravatınızı vb. çıkıştan ve besleme silindirlerinden uzak tutun.
- Çıkarmak için araçlar gerektiren kapaklar yazıcı dahilindeki tehlikeli alanları korur. Koruyucu kapakları çıkarmayın.

Yazıcı Sarf Malzemeleri

- Yazıcınız için tasarlanmış sarf malzemelerini kullanın. Uygun olmayan malzeme kullanımı kötü performansa ve olası bir güvenlik tehlikesine yol açabilir.
- Ürün, seçenekler ve sarf malzemelerinin üstünde yazan ya da bunlarla birlikte verilen tüm uyarı ve talimatlara uyun.
- Tüm sarf malzemelerini ambalaj ya da kabı üzerindeki talimatlara göre saklayın.
- Tüm sarf malzemelerini çocukların ulaşamayacağı bir yerde tutun.
- Sarf malzemelerini kesinlikle yakmayın.
- Sarf malzemelerini kullanırken, cilt veya göz temasından kaçının. Göz teması tahrişe ve yanmaya neden olabilir. Sarf malzemelerini sökmeye çalışmayın, bu cilt ya da göz teması riskini artırır.
- DİKKAT: Xerox olmayan sarf malzemelerinin kullanılması önerilmez. XeroxGarantisi, Servis Anlaşmaları ve Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Xerox olmayan sarf malzemelerinin kullanımı ya da bu yazıcı için belirtilmemiş Xerox sarf malzemelerinin kullanımından kaynaklanan hasar, arıza ve performans düşüşlerini kapsamaz. Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için Xerox temsilcinizle görüşün.

Bakım Güvenliği

- Yazıcınızla birlikte verilen belgelerde belirtilmeyen herhangi bir bakım yordamı uygulamayın.
- Aerosol temizleyiciler kullanmayın. Yalnızca parçacık bırakmayan bir bezle silin.
- Herhangi bir sarf malzemesi ya da rutin bakım öğesini yakmayın.

Xerox[®] sarf malzemeleri geri dönüşüm programına ilişkin daha fazla bilgi için, şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı www.xerox.com/gwa
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı www.xerox.com/gwa

Ayrıca bkz: Yazıcıyı Temizleme sayfa 100 Yazıcıyı Taşıma sayfa 116

Yazıcı Sembolleri

Sembol	Tanım	
	Uyarı veya İkaz: Bu uyarının yok sayılması ciddi yaralanma hatta ölüme neden olabilir. Bu uyarının yok sayılması yaralanmaya veya eşya hasarına neden olabilir.	
	Yazıcı üstünde ya da içinde sıcak yüzey. Kişisel yaralanmalardan kaçınmak için, dikkatli kullanın.	
A	Uyarı: Hareketli parçalar. Kişisel yaralanmayı önlemek için dikkatli olun.	
	Yazıcının parçaları sıcaktır ve yazıcıyı taşımadan veya paketlemeden önce soğuması için beklenmelidir. Kişisel yaralanmayı veya yazıcı hasarını önlemek için, mürekkebin katılaşması ve yazıcı kafasının soğuması için 30 dakika bekleyin.	

Çevre, Sağlık ve Güvenlik İletişim Bilgileri

Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da ürün güvenliği bilgileri için şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment

Avrupa'da ürün güvenliği bilgisi için, şu adresine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment_europe.
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment_europe.

Özellikler

2

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

Yazıcı Yapılandırmaları ve Seçenekleri	21
• Bilgi Sayfaları	23
Örnek Sayfalar	25
Daha Fazla Bilgi	26

Yazıcının Parçaları

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Sağ Ön Görünüm	. 18
•	Sağ Görünüm	. 19
•	Arka Görünüm	. 19
•	Kontrol Paneli	. 19

Sağ Ön Görünüm



- 1. 525 yaprak kapasiteli Kaset 2
- 2. Kaset 1, Çok Amaçlı Kaset (MPT), 100 yaprak kapasitesi.
- 3. Kontrol Paneli
- 4. B Kapağının Kolu
- 5. Kapak A Serbest Bırakma Kolu
- 6. Çıkış Kapağı B
- 7. Mürekkep Yükleme için C Kapağı

- 8. Legal/A4 Çıktı Kaseti Uzatması
- 9. Arabirim (I/O) E Kapağı
- 10. Bakım Kapağı D
- 11. Ön Kapak A
- 12. Kaset 3, İsteğe Bağlı 525 Yapraklık Besley
- 13. Kaset 4, İsteğe Bağlı 525 Yapraklık Besley
- 14. Kaset 5, İsteğe Bağlı 525 Yapraklık Besley

Sağ Görünüm



- 1. Bakım Kiti
- 2. Atık Kaseti
- 3. Güç Kablosu Bağlantısı
- 4. Güç Anahtarı

Arka Görünüm



1. İsteğe Bağlı Katı Hal Sürücü

2. Bir RAM Yuvası

6. Yapılandırma Kartı

7. Ethernet 10/100/1000Base-TX Bağlantısı

Kontrol Paneli

Kontrol paneli, bir ekran, gösterge ışıkları ve yazıcıda mevcut işlevleri kontrol etmek için bastığınız düğmelerden oluşur. Kontrol paneli:

- Yazıcının mevcut çalışma durumunu gösterir.
- Yazıcı özelliklerine erişim sağlar.
- Referans materyallerine erişim sağlar.
- Yönetim ve bakım menülerine erişim sağlar.
- Kağıt yüklemeniz, sarf malzemelerini değiştirmeniz ve kağıt sıkışmalarını gidermeniz için sizi uyarır.
- Hataları ve uyarıları görüntüler.



Öğe	Sembol	Kontrol Paneli Adı	Tanım
1	_	Durum Göstergesi	 Bu ışık renklerini değiştirerek yazıcının hazır olma durumunu belirtir. Yeşil ışık yazıcının veri almaya ve yazdırmaya hazır olduğunu gösterir. Yanıp sönen yeşil ışık yazıcının meşgul ya da ısınıyor olduğunu gösterir. Sarı ya da turuncu ışık bir uyarı durumu olduğunu gösterir. Kırmızı ışık bir hata durumu gösterir.
2	_	Ekran	 Ekran yazıcının tüm kontrol paneli menü seçeneklerini gösterir. Üst satır durum mesajlarını ve menü başlık bilgisini görüntüler. Alt satır gezinebileceğiniz menüleri ve menü seçeneklerini görüntüler.
3	℃⁄⊚	İptal Düğmesi	İptal düğmesi geçerli yazdırma işini sonlandırır.
4	Ĵ	Geri/Dönüş Düğmesi	Geri düğmesi sizi önceki menü öğesine döndürür.
5	\$	Yukarı ve Aşağı Ok Düğmeleri	Menüler üzerinde gezinmek için ok düğmelerini kullanın.
6	OK	Tamam Düğmesi	Tamam düğmesi geçerli menü seçeneğini seçer ya da bir menü seçiminin sonuçlarını görüntüler.
7	?	Yardım Düğmesi	Yardım (?) düğmesi kontrol paneli menü öğeleri, yazıcı durumu, hata mesajları ya da bakım bilgisi hakkındaki bilgileri görüntüler.
8	C	Güç Tasarrufu düğmesi	 Güç Tasarrufu düş güç moduna girer ve bu moddan çıkar. Güç Tasarrufu düğmesi aydınlandığında, yazıcıyı Güç Tasarrufu moduna almak için Güç Tasarrufu düğmesine basın. Yazıcıyı Hazır moda geri getirmek için, Güç Tasarrufu düğmesine basın. Işık yanıp söndüğünde yazıcı Güç Tasarrufu modundadır. Isık söndüğünde yazıcı Güc Tasarrufu moduna alınamaz.

Yazıcı Yapılandırmaları ve Seçenekleri

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Standart Özellikler	. 2	1
•	Seçenekler ve Yükseltmeler	. 2	2

Standart Özellikler

Yazıcı aşağıdaki özellikleri sağlar:

- 1 GHz işlemci
- 1 GB RAM bellek, 2 GB'a genişletilebilir, tek bir DDR3 SDRAM yuvası 1 GB ya da 2 GB kartları destekler.
- Ethernet 10/100/1000Base-TX
- Evrensel Seri Veri Yolu (USB 2.0)
- True Adobe PostScript 3, PCL 5c emulation, JPG, TIFF, PNG ve PDF için gömülü PDL desteği Not: PDF yazdırma için isteğe bağlı katı hal sürücüsünün kullanılması gerekir.
- PCL sürücü yazdırma kalitesi modları
 - PCL Standart Modu
 - PCL Gelişmiş Modu
- PostScript yazdırma kalitesi modları
 - Hızlı Renk: En hızlı tam renkli modda baskılar sağlar. Çok sayıda resminiz olduğunda ve işinizi önizlemek için, bu modu kullanın.
 - **Standart**: Yüksek hızda ve siyah metin için ideal canlı, parlak baskılar üretir. Standart mod, çoğu işte performans ve görüntü kalitesi için en iyi dengeyi sunar.
 - Gelişmiş: CAD uygulamaları ve en iyi genel görüntü kalitesi ile ince ayrıntı yazdırmak için bu modu ayarlayın. Çizgiler ve kenarlar daha pürüzsüz olacak şekilde geliştirilir ve siyah ve koyu çizgiler geliştirilerek zenginleştirilir.
 - Fotoğraf: Bu mod, fotoğrafik görüntüler için en iyi ayrıntı ve yumuşaklığı sunar.
- RAM harmanlama: Bu ayar yazıcının işleri bellekte tutmasını sağlar, bu sayede birden çok kopya sayfa sırasında yazdırılabilir. Sayfa sırası sayfaları işin sayfa sırasına göre yazdırır; örn. 123, 123, 123. Kopya sayısı sırası sayfaları iş için ayarlanan kopya sayısına göre yazdırır, örneğin 111, 222, 333.
- 100 yaprak kapasiteli Kaset 1
- 525 yaprak kapasiteli Kaset 2
- Kartuşsuz katı mürekkep

Seçenekler ve Yükseltmeler

Yazıcınız için aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

- 32 GB mSata katı hal sürücülü Üretkenlik Kiti
- 2 GB'a kadar genişletilebilir bellekli Üretkenlik Kiti, tek bir DDR3 SDRAM yuvası 1 GB ya da 2 GB kartları destekler.
- Otomatik 2 taraflı yazdırma
- 1, 2 ya da 3 adet ilave 525 yapraklık besleyici

Sarf malzemelerini, kanal ortağınızdan veya Xerox temsilcinizden sipariş edin ya da yazıcınızın modeline uygun Xerox[®] Sarf Malzemeleri web sitesine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies

Ayrıntılar için, bkz. Yapılandırma Sayfasını Yazdırma sayfa 24.

Bilgi Sayfaları

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Menü Haritasını Yazdırma	23
•	Bilgi Sayfalarını Görüntüleme	23
•	Yapılandırma Sayfasını Yazdırma	24

Yazıcınız bir dizi yazdırılabilir bilgi sayfasına sahiptir. Bunlar yapılandırma ve yazı tipi bilgisini vb. içerir. Bilgi sayfalarını yazıcının durumunu, performansını ve seçeneklerini görüntülemek için kullanabilirsinizprinter. Bilgi sayfalarına kontrol panelinde ya da CentreWare Internet Services'te erişebilirsiniz.

Not: Yazıcınızın sunduğu tüm kullanılabilir bilgi sayfalarını görüntülemek için menü haritasını kullanabilirsiniz.

Menü Haritasını Yazdırma

Menü haritası yazıcı kontrol panelinden yazdırabileceğiniz bir bilgi sayfasıdır. Yazıcınızda erişebileceğiniz tüm menülerin hiyerarşik bir görünümünü sunar.

Menü haritasını yazdırmak için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın. Menü Haritası varsayılan olarak vurgulanır.
- 2. Menü Haritasını yazdırmak için **Tamam**'a basın.

Bilgi Sayfalarını Görüntüleme

Yazıcı kontrol panelinde aşağıdaki bilgi sayfalarını görüntüleyebilirsiniz:

Bilgi Sayfası	Tanım
Yapılandırma Sayfası	Yapılandırma sayfası, varsayılan ayarlar, yüklenen seçenekler, IP adresi gibi ağ ayarları ve yazı tipi ayarları gibi yazıcı bilgilerini listeler. Bu sayfayı ağ analizi ve genel sorun giderme için kullanabilirsiniz.
	Ayrıntılar için, bkz. Yapılandırma Sayfasını Yazdırma sayfa 24.
Kağıt İpuçları Sayfası	Kağıt İpuçları sayfası desteklenen kağıtların bir listesini sunar ve kağıt kasetlerinin ayarlanması ve yüklenmesi ile ilgili ipuçları sunar.
	Ayrıntılar için, bkz. Desteklenen Kağıt sayfa 46.
Sarf Malzemesi Kullanımı Sayfası	Sarf Malzemeleri Kullanımı sayfası kapsam bilgisini ve yeniden sarf malzemesi siparişi için parça numaralarını sunar.
	Ayrıntılar için, bkz Sarf Malzemesi Kullanımı Sayfası sayfa 107.
Bağlantı Ayarları Sayfası	Bağlantı Ayarları Sayfası, yazıcınızın bir bilgisayara ya da ağa bağlanması hakkındaki ayrıntılar sunar.
Başlangıç Sayfası	Başlangıç Sayfası temel yazıcı yapılandırmasını ve ağ bilgisini sunar. Etkinse bu sayfa açılış sekansı sırasında ya da yazıcı açılış otomatik tanılamasında bir hata algılarda yazdırılır.

Bilgi Sayfası	Tanım
Kullanım Profili	Kullanım profili sayfası, sayfa sayısı, bakım kiti ve sarf malzemesi kullanım bilgisi de dahil faturalama sayacı bilgisinin bir özetini gösterir.
	Ayrıntılar için, bkz Kullanım Profilini Yazdırma sayfa 107.
PostScript Yazı Tipi Listesi	PostScript Yazı Tipi Listesi, yazıcıda mevcut ya da isteğe bağlı katı hal sürücüsünde yüklü tüm PostScript yazı tiplerinin bir baskısını sunar.
PCL Yazı Tipi Listesi	PLC Yazı Tipi Listesi, yazıcıda mevcut ya da isteğe bağlı katı hal sürücüsünde yüklü tüm PLC yazı tiplerinin bir baskısını sunar.
Disk Dizini	Disk Dizini sayfası katı hal sürücüsünde yazı tipi ya da makrolar gibi indirilen dosyaların bir listesini sunar.
	Not: Bu özelliği kullanmak için isteğe bağlı katı hal sürücüsü yüklü olmalıdır.

Bir bilgi sayfasını yazdırmak için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
- 2. Bilgi Sayfaları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Bir bilgi sayfasını yazdırmak için istediğiniz sayfaya gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Yapılandırma Sayfasını Yazdırma

Yapılandırma sayfası, varsayılan ayarlar, yüklenen seçenekler, IP adresi gibi ağ ayarları ve yazı tipi ayarları gibi yazıcı bilgilerini listeler.

Yapılandırma Sayfasını yazdırmak için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Bilgi Sayfaları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın. Yapılandırma Sayfası varsayılan olarak vurgulanır.
- 3. Yapılandırma Sayfasını yazdırmak için **Tamam**'a basın.

Örnek Sayfalar

Yazıcının grafik kalitesini, sürekli çıktı hızını ve renk örneği çizelgesini göstermek için örnek sayfaları kullanabilirsiniz.

Örnek Sayfası Adı	Tanım
Grafik Tanıtımı	Bu seçenek grafik kalitesinde bir görüntü yazdırır.
Ofis Sunumu	Bu seçenek ofis kalitesinde bir görüntü yazdırır.
2 Taraflı Demosu	Bu seçenek kağıdın her iki tarafına yazdırmayı gösterir.
	Not: Bu seçenek 2 taraflı yazdırma seçeneğinin yüklü olmasını gerektirir.
Yazdırma Modu Demosu	Bu seçenek Ofis Demo sayfalarını dört yazdırma kalitesi modunun her birinde yazdırır: Hızlı Renk, Standart, Gelişmiş ve Fotoğraf. Bu modu yazıcı hızını ve çözünürlüğünü göstermek için kullanaabilirsiniz.
CMYK Örnekleyici Sayfaları	Bu seçim çok sayfalı bir CMYK renk örneği çizelgesi yazdırır.
RGB Örnekleyici Sayfaları	Bu seçim çok sayfalı bir RGB renk örneği çizelgesi yazdırır.
PANTONE Renk Örnekleyici Sayfaları	Bu seçim çok sayfalı bir PANTONE/256 renk örneği çizelgesi yazdırır.

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Örnek Sayfalar'a gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. İstenen örnek sayfaya gidin, ardından Tamam'a basın.
- 4. Bir seçenek belirleyin.
 - Tek Yazdırma: Bu seçenek tek sayfalı bir örnek baskı yazdırır. Yazdırmak için Tamam'a basın.
 - Sürekli Yazdırma: Bu seçenek art arda örnek sayfa çıkışı sağlar. Yazdırma işini durdurmak için kontrol panelinde İptal düğmesine basın.

Not: Sürekli Yazdırma, yalnızca Grafik Demosu, Ofis Demosu ve 2 Taraflı Demo örnek sayfaları için geçerlidir.

Daha Fazla Bilgi

Şu kaynaklarda yazıcınız hakkında daha fazla bilgi bulabilirsiniz:

Kaynak	Konum
Kurulum Kılavuzu	Yazıcı ile birlikte paketlenmiştir.
Hızlı Kullanım Kılavuzu	Yazıcı ile birlikte paketlenmiştir.
Yazıcınız için diğer belgeler	 Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580docs Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880docs
Recommended Media List (Tavsiye Edilen Ortam Listesi)	 Amerika Birleşik Devletleri: www.xerox.com/printer-supplies/recommended-paper/enus Avrupa Birliği: www.xerox.com/europaper
Yazıcınız için teknik destek; çevrimiçi teknik destek, Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı) ve sürücü indirmeleri dahil.	 Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support
PhaserSMART Teknik Destek ağ yazıcınızdaki sorunları otomatik olarak tanılar ve çözümler sunar.	www.phasersmart.com
Menüler ve hata mesajları hakkında bilgiler	Kontrol paneli Yardım (?) düğmesine basın
Bilgi Sayfaları	Kontrol panelinden ya da CentreWare Internet Services'ten yazdırın.
CentreWare Internet Services belgeleri	CentreWare Internet Services'i açmak için bir Web tarayıcı açın, ardından yazıcınızın IP adresini yazın. CentreWare Internet Services içinde Help 'i (Yardım) tıklatın.
Yazıcınız için sarf malzemesi siparişi	 Xerox[®]ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies
Bireysel ihtiyaçlarınızı karşılamak için etkileşimli öğreticileri, yazdırma şablonlarını, yardımcı ipuçları ve kişiselleştirilmiş özellikleri içeren araçlar ve bilgi için kaynak	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Yerel satıcınız ve destek merkezi için	www.xerox.com/office/worldcontacts
Yazıcı kaydı	www.xerox.com/office/register
Xerox [®] Direct çevimiçi mağaza	www.direct.xerox.com/

Xerox[®] Servis Merkezi

Yazıcı kurulumu sırasında ya da kurulumdan sonra yardıma ihtiyacınız olursa, çevrimiçi çözümler ve yazıcınıza özel destek için Xerox[®] web sitesini ziyaret edin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/worldcontacts
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/worldcontacts

Daha fazla yardıma ihtiyacınız olursa, Xerox[®] Servis Merkezi'ndeki uzmanlarla görüşün (ABD ve Kanada için 1-800-835-6100)

Yazıcı kurulumu sırasında yerel Xerox temsilci telefon numarası sağlanırsa, telefon numarasını aşağıdaki alana kaydedin.

#_____

- Yazıcınızı kullanmakla ilgili daha fazla yardıma ihtiyacınız olursa:
- 1. Bu kullanım kılavuzu'na bakın.
- 2. Sistem yöneticisiyle iletişime geçin.
- 3. Yazıcı modelinize uygun müşteri web sitemizi ziyaret edin.
 - Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
 - Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support

Size yardımı olabilmek için, Servis Merkezi aşağıdaki bilgilere gerek duyar:

- Sorunun yapısı.
- Yazıcının seri numarası.
- Arıza kodu.
- Şirketinizin adı ve yeri.

Yükleme ve Kurulum

3

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Yükleme ve Kuruluma Genel Bakış	. 30
•	Yazıcı için bir Konum seçme	31
•	Genel Ayarları Değiştirme	32
•	Yazıcıya Bağlanma	. 34
•	Ağ ve Yazıcı Ayarlarını Yapılandırma	36
•	Yazılımı Yükleme	. 39

Ayrıca bkz:

Yazıcınızın modeline yönelik *System Administrator Guide* (Sistem Yönetici Kılavuzu): Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580docs Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880docs *Kurulum Kılavuzu* yazıcınızın paketi içindedir.

Yükleme ve Kuruluma Genel Bakış

Yazdırmadan önce, bilgisayarınız ve yazıcınız fişe takılmalı, açılmalı ve bağlanmalıdır.

Aşağıdaki adımlar yazıcınızın bağlantı ve yükleme adımlarına bir genel bakış sunar.

- 1. Yazıcı için bir konum seçin. Ayrıntılar için bkz. Yazıcı için Bir Konum Seçme sayfa 31.
- 2. Yazıcı ayarlarını gerektiği gibi değiştirin. Ayrıntılar için, bkz Genel Ayarları Değiştirme sayfa 32.
- 3. Bir bağlantı yöntemi seçin.
 - Yazıcıyı bilgisayarınıza bir USB kablosuyla bağlayın. Ayrıntılar için bkz. USB Kullanarak Bilgisayara Bağlanma sayfa 35.
 - Yazıcıyı ağa bir Ethernet kablosuyla bağlayın. Ayrıntılar için, bkz Yazıcıyı Fiziksel olarak Ağa Bağlama sayfa 35.
- 4. Ağa bağlı bir yazıcıda ağ ayarlarını yapılandırın. Ayrıntılar için bkz. Ağ ve Yazıcı Ayarlarını Yapılandırma. sayfa 36
- 5. Yazdırma sürücüsü yazılımını ve yardımcı programları *Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)*'ten yükleyebilirsiniz. Ayrıntılar için, bkz. Yazılımı Yükleme sayfa 39.

Yazıcı için bir Konum seçme

1. Sıcaklığı 10–32°C (50–90°F) ve bağıl nemi %10–80 arasında tozsuz bir alan seçin.

Not: 10°C ve %85 bağıl nem gibi zorlayıcı ortam koşulları altında, yoğunlaşma nedeniyle kusurlar meydana gelebilir.

- 2. Yazıcıyı, yazıcının ağırlığını taşıyabilecek düz, sağlam ve titremeyen bir yüzeye yerleştirin. Yazıcı, dört ayağının da yüzeye sağlam bir şekilde yerleştiği yatay bir konumda olmalıdır.
- 3. Yazıcıyı yerleştirdikten sonra, güç kaynağına ve bilgisayara ya da ağa bağlayabilirsiniz.

Ayrıca bkz: Açıklık Gereksinimleri sayfa 162

Genel Ayarları Değiştirme

Dil, tarih ve saat ve ölçü birimleri gibi yazıcı ayarlarını kontrol panelinden değiştirebilirsiniz. Ayrıca, yazıcı açıldığında otomatik Başlangıç sayfası yazdırmayı etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

Genel Ayar Seçenekleri Yapılandırma

Yazıcınızın genel ayar seçeneklerini kontrol panelinden yapılandırabilirsiniz.

Genel ayar seçeneklerini yapılandırmak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Bir seçenek belirleyin.
 - Kontrol Paneli Ayarları: Bu seçeneği Dil ve Kontrol Paneli Parlaklığı gibi ayarlara erişmek için kullanabilirsiniz.
 - **Yazıcı Kontrolleri**: Bu seçeneği Açılış Sayfası, Tarih ve Saat ve Ölçüt Varsayılanları gibi ayarlara erişmek için kullanabilirsiniz.
- 3. Bir ayarı yapılandırmak için değiştirmek istediğiniz seçeneklere gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Tüm genel ayar seçeneklerini görüntülemek için bir menü haritası yazdırın. Ayrıntılar için, bkz Menü Haritasını Yazdırma sayfa 23.

Tarihi ve Saati Ayarlama

Tarih ve saati kontrol panelinde ayarlayabilirsiniz. Tarih ve saat damgası çeşitli yazdırılmış dokümanlarda ve raporlarda görünür.

Tarihi ve saati ayarlamak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Yazıcı Kontrollerine gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Tarih ve Saat'e gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 4. Bir seçenek belirleyin.
- 5. Bir seçeneğin değerini artırmak ya da azaltmak için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 6. Bitirdiğinizde Çıkış'a gidin, ardından Tamam'a basın.

Açılış sayfasını devre dışı bırakma

Açılış sayfası, yazıcı adı, seri numarası, yazı tipi, ürün bilgisi ve Ethernet sürümleri gibi temel yazıcı yapılandırma bilgisini sunar. Açılır sayfası yazıcınızı her açtığınızda yazdırılacak şekilde yapılandırılmıştır. Açılış sayfasının yazdırılmasını istemiyorsanız özelliği kapatabilirsiniz.

Açılış sayfasını devre dışı bırakmak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Yazıcı Kontrollerine gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Açılış sayfasını devre dışı bırakmak için, **Tamam**'a basın.

Güç Ayarlarını Değiştirme

Güç Tasarrufu ya da Hızlı Sürdürme modlarının güç kullanımı ayarlarını yazıcı kontrol panelinde değiştirebilirsiniz.

Güç Tasarrufu Modu Ayarlama

Yazıcınızın yazıcıyı kapatmadan enerji tüketimini azaltan güç tasarrufu modları vardır. Kontrol panelinde Güç Tasarrufu modunu ayarlayabilirsiniz.

Not: Yazıcıyı bir işi yaparken, ısınırken, temizleme ya da kapanma sırasında Güç Tasarrufu moduna alabilirsiniz.

Güç Tasarrufu modunu belirtmek için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Yazıcı Kontrollerine gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Isınma Moduna gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 4. Bir seçenek belirleyin.
 - **Akıllı Hazır** önceki kullanım düzenlerini göz önünde bulundurur ve yazıcıyı uyandırır veya uyumasını sağlar.
 - İş Etkinliği işlem algıladığında yazıcının uyanmasını sağlar.
 - Programlı belirttiğiniz bir programa göre yazıcıyı uyku ve uyanık modlarına geçirir.
- 5. Tamam'a basın.

Hızlı Sürdürme Modunu Etkinleştirme

Hızlı Sürdürme modu varsayılan güç tasarrufu zaman aşımlarını geçersiz kılar ve enerji kullanımını artırır. Yazıcıyı güç tasarrufu ve bekleme modlarından daha çabuk çıkarmak için Hızlı Sürdürme'yi kullanabilirsiniz.

Hızlı Sürdürmeyi etkinleştirmek için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Yazıcı Kontrollerine gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Hızlı Sürdürme'ye gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Yazıcıya Bağlanma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Bağlantı Ayarları Sayfasını Yazdırma	34
•	Bir Bağlantı Yöntemi Seçme	34

Bağlantı Ayarları Sayfasını Yazdırma

Bağlantı Ayarları Sayfası, yazıcınızın bir bilgisayara ya da ağa bağlanması hakkındaki ayrıntılar sunar. Bağlantı Kurulumu sayfası, yazıcı ilk açıldığında otomatik yazdırılır.

Bağlantı Ayarları sayfasını manuel yazdırmak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Bağlantı Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Bağlantı Ayarları sayfasını yazdırmak için Tamam'a basın.

Not: Ayrıntılar için yazıcınızın paketi içindeki Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Bir Bağlantı Yöntemi Seçme

Yazıcı, bilgisayarınıza bir USB kablosu ya da bir Ethernet kablosu kullanılarak bağlanabilir. Seçtiğiniz yöntem bilgisayarınızın bir ağa bağlı olup olmamasına göre değişir. USB bağlantısı doğrudan bir bağlantıdır ve kurulum için en kolay yoldur. Ağ oluşturma için bir Ethernet bağlantısı kullanılır. Bir ağ bağlantısı kullanıyorsanız, bilgisayarınızın ağa nasıl bağlandığını anlamanız önemlidir. Ayrıntılar için bkz. TCP/IP ve IP Adresleri hakkında sayfa 36.

Not: Donanım ve kablo gereklilikleri farklı bağlantı yöntemlerine göre değişir. Yönlendiriciler, ağ hublar, ağ anahtarları, modemler, Ethernet kabloları ve USB kabloları yazıcınızla birlikte gelmez, bunlar ayrı olarak satın alınmalıdır.

- Ağ: Bilgisayarınız bir ofis ağına ya da ev ağına bağlıysa, yazıcınızı bir Ethernet kablosu kullanarak ağınıza bağlayın. Yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlayamazsınız. Bir yönlendirici ya da hub üzerinden bağlanmalıdır. Bir Ethernet ağı bir ya da daha fazla bilgisayar için kullanılabilir ve bir çok yazıcı ve sistemi aynı anda destekler. Ethernet bağlantısı tipik olarak USB'den daha hızlıdır ve CentreWare Internet Services'i kullanarak yazıcının ayarlarına doğrudan erişmenizi sağlar.
- **USB**: Yazıcınızı ağa değil bir bilgisayara bağlarsanız bir USB bağlantısı kullanın. Bir USB bağlantısı yüksek veri hızları sunar, ancak tipik olarak Ethernet bağlantısı kadar hızlı değildir. Ek olarak bir USB bağlantısı CentreWare Internet Services'e erişim sunmaz.

USB Kullanarak Bilgisayara Bağlanma

USB kullanmak için, Windows XP SP3, Windows 7, Windows 8 ya da üstü, Windows Server 2003 ya da üstü veya Macintosh OS X sürüm 10.7 ya da üstü gereklidir.

Yazıcıyı bağlamak için:

- 1. Yazıcının kapalı olduğundan emin olun.
- 2. Standart A/B USB 2.0 kablosunun B ucunu yazıcının arkasındaki USB Bağlantı Noktasına bağlayın.
- 3. Güç kablosunu prize, sonra yazıcıya takın ve aygıtı açın.
- 4. USB kablosunun A ucunu bilgisayarın USB Bağlantı Noktasına bağlayın.
- 5. Windows Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı göründüğünde iptal edin. Yazıcının sürücülerini yüklemeye hazırsınız.

Yazıcıyı Fiziksel olarak Ağa Bağlama

Yazıcıyı ağa bağlamak için Kategori 5 veya daha iyi bir Ethernet kablosu kullanın. Bir Ethernet ağı, bir veya daha fazla bilgisayar için kullanılır ve pek çok yazıcıyı ve sistemi aynı anda destekler. Bir Ethernet bağlantısı, CentreWare Internet Services kullanarak yazıcı ayarlarına doğrudan erişim sunar.

Yazıcıyı bağlamak için:

- 1. Güç kablosunu yazıcıya bağlayın ve fişi bir elektrik prizine takın.
- Kategori 5 veya daha iyi bir Ethernet kablosunun bir ucunu yazıcıdaki Ethernet bağlantı noktasına bağlayın. Ethernet kablosunun diğer ucunu bir hub veya yönlendirici üzerinde düzgün şekilde yapılandırılmış bir ağ bağlantı noktasına bağlayın.
- 3. Yazıcıyı açın.

Ağ ve Yazıcı Ayarlarını Yapılandırma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	TCP/IP ve IP Adresleri hakkında	. 36
•	Otomatik Atanmış IP Adresini Görüntüleme	. 36
•	Bir Statik IPv4 Adresini Manuel Atama	. 36
•	CentreWare Internet Services'e Erişme	. 38
•	PhaserSMART Teknik Desteği'ni Kullanma	. 38

TCP/IP ve IP Adresleri hakkında

Bilgisayarlar ve yazıcılar, Ethernet ağı üzerinden iletişim kurmak için genellikle TCP/IP protokollerini kullanır. Genellikle, Macintosh bilgisayarlar bir ağ yazıcısı ile haberleşmek için TCP/IP ya da Bonjour protokolünü kullanır. Macintosh OS X sistemleri için, TCP/IP tercih edilir. TCP/IP'nin aksine, Bonjour yazıcıların ya da bilgisayarların IP adreslerinin bulunmasını gerektirmez.

TCP/IP protokolleri ile, her yazıcı ve bilgisayarın benzersiz bir IP adresi olmalıdır. Çoğu ağlar ve Kablo ve DSL yönlendiricilerin Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü (DHCP) sunucusu vardır. Bir DHCP sunucusu, DHCP kullanmak için yapılandırılan ağ üzerinde her bilgisayar ve yazıcıya otomatik olarak bir IP adresi atar.

Bir Kablo ya da DSL yönlendirici kullanıyorsanız, IP adresi ile ilgili bilgi için yönlendiricinizin belgelerine bakın.

Otomatik Atanmış IP Adresini Görüntüleme

Ağa bağlı bir yazıcının yazdırma sürücülerini yüklemek için, yazıcınızın IP adresi gereklidir. IP adresi ayrıca yazıcınızın ayarlarına CentreWare Internet Services üzeriden erişmek için de gereklidir.

Yazıcınız bir ağa bağlandığında, DHCP'yi otomatik kullanarak bir IP adresi alır.

IP adresini kontrol panelinde görmek için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
- 2. Yazıcı Kimliği'ne gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. IP adresini görüntülemek için TCP/IPv4 Adresi ya da TCP/IPv6 Adresi'ne gidin.

Bir Statik IPv4 Adresini Manuel Atama

Varsayılan olarak yazıcı, DHCP kullanarak ağ sunucusundan bir IP adresi almak üzere ayarlanmıştır. Bununla birlikte DHCP tarafından atanan ağ adresleri geçicidir. Belirli bir süre sonra ağ, yazıcıya yeni bir IP adresi atayabilir. Yazdırma sürücüsü periyodik olarak değişen bir IP adresine ayarlanırsa, bağlantı sorunlarıyla karşılaşabilirsiniz. Sorunları önlemek için ya da ağ yöneticiniz yazıcı için bir statik IP adresi isterse, yazıcıya IP adresini atayabilirsiniz.

Yazıcının kontrol panelinden yazıcınıza bir statik IP adresi atayabilirsiniz. Bir IP adresi atandığında bunu CentreWare Internet Services'i kullanarak değiştirebilirsiniz.
Yazıcıya statik bir IP adresi atamak için aşağıdaki bilgilere ihtiyacınız vardır:

- Ağınız için doğru şekilde yapılandırılmış bir IP adresi
- Ağ Maskesi adresi
- Varsayılan Yönlendirici/Ağ Geçidi adresi

Bir ağ yöneticisi tarafından yönetilen bir ağdaysanız ağ bilgilerini edinmek için ağ yöneticinize başvurun.

Yazıcıyı ağa bağlamak için yönlendiriciler ya da diğer aygıtları kullanan ev ağlarında, aygıtın ağ adresleri atama hakkındaki talimatlarına bakın. Yönlendirici ya da aygıt belgeleri size kullanabileceğiniz bir dizi kabul edilebilir adres sayısı verebilir. Adreslerin, ağdaki diğer yazıcılar ve bilgisayarlar tarafından kullanılanlara benzemesi ancak aynı olmaması önemlidir. Yalnızca son hane farklı olmalıdır. Örneğin, bilgisayarınızın IPv4 adresi 192.168.1.3 ise yazıcınızın IP adresi 192.168.1.2 olabilir. Başka bir aygıtın IP adresi de 192.168.1.4 olabilir.

Yönlendirici, yazıcının statik IP adresini, IP adresini dinamik olarak alan başka bir bilgisayara atayabilir. IP adresinin yeniden atanmasını önlemek için yazıcıya yönlendirici ya da aygıt tarafından izin verilen aralıktan daha yüksek bir adres verin. Örneğin bilgisayarınızın IP adresi 192.168.1.2 ise ve yönlendiriciniz ya da aygıtınızın 192.168.1.25'e kadar IP adreslerine izin veriyorsa 192.168.1.20 ile 192.168.1.25 arasında bir IP adresi seçin.

IPv6 ağ yapılandırmalarında, IPv6 adresi otomatik olarak atanır. IPv4 dışındaki bir protokol için bkz. *System Administrator Guide* (Sistem Yöneticisi Kılavuzu). Ayrıntılar için, CentreWare Internet Services kısmındaki Yardım'a bakın.

Ayrıca bkz:

Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580docs Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880docs

Bir IPv4 Adresini Manuel Atama

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Bağlantı Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Ağ Kurulumu'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 4. TCIP/IPv4 Ayarları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 5. IPv4 Ayarları'na gidin, ardından ayarların **Açık** olduğundan emin olun.
- 6. DHCP/BOOTP'ye gidin, ardından kapatmak için Tamam'a basın.
- 7. AutoIP'ye gidin, ardından kapatmak için **Tamam**'a basın.
- 8. IPv4 Adresi'ne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 9. Bir IP adresi girmek için okları kullanarak bir sayı seçin, ardından **Tamam**'a basın. IP adresini tamamlamak için her sayı alanında bu adımı tekrar edin.
- 10. Bittiğinde Tamam'a basın.

Not: IP adresinin zaten var olduğunu belirten bir mesaj görünürse yeni bir adres girin.

TCP/IP Bağlantısını Sıfırlama

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Bağlantı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Bağlantı Ayarları Sıfırlama adımına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 4. Bağlantı Ayarlarını Sıfırlama'yı ÇİMDİ seçmek için **Tamam**'a basın.

CentreWare Internet Services'e Erişme

CentreWare Internet Services, yazıcıdaki dahili Web sunucusunda yüklü yönetim ve yapılandırma yazılımıdır. Yazıcıyı bir Web tarayıcısından yapılandırmanızı ve yönetmenizi sağlar.

Ayrıntılar için bkz. *System Administrator Guide* (Sistem Yöneticisi Kılavuzu) (yazıcınızın modeline yönelik).

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580docs
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880docs

CentreWare Internet Services şunları gerektirir:

- Yazıcı ve ağ arasında bir TCP/IP bağlantısı (Windows, Macintosh, UNIX veya Linux ortamlarında).
- TCP/IP ve CentreWare Internet Services yazıcıda etkin olmalıdır.
- JavaScript'i destekleyen bir Web tarayıcılı ağa bağlı bir bilgisayar.

CentreWare Internet Services erişimi için:

- 1. Yazıcının bağlı ve açık olduğundan emin olun.
- 2. Bilgisayarınızda, bir Web tarayıcısı açın, adres alanına yazıcının IP adresini yazın ve ardından **Enter** tuşuna basın.

PhaserSMART Teknik Desteği'ni Kullanma

PhaserSMART otomatik, Internet tabanlı bir sistemdir ve Web tarayıcınızı kullanarak yazıcınızın teşhis bilgilerini Xerox[®] web sitesine gönderir. PhaserSMART bilgileri inceler, sorunu teşhis eder ve bir çözüm önerir.

PhaserSMART'a erişmek için:

- 1. Bilgisayarınızda, bir Web tarayıcısı açın, adres alanına yazıcının IP adresini yazın ve ardından **Enter** tuşuna basın.
- 2. Destek'i seçin.
- 3. PhaserSMART Tanılama Aracı'nı tıklatın.
- 4. Şartları kabul etmek ve PhaserSMART'a erişmek için Kabul Ediyorum'u tıklatın.

Yazılımı Yükleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Başlamadan Önce	39
•	İşletim Sistemi Gereksinimleri	39
•	Kullanılabilir Yazdırma Sürücüleri	39
•	Mobil Kurulumu Kullanma	40
•	Yazdırma Sürücülerini Yükleme	41

Başlamadan Önce

Yazıcının yazılımını yüklemeden önce aşağıdaki adımları tamamlayın.

- 1. Yazıcının bağlı ve açık olduğundan emin olun.
 - Yazıcı bir ağa bağlanırsa, geçerli bir IP adresine sahip olduğunu doğrulayın.
 - USB kullanıyorsanız, yazıcının bilgisayarınıza bağlı olduğundan emin olun.
- 2. Bilgisayarınız için işletim sistemi gereksinimlerini inceleyin.
- 3. Kullanılabilir yazıcı sürücülerini inceleyin.

İşletim Sistemi Gereksinimleri

- Windows XP SP3, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 ve Windows Server 2012.
- Macintosh OS X sürüm 10.7 ve üstü.
- UNIX ve Linux: Yazıcınız, ağ arayüzü sayesinde çeşitli UNIX platformlarına bağlantıyı destekler.

Kullanılabilir Yazdırma Sürücüleri

Xerox[®] çeşitli sayfa açıklama diller ve işletim sistemleri için yazdırma sürücüleri sunar. Bir Xerox[®] yazdırma sürücüsünü yazıcı özelliklerini seçmek için kullanabilirsiniz.

Yazıcınızın yazdırma sürücülerini ve yardımcı programlarını yüklemek için *Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)* kullanabilirsiniz. Yazıcınızın en son yazdırma sürücülerini indirmek için:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580drivers
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880drivers

Yazdırma Sürücüsü	Kaynak	Tanım
Windows PostScript Sürücüsü	Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski) ve Web	Varsayılan yazdırma sürücüsü PostScript'tir. Yazıcınızın kendine özgü özelliklerinden tümüyle yararlanmak için PostScript yazıcı sürücüsünü kullanın.
Macintosh OS X sürüm 10.7 ve üstü.	Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski) ve Web	Bu yazdırma sürücüsünü, Mac OS X sürüm 10.7 ya da üstü bir işletim sisteminden yazdırmayı etkinleştirmek için yükleyin.
Windows PCL5c Driver	Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski) ve Web	Yazıcı Komut Dili (PCL) yazdırma sürücüsünü PCL gerektiren uygulamalar için kullanabilirsiniz.
Xerox Global Print Driver (Windows)	Yalnızca Web	Global Print Driver, herhangi bir desteklenen Xerox yazıcısının özelliklerini bulmak için iki yönlü iletişim kullanır. Özellikler bulunduğunda kendini bu özellikleri destekleyecek şekilde yapılandırır.
Xerox Mobile Express Driver (Windows)	Yalnızca Web	Xerox [®] Mobile Express Driver standart PostScript'i destekleyen bilgisayarınızda mevcut herhangi bir yazıcıyla çalışabilir. Kendini, her yazdırma işlemi sırasında seçtiğiniz yazıcı için yapılandırır. Sık sık aynı sitelere gidiyorsanız, o konumda sık kullandığınız yazıcıları kaydedebilirsiniz, böylece yazıcı sürücü ayarlarınızı kaydedecektir.
UNIX PostScript Sürücüsü	Yalnızca Web	Bu yazdırma sürücüsünü, UNIX ya da Linux işletim sisteminden yazdırmayı etkinleştirmek için yükleyin.

Mobil Kurulumu Kullanma

Mobil Yükleme özelliği *Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)* Yükleyicinin yazıcınızı, yükleme penceresinde bulunan yazıcılar arasında bulmasını sağlar. Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız Yazıcıyı yükleyiciye bağlamak için Mobil Yükleme özelliğini kullanabilirsiniz.

Mobil Yüklemeyi kullanmak için:

- 1. Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)'sini bilgisayarınızdaki ilgili sürücüye takın.
- 2. Yükleme otomatik olarak başlamazsa sürücüye gidin ve **Setup.exe** yükleme dosyasını çift tıklatın.
- 3. Mobil Teknolojisi'ni seçin, ardından İleri'ye tıklayın.
- 4. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.
- 5. Okları kullanarak Yükleme için Seç'e gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Yükleyici bilgisayarı yazıcıya bağlar, ardından yazdırma sürücüsü yükleme işlemini tamamlar. Yükleme tamamlandığında bir yapılandırma sayfası yazdırılır.

Yazdırma Sürücülerini Yükleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Bir Windows Yazıcısı için Yazdırma Sürücülerini Yükleme	41
•	Bir Ağ Yazıcısı için Gelişmiş Bulma	42
•	Macintosh için Yazdırma Sürücüsü Yükleme	43
•	UNIX ve Linux için Yazdırma Sürücüsü Yükleme	43
•	Alternatif Sürücüleri Yükleme	44

Yazıcınızın yazdırma sürücülerini ve yardımcı programlarını yüklemek için *Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)* kullanabilirsiniz. Yazıcınızın en son yazdırma sürücülerini indirmek için:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580drivers
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880drivers

Bir Windows Yazıcısı için Yazdırma Sürücülerini Yükleme

Notlar:

- USB bağlantılı bir yazıcının yazdırma sürücüsünü yüklemek için Windows donanım algılama yükleyicisini iptal edin, ardından yazıcınızla gelen *Software and Documentation disc* (*Yazılım ve Doküman diski*) dosyasını çalıştırın.
- Varsayılan yazdırma sürücüsü PostScript'tir.

Yazıcı sürücüsü yazılımını yüklemek için:

- 1. Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)'sini bilgisayarınızdaki ilgili sürücüye takın.
- 2. Yükleme otomatik olarak başlamazsa sürücüye gidin ve **Setup.exe** yükleme dosyasını çift tıklatın.
- 3. Programın bilgisayarınızda değişiklik yapmasına izin vemrek için sorulduğunda **Evet**'i tıklatın.
- 4. Dili değiştirmek için **Dil** düğmesini tıklatın.
- 5. Dilinizi seçin, ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 6. Yazıcı Sürücüsünü Yükle'ye basın.
- 7. Lisans sözleşmesini kabul etmek için, Kabul ediyorum'u tıklatın.
- Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin ve ardından İleri'yi tıklatın.
 Yazıcınız algılanmadıysa yazıcınızın açık olduğundan ve Ethernet ya da USB kablosunun doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- 9. Varsayılanları kabul edin, ardından **Yükle**'yi tıklatın.
 - İsteğe bağlı Windows PCL5 yazdırma sürücüsünü yüklemek için ilgili onay kutusunu işaretleyin.
 - En son yazdırma sürücüsünü kullanmak için **Dosyaları Internet'ten Yükle** onay kutusunu işaretleyin.

- 10. Yazıcıyı varsayılan yazıcınız olarak ayarlamak için Yükleme Tamamlama ekranında **Yazıcıyı Varsayılan Olarak Seç** onay kutusunu işaretleyin.
- 11. Yükleme penceresini kapatmak için **Son**'u tıklatın.
- 12. Yazıcınızı kaydedin ya da **Kapat**'ı tıklatın.
- 13. Yazıcıyı Varsayılan olarak Ayarla ve Test Sayfası Yazdır onay kutularını işaretleyin veya temizleyin.

Not: Yazıcınız, algılanan yazıcılar listesinde görünmüyorsa bkz. Bir Ağ Yazıcısı için Gelişmiş Bulma sayfa 42.

Bir Ağ Yazıcısı için Gelişmiş Bulma

- 1. Yazıcınız, algılanan yazıcılar listesinde görünmüyorsa, Gelişmiş Arama düğmesini tıklatın.
- 2. Yazıcınız, hala algılanan yazıcılar listesinde görünmüyorsa ve IP adresini biliyorsanız:
 - a. Pencerenin üst tarafındaki Ağ Yazıcısı simgesini tıklatın.
 - b. Yazıcının IP adresini veya DNS adını girin.
 - c. Ara öğesini tıklatın.
- 3. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin ve ardından İleri'yi tıklatın.
- 4. Yazıcınız, hala algılanan yazıcılar listesinde görünmüyorsa ve IP adresini bilmiyorsanız:
 - a. Gelişmiş Arama düğmesini tıklatın.
 - b. Ağ geçidi adresini ve alt ağ maskesini biliyorsanız, üst düğmeyi tıklatın ve Ağ Geçidi ve Alt Ağ Maskesi alanlarına adresleri girin.
 - c. Aynı alt ağda başka bir yazıcının IP adresini biliyorsanız, ortadaki düğmeyi tıklatın ve IP Adresi alanına adresi girin.
 - d. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin ve ardından İleri'yi tıklatın.

Macintosh için Yazdırma Sürücüsü Yükleme

- 1. Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)'sini bilgisayarınızdaki ilgili sürücüye takın.
- 2. Yazıcınız için gereken Xerox[®] Print Drivers 3.xx.x.dmg/.pkg dosyasını açın.
- 3. Xerox[®] Print Drivers 3.xx.x.dmg/.pkg dosyasını çalıştırmak için uygun dosyanın adını çift tıklatın.
- 4. İstendiğinde, **Devam**'ı tıklatın.
- 5. Lisans sözleşmesini kabul etmek için, Kabul ediyorum'u tıklatın.
- 6. Geçerli kurulum konumunu kabul etmek için, **Yükle** düğmesini tıklatın veya kurulum dosyaları için başka bir konum seçin ve ardından **Yükle** düğmesini tıklatın.
- 7. İstenirse parolanızı girin, ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 8. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin ve ardından İleri'yi tıklatın.
- 9. Yazıcınız, algılanan yazıcılar listesinde görünmüyorsa:
 - a. Ağ Yazıcı Simgesini tıklatın.
 - b. Yazıcınızın IP adresini yazın, ardından Devam düğmesini tıklatın.
 - c. Algılanan yazıcılar listesinde yazıcınızı seçin ve ardından **Devam** düğmesini tıklatın.
- 10. Yazıcınız algılanmadıysa yazıcınızın açık olduğundan ve Ethernet ya da USB kablosunun doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- 11. Yazıcı kuyruk mesajını kabul etmek için, **Tamam**'a tıklatın.
- 12. **Yazıcıyı Varsayılan olarak Ayarla** ve **Test Sayfası Yazdır** onay kutularını işaretleyin veya temizleyin.
- 13. Devam düğmesini ve ardından Kapat düğmesini tıklatın.

Not: Yazıcı Macintosh OS X sürüm 10.7 ve üstünde yazıcı kuyruğuna otomatik olarak eklenir.

UNIX ve Linux için Yazdırma Sürücüsü Yükleme

Bilgisayarınızda UNIX yazıcı sürücüsü kurulumunu gerçekleştirmek için, kök veya süper kullanıcı ayrıcalıklarına sahip olmanız gerekir.

Not: Bu prosedür bir Internet bağlantısı gerektirir.

Başlamadan önce:

TCP/IP protokolünün etkin ve ağ kablosunun takılı olduğunu doğrulayın.

Yazıcı sürücüsü yazılımını yüklemek için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde, IP adresi için, aşağıdakilerden birisini yapın:
 - Yazıcının bir DHCP adresi ayarlamasını sağlayın.
 - IP adresini manuel olarak girin.
- 2. Yazıcınızda, aşağıdakini yapın:
 - a. www.xerox.com/office/CQ8580drivers veya www.xerox.com/office/CQ8880drivers adresine gidin ve yazıcınızın modelini seçin.
 - b. Operating System (İşletim Sistemi) açılır menüsünden sunucunuzun işletim sistemini seçin.
 - c. **Git**'i tıklatın.
 - d. İşletim sisteminize uygun paketi seçin.
 - e. İndirme işlemine başlamak için, **Başlat** düğmesini tıklatın.
- 3. Seçtiğiniz sürücü paketiyle ilgili aşağıdaki notlarda, **Kurulum Kılavuzu** bağlantısını tıklatın, ardından kurulum yönergelerini izleyin.

Alternatif Sürücüleri Yükleme

Not: Bu prosedür bir Internet bağlantısı gerektirir.

Yazıcı sürücüsü yazılımını yüklemek için:

- 1. Software and Documentation disc (Yazılım ve Doküman diski)'sini bilgisayarınızdaki ilgili sürücüye takın.
- 2. Yükleme otomatik olarak başlamazsa sürücüye gidin ve **Setup.exe** yükleme dosyasını çift tıklatın.
- 3. Programın bilgisayarınızda değişiklik yapmasına izin vemrek için sorulduğunda **Evet**'i tıklatın.
- 4. Alternatif Sürücüler'i tıklatın.
- 5. İstenen yazdırma sürücüsünü listede bulun, ardından bağlantıyı tıklatın.
- 6. Yazdırma sürücüsünü indirmek ve yüklemek için talimatları izleyin.

Kağıt ve Ortam



Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Desteklenen Kağıt	46
•	Yazdırma için Kağıt Seçeneklerini Seçme	51
•	Kağıt Yükleme	53
•	Özel Kağıda Yazdırma	59
•	Özel Kağıt Boyutlarını Kullanma	77

Desteklenen Kağıt

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Önerilen Kağıt	. 46
•	Kağıt Siparişi Verme	. 47
•	Yazıcınıza Zarar Verebilecek Kağıtlar	. 47
•	Kağıt Saklama Yönergeleri	. 47
•	Kağıt İpuçları Sayfası	. 48
•	Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları	. 48
•	Desteklenen Standart Kağıt Türleri	. 49
•	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları	. 49
•	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Boyutları	. 49
•	Desteklenen Özel Kağıt Boyutları	. 50
•	Desteklenen Zarf Boyutları	. 50

Yazıcınız çeşitli kağıt ve diğer ortam türlerini kullanacak şekilde tasarlanmıştır. En iyi yazdırma kalitesini sağlamak ve kağıt sıkışmalarından kaçınmak için, bu bölümdeki yönergeleri izleyin.

En iyi sonuçlar için, yazıcınız için önerilen Xerox kağıt ve ortamlarını kullanın.

Önerilen Kağıt

Yazıcınız için kağıt ve önerilen ortam listesi şu adreste mevcuttur:

Kuzey Amerika

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/printer-supplies/recommended-paper/enus
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/printer-supplies/recommended-paper/enus

Avrupa Birliği

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/europaper
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/europaper

Ayrıca bkz: Kağıt İpuçları Sayfası sayfa 48 Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları sayfa 48

Kağıt Siparişi Verme

Sarf malzemelerini yerel satıcınızdan sipariş edin veya şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies
 - DİKKAT: Xerox Garantisi, Servis Sözleşmesi ya da Xerox Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), desteklenmeyen kağıtların ya da özel ortamın kullanılmasından kaynaklanan hasarları kapsamaz. Xerox Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için yerel temsilcinizle görüşün.

Ayrıca bkz:

Sarf Malzemeleri Sipariş Etme sayfa 114

Yazıcınıza Zarar Verebilecek Kağıtlar

Bazı kağıtlar ve diğer ortam türleri zayıf çıktı kalitesine, artan kağıt sıkışmalarına ya da yazıcınızın hasar görmesine neden olabilir. Aşağıdakileri kullanmayın:

- Pürüzlü ya da gözenekli kağıt
- Desteklenen asetatlar dışındaki plastik ortam
- Katlanmış ya da kıvrılmış kağıt
- Kesilmiş veya delikli kağıt
- Zımbalanmış kağıt
- Pencereli, metal kopçalı, yandan yapışkanlı ya da bantlı yapışkanı olan zarflar
- Dolgulu zarflar
- Plastik ortam
- Ütüyle aktarma kağıdı



DİKKAT: Xerox[®] Garantisi, Servis Sözleşmesi ya da Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi) desteklenmeyen kağıtların ya da özel ortamın kullanılmasından kaynaklanan hasarları kapsamaz. Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için Xerox temsilcinizle görüşün.

Kağıt Saklama Yönergeleri

Kağıdınızı ve diğer ortamları düzgün şekilde saklamak optimum baskı kalitesi sağlar.

- Kağıdı, karanlık, serin ve nispeten kuru yerlerde saklayın. Çoğu kağıt, ultraviyole ve görünür ışıktan gelecek zarara karşı hassastır. Özellikle de güneş ve florasan ampüllerden kaynaklanan ultraviyole ışık kağıtlara zarar verir.
- Kağıdın uzun süre güçlü ışıklara maruz kalmasını engelleyin.
- Sabit sıcaklıkları ve nispi nemi muhafaza edin.
- Kağıtları tavan araları, mutfaklar, garajlar ve bodrum katlarına koymayın. Bu gibi alanların nemli olma olasılığı yüksektir.
- Kağıt, paletler, kartonlar, raflar ya da kabinlerde düz biçimde saklanmalıdır.
- Kağıtların saklandığı ya da kullanıldığı yerlerde yiyecek ya da içecek bulundurmayın.

- Yazıcıya kağıt yerleştirme aşamasına gelmeden kapalı kağıt paketlerini açmayın. Saklanan kağıtları orijinal paketinde tutun. Kağıt paketi kağıdı nem kazanımından veya kaybından korur.
- Bazı özel ortamlar, yeniden kapatılabilir plastik çantalar halinde paketlenir. Kullanmaya hazır oluncaya kadar ortamı paketin içinde tutun. Kullanılmayan ortamı pakette tutun ve koruma sağlamak için tekrar kapatın.

Kağıt İpuçları Sayfası

Her kağıt kasetinin desteklenen tüm kağıt türleri ve boyutlarının bir listesini sunan bir Kağıt İpuçları Sayfası yazdırabilirsiniz. Kağıt İpuçları sayfası ayrıca çeşitli kağıt ve ortam türleri için kullanılabilen 1 taraflı ya da 2 taraflı yazdırma seçenekleri de sunar.

Kağıt İpuçları sayfasını yazdırmak için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
- 2. Bilgi Sayfaları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Kağıt İpuçları sayfasını yazdırmak için bu öğeye gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Kağıt Kaseti	Kağıt Türü	Ağırlık
Tüm Kasetler	Düz Antetli Kağıt Önceden Basılı Önceden delinmiş Renkli Kağıt	60–120 g/m²
	Hafif	60–74 g/m²
	Hafif Kart Stoğu	100–120 g/m²
	Kart Stoğu	121–220 g/m²
	Zarflar	
	Etiketler	
	Parlak	
	Asetat	
	Dizin Kartları	
	Özel Boyutlar	
	Fotoğraf	
	Kartpostal	
	Üçe Katlamalı Broşürler	
Kaset 1	Dizin Kartları	
	Özel Boyutlar	

Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları

Kağıt Kaseti	Avrupa Standart Boyutlar	Kuzey Amerika Standart Boyutlar
Kaset 1	A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 inç) A5 (148 x 210 mm, 5,8 x 8,3 inç) A6 (105 x 148 mm, 4,1 x 5,8 inç) B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 inç.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7,2 x 10,1 inç)	Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 inç) Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 inç) İndeks Kartları (76 x 127 mm, 3 x 5 inç) Executive (184 x 267 mm, 7,25 x 10,5 inç) Statement (140 x 216 mm, 5,5 x 8,5 inç) Folio (216 x 330 mm, 8,5 x 13 inç)
Kaset 2–5	A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 inç) A5 (148 x 210 mm, 5,8 x 8,3 inç) B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 inç.) JIS B5 (182 x 257 mm, 7,2 x 10,1 inç)	Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 inç) Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 inç) Executive (184 x 267 mm, 7,25 x 10,5 inç) Statement (140 x 216 mm, 5,5 x 8,5 inç) Folio (216 x 330 mm, 8,5 x 13 inç)

Desteklenen Standart Kağıt Türleri

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları

Otomatik 2 taraflı yazdırma bazı yazıcı modelleri için kullanılabilir. Yazıcınınız 2 taraflı yazdırma ile yapılandırılmamışsa, bu özelliği bir yükseltme olarak sipariş edebilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. Seçenekler ve Yükseltmeler sayfa 22.

Kağıt Türü	Ağırlık
Düz	60–120 g/m²
Hafif	60–74 g/m²
Antetli Kağıt	60–120 g/m²
Önceden Basılı	60–120 g/m²
Önceden delinmiş	60–120 g/m²
Renkli Kağıt	60–120 g/m²
Hafif Kart Stoğu	100–120 g/m²

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Boyutları

Avrupa Standart Boyutlar	Kuzey Amerika Standart Boyutlar
A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 inç)	Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 inç)
A5 (148 x 210 mm, 8,3 x 5,8 inç)	Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 inç)
JIS B5 (182 x 257 mm, 7,2 x 10,1 inç)	Executive (184 x 267 mm, 7,25 x 10,5 inç)
B5 (176 x 250 mm, 6.9 x 9.8 inç.)	Folio (216 x 330 mm, 8,5 x 13 inç)
	Statement (140 x 216 mm, 5,5 x 8,5 inç)

Standart boyutlara ek olarak, otomatik 2-taraflı yazdırma için aşağıda olduğu gibi özel boyutlu kağıt kullanabilirsiniz:

- Minimum baskı boyutu: 139,7 x 210 mm (5,5 x 8,3 inç)
- Maksimum baskı boyutu: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)

Desteklenen Özel Kağıt Boyutları

Kaset	Kağıt Boyutları
Kaset 1	Minimum: 76 x 127 mm, 3 x 5 inç Maksimum: 216 x 356 mm, 8.5 x 14 in.

Not: Özel boyutlu kağıtları yalnızca Kaset 1'den yazdırın.

Desteklenen Zarf Boyutları

Kağıt Kaseti	Zarf Boyutu
Kaset 1	DL zarf (110 x 220 mm, 4,33 x 8,66 inç)
	No. 10 zarf (241 x 105 mm, 4.1 x 9.5 in.)
	C5 zarf (162 x 229 mm, 6,4 x 9 inç)
	C6 zarf (114 x 162 mm, 4,5 x 6,38 inç)
	No. 5½ zarf (111 x 146 mm, 4.4 x 5.75 in.)
	Zarf 6 x 9 (152 x 228 mm, 6 x 9 in.)
	No. 6¾ zarf (92 x 165 mm, 3.6 x 6.5 in.)
	A7 zarf (133 x 184 mm, 5,25 x 7,25 inç)
	Monarch zarf (98 x 190 mm, 3.9 x 7.5 in.)
	Choukei 3 zarf (120 x 235 mm, 4.72 x 9.25 in.)
	Choukei 4 zarf (90 x 205 mm, 3.54 x 8.07 in.)
Kaset 2–5	DL zarf (110 x 220 mm, 4,33 x 8,66 inç)
	No. 10 zarf (241 x 105 mm, 4.1 x 9.5 in.)
	C5 zarf (162 x 229 mm, 6,4 x 9 inç)
	C6 zarf (114 x 162 mm, 4,5 x 6,38 inç)

Yazdırma için Kağıt Seçeneklerini Seçme

Yazdırma işiniz için iki kağıt seçme yöntemi vardır. Yazıcının doküman boyutuna, kağıt türüne ve belirttiğiniz kağıt rengine bağlı olarak kullanılacak kağıdı seçmesine izin verebilirsiniz. Ayrıca istediğiniz kağıt yüklü belirli bir kaset de seçebilirsiniz.

Kaset 1 Modunu Ayarlama

Kaset 1 modu, kağıt Kaset 1'e yüklendiğinde ancak yazıcı kontrol panelinden belirtilmediğinde yazıcının kağıt boyutunun ve türünü nasıl belirleyeceğini belirtir.

Kaset modu	Tanım
Statik	Geçerli kağıt türü ve boyutu bunları yazıcının kontrol panelinden değiştirene kadar geçerli olacaktır.
Dinamik	Kağıt yüklendikten sonra kaset 1'i kullanan ilk yazdırma işi kağıt boyutunu ve türünü ayarlar. Yazıcı kontrol panelindeki ayarları geçersiz kılabilirsiniz.
Otomatik	Sonraki iş, kağıt kaset 1'de olduğunda ve başka bir kaset seçilmediğinde otomatik olarak Kaset 1'den yazdırır.
Καlιcι	Yazıcı ancak ayarları yazıcının kontrol panelinden değiştirdiğinizde kağıt türünü ve boyutunu değiştirir.

Kaset 1 modunu ayarlamak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Kağıt Kaseti Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Kaset 1 Moduna gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. İstediğiniz moda gidin ve Tamam'a basın.

Kaset 2 Modunu Ayarlama

Kaset 2 modu, kağıt Kaset 2'ye ve herhangi bir ek 525 yapraklık besleyici kasetlerine yüklendiğinde ancak yazıcı kontrol panelinden belirtilmediğinde yazıcının kağıt boyutunun ve türünü nasıl belirleyeceğini belirtir. Dinamik, Kaset 2 modu için varsayılan ayardır. Kaset 2 modunu kağıdı 525 yapraklık besleme kasetlerine yüklediğinizde yazıcı kontrol panelinde geçersiz kılabilirsiniz.

Notlar:

- Birden çok 525 yapraklık besleyicide, kontrol paneli her ek kaset için bir sayı gösterir. Kaset 3 için kontrol paneli Kaset 2-3 Modunu görüntüler.
- İlave 525 yapraklık besleyici kasetleri ekleyebilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. Seçenekler ve Yükseltmeler sayfa 22.

Kaset 2 modunu ayarlamak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Kağıt Kaseti Ayarlarına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Kaset 2 Moduna gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. İstediğiniz moda gidin ve **Tamam**'a basın.

Kaset modu	Tanım
Statik	Geçerli kağıt türü ve boyutu bunları yazıcının kontrol panelinden değiştirene kadar geçerli olacaktır.
Dinamik	Kağıt yüklendikten sonra kaset 1'i kullanan ilk yazdırma işi kağıt boyutunu ve türünü ayarlar.
Καlιcι	Yazıcı ancak ayarları yazıcının kontrol panelinden değiştirdiğinizde kağıt türünü ve boyutunu değiştirir.

Kağıt Yükleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Genel Kağıt Yükleme Kuralları	53
•	Kaset 1'e Kağıt Yerleştirme	54
•	Kaset 2-5'e Kağıt Yükleme	56
•	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Kağıt Yükleme	58

Genel Kağıt Yükleme Kuralları

Kasetlere kağıt ve ortam yüklediğinizde şu yönergeleri izleyin.

- Kağıt kasetine yüklemeden önce kağıdı havalandırın.
- Kağıt kasetlerini aşırı yüklemeyin. Azami dolum çizgisinin üzerinde kağıt yerleştirmeyin. Aşırı doldurma kağıt sıkışmasına neden olabilir.
- Kağıt kılavuzlarını, kağıt ebadına uyacak şekilde ayarlayın.
- Yalnızca önerilen Xerox[®] asetatları kullanın. Yazdırma kalitesi diğer asetatlarda değişebilir.
- Bir etiket bir sayfadan çıkarıldıktan sonra, etiket ortamında yazdırma işlemi gerçekleştirmeyin.
- Yalnızca kağıt zarflar kullanın. Zarfları yalnızca 1 taraflı olarak yazdırın.
- Bu yazıcıyı CD etiketlerini yazdırmak için kullanmayın.
- Aşırı sıkışmalar oluşuyorsa, yeni bir paketten kağıt ya da diğer onaylanmış ortam kullanın.

Kaset 1'e Kağıt Yerleştirme

Kaset 1 çok en fazla kağıt türünü destekler. Daha çok özel ortamların kullanıldığı küçük işler için tasarlanmıştır. Kaset uzantısı daha büyük kağıtlar için destek sağlar.

Kağıt yüklemek için:

1. Kaset 1'i açmak için kolu dışarı ve aşağı çekin.



2. Dışarı doğru döndürerek kaset uzantısını açın.



3. Kağıt kasetine yüklemeden önce kağıdı havalandırın.



4. Kağıdı, önce kısa kenarı gelecek şekilde yerleştirin.



Not: Azami dolum çizgisinin üzerinde kağıt yerleştirmeyin. Kaseti fazla doldurmak yazıcıda kağıt sıkışmasına neden olabilir.

5. Genişlik kılavuzlarını, kağıdın kenarlarına dokunacak şekilde ayarlayın.



 Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin. Geçerli kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için yazıcının kontrol paneli komut isteminde Tamam'a basın.

Ayrıca bkz: Özel Kağıda Yazdırma sayfa 59 Özel Kağıt Boyutlarını Kullanma sayfa 77

Kaset 2-5'e Kağıt Yükleme

Kaset 2-5, 525 yaprağa kadar düz kağıt alabilir.

Yazıcı kağıt kaseti kılavuzlarının konumunu kağıdın boyutunu algılamak için kullanır. Bazı ayarlar için kasetteki kağıt ile kontrol panelinde seçilen boyut ve türün eşleşmesi gerekir.

Kağıt yüklemek için:

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın.



- 2. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını dışarı kaydırın:
 - a. Her kılavuzdaki kılavuz kolunu sıkıştırın.
 - b. Kılavuzları duruncaya kadar dışarı kaydırın.
 - c. Kolları bırakın.



3. Kağıt kasetine yüklemeden önce kağıdı havalandırın.



4. Kasete kağıt yükleyin.



DİKKAT: Kaset içinde farklı kağıt ve ortam türleri için ayrı dolum çizgileri vardır. Kaseti ilgili dolum çizgisinden fazla doldurmayın.

Kaseti fazla doldurmak yazıcıda kağıt sıkışmasına neden olabilir.



5. Genişlik kılavuzlarını, kağıdın kenarlarına dokunacak şekilde ayarlayın. Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldır.



6. Kaseti yazıcıya geri takın.



7. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Kağıt Yükleme

• Kaset 1'den otomatik 2 taraflı yazdırma için kağıdı yukarı dönük ve ön tarafı yazıcının ön tarafına doğru olacak şekilde yükleyin.



• Kaset 2-5'ten otomatik 2 taraflı yazdırma için kağıdı aşağı dönük ve ön tarafı yazıcının arka tarafına doğru olacak şekilde yükleyin.



Özel Kağıda Yazdırma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Zarflar	59
•	Etiketler	63
•	Parlak	67
•	Asetatlar	70
•	Önceden Delinmiş Kağıt	74

Zarflar

Zarfları Yazdırma Yönergeleri

- Zarfları, kullandığınız zarfın boyutunu ve türünü destekleyen herhangi bir kasetten yazdırabilirsiniz.
- Yazdırma kalitesi zarfların kalitesine ve yapısına bağlıdır. İstediğiniz sonuçları elde edemezseniz, başka bir zarf markası deneyin.
- Sabit sıcaklıkları ve nispi nemi muhafaza edin.
- Baskı kalitesini etkileyebilecek ve kırışmaya neden olabilecek aşırı nem ve kuruluğu önlemek için kullanılmayan zarfları paketlerinde saklayın. Aşırı nem, zarfların yazdırma işlemi öncesinde ya da bu sırada yapışıp kapanmasına neden olabilir.
- Kasete yüklemeden önce, üzerine ağır bir kitap koyarak zarflardaki hava kabarcıklarını giderin.
- Yazıcı sürücü yazılımında, kağıt türü olarak Zarf seçeneğini seçin.
- Dolgulu zarflar kullanmayın. Bir yüzeyde düz duran zarflar kullanın.
- Isıyla etkinleşen yapıştırıcıya sahip zarflar kullanmayın.
- Baskılı veya mühürlü kulaklara sahip zarflar kullanmayın.
- Pencereli, metal kopçalı, yandan dikişli ya da açma şeritli yapışkanlı zarfları kullanmayın.
- Yandan değil, diyagonal dikişli zarflar kullanın.



Zarfları Kaset 1'den Yazdırma

1. Kaset 1'i açmak için kolu dışarı ve aşağı çekin.



2. Dışarı doğru döndürerek kaset uzantısını açın.



- 3. Kasete 10 zarf koyun, yığını ortalayın, ardından kılavuzları yığının kenarına değinceye kadar ayarlayın.
 - Yandan kapaklı zarfları, kapakları kapalı, yukarı dönük ve kasetin sağına hizalı şekilde yükleyin.



 Uçtan kapaklı zarfları; kapakları kapalı, yukarı dönük ve ön kenarındaki kapaklar yazıcıya girecek şekilde yükleyin.



4. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Zarfı ve zarf boyutunu seçtiğinizden emin olun.

Zarfları Kaset 2-5'ten Yazdırma

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın.



- 2. Kasetteki bütün kağıtları çıkarın.
- 3. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını dışarı kaydırın:
 - a. Her kılavuzdaki kılavuz kolunu sıkıştırın.
 - b. Kılavuzları duruncaya kadar dışarı kaydırın.
 - c. Kolları bırakın.

4. Uzun kenar kulakları olan zarfları yüklemek için, zarfları kısa kenarları yazıcıya girecek, kulakları aşağıda ve sağda olacak şekilde yerleştirin. En fazla 40 zarf yükleyin.



5. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını ayarlayın:



Notlar:

- Zarflar alt dolum çizgisini aşacak şekilde yüklemeyin. Kaseti fazla doldurmak yazıcıda kağıt sıkışmasına neden olabilir.
- Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, zarflarla kılavuzlar arasında küçük bir boşluk normaldır.
- 6. Kaseti yazıcıya geri takın.



7. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Zarfı ve zarf boyutunu seçtiğinizden emin olun.

Etiketler

Etiketleri Yazdırma Yönergeleri

- Etiketleri herhangi bir kasetten yazdırılabilirsiniz.
- Etiket sayfalarının yalnızca bir yüzüne yazdırın.
- Yazıcıya birden fazla kez etiket sayfası beslemeyin.
- Kullanılmayan etiketleri düz bir şekilde orijinal paketinde saklayın. Kullanıma hazır oluncaya kadar etiket kağıtlarını orijinal paketi içinde tutun. Kullanılmayan etiket kağıtlarını orijinal paketine geri koyun ve paketi kapatın.
- Etiketleri aşırı sıcak veya soğuk ortamlarda saklamayın. Bunları aşırı koşullarda saklamak, yazdırma kalitesiyle ilgili sorunlara ya da yazıcıda sıkışmaya neden olabilir.
- Desteleri sık sık değiştirin. Aşırı koşullarda uzun süreli saklama etiketlerin kıvrılmasına ve yazıcıda sıkışmaya neden olabilir.
- Vinil etiketler kullanmayın.
- Kuru zamklı etiketler kullanmayın.
- Yalnızca tam sayfa etiketler kullanın.
- **DİKKAT:** Etiketlerin olmadığı, kıvrıldığı veya koruyucu kağıttan dışarı doğru çıktığı durumda herhangi bir kağıt kullanmayın. Bu yazıcıya zarar verebilir.

Etiketleri Kaset 1'den Yazdırma

1. Kaset 1'i açmak için kolu dışarı ve aşağı çekin.



2. Dışarı doğru döndürerek kaset uzantısını açın.



3. Etiketleri yüzü aşağı bakacak şekilde ve sayfanın üst kısmı yazıcıya beslenecek şekilde yerleştirin. Kaset 1'e en fazla 50 etiket yükleyin.



4. Genişlik kılavuzlarını, kağıdın kenarlarına dokunacak şekilde ayarlayın.



5. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Etiketleri seçtiğinizden emin olun.

Etiketleri Kaset 2-5'ten Yazdırma

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın.



- 2. Kasetteki bütün kağıtları çıkarın.
- 3. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını dışarı kaydırın:
 - a. Her kılavuzdaki kılavuz kolunu sıkıştırın.
 - b. Kılavuzları duruncaya kadar dışarı kaydırın.
 - c. Kolları bırakın.

4. Etiketleri yüzleri yukarı ve sayfanın üst kenarı kasetin ön tarafına bakacak şekilde yerleştirin. Kasete en fazla 400 yaprak etiket yükleyin.



5. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını ayarlayın:



Not: Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldır.

6. Kaseti yazıcıya geri takın.



7. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Etiketleri seçtiğinizden ya da kağıt kaynağı olarak ilgili kaseti seçtiğinizden emin olun.

Parlak

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Parlak Kağıt Yazdırma Yönergeleri	67
•	Parlak Kağıdı Kaset 1'den Yazdırma	67
•	Parlak Kağıdı Kaset 2-5'ten Yazdırma	69

Parlak Kağıt Yazdırma Yönergeleri

- Parlak kağıdı herhangi bir kasetten yazdırılabilirsiniz.
- Yazıcıya kağıt yükleme aşamasına gelmeden kapalı durumdaki parlak kağıt paketlerini açmayın.
- Yazdırmaya hazır olana kadar parlak kağıtları orijinal paketinde bırakın ve paketleri kargo kartonunun içinde saklayın.
- Parlak kağıdı yüklemeden önce tüm diğer kağıtları kasetten alın.
- Yalnızca kullanmayı planladığınız miktarda parlak kağıt yükleyin. Yazdırma sona erdikten sonra, kalan parlak kağıtları kasetten alın. Kullanılmamış kağıdı orijinal paketine koyun ve kapatın.
- Desteleri sık sık değiştirin. Aşırı koşullarda uzun süreli saklamak, parlak kağıtların kıvrılmasına ve yazıcıda sıkışmaya neden olabilir.

Parlak Kağıdı Kaset 1'den Yazdırma

1. Kaset 1'i açmak için kolu dışarı ve aşağı çekin.



2. Dışarı doğru döndürerek kaset uzantısını açın.



3. Kasete kağıt yükleyin. Kaset 1'e 50'den fazla parlak kağıt yüklemeyin.



4. Genişlik kılavuzlarını, kağıdın kenarlarına dokunacak şekilde ayarlayın.



5. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Parlak Kağıt'ı seçtiğinizden emin olun.

Parlak Kağıdı Kaset 2-5'ten Yazdırma

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın.



- 2. Kasetteki bütün kağıtları çıkarın.
- 3. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını dışarı kaydırın:
 - a. Her kılavuzdaki kılavuz kolunu sıkıştırın.
 - b. Kılavuzları duruncaya kadar dışarı kaydırın.
 - c. Kolları bırakın.
- 4. Kasete kağıt yükleyin. Kasete en fazla 400 yaprak parlak kağıt yükleyin.



5. Kağıt kılavuzlarını, kağıt ebadına uyacak şekilde ayarlayın.



Not: Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldır.

6. Kaseti yazıcıya geri takın.



7. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Parlak Kağıt'ı seçtiğinizden ya da kağıt kaynağı olarak ilgili kaseti seçtiğinizden emin olun.

Asetatlar

Asetatları Yazdırma Yönergeleri

Asetatları herhangi bir kağıt kasetinden yazdırabilirsiniz. Asetatları yalnızca tek taraflı yazdırılabilirsiniz.



DİKKAT: Xerox Garantisi, Servis Sözleşmesi ya da Xerox Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), desteklenmeyen kağıtların ya da özel ortamın kullanılmasından kaynaklanan hasarları kapsamaz. Xerox Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için yerel temsilcinizle görüşün.

- Yalnızca önerilen Xerox[®] asetatları kullanın. Yazdırma kalitesi diğer asetatlarda değişebilir.
- Asetatları kasete yerleştirmeden önce tüm kağıtları çıkarın.
- Kaset 1'e 50 asetattan fazla yüklemeyin. Kaset 2-5'e 400 asetattan fazla yerleştirmeyin. Kaseti fazla doldurmak yazıcıda kağıt sıkışmasına neden olabilir.
- Asetatları, her iki elinizi kullanarak kenarlarından tutun. Parmak izleri ya da kırışıklıklar, baskı kalitesinin bozulmasına neden olabilir.
- Asetatları yerleştirdikten sonra, yazıcı kontrol panelinde kağıt türünü Asetat olarak değiştirin.
- Yazıcı sürücü yazılımında, kağıt türü olarak Asetat seçeneğini seçin.
- Asetatları havalandırmayın.

Asetatları Kaset 1'den Yazdırma

1. Kaset 1'i açmak için kolu dışarı ve aşağı çekin.



2. Dışarı doğru döndürerek kaset uzantısını açın.



Asetatları kasete yükleyin. Kaset 1'e 50 asetattan fazla yüklemeyin.
 Not: Yalnızca önerilen Xerox[®] asetatları kullanın. Yazdırma kalitesi diğer asetatlarda değişebilir.



- 4. Genişlik kılavuzlarını, kağıdın kenarlarına dokunacak şekilde ayarlayın.
- 5. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Asetat'ı seçtiğinizden emin olun.

Asetatları Kaset 2-5'ten Yazdırma

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın.



- 2. Kasetteki bütün kağıtları çıkarın.
- 3. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını dışarı kaydırın:
 - a. Her kılavuzdaki kılavuz kolunu sıkıştırın.
 - b. Kılavuzları duruncaya kadar dışarı kaydırın.
 - c. Kolları bırakın.
Asetatları kasete yükleyin. Kaset 2-5'e 400 asetattan fazla yerleştirmeyin.
 Not: Yalnızca katı mürekkepli yazıcılar için önerilen asetatları kullanın.



Not: Kasetteki dolum çizgisinden daha fazla asetat yüklemeyin.



5. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını ayarlayın:

Not: Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldır.

6. Kaseti yazıcıya geri takın.



7. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için Asetat'ı seçtiğinizden ya da kağıt kaynağı olarak ilgili kaseti seçtiğinizden emin olun.

Önceden Delinmiş Kağıt

Önceden Delinmiş Kağıda Yazdırma Hakkında

Herhangi bir kasetten uzun kenarı önceden delinmiş ya da delinmiş kağıt yazdırabilirsiniz. Önceden delinmiş kağıt, kağıdın doğru şekilde yüklenmesini ve doğru kağıt türünün seçilmesini gerektirir. Önceden delinmiş kağıdın delikleri üzerinden yazdırma, mürekkebin sonraki kağıtlara geçmesine neden olur.

Önceden Delinmiş Kağıdı Kaset 1'den Yazdırma

1. Kaset 1'i açmak için kolu dışarı ve aşağı çekin.



2. Dışarı doğru döndürerek kaset uzantısını açın.



3. Önceden delinmiş kağıdı yüzü aşağı dönük ve delikleri kasetin sağına hizalı yükleyin.



- 4. Uygulamanızda yazıcı kenar boşluklarını önceden delinmiş kağıdın sığacağı şekilde ayarlayın. Minimum 19 mm (0,75 inç) kenar boşluğu önerilir.
- 5. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.

Not: İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için önceden delinmişi seçtiğinizden emin olun.

Önceden Delinmiş Kağıdı Kaset 2-5'ten Yazdırma

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın.



- 2. Kasetteki bütün kağıtları çıkarın.
- 3. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını dışarı kaydırın:
 - a. Her kılavuzdaki kılavuz kolunu sıkıştırın.
 - b. Kılavuzları duruncaya kadar dışarı kaydırın.
 - c. Kolları bırakın.
- 4. Önceden delinmiş kağıdı yüzü aşağı dönük ve delikleri kasetin sağına hizalı yükleyin.



Not: Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldır.

- 5. Uygulamanızda yazıcı kenar boşluklarını önceden delinmiş kağıdın sığacağı şekilde ayarlayın. Minimum 19 mm (0,75 inç) kenar boşluğu önerilir.
- 6. Kaseti yazıcıya geri takın.
- 7. Kağıdın doğru boyutta, türde ve ağırlıkta olduğunu doğrulayın. Değilse, kağıt ayarlarını değiştirin.
- 8. İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde kağıt türü için önceden delinmişi seçtiğinizden ya da kağıt kaynağı olarak ilgili kağıt kasetini seçtiğinizden emin olun.

Özel Kağıt Boyutlarını Kullanma

Kontrol Panelinde Özel Kağıt Boyutları Oluşturma

Yazıcınız yazıcı kontrol panelinde oluşturduğunuz beş adede kadar özel kağıt boyutunu saklayabilir. Özel boyutlar kullanım sıklığına göre görünür. Özel bir boyut kullandığınızda bu listenin en üstüne gider. Yeni bir özel kağıt boyutu girdiğinizde en son kullanılan boyutun yerini alır.

Özel kağıt boyutu oluşturmak için:

- 1. Özel boyutlu kağıdı kasete yerleştirin.
- 2. Yazıcının kontrol panelinde, istendiğinde, okları kullanarak Ayarları Değiştir'e gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Yeni Özel Boyut seçeneğine gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 4. Uzun Kenar ve Kısa Kenar için aşağıdaki işlemlerden birini yapın.
 - Geçerli seçimi kabul etmek için **Tamam**'a basın.
 - Yeni bir boyut girmek için Değiştir'e gidin, ardından **Tamam**'a basın. Bir boyutu seçmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 5. İstenen kağıt türüne gidin, ardından Tamam'a basın.

Ayrıca bkz: Kağıt Yükleme sayfa 53

Yazdırma Sürücüsünde Özel Kağıt Boyutları Oluşturma

Özel boyutlu kağıtları Kaset 1'den yazdırabilirsiniz. Özel boyutlu kağıt ayarları yazıcı sürücüsünde kaydedilir ve tüm uygulamalarınızda seçmeniz için mevcuttur. Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (?) tıklatın.

Ayrıca bkz: Desteklenen Kağıt sayfa 46

Yazdırma

5

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Yazdırmaya Genel Bakış	. 80
•	Yazdırma Seçeneklerini Belirleme	. 81
•	Yazdırma Özellikleri	. 85
•	Özel İş Türleri Yazdırma	. 92

Yazdırmaya Genel Bakış

Yazdırmadan önce, bilgisayarınız ve yazıcınız fişe takılmalı, açılmalı ve etkin bir ağa bağlanmalıdır. Bilgisayarınızda doğru sürücü yazılımının yüklü olduğundan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. Yazılımı Yükleme sayfa 39.

- 1. Uygun kağıdı seçin.
- 2. Kağıdı ilgili kasete yükleyin. Yazıcı kontrol panelinde, boyutu, rengi ve türü belirtin.
- 3. Yazılım uygulamanızdan yazıcı ayarlarına erişin. Pek çok yazılım uygulaması için, Windows'ta **CTRL+P** tuşlarına, Macintosh'ta **CMD+P** tuşlarına basın.
- 4. Yazıcınızı seçin.
- Windows'ta Özellikler veya Tercihler seçeneğini, Macintosh'ta Xerox[®] Özellikleri seçeneğini seçerek yazıcı sürücüsü ayarlarına erişin. Düğmenin başlığı, uygulamanıza bağlı olarak değişebilir.
- 6. Yazıcı sürücüsü ayarlarını gerektiği gibi değiştirin ve ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 7. İşi yazıcıya göndermek için, Yazdır düğmesini tıklatın.

Ayrıca bkz:

Kağıt Yükleme sayfa 53 Yazdırma Seçeneklerini Belirleme sayfa 81 Kağıdın Her İki Tarafına Yazdırma sayfa 86 Özel Kağıda Yazdırma sayfa 59

Yazdırma Seçeneklerini Belirleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Windows Yazdırma Seçenekleri	. 81
•	Macintosh Yazdırma Seçenekleri	. 83
•	Earth Smart Ayarlarını Kullanma	. 83
•	Bir Baskı Kalitesi Modu Seçme	. 84

Yazdırma seçenekleri, kağıt türü ve boyutunu, 2-taraflı yazdırmayı, sayfa düzenini ve yazdırma kalitesi ayarlarını içermektedir.

Windows için yazdırma seçeneklerini yazılım uygulamasında ya da Windows yazıcı tercihlerinde ayarlayabilirsiniz.

- Yazılım uygulamasında ayarlanan yazdırma seçenekleri geçici ve her yazdırma işi için özeldir. Uygulama kapandığında ayarlar kaybedilir.
- Windows yazıcı tercihlerinde ayarlanan yazdırma seçenekleri tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarlar olur.

Macintosh için yazdırma seçeneklerini yalnızca yazılım uygulamasında ayarlayabilirsiniz.

Windows Yazdırma Seçenekleri

Windows için Varsayılan Yazdırma Seçeneklerini Ayarlama

Herhangi bir yazılım uygulamasından yazdırdığınızda yazıcı, Yazdırma Tercihleri penceresinde belirlediğiniz yazdırma işi ayarlarını kullanır. Her yazdırma yaptığınızda değiştirmekle uğraşmamak için, en sık kullandığınız yazdırma seçeneklerini ayarlayabilir ve kaydedebilirsiniz.

Örneğin, pek çok iş için genel olarak bir kağıdın her iki tarafına yazdırmak istiyorsanız, Yazdırma Tercihlerinde 2 taraflı yazdırmayı seçin.

Varsayılan yazdırma seçeneklerini seçmek için:

- 1. Bilgisayarınızdaki yazıcılar listesine gidin:
 - Windows XP SP3'te **Başlat>Ayarlar>Yazıcılar ve Fakslar**'a tıklayın.
 - Windows Vista için **Başlat>Denetim Masası>Donanım ve Ses >Yazıcılar** öğesini tıklatın.
 - Windows Server 2003 ve sonraki sürümleri için **Başlat >Ayarlar>Yazıcılar** öğesini tıklatın.
 - Windows 7 için Başlat>Aygıtlar ve Yazıcılar öğesini tıklatın.
 - Windows 8 için Denetim Masası>Aygıtlar ve Yazıcılar öğesini tıklatın.

Not: Masaüstünde Denetim Masası simgesi görünmüyorsa, masaüstünde sağ tıklatın ve ardından **Kişiselleştir>Denetim Masası Giriş>Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı seçin.

- 2. Listede, yazıcınızın simgesini sağ tıklatın ve ardından Yazdırma Tercihleri düğmesini tıklatın.
- 3. Yazdırma Tercihleri penceresindeki bir sekmeyi tıklatın, seçenekleri belirtin ve ardından **Tamam**'ı tıklatın.

Not: Windows yazdırma sürücüsü seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için, Yazdırma Tercihleri penceresindeki Yardım düğmesini (?) tıklatın.

Windows'ta Tek İş için Yazdırma Seçeneklerini Seçme

Belli bir işe yönelik özel yazdırma seçenekleri kullanmak için, işi yazıcıya göndermeden önce Yazdırma Tercihlerini değiştirebilirsiniz.

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Çoğu yazılım uygulamasında **Dosya>Yazdır'**ı tıklatın ya da **CTRL+P**'ye basın.
- 2. Yazıcınızı seçin ve ardından yazdırma sürücüsü iletişim kutusunu açmak için **Özellikler** düğmesini tıklatın.
- 3. Yazıcınızı seçin ve ardından yazdırma sürücüsü iletişim kutusunu açmak için **Yazıcı Özellikleri** düğmesini tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
- 4. Tercih edilen yazdırma seçeneklerini ayarlamak için yazdırma sürücüsünde herhangi bir sekmeyi tıklatın ve seçimlerinizi yapın.
- 5. Ayarlarınızı kaydedip yazdırma sürücüsünden çıkmak için **Tamam**'ı tıklatın.
- 6. İşi yazıcıya göndermek için, **Yazdır**'ı tıklatın.

Windows'ta Bir Sık Kullanılan Yazdırma Seçenekleri Grubu Kaydetme

İlerideki yazdırma işlerinizde uygulayabilmek için, bir tercihler grubu kaydedebilir ve bu grubu tanımlayabilirsiniz.

Bir yazdırma seçenekleri grubunu kaydetmek için:

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Çoğu yazılım uygulamasında **Dosya>Yazdır**'ı tıklatın ya da **CTRL+P**'ye basın
- 2. Yazıcınızı seçin ve ardından yazdırma sürücüsü iletişim kutusunu açmak için **Özellikler** düğmesini tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
- 3. Tercih edilen yazdırma seçeneklerini ayarlamak için yazdırma sürücüsünde herhangi bir sekmeyi tıklatın ve seçimlerinizi yapın.
- 4. Yazdırma Özellikleri penceresinin altındaki **Kaydedilen Ayarlar**'ı ve ardından **Farklı Kaydet**'i tıklatın.
- 5. Seçenekler kümesini Kaydedilen Ayarlar listesine kaydetmek için yazdırma seçenekleri kümesi için bir ad girin ve ardından **Tamam**'ı tıklatın.
- 6. Bu seçenekleri kullanarak yazdırmak için, listeden adını seçin.

Windows için İş Bitiş Bildirimi Seçme

İşinizin yazdırılması bittiğinde bildirimde bulunulmasını seçebilirsiniz. Monitörünüzde işin adının ve yazdırıldığı yazıcının adının belirtildiği bir mesaj görüntülenir.

Yazdırmadan önce iş bitiş bildirimi seçmek için:

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Çoğu yazılım uygulamasında **Dosya>Yazdır'**ı tıklatın ya da **CTRL+P'**ye basın.
- 2. Yazıcınızı seçin ve ardından yazdırma sürücüsü iletişim kutusunu açmak için **Özellikler** düğmesini tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
- 3. Gelişmiş sekmesinde **Bildirim**'i çift tıklatın.
- 4. Tamamlanan İşleri Bildir'i tıklatın.

- 5. Bir seçenek belirleyin:
 - Etkin: Bu seçenek bildirimleri açar.
 - Devre Dışı: Bu seçenek Bildirim özelliğini kapatır.
- 6. Ayarları kaydetmek için, **Tamam**'a öğesine dokunun.

Macintosh Yazdırma Seçenekleri

Macintosh için Yazdırma Seçeneklerini Seçme

Özel yazdırma seçenekleri kullanmak için, işi yazıcıya göndermeden önce ayarları değiştirin.

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Çoğu yazılım uygulamasında **Dosya>Yazdır**'ı tıklatın ya da **CTRL+P**'ye basın.
- 2. Yazıcınızı seçin.
- 3. Kopyalar ve Sayfalar için Xerox[®]Özellikler'i seçin.
- 4. Tercih edilen yazdırma seçeneklerini ayarlamak için menüleri tıklatın, ardından istenen seçenekleri seçin.
- 5. Tüm Xerox Features (Özellikler) seçeneklerini görüntülemek için **Paper/Output** (Kağıt/Çıktı) öğesini tıklatın.
- 6. İşi yazıcıya göndermek için, **Yazdır**'ı tıklatın.

Macintosh için Bir Sık Kullanılan Yazdırma Seçenekleri Grubu Kaydetme

İlerideki yazdırma işlerinizde uygulayabilmek için, bir tercihler grubu kaydedebilir ve bu grubu tanımlayabilirsiniz.

Bir yazdırma seçenekleri grubunu kaydetmek için:

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Çoğu yazılım uygulamasında **Dosya>Yazdır**'ı tıklatın ya da **CTRL+P**'ye basın.
- 2. Yazıcınızı seçin.
- 3. Kopyalar ve Sayfalar için **Xerox[®]Özellikler**'i seçin.
- 4. Tüm Xerox Features (Özellikler) seçeneklerini görüntülemek için **Paper/Output** (Kağıt/Çıktı) öğesini tıklatın.
- 5. Genel kullanılan yazdırma seçenekleriniz seçin.
- 6. Ön Ayarlar>Geçerli ayarı varsayılan olarak kaydet'i tıklatın.
- 7. Yazdırma seçenekleri serisi için bir ad girin ve ardından seçenekler serisini Ön Ayarlar listesine kaydetmek için, **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 8. Bu seçenekleri kullanarak yazdırmak için, listeden adını seçin.

Earth Smart Ayarlarını Kullanma

Earth Smart ayarları çevre kirlenmesini azaltırken malzeme ve enerji kullanımınızı da azaltmanızı sağlar. Earth Smart Ayarlarını tüm yazdırma işlerinizde varsayılan olarak seçebilirsiniz.

Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (**?**) tıklatın.

Bir Baskı Kalitesi Modu Seçme

Baskı kalitesi modlarını yazıcı kontrol panelinde, yazılım uygulamasında ya da CentreWare Internet Services'ten ayarlayabilirsiniz.

PostScript Baskı Kalitesi Modları

Baskı Kalitesi Modu	Tanım
Hızlı Renk	Hızlı Renk, acil işler için hızlı bir şekilde inceleme dokümanları oluşturur. Çok sayıda resminiz olduğunda ve işinizi önizlemek için bu modu kullanabilirsiniz. Bu seçenek küçük metin, ince ayrıntılı veya büyük parlak alanları, katı dolgusu olan dokümanlar için önerilmez.
Standart	Standart, genel amaçlı bir baskı kalitesi modudur. Bu mod canlı parlak baskıları yüksek hızda üretir ve canlı, doygun renkli baskılar için önerilir.
Gelişmiş	Gelişmiş, iş sunumları için en iyi baskı kalitesi modudur. Bu mod üstün metin çözünürlüğü ve yumuşak ışık renkleri sunar. Gelişmiş modunun işlenmesi ve yazdırılması Standart ya da Hızlı Renkli modundan uzun sürer. Varsayılan mod Gelişmiş'tir.
Fotoğraf	Fotoğraf, renkli baskılar için en yüksek baskı kalitesi modudur ve fotoğraf görüntüleri için en iyi ayrıntı ve yumuşaklığı sunar. Bu mod en yüksek kaliteli renkli baskıları, en iyi metin çözünürlüğü ve en yumuşak ışık renkleri ile üretir. Fotoğraf modunun işlenmesi ve yazdırılması diğer baskı kalitesi modlarına göre daha uzun sürer.

PostScript Baskı Kalitesi Modlarını Ayarlama

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. PostScript Ayarları'na gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Baskı Kalitesi Moduna gidin, ardından Tamam'a basın.
- 4. İstediğiniz modu seçin, ardından **Tamam**'a basın.

PCL Baskı Kalitesi Modları

Baskı Kalitesi Modu	Tanım
PCL Standart Modu	PCL Standart modu, tam hızda yazdırma için genel amaçlı baskı kalitesi modudur. Varsayılan ayar Standarttır.
PCL Gelişmiş Modu	PLC Gelişmiş, sunumlar için en iyi baskı kalitesi modudur. Bu mod üstün metin çözünürlüğü ve canlı, doygun renkli baskılar üretir.

PCL Baskı Kalitesi Modlarını Ayarlama

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. PLC Ayarları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Gelişmiş baskı kalitesini ayarlamak için Gelişmiş Mod'a gidi,n ve **Tamam**'a basın.

Yazdırma Özellikleri

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Yazdırma için Kağıt Seçeneklerini Seçme	85
•	Sayfa Yönlendirme	85
•	Kağıdın Her İki Tarafına Yazdırma	86
•	Tek Bir Yaprağa Birden Fazla Sayfa Yazdırma	87
•	Kitapçık Yazdırma	87
•	Görüntü ve Renk Seçenekleri	88
•	Kapak Sayfaları Yazdırma	89
•	Ayırıcı Sayfalarını Yazdırma	89
•	Ölçekleme Seçenekleri	89
•	Yazdırma Filigranları	90
•	Ayna Görüntüler Yazdırma	91

Not: Listelenen tüm seçenekler tüm yazıcılarda desteklenmez. Bazı seçenekler yalnızca belirli yazıcı modelleri ya da yapılandırmaları için geçerlidir.

Yazdırma için Kağıt Seçeneklerini Seçme

Yazdırma işiniz için iki kağıt seçme yöntemi vardır. Yazıcının doküman boyutuna, kağıt türüne ve belirttiğiniz kağıt rengine bağlı olarak kullanılacak kağıdı seçmesine izin verebilirsiniz. Ayrıca istediğiniz kağıt yüklü belirli bir kaset de seçebilirsiniz.

Sayfa Yönlendirme

Yönlendirme sayfanın yazdırılacağı yönü belirtmenizi sağlar.

- Dikey: Kağıdı metin ve görüntülerin kağıdın kısa kenarı boyunca yazdırılacağı şekilde yönlendirir.
- Yatay: Kağıdı metin ve görüntülerin kağıdın uzun kenarı boyunca yazdırılacağı şekilde yönlendirir.



• **Döndürülmüş Yatay**: Kağıdı içeriğin 180 derece döndürüleceği ve uzun alt kenarın yukarı geleceği şekilde yönlendirir.



Kağıdın Her İki Tarafına Yazdırma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma	86
•	Manuel Beslemeyi Kullanma:	86
•	Manuel 2 Taraflı Yazdırma	87

Yazıcınız manuel 2 taraflı yazdırmayı destekler. Yazdırılan çıktının sayfa yönünü belirtmek için 2 Taraflı Yazdırma'yı kullanın.

Sayfa düzenini 2-taraflı yazdırma olarak belirtebilirsiniz, bu yazdırılan kenarın nasıl döneceğini belirler. Bu ayarlar uygulama sayfası yön ayarlarını geçersiz kılar.

Dikey		Yatay		
Dikey 2-Taraflı Yazdırma	Dikey 2-Taraflı Yazdırma, Kısa Kenardan Çevir	Yatay 2-Taraflı Yazdırma	Yatay 2-Taraflı Yazdırma, Kısa Kenardan Çevir	

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma

Otomatik 2 taraflı yazdırma daha az kağıt kullanır ve kaynak tasarrufu sağlar. Bazı kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları otomatik 2 taraflı yazdırmaya uygun değildir. Yazıcı otomatik 2 taraflı yazdırma için yapılandırıldıysa, otomatik 2 taraflı yazdırma varsayılan olarak ayarlıdır. Yazıcınınız 2 taraflı yazdırma ile yapılandırılmamışsa, bu özelliği bir yükseltme olarak sipariş edebilirsiniz.

Otomatik 2-Taraflı Yazdırma seçenekleri yazıcı sürücüsünde belirtilmiştir. Yazıcı sürücüsü dokümanı yazdırmak için uygulamadaki dikey veya yatay yönü ayarlarını kullanır. Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (?) tıklatın.

Ayrıca bkz:

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları sayfa 49 Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Boyutları sayfa 49

Manuel Beslemeyi Kullanma:

Kaset 1 manuel beslemeli kasettir. İşi yazdırmadan önce kasete doğru kağıdı yüklediğinizden emin olun.

Manuel 2 Taraflı Yazdırma

Kaset 1 manuel beslemeli kasettir. İşi yazdırmadan önce kasete doğru kağıdı yüklediğinizden emin olun. Önceden yazdırılmış kağıda manuel yazdırma için yazdırma sürücüsünde **2 Taraflı**'yı seçin.

Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (?) tıklatın.

Tek Bir Yaprağa Birden Fazla Sayfa Yazdırma

Çok sayfalı bir doküman yazdırırken, yaprağın her bir tarafına birden fazla sayfa yazdırabilirsiniz. Her bir tarafa 1, 2, 4, 6, 9 ya da 16 sayfa yazdırmak için Sayfa / Yaprak ayarını kullanabilirsiniz.



Windows'ta kağıt yaprağının her bir tarafı için birden çok sayfa yazdırma seçeneklerini ayarlamak amacıyla, yazdırma sürücüsünde **Doküman Seçenekleri>Sayfa Düzeni>Sayfa / Yaprak**'ı tıklatın.

Macintosh'ta kağıt yaprağının her bir tarafı için birden çok sayfa yazdırma seçeneklerini ayarlamak amacıyla, Copies & Pages (Kopyalar ve Sayfalar) adımında, **Layout** (Düzen) >**Pages per Sheet** (Sayfa/Yaprak) öğesini tıklatın.

Kitapçık Yazdırma

2 taraflı yazdırmayla dokümanı küçük kitapçık biçiminde yazdırabilirsiniz. 2 taraflı yazdırma için desteklenen herhangi bir kağıt boyutu için kitapçık oluşturun. Sürücü her sayfanın görüntüsünü otomatik olarak küçültür ve her yüzüne ikişer sayfa olmak üzere her kağıda dört sayfa görüntüsü yazdırır. Sayfalar, katlayıp zımbalayarak kitapçık oluşturabileceğiniz sırayla yazdırılır.

Windows PostScript veya Macintosh sürücüsü kullanarak kitapçıkları yazdırdıktan sonra, kayma ve cilt payını belirtebilirsiniz.

- **Cilt Payı**: Sayfa görüntüleri arasındaki yatay mesafeyi punto cinsinden belirtir. Punto boyutu 0,35 mm'dir (1/72 inç).
- Kayma: Sayfa görüntüsünün dışa ne kadar kaydırılacağını bir noktanın onda biri biriminde belirtir. Kaydırma katlanan kağıdın kalınlaşarak sayfa görüntülerinin kendiliğinden dışa doğru kaymasını telafi eder. 0 - 1 punto arasında bir değer seçebilirsiniz.

Yazdırma



Bazı yazdırma sürücülerinde aşağıdaki kitapçık seçenekleri mevcuttur.

- Sayfa Kenarlıkları: Her sayfa görüntüsünün etrafına bir kenarlık yazdırmayı seçebilirsiniz.
- Kitapçık Kağıt Boyutu: Kitapçık kağıt boyutunu belirtebilirsiniz.
- Okuma Sırası: Kitapçıktaki sayfaları ters sırada yazdırabilirsiniz.

Görüntü ve Renk Seçenekleri

Görüntü Seçenekleri doküman oluşturmak için yazıcının rengi nasıl kullanacağını kontrol eder. Windows PostScript ve Macintosh sürücüleri en çeşitli renk kontrolleri ve düzeltmeleri sağlar. Her sistemde normal kullanın için standart renk kontrol modları ve ileri düzey kullanıcılar için Özel Renk Seçenekleri bulunur. Görüntü Seçenekleri Özellikler penceresinin Görüntü Seçenekleri sekmesinde yer alır. Burada Renk Düzeltme, Sözcüklere göre Renk ve Renk Ayarlamaları sekmelerine ayrılmıştır Özellikler penceresine erişme ayrıntıları için Yazdırmaya Genel Bakış sayfa 80'a bakın.

Renk Düzeltme

Renk Düzeltme sekmesi standart renk modlarını sunar.

- XeroxSiyah Beyaz: Bu özellik dokümandaki tüm renkleri siyah beyaza veya grinin gölgelerine dönüştürür.
- XeroxOtomatik Renk: Bu özellik, grafiklere ve görüntülere en iyi renk düzeltmesini uygular.
- Özel Otomatik Renk: Bu özellik doküman renginizle eşleşecek görüntü simülasyonu seçenekleri sağlar.

Kelimelere Göre Renk

Sözcüklere göre Renk sekmesi özel renk düzeltmesini tanımlamak için üç adımlı bir işlem sağlar. Üç alanın birinden bir seçim yaparak dokümanın renk özelliklerini kontrol etmek için bir cümle oluşturursunuz. Dokümanın renk içeriğini daha kesin olarak kontrol etmek için çeşitli cümleler oluşturabilirsiniz. Kelimelere Göre Renk cümlesi oluşturduğunuzda, bu seçim alanlarının altındaki pencerede görüntülenir. Cümle yapısı üç parçadan oluşur:

- Hangi Renk Değiştirilecek?: Tüm Ağaç Yaprakları-Yeşil Renkler gibi ayarlanacak bir renk veya renk aralığı seçmek için bir liste sağlar.
- Ne Kadar Değiştirilecek?: Seçilen renkte ne kadar efekt uygulanacağını seçmenizi sağlar.
- **Değişiklik Türü Ne?**: Listeden Canlı gibi bir değişiklik türü seçmenizi sağlar.

Renk Ayarları

Renk Ayarlamaları sekmesi seçilen renklerin ayrı ayrı bileşenlerini ayarlamanız için altı kaydırıcı sağlar. Parlaklığı, kontrastı, doygunluğu, rengin cam göbeği, macenta ve sarı bileşenlerini ayarlamak için bu kaydırıcıları kullanabilirsiniz.

Kapak Sayfaları Yazdırma

Kapak, bir belgenin ilk veya son sayfasıdır. Dokümanın tümü için kullanılan kaynaktan farklı kapaklar için kağıt kaynakları seçebilirsiniz. Örneğin, bir dokümanın ilk sayfası için şirket antetli kağıdı kullanabilirsiniz. Ayrıca bir raporun ilk ve son sayfaları için ağır kağıt da kullanabilirsiniz. Kapakları yazdırmak için kaynak olarak herhangi bir kaset kullanabilirsiniz.

Ayırıcı Sayfalarını Yazdırma

Ayırıcılar, kopyalar veya ayrı ayrı sayfalar arasına ya da yazdırma işinin kendisine boş bir yaprak kağıt eklemenize olanak sağlar. Yazdırma sürücüsünde ayırıcı sayfanın yazdırma işinizde nereye ekleneceğini belirtebilirsiniz.

Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (?) tıklatın.

Ölçekleme Seçenekleri

Ölçeklendirme, görüntüyü, seçilen çıktı kağıt boyutuna göre büyütür ya da küçültür. Görüntüyü orijinal boyutunun % 25'i kadar küçültebilir veya % 400'ü kadar büyütebilirsiniz.

50%		100%		200%	
					XEROX
	XEROX		XEROX		

Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (?) tıklatın.

Yazdırma Filigranları

Filigran, bir ya da daha fazla sayfada boydan boya yazdırılabilen özel amaçlı bir metindir. Örneğin, dağıtmadan önce bir dokümana zımbalamak yerine Kopya, Taslak ve Gizli gibi sözcükleri filigran olarak ekleyebilirsiniz.



Notlar:

- Listelenen tüm seçenekler tüm yazıcılarda desteklenmez. Bazı seçenekler yalnızca belirli bir yazıcı modeli, yapılandırma, işletim sistemi ya da sürücü türü için geçerlidir.
- Bazı yazdırma sürücülerinde kitapçık seçildiğinde veya bir yaprağa birden fazla sayfa yazdırıldığında filigranlar desteklenmez.

Filigran seçeneklerini kullanarak, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bir filigran oluşturun ve Filigran Düzenleyicini kullanarak varolan bir filigranı düzenleyin:
 - Metin Filigran, filigran olarak Metin alanında yazılmış karakterleri kullanır. Bir dokümana yazdırmak için metin filigranı oluşturabilirsiniz. Yazı tipi boyutu, yazı tipi, yazı tipi rengi ve açısı gibi seçenekleri belirleyin.
 - Bir Resim Filigran, filigran olarak bir görüntü kullanır. Resim dosyası, .bmp, .gif veya .jpg biçiminde olabilir. Bir dokümana yazdırılacak resim filigranını seçebilir ve boyut ve sayfa konumu gibi seçeneklerini belirleyebilirsiniz.
 - Bir Zaman Damgası Filigran, filigran olarak zaman damgası kullanır. Bir dokümana yazdırmak için zaman damgası filigranı oluşturabilirsiniz. Zaman damgası öğeleri gün, tarih, saat ve saat dilimidir.
- Belgenin ilk sayfasına veya her sayfasına bir filigran yerleştirin.
- Ön plana ya da arka plana bir filigran yazdırın ya da yazdırma işiyle harmanlayın.

Filigran yazdırmak için:

- 1. Sırasıyla Belge Seçenekleri>Filigran'ı tıklatın.
- 2. Filigran menüsünden filigranı seçin.
- 3. Katmanlar'ı tıklatın, ardından filigran yazdırma şeklini seçin:
 - Arka Planda Yazdır, filigranı dokümandaki metin ve grafiklerin arkasında yazdırır.
 - Karıştır, filigranı dokümandaki metin ve grafiklerle kombine eder. Karıştırılmış filigran yarı saydamdır, bu sayede hem filigranı hem de doküman içeriğini görebilirsiniz.
 - Ön Planda Yazdır, filigranı dokümandaki metin ve grafiklerin üzerine yazdırır.
- 4. Sayfalar'ı tıklatın, ardından filigranın yazdırılacağı sayfaları seçin:
 - Tüm Sayfalara Yazdır, filigranı dokümanınızın tüm sayfalarına yazdırır.
 - Yalnızca 1. Sayfaya Yazdır, filigranı dokümanınızın yalnızca ilk sayfasına yazdırır.
- 5. Tamam düğmesini tıklatın.

Ayna Görüntüler Yazdırma

PostScript sürücüsü yüklüyse, sayfaları ayna görüntü olarak yazdırabilirsiniz. Görüntüler yazdırıldığında solu sağa yansıtır.

Özel İş Türleri Yazdırma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Güvenli Yazdırma	93
•	Prova Yazdırma	93
•	Kişisel Yazdırma	94
•	Kaydedilen İs	95
•	Birlikte Yazdır	96

Özel iş türleri bilgisayarınızdan bir yazdırma işi göndermenizi ve ardından yazıcı kontrol panelinden yazdırmanızı sağlar. Yazıcı sürücüsünün Yazdırma Tercihleri kısmında özel iş türleri seçin.

Bazı özel iş türlerinde, güvenlik amacıyla bir kullanıcı adı ve parolası belirleyebilirsiniz. Parola kullanıcı adınızla ilişkilendirilir. Bir parola belirledikten sonra bu parola, tüm Xerox[®] yazıcılarda bir parola gerektiren herhangi bir yazdırma işi için varsayılan parola olur. Parolayı içeren herhangi bir pencereden istediğiniz zaman parolayı sıfırlayabilirsiniz.

Notlar:

- Bu özelliği kullanmak için isteğe bağlı katı hal sürücüsü yüklü olmalıdır.
- Listelenen tüm seçenekler tüm yazıcılarda desteklenmez. Bazı seçenekler yalnızca belirli bir yazıcı modeli, yapılandırma, işletim sistemi ya da sürücü türü için geçerlidir.

Yazıcı kontrol panelindeki Mobil Özellikler iş türü klasöründe özel yazdırma işleri bulabilirsiniz. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.

USB bağlantılı Macintosh'tan özel iş türlerine erişmek için Sabit Sürücü seçeneğinin yüklü olduğundan emin olun. Sabit Sürücü seçeneğini etkinleştirmek için **System Preferences** (Sistem Tercihleri) >**Printers & Scanners** (Yazıcılar ve Tarayıcılar) >**YourXeroxPrinter** (Yazıcınız) >**Options & Supplies** (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri) >**Options** (Seçenekler) >**Hard Drive** (Sabit Sürücü) >**Installed** (Yüklü) adımına gidin.

Güvenli Yazdırma

Hassas ya da gizli bilgileri yazdırmak için Güvenli Yazdırma'yı kullanın. İş, gönderildikten sonra, yazıcı kontrol panelinde parolanızı girene kadar yazıcıda saklanır.

Güvenli Yazdırma kullanarak yazdırmak için:

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Pek çok yazılım uygulaması için, Windows'ta **CTRL+P** tuşlarına, Macintosh'ta ise **CMD+P** tuşlarına basın.
- 2. Yazıcınızı seçin, ardından yazdırma sürücüsünü açın.
 - Windows'ta Yazıcı Özellikleri'ni tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
 - Macintosh'ta, Print penceresinde Copies & Pages (Kopyalar ve Sayfalar) öğesini tıklatın, ardından Xerox Features(Özellikler) öğesini seçin.
- 3. İş Türü için **Güvenli Yazdırma**'yı seçin.
- 4. Parolayı yazın ve yeniden yazın.
- 5. Tamam düğmesini tıklatın.
- 6. İstenen diğer yazdırma seçeneklerini belirleyin ve **Tamam** düğmesini tıklatın.

Not: Yazıcı yazdırma işlerini kontrol panelinde parola girilene kadar tutar.

- 7. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.
- 8. Okları kullanarak ilgili iş türü klasörüne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 9. Kullanıcı adınıza gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 10. Parolanızı girmek için ok düğmelerini kullanın, ardından Tamam'a basın.
- 11. Yazdırma işinizi seçmek için ilgili iş adına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 12. Tüm yazdırma işlerini seçmek için Tümü adımında **Tamam**'a basın.
- 13. Bir seçenek belirleyin.
 - İşi yazdırmak ve silmek için **Tamam**'a basın.
 - İşleri yazdırmadan silmek için Sil'e gidin ve **Tamam**'a basın.

Prova Yazdırma

Prova Yazdırma, birden fazla kopyadan oluşan bir işin tek bir kopyasını yazdırmanıza olanak sağlar böylece kalan kopyaları yazdırmadan sonucu görebilirsiniz. Prova kopyasını inceledikten sonra kalan kopyaları yazdırabilir ya da bunları yazıcı kontrol panelinde silebilirsiniz.

Not: Ayrıntılar için, bkz Earth Smart Ayarlarını Kullanma sayfa 83.

Prova Yazdırma ile yazdırmak için:

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Pek çok yazılım uygulaması için, Windows'ta **CTRL+P** tuşlarına, Macintosh'ta ise **CMD+P** tuşlarına basın.
- 2. Yazıcınızı seçin, ardından yazdırma sürücüsünü açın.
 - Windows'ta Yazıcı Özellikleri'ni tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
 - Macintosh'ta, Print penceresinde Copies & Pages (Kopyalar ve Sayfalar) öğesini tıklatın, ardından Xerox Features(Özellikler) öğesini seçin.
- 3. İş Türü için Prova Yazdırma'yı seçin.

- 4. Prova Yazdırma penceresinde İş Adı için aşağıdakilerden birini yapın:
 - İş için bir ad yazın.
 - Alanın sağındaki oku tıklatın ve listeden bir ad seçin.
 - Alanın sağındaki oku tıklatın ve dokümanın adını kullanmak için Doküman Adını Kullan'ı seçin.

Yazdırma sürücüsü 10 adı tutar. 11. ad eklendiğinde en az kullanılan ad otomatik olarak listeden silinir. Listeden seçilen ad dışındaki adları kaldırmak için **Listeyi Temizle**'yi seçin.

- 5. İstenen diğer yazdırma seçeneklerini belirleyin ve **Tamam** düğmesini tıklatın.
- Kopya sayısını seçin, ardından Print (Yazdır) öğesini tıklatın.
 İlk kopya hemen yazdırılır. Örneğin, 10 kopya yazdırıyorsanız, ilki kopyanın provası olarak yazdırılır. Diğer dokuz kopya yazıcıda saklanır.
- 7. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.
- 8. Okları kullanarak ilgili iş türü klasörüne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 9. Yazdırma işinize gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 10. Bir seçenek belirleyin.
 - İşi yazdırmak ve silmek için **Tamam**'a basın.
 - İşleri yazdırmadan silmek için Sil'e gidin ve **Tamam**'a basın.

Kişisel Yazdırma

Kişisel Yazdırma, bir dokümanı yazıcıda saklamanızı ve kontrol panelinden yazdırmanızı sağlar.

Kişisel Yazdırma kullanarak yazdırmak için:

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Pek çok yazılım uygulaması için, Windows'ta **CTRL+P** tuşlarına, Macintosh'ta ise **CMD+P** tuşlarına basın.
- 2. Yazıcınızı seçin, ardından yazdırma sürücüsünü açın.
 - Windows'ta Yazıcı Özellikleri'ni tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
 - Macintosh'ta, Print penceresinde Copies & Pages (Kopyalar ve Sayfalar) öğesini tıklatın, ardından Xerox Features(Özellikler) öğesini seçin.
- 3. İş Türü için Kişisel Yazdırma'yı seçin.
- 4. İstenen diğer yazdırma seçeneklerini belirleyin ve **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 5. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.
- 6. Okları kullanarak ilgili iş türü klasörüne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 7. Kullanıcı adınıza gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 8. Bir seçenek belirleyin.
 - İşi yazdırmak ve silmek için **Tamam**'a basın.
 - İşleri yazdırmadan silmek için Sil'e gidin ve **Tamam**'a basın.

Kaydedilen İş

Kaydedilen İş bir yazdırma işini yazıcıdaki bir klasöre kaydetmenizi sağlar. Kayıtlı İşler penceresindeki kontrolleri kullanarak, işi kaydedebilirsiniz veya işi yazdırıp gelecekte kullanmak için kaydedebilirsiniz. Ayrıca yazdırma işine erişimi aşağıda olduğu gibi ayarlayabilirsiniz:

- **Genel** herhangi bir parola gerektirmez ve herhangi bir kullanıcının yazıcının kontrol panelinden dosyayı yazdırmasını sağlar.
- Özel bir parola gerektirir, böylece parolası olan bir kullanıcı dosyayı yazdırabilir.

Kayıtlı İş artık gerekmediğinde, yazıcının kontrol panelinden işi silebilirsiniz.

Genel bir Kayıtlı İşi Yazdırma

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Pek çok yazılım uygulaması için, Windows'ta **CTRL+P** tuşlarına, Macintosh'ta ise **CMD+P** tuşlarına basın.
- 2. Yazıcınızı seçin, ardından yazdırma sürücüsünü açın.
 - Windows'ta Yazıcı Özellikleri'ni tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
 - Macintosh'ta, Print penceresinde Copies & Pages (Kopyalar ve Sayfalar) öğesini tıklatın, ardından Xerox Features(Özellikler) öğesini seçin.
- 3. İş Türü için Kayıtlı İş'i seçin.
- 4. Kayıtlı İşler penceresinde İş Adı için aşağıdakilerden birini yapın:
 - İş için bir ad yazın.
 - Alanın sağındaki oku tıklatın ve listeden bir ad seçin.
 - Alanın sağındaki oku tıklatın ve dokümanın adını kullanmak için Doküman Adını Kullan'ı seçin.

Yazdırma sürücüsü 10 adı tutar. 11. ad eklendiğinde en az kullanılan ad otomatik olarak listeden silinir. Listeden seçilen ad dışındaki adları kaldırmak için **Listeyi Temizle**'yi seçin.

- 5. Genel'i seçin.
- 6. Tamam düğmesini tıklatın.
- 7. İstenen diğer yazdırma seçeneklerini belirleyin ve **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 8. İstenen ayarları seçin ardından Print (Yazdır) öğesini tıklatın.
- 9. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.
- 10. Okları kullanarak ilgili iş türü klasörüne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 11. Yazdırma işinize gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 12. Bir seçenek belirleyin.
 - İşi yazdırıp yazıcıda saklamak için Yazdır ve Kaydet'i seçin, ardından Tamam'a basın. Kopya sayısını belirtmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
 - İşleri yazdırmadan silmek için Sil'e gidin ve **Tamam**'a basın.

Özel bir Kayıtlı İşi Yazdırma

- 1. Yazılım uygulamanızda, yazıcı ayarlarına erişin. Pek çok yazılım uygulaması için, Windows'ta **CTRL+P** tuşlarına, Macintosh'ta ise **CMD+P** tuşlarına basın.
- 2. Yazıcınızı seçin, ardından yazdırma sürücüsünü açın.
 - Windows'ta Yazıcı Özellikleri'ni tıklatın. Düğmenin adı uygulamanıza bağlı olarak değişir.
 - Macintosh'ta, Print penceresinde Copies & Pages (Kopyalar ve Sayfalar) öğesini tıklatın, ardından Xerox Features(Özellikler) öğesini seçin.
- 3. İş Türü için **Kayıtlı İş**'i seçin.
- 4. Kayıtlı İşler penceresinde İş Adı için aşağıdakilerden birini yapın:
 - İş için bir ad yazın.
 - Alanın sağındaki oku tıklatın ve listeden bir ad seçin.
 - Alanın sağındaki oku tıklatın ve dokümanın adını kullanmak için Doküman Adını Kullan'ı seçin.

Yazdırma sürücüsü 10 adı tutar. 11. ad eklendiğinde en az kullanılan ad otomatik olarak listeden silinir. Listeden seçilen ad dışındaki adları kaldırmak için **Listeyi Temizle**'yi seçin.

- 5. Kaydedilen işin yalnızca sizin tarafınızdan kullanılmasını sağlamak için **Özel**'i seçin. Macintosh'ta özel bir yazdırma işi belirtmek için bir parola girin.
- 6. Parolayı yazın ve yeniden yazın.
- 7. Tamam düğmesini tıklatın.

Not: Yazıcı yazdırma işlerini kontrol panelinde parola girilene kadar tutar.

- 8. İstenen diğer yazdırma seçeneklerini belirleyin ve **Tamam** düğmesini tıklatın.
- 9. İstenen ayarları seçin ardından **Print** (Yazdır) öğesini tıklatın.
- 10. Kontrol panelinde Mobil Özellikler için **Tamam**'a basın.
- 11. Okları kullanarak ilgili iş türü klasörüne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 12. Kullanıcı adınıza gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 13. Parolanızı girmek için ok düğmelerini kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 14. Yazdırma işinizi seçmek için ilgili iş adına gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 15. Bir seçenek belirleyin.
 - İşi yazdırıp yazıcıda saklamak için Yazdır ve Kaydet'i seçin, ardından Tamam'a basın. Kopya sayısını belirtmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
 - İşleri yazdırmadan silmek için Sil'e gidin ve **Tamam**'a basın.

Birlikte Yazdır

Birlikte Yazdır, saklanan özel ve kaydedilmiş genel işleri geçerli işle birlikte yazdırmanıza olanak sağlar. Örneğin, bir kapak mektubunu, broşürler ve fiyat listeleri gibi önceden kaydedilmiş bir grup işle birlikte yazdırabilirsiniz.

Not: Bu iş türü yalnızca çift yönlü iletişimin etkin olduğu bir ağa bağlı yazıcılarda kullanılabilir.

Daha fazla bilgi için yazdırma sürücünüzün yardım bölümüne bakın. Xerox[®] Yazıcı Sürücüsü Yardımına erişmek için Yazıcı Sürücüsü penceresinde Yardım'ı (?) tıklatın.

Bakım

6

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Bakım ve Temizleme	. 98
•	Sarf Malzemeleri Sipariş Etme	114
•	Yazıcıyı Taşıma	116

Bakım ve Temizleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Genel Önlemler	
•	Yazıcıyı Temizleme	
•	Bakım Bilgilerine Erişim	
•	Rutin Bakım	

Genel Önlemler

Yazıcınızın bakımını ve işletimini güvenle yapmak için bu bölümdeki tüm önlemlere uyun.

Yazıcı Hasarından Kaçınma

- Yazıcının üstüne herhangi bir şey yerleştirmeyin.
- Kapakları uzun süre açık tutmayın.
- Yazdırma sırasında kapakları açmayın.
- Kullanılıyorken yazıcıyı sarsmayın.
- Elektrik bağlantıları veya dişlilere dokunmayın. Bunlara dokunulması yazıcıya zarar verebilir ve yazdırma kalitesinin bozulmasına neden olabilir.
- Yazıcıyı prize takmadan önce, temizleme sırasında çıkarılan tüm parçaların yerine takıldığından emin olun.

Sıcak Yazıcı Parçalarından Kaçınma

UYARILAR:

- Yazıcının dahili parçaları sıcak olabilir. Kapaklar açıkken dikkatli olun.
- Yazıcının parçaları sıcaktır ve yazıcıyı taşımadan veya paketlemeden önce soğuması için beklenmelidir. Kişisel yaralanmayı veya yazıcı hasarını önlemek için, mürekkebin katılaşması ve yazıcı kafasının soğuması için 30 dakika bekleyin.

Temizlik Sırasında Dikkat Edilecekler

ΔİKKAT:

- Yazıcınızı temizlerken organik veya güçlü kimyasal çözücüler ya da aerosol temizleyiciler kullanmayın.
- Yazıcının hiçbir yerine doğrudan sıvı dökmeyin.
- Yalnızca bu kılavuzun Bakım bölümünde belirtilen sarf malzemeleri ve temizlik malzemeleri kullanın.
- Yazıcıya doğrudan deterjan püskürtmeyin. Sıvı deterjan bir boşluktan yazıcıya girebilir ve sorunlara neden olabilir. Su ve hafif deterjan dışında temizlik maddesi kesinlikle kullanmayın.

UYARI: Tüm temizlik malzemelerini çocukların ulaşamayacağı bir yerde tutun.

Bakım Kısıtlamaları

UYARI: Vidalarla bağlanmış olan kapak ve muhafazaları sökmeyin. Bu kapak ve muhafazaların altında olan parçaların bakım ve servisini yapamazsınız. Yazıcınızla birlikte verilen belgelerde belirtilmemiş herhangi bir bakım yordamı uygulamayın.

Yazıcıyı Temizleme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Yazıcı Dış Kısmını Temizleme	100
•	Kağıt Serbest Bırakma Bıçağını Temizleme	101
•	Besleme Silindirlerini Temizleme	103

Yazıcı Dış Kısmını Temizleme

Düzenli temizlik, kontrol paneli ve ekranını toz ve kirden korur. Yazıcıya doğrudan deterjan püskürtmeyin. Sıvı deterjan bir boşluktan yazıcıya girebilir ve sorunlara neden olabilir. Su ve hafif deterjan dışında temizlik maddesi kesinlikle kullanmayın.



UYARI: Elektrik çarpmasını önlemek için, bakım gerçekleştirmeden önce yazıcıyı her zaman kapatın ve güç kablosunu topraklanmış prizden çıkarın.

Lekeleri çıkarmak için doğal bir deterjan veya suyla nemlendirilmiş yumuşak ve lif bırakmayan bir bez kullanın.

Kağıt Serbest Bırakma Bıçağını Temizleme

Kağıt serbest bırakma bıçağının temizlenmesi yazdırılan sayfa üzerinde çizgilere, lekelere veya diğer işaretlere neden olan mürekkep kalıntısını giderir.

Kağıt serbest bırakma bıçağını temizlemek için:

1. Çıkış kapağı B'yi açın.



2. Alt kağıt kılavuzunu yazıcının ön tarafına doğru kaldırın.



3. Şeffaf plastik şeridi kapıt kılavuzu üzerinde konumlandırın. Özellikle de size bakan taraf olmak üzere tüm alt yarım uzunluğunu önceden %90 izopropil alkole batırılmış bir bezle silin.



4. Kağıt kılavuzunu orijinal konumuna alçaltın.



5. Çıkış kapağı B'yi kapatın.



Besleme Silindirlerini Temizleme

Takılı kasetlerin her birindeki besleme silindirlerini düzenli olarak inceleyin ve kağıt tozu veya başka bir kalıntı görünüyorsa temizleyin. Besleyici silindirleri üzerindeki kirler, kağıt sıkışmalarına neden olabilir ya da baskı kalitesini düşürebilir.

Besleme silindirlerini temizlemek için:

1. Çıkış kapağı B'yi açın.



2. Gri çıkış silindirlerini temizlemek için temiz, yumuşak bir bez kullanın.



- 3. Çıkış kapağı B'yi kapatın.
- 4. Kaset 1'i açma



5. Gri toplayıcı silindiri temiz, yumuşak bir bez kullanarak temizleyin.



- 6. Kaseti kapatın.
- 7. Kaset 2 yuvasının üstündeki silindirleri temizleyin.
 - a. Kaset 2'yi yazıcıdan çıkarın.



b. Yazıcının iç kısmında, turuncu serbest bırakma kolunu gri toplayıcı silindir kurulumunun sağına yerleştirin. Silindir düzeneğini serbest bırakmak için serbest bırakma kolunu kendinize doğru çekin.



Not: Yeniden takarken, silindir kurulumunun konumunu hatırlayın.

c. Yazıcıdan çıkarmak için, toplayıcı silindiri kurulumunu tutup aşağı doğru çekin.



d. Toplayıcı silindirini temizlemek için, şeffaf paketleme bandı şeridini yapışkan kısmı aşağı bakacak şekilde masanın üzerine serin. Toplayıcı silindir kurulumunu bant uzunluğu boyunca ilerletin.

Not: Silindir üzerinde kalıntı bırakabileceğinden, maskeleme bandı veya izolebant kullanmayın.



- 8. Toplayıcı silindir kurulumunu yeniden takın.
 - a. İçine girdiği alanlarla hizalanacak şekilde, toplayıcı silindiri kurulumunu yatay olarak tutun.
 - b. Kurulumu yuvalara doğru yavaşça kaydırın. Düzeneğin yazıcıdan çıkarıldığı zamanki yerine takıldığından emin olun.



c. Klik sesi çıkararak yerine oturuncaya kadar toplayıcı silindir kurulumunu nazikçe döndürme



9. Kasetteki ayırıcıyı temizlemek için üzerindeki şeffaf bandı ovalayın.



- 10. Kaset 2'yi yeniden takma Kapağı tam olarak kapatın.
- 11. Takılmış isteğe bağlı tüm kağıt kasetleri için bu yordamı tekrar edin.

Bakım Bilgilerine Erişim

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Hesap Ölçerler Bilgisini Görüntüleme	.107
•	Sarf Malzemesi Kullanımı Sayfasını Yazdırma	.107
•	Kullanım Profilini Yazdırma	.107

Bakım Bilgileri sayfasını, kullanım, bakım kiti ve yazıcı sarf malzemeleri hakkındaki yardımcı bilgilere erişmek için kullanabilirsiniz.

Hesap Ölçerler Bilgisini Görüntüleme

Hesap Ölçerler, yazıcının baskı sayısı ayrıntılarını görüntülemenizi ve Hesap Ölçer raporlarını yazdırmanızı sağlar. Hesap Ölçerler Sayaç okumaları yazıcının ömrü boyunca yazdırılan yaprak sayısını değil sayfa tarafı sayısını izler. Hesap ölçerleri sıfırlayamazsınız.

Hesap ölçerleri görüntülemek için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
- 2. Hesap Ölçerler'e gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Her hesap ölçerin bir açıklaması için ölçeri seçin, ardından Yardım (?) düğmesine basın.

Sarf Malzemesi Kullanımı Sayfasını Yazdırma

Sarf Malzemeleri Kullanım sayfası kullanılan mürekkep yüzdesini, kalan tahmini mürekkep miktarını ve bakım kitinde kalan kullanım ömrünü gösterir.

Sarf Malzemesi Kullanımı sayfasını yazdırmak için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Sarf Malzemeleri Bilgisi'ne gidin ve Tamam'a basın.
- 3. Sarf Malzemesi Kullanımı sayfasını yazdırmak için bu öğeye gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Kullanım Profilini Yazdırma

Kullanım profili sayfası, sayfa sayısı, bakım kiti ve sarf malzemesi kullanım bilgisi de dahil faturalama sayacı bilgisinin bir özetini gösterir.

Kullanım Profilini yazdırmak için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Bilgi Sayfaları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Kullanım Profilini yazdırmak için bu öğeye gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Rutin Bakım

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	ColorQube Mürekkep ekleme	108	3
•	Atık Kasetini Boşaltma	111	I
•	Bakım Kitini Değiştirme	112	2

ColorQube Mürekkep ekleme

Mürekkep azaldığında, kontrol panelinde bir mesaj görüntülenir. Mürekkebin değişmesi gerekiyorsa, kontrol panelinde bir hata mesajı görüntülenir. Yazıcının boş olduğu zamanlarda mürekkep ekleyebilirsiniz.

Notlar:

- Kullanmaya hazır oluncaya kadar mürekkebi paketinin içinde tutun.
- Mürekkebi, numara, renk ve biçime göre ayırt edebilirsiniz.
- Yazıcıya yerleştirdiğiniz sırasında katı mürekkebe güç uygulamayın.
- Sıkışma olmaması için, yazıcıya hasarlı bir katı mürekkep koymayın.

Sarf malzemelerini, kanal ortağınızdan veya Xerox temsilcinizden sipariş edin ya da yazıcınızın modeline uygun Xerox[®] Sarf Malzemeleri web sitesine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies

ColorQube mürekkep eklemek için:

1. Tüm kağıtları veya diğer ortamları çıktı kasetinden çıkarın.



2. Kapak C'yi kapatma
3. Mürekkep kutusu yuvalarına ulaşmak için kapağın tamamen açık olduğundan emin olun.



- 4. Mürekkebi azalan kutuyu bulun. Her kutu üzerindeki bir etiket ilgili katı mürekkep rengini ve şeklini belirtir.
- 5. Katı mürekkebi ambalajından çıkartın.
- Katı mürekkebi, uygun mürekkep yükleme bölmesinin açıklığına yerleştirin. Bölmeye yerleştirirken katı mürekkebe güç uygulamayın. Her bir renk doğru bölmeye sığacak şekilde özel bir şekle sahiptir.

Not: Mürekkep şekilleri, yazıcı modeline göre değişebilir. Belirli yazıcı modeliniz için doğru mürekkep sipariş ettiğinizden emin olun.



7. Kapak C'yi kapatın. Yazıcı yazdırmaya hazır olana kadar, yazıcı kontrol panelinde ısınma mesajı görünür.



DİKKAT: Orijinal Xerox[®] ColorQube katı mürekkep dışında bir mürekkep kullanılması baskı kalitesini ve baskı güvenilirliğini etkileyebilir. Özellikle bu yazıcıda kullanılmak üzere Xerox tarafından sıkı kalite kontrolleri altında tasarlanıp üretilen tek mürekkeptir.

Sarf malzemelerini, kanal ortağınızdan veya Xerox temsilcinizden sipariş edin ya da yazıcınızın modeline uygun Xerox[®] Sarf Malzemeleri web sitesine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies
- DİKKAT: Xerox[®] olmayan sarf malzemelerinin kullanılması önerilmez. Xerox[®]Garantisi, Servis Anlaşmaları ve Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Xerox[®] olmayan sarf malzemelerinin kullanımı ya da bu yazıcı için belirtilmemiş Xerox[®] sarf malzemelerinin kullanımından kaynaklanan hasar, arıza ve performans düşüşlerini kapsamaz. Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için Xerox temsilcinizle görüşün.

Atık Kasetini Boşaltma

Atık kaseti dolduğunda, kontrol paneli Atık Kasetini Boşalt mesajı görüntüler.

Atık Kasetini boşaltmak için:

1. Bakım kapağı D'yi açın.



- 2. B etiketli atık kasetini atık kaseti yuvasından çıkarın.
- **UYARI:** Atık kaseti sıcak olabilir, dikkatli bir şekilde tutun.



Not: Atık kaseti yazıcı ısınıyorken ya da Açık Şeritleri Ortadan Kaldırma sorun giderme rutini sırasında kilitlenir.

- 3. Kaset kilitliyse şu adımları izleyin.
 - a. Bakım kapağı D'yi kapatın.
 - b. 15 dakika bekleyin.
 - c. Bakım kapağı D'yi açın.
 - d. Atın kasetini yazıcıdan çıkarın.

4. Atık kasetini atık kabına boşaltın. Atık mürekkebi boşaltmak için, atık kasetini hafifçe döndürün. Mürekkep toksik değildir ve normal ofis atığıyla birlikte atılabilir.





Not: Kontrol panelindeki Atık Kasetini Boşalt mesajının temizlenmesi için, atık kaseti yazıcıdan beş saniyeden daha uzun bir süre çıkarılmış olmalıdır.

- 5. Atık kasetini tekrar yazıcıya tamamen takın.
- 6. Bakım kapağı D'yi kapatın.



Bakım Kitini Değiştirme

Bakım kiti, görüntüleme tamburunun temiz ve yağlı kalmasını sağlayan bir bakım silindiri içerir.

Bir Bakım Kitinin değiştirilmesi gerektiğinde, kontrol panelinde bir mesaj görüntülenir.

Not: Yazıcı kontrol paneli bakım kitinin azaldığına dair bir mesaj gösterdiğinde yeni bir bakım kiti sipariş edin.

Sarf malzemelerini, kanal ortağınızdan veya Xerox temsilcinizden sipariş edin ya da yazıcınızın modeline uygun Xerox[®] Sarf Malzemeleri web sitesine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®]ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies

Bakım kitini değiştirmek için:

1. Bakım kapağı D'yi açın.



UYARI: Yazıcının dahili parçaları sıcak olabilir. Kapaklar açıkken dikkatli olun.

Bakım kiti yuvasından A etiketli bakım kitini çıkarın. Tam kurulum ve atma bilgisi için bakım kiti ile gelen çizimdeki talimatları izleyin.



- Yedek bakım kitini takın ve iyice içeri itin.
 Not: Kiti tamamen takmazsanız kontrol panelinde bir mesaj görünür: Bakım Kiti Yok.
- 3. Bakım kapağı D'yi kapatın.



Sarf Malzemeleri Sipariş Etme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Seri Numarasının Bulunması	
•	Sarf Malzemelerinin Sipariş Zamanı	
•	Sarf Malzemeleri	
•	Bakım Kiti Durumunu Görüntüleme	
•	Müşteri Tarafından Değiştirilebilir Birimler	
•	Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü	

Seri Numarasının Bulunması

Sarf malzemesi sipariş etmeden ya da yardım için Xerox ile görüşmeden önce yazıcının seri numarasını bulun. Seri numarası yazıcının çerçevesi üzerindeki ön kapak A'nın arkasında yer alır. Seri numarasını yazıcı kontrol paneli üzerinde de görüntüleyebilirsiniz.

Yazıcının seri numarasını görüntülemek için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Yazıcı Kimliği'ne gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Seri Numarası'na gidin.

Sarf Malzemelerinin Sipariş Zamanı

Sarf malzemelerinin değiştirilmesi gerektiğinde, kontrol panelinde bir hata mesajı görüntülenir. Yazdırma kesintilerini önlemek için kontrol panelinde ilk mesaj göründüğünde ilgili sarf malzemesini sipariş edin.

Sarf malzemelerinin kalan ömrüne ilişkin bilgileri görüntülemek için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından Tamam'a basın.
- 2. Sarf Malzemeleri Bilgisi'ne gidin ve Tamam'a basın.
- 3. Sarf Malzemesi Kullanımı sayfasını yazdırmak için bu öğeye gidin, ardından Tamam'a basın.

Sarf malzemelerini, kanal ortağınızdan veya Xerox temsilcinizden sipariş edin ya da yazıcınızın modeline uygun Xerox[®] Sarf Malzemeleri web sitesine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies



DİKKAT: Xerox[®] olmayan sarf malzemelerinin kullanılması önerilmez. Xerox[®]Garantisi, Servis Anlaşmaları ve Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Xerox[®] olmayan sarf malzemelerinin kullanımı ya da bu yazıcı için belirtilmemiş Xerox[®] sarf malzemelerinin kullanımından kaynaklanan hasar, arıza ve performans düşüşlerini kapsamaz. Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için Xerox temsilcinizle görüşün.

Sarf Malzemeleri

Sarf malzemeleri yazıcının kullanımı sırasında biten yazıcı malzemeleridir. Bu yazıcının sarf malzemeleri Orijinal Deniz Mavisi, Macenta Sarı ve Siyah Xerox[®] ColorQube katı mürekkeptir.

Mürekkep şekilleri, yazıcı modeline göre değişebilir. Belirli yazıcı modeliniz için doğru mürekkep sipariş ettiğinizden emin olun.



DİKKAT: Orijinal Xerox[®] ColorQube katı mürekkep dışında bir mürekkep kullanılması baskı kalitesini ve baskı güvenilirliğini etkileyebilir. Özellikle bu yazıcıda kullanılmak üzere Xerox tarafından sıkı kalite kontrolleri altında tasarlanıp üretilen tek mürekkeptir.

Mürekkep tasarrufu sağlamak için, yazıcıyı her zaman açık bırakın. Enerji kullanımını azaltmak için yazıcı, kullanılmadığı zamanlarda Güç Tasarrufu özelliğini kullanır. Ayrıntılar için, bkz Güç Ayarlarını Değiştirme sayfa 33.

Bakım Kiti Durumunu Görüntüleme

Rutin bakım materyalleri, sınırlı bir ömrü olan ve periyodik olarak yenilenmesi gereken yazıcı parçalarıdır. Değiştirilen kısımlar, parça ya da set halinde olabilir. Rutin bakım materyalleri genellikle müşteri tarafından değiştirilebilir.

Bakım kiti bu yazıcının tek rutin bakım bileşenidir. Yerel satıcınızdan ya da Xerox Sarf Malzemeleri web sitesinden yazıcınız için yedek bakım kitleri temin edebilirsiniz. Yazıcınız için genişletilmiş kapasiteli bakım kitleri mevcuttur:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies

Bakım kiti durumunu görüntülemek için:

- 1. Yazıcı kontrol panelinde Bilgi Menüsüne gitmek için okları kullanın, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Sarf Malzemeleri Bilgisi'ne gidin ve **Tamam**'a basın.

Bakım Kiti Ömrü'ne gidin ve **Tamam**'a basın. Bakım kitinin kalan kullanım ömrü görünür.

Ayrıca bkz:

Bakım Kitini Değiştirme sayfa 112

Müşteri Tarafından Değiştirilebilir Birimler

Müşteri tarafından değiştirilebilir birimler (CRU) teknik servis bilgisi gerektirmeden değiştirilebilen yazıcı parçalarıdır. Bu parçalar rutin bakım öğelerinden daha uzun kullanım süresine sahiptir. Müşteri tarafından değiştirilebilir her birimde takma yönergeleri bulunur.

Bu yazıcı bir CRU parçası içerir. Besleme silindiri kiti iki besleme silindirini değiştirir.

Sarf Malzemelerinin Geri Dönüşümü

Xerox[®] sarf malzemeleri geri dönüşüm programı hakkında bilgi için, şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı www.xerox.com/gwa
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı www.xerox.com/gwa

Yazıcıyı Taşıma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Yazıcıyı Taşıma Önlemleri	11	6
•	Yazıcıyı Ofis Dahilinde Taşıma	11	7
•	Yazıcıyı Taşımak için Hazırlama	11	8

Yazıcıyı Taşıma Önlemleri

Kendinizi yaralamamak ya da yazıcıya hasar vermemek için:

UYARILAR:

- Yazıcının parçaları sıcaktır ve yazıcıyı taşımadan veya paketlemeden önce soğuması için beklenmelidir. Kişisel yaralanmayı veya yazıcı hasarını önlemek için, mürekkebin katılaşması ve yazıcı kafasının soğuması için 30 dakika bekleyin.
- Yazıcıyı taşımadan önce isteğe bağlı kasetleri çıkarın.
- Yazıcıyı kaldırmak için, mutlaka en az iki kişi olmalı ve yazıcı iki tarafındaki tutamaçlardan tutarak kaldırılmalıdır.

🚹 DİKKAT:

- Yazıcıyı taşımadan önce bkz. Yazıcıyı Ofis Dahilinde Taşıma sayfa 117.
- Yazıcı seviyesini koruyun. Yazıcının eğilmesi mürekkebin iç kısma sıçramasına neden olabilir.
- Mürekkebin katılaşması için, yazıcının soğuma döngüsünü tamamlamasını bekleyin. Yazıcı taşımak için yeterince soğuduğunda, yazıcı fanları kapanır. Mürekkebin yazıcıya hasar verecek şekilde sıçramasını önlemek için, taşımadan önce her zaman yazıcının soğumasını bekleyin.
- Yazıcının güç kapatma işlem dizisini bitirmesini bekleyin. Ardından tüm fişleri ve kabloları prizden çıkarın. Yazıcıyı kesinlikle güç kablosunu çekerek veya güç anahtarıyla bir güç şeridi kullanarak kapatmayın.

Yazıcıyı Ofis Dahilinde Taşıma

Yazıcıyı taşımak için:

- 1. Yazıcı kapaklarını kapatın.
- 2. Yazıcıyı kapatmak için yazıcının sağ tarafında I/O kapağı altındaki güç anahtarını kullanın.



- 3. 30 saniye içinde kontrol panelinde **Yazıcıyı Taşımak için Kapat**'ı seçin, ardından **Tamam**'a basın.
- 4. Soğuma döngüsü tamamlandıktan sonra, yazıcı fişini prizden çıkarın.

DİKKAT: Soğuma sırası tamamlanıncaya ve yazıcı kapanıncaya kadar yazıcı fişini prizden çıkarmayın.

- 5. Yazıcıyı taşımadan önce isteğe bağlı kasetleri çıkarın.
- 6. Yazıcıyı kaldırmak için, mutlaka en az iki kişi olmalı ve yazıcı iki tarafındaki tutamaçlardan tutarak kaldırılmalıdır.



Yazıcıyı taşıdıktan sonra:

- 1. Çıkardığınız tüm parçaları tekrar takın.
- 2. Kabloları ve güç kablosunu yazıcıya tekrar bağlayın.
- 3. Yazıcıyı fişe takıp açın.

Δ

Yazıcıyı Taşımak için Hazırlama

Bakım Kiti ve Atık Kasetini Çıkarma

Yazıcıyı göndermeden önce bakım kitini ve atık kasetini çıkarın.

DİKKAT: Yazıcıyı bakım kiti ile birlikte ve atık kaseti takılıyken taşıma yazıcıya hasar verebilir.

Bakım kitini ve atık kasetini çıkarmak için:

1. Bakım kapağı D'yi açın.



2. Bakım kiti yuvasından A etiketli bakım kitini çıkarın. Kaseti saklamak için plastik bir çantaya koyun.



3. B etiketli atık kasetini atık kaseti yuvasından çıkarın.





4. Atık kasetini atık kabına boşaltın. Atık mürekkebi boşaltmak için, atık kasetini hafifçe döndürün. Mürekkep toksik değildir ve normal ofis atığıyla birlikte atılabilir.



5. Yazıcı kapaklarını kapatın.

Yazıcıyı Kapatma

Yazıcıyı Taşımak için Kapat seçeneği, fanın çalışmasına ve kontrol panelinde 30 dakikalık bir soğuma süresinin gösterilmesine neden olur. Yazıcı taşımak için yeterince soğuduğunda, yazıcı fanları kapanır.

Not: Yazıcıyı kapatmak istediğinizde ama taşımanız gerekmediğinde Standart Kapatma seçeneğini kullanabilirsiniz.

Yazıcıyı kapatmak için:

1. Yazıcıyı kapatmak için yazıcının sağ tarafında I/O kapağı altındaki güç anahtarını kullanın.



- 2. 30 saniye içinde kontrol panelinde **Yazıcıyı Taşımak için Kapat**'ı seçin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Soğuma döngüsü tamamlandıktan sonra, yazıcı fişini prizden çıkarın.
- DİKKAT: Soğuma sırası tamamlanıncaya ve yazıcı kapanıncaya kadar yazıcı fişini prizden çıkarmayın.

Yazıcıyı Taşımak için Paketleme

Yazıcıyı ve seçeneklerini orijinal paketleme materyalini ve kurularını kullanarak veya bir Xerox[®] Yeniden Paketleme Kiti kullanarak yeniden paketleyin. Yazıcıyı yeniden paketlemek için ek yönergeler Yeniden Paketleme Kitinde sağlanmıştır. Seçenekleri çıkarmak için, kurulum yönergelerindeki adımları tersten gerçekleştirin. Tüm orijinal paketlere sahip değilseniz veya yazıcıyı yeniden paketleyemiyorsanız, yerel Xerox bayinizle temasa geçin veya şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı www.xerox.com/office/CQ8880support
- **DİKKAT:** Taşıma için yazıcının düzgün şekilde paketlenememesi, Xerox[®] Garantisi, Servis Anlaşması ve Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi) kapsamına dahil edilmemiş hasara neden olabilir. Xerox[®] Garantisi, Servis Anlaşması veya Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi) yanlış taşımadan kaynaklanan hasarı kapsamaz.

Sorun Giderme

7

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Genel Sorun Giderme	122
•	Kağıt Sıkışmaları	128
•	Yazdırma Kalitesi Sorunu Giderme	143
•	Yardım Alma	156

Genel Sorun Giderme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Mürekkep Kullanımını En Aza İndirme	
•	Yazıcıyı Yeniden Başlatma	
•	Yazıcı Açılmıyor	123
•	Yazıcı Sık Sık Sıfırlanıyor veya Kapanıyor	123
•	Yazdırma Çok Uzun Sürüyor	124
•	Yazıcı USB Bağlantısı ile Yazdıramıyor	124
•	Yazıcı Ağ Bağlantısı ile Yazdıramıyor	125
•	Doküman Yazdırılamıyor	125
•	Dokümanlar Yanlış Kasetten Yazdırılıyor	126
•	Yazıcı Normal Olmayan Sesler Çıkarıyor	126
•	Tarih ve Saat Yanlış	126
•	Otomatik 2 Taraflı Yazdırma Sorunları	

Bu bölümde, sorunları bulmanıza ve çözmenize yardımcı olacak işlemler yer almaktadır. Bazı sorunlar, yalnızca yazıcının yeniden başlatılmasıyla çözülebilir.

Mürekkep Kullanımını En Aza İndirme

Mürekkep tasarrufu sağlamak için, yazıcıyı her zaman açık bırakın. Mürekkep kullanımını en düşük düzeye indirmek için yazıcınızın modeline uygun Xerox Sarf Malzemeleri web sitesine gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support

Yazıcıyı Yeniden Başlatma

Yazıcıyı Yeniden Başlatma Seçeneğini Kullanarak Yeniden Başlatma

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Kapatma'ya gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Yazıcıyı Yeniden Başlat'a gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. İstem göründüğünde Tamam'a basın.

Yazıcıyı Güç Anahtarını kullanarak Yeniden Başlatma

- 1. Yazıcı kapaklarını kapatın.
- 2. Yazının arkasındaki güç anahtarını kullanarak yazıcıyı kapatın.
- 3. Yazıcı kontrol panelinde yazıcıyı kapattıktan sonra 10 saniye için Standart Kapatma'yı seçin, ardından **Tamam**'a basın.
 - Yazıcı kapandıktan sonra, bir sonraki adıma geçmeden önce 30 saniye bekleyin.
 - Yazıcı iki dakika içinde kapatılmazsa, standart güç kapatma işlem dizisini tamamlayamıyor demektir. Güç kablosunu elektrik prizinden ayırın, 30 saniye bekleyin ve yeniden bağlayın.
- 4. Güç anahtarını açın.

Yazıcıyı tekrar başlatmak sorunu çözmezse, bu bölümdeki sorunu en iyi tanımlayan tabloya bakın.

Yazıcı Açılmıyor

Olası Sebepler	Çözümler
Güç anahtarları açılmamış.	Anahtarı açın.
Güç kablosu prize doğru bağlanmamış.	Yazıcının güç düğmesini kapatın ve güç kablosunu sıkı biçimde prize takın.
Yazıcının bağlandığı prizde bir sorun vardır.	 Çalışıp çalışmadığını görmek için, bu prize başka bir elektrik cihazı bağlayın.
	• Farklı bir priz deneyin.
Yazıcı, özeliklerine uymayan voltaj veya frekanslı bir prize bağlanmış.	Elektriksel Teknik Özellikler sayfa 164 bölümünde listelenen teknik özelliklere sahip bir güç kaynağı kullanın.

DİKKAT: Üç telli kabloyu (topraklama pimli) doğrudan yalnızca topraklı bir AC prize takın. Uzatma kablosu kullanmayın. Gerekiyorsa, düzgün topraklanmış bir priz hazırlaması için ruhsatlı bir elektrikçi ile görüşün.

Yazıcı Sık Sık Sıfırlanıyor veya Kapanıyor

Olası Sebepler	Çözümler
Yazıcı, özeliklerine uymayan voltaj veya frekanslı bir prize bağlanmış.	Elektriksel Teknik Özellikler sayfa 164 bölümünde listelenen teknik özelliklere sahip bir güç kaynağı kullanın.
Yazıcı, Kesintisiz Güç Kaynağına (UPS) veya paylaşılan güç şeridine bağlanır.	 UPS kullanmayın. Yalnızca yazıcının elektrik akımı kapasitesini taşıyacak şekilde tasarlanmış uzatma kablosu, güç şeridi veya dalgalanma koruması kullanın.
	 Yazıcıyı 20 amp'lık bir dalgalanma koruyucuya bağlarsanız, dalgalanma koruyucuya başka bir cihaz takmayın.
	 Yazıcıyı, başka yüksek güç tüketen cihazlarla (mutfak cihazları gibi) aynı prize takmayın.
Bir ağ yapılandırma sorunu mevcut.	Ağ kablosunu çıkarın. Sorun çözülürse, ağ kurulumunuzu yapılandırması için ağ yöneticinizle görüşün.
Bir sistem hatası oluştu.	Hata kodu ve mesajı için Xerox temsilcinizle görüşün. Kontrol paneli hata geçmişini kontrol edin. Ayrıntılar için, bkz. Kontrol Panelinde Hata Mesajlarının Görüntülenmesi.

Yazdırma Çok Uzun Sürüyor

Olası Sebepler	Çözümler
Yazıcı, düşük hızda baskı gerektiren bir kağıt türüne yazdırma yapacak şekilde ayarlanmış.	Hafif kağıtlar ve asetatla gibi bazı kağıt türlerine baskı yapmak daha uzun sürer. Yazıcı sürücüsü ve kontrol panelinin düzgün kağıt türüne ayarlanmış olduğundan emin olun.
Yazıcı Güç Tasarrufu moduna ayarlanmış.	Yazıcının Güç Tasarrufu modundan çıkmasını bekleyin.
Yazıcının ağda kurulum şekli bir sorun olabilir.	 Yazıcıyı paylaşan bir yazdırma kuyruklayıcı ya da bir bilgisayarın, tüm yazdırma işlerini ara belleğe alıp ardından yazıcıya kuyruklayıp kuyruklamadığını belirleyin. Kuyruklama, yazdırma hızlarını azaltabilir.
	 Yazıcının hızının test etmek için Ofis Demo Sayfası gibi bazı bilgi sayfaları yazdırın. Sayfa, yazıcının nominal hızında yazdırılıyorsa, bir ağ ya da yazıcı kurulum sorununuz olabilir. Daha fazla yardım için sistem yöneticisiyle görüşün.
Baskı kalitesi modu, sürücüde Foto olarak	• Baskı kalitesi modunu azaltın.
ayarlanmış.	 Bir işlem yapmaya gerek yok. Fotoğraf baskı kalitesi modunda baskı daha uzun sürer
İş karmaşık.	Bekleyin. Bir işlem yapmaya gerek yok.
Ara vermeden iki saatten uzun süre baskı yapıldığında, normal çalışma sıcaklığını korumak için yazıcı bir yavaşlama modunu devreye sokar.	Yazıcıyı kullanmaya devam etmeden önce yazıcının soğumasını bekleyin aksi halde büyük yazdırma işleri kesilecektir.

Yazıcı USB Bağlantısı ile Yazdıramıyor

Olası Sebepler	Çözümler
USB kablosu bir hub ya da adaptöre bağlı.	USB kablosunu hub ya da adaptörden çıkarın ve bilgisayar ile yazıcıyı doğrudan bağlayın.
Yazıcının USB bağlantı noktası ayarı etkin değil.	 USB bağlantı noktasını etkinleştirin. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Yazıcı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın. Bağlantı Ayarlarına gidin, ardından Tamam'a basın. USB Ayarları'na gidin, ardından Tamam'a basın. USB Bağlantı Noktası Kapalı olarak ayarlıysa, Açık olarak ayarlamak için Tamam'a basın.
Yanlış kablo kullanılıyor ya da kablo çok uzun.	Standart bir A/B USB 2.0 kablosu kullanın. 5 metre ya da 16,4 fitten uzun bir USB kablosu kullanmayın. Ayrıntılar için yazıcınızın paketi içindeki <i>Kurulum Kılavuzu</i> 'na bakın.
USB kablosu kusurlu ya da hasarlı.	 USB kablosunu test etmek için düzgün çalışan başka bir bilgisayara bağlayın, ardından dokümanı yazdırmayı deneyin. Doküman yazdırılmıyorsa USB kablosu kusurlu ya da hasarlı olabilir. USB kablosunu değiştirin.

Yazıcı Ağ Bağlantısı ile Yazdıramıyor

Bağlantı sorunları yazdırmayı önleyebilir.

Olası Sebepler	Çözümler
Yazdırma sürücüsünün kullandığı IP adresi yazıcıya atanan geçerli IP adresi değil. Not: Yazıcıya dinamik olarak bir IP adresi atandıysa IP adresi yazdırma sürücüsünü yükledikten sonra bile düzenli olarak değişebilir.	 Sorunu gidermek ve bir çözüm bulmak için aşağıdakileri yapın. 1. Yazıcı bağlantı noktasının yazıcının kullandığı ile aynı IP adresini ya da DNS adını kullanacak şekilde yapılandırıldığından emin olun. 2. Gerekiyorsa bağlantı noktasını doğru IP adresini ya da DNS adını kullanacak şekilde yapılandırın. IP adresinin gelecekte değişmesini önlemek için aşağıdakilerden geçerli olan birini yapın: Yazıcıya statik bir IP adresi atayın. Yardım için sistem yöneticiniz ile görüşün.

Ayrıca bkz:

Otomatik IP Adresini Görüntüleme sayfa 36 IPv4 Adresini Manuel Atama sayfa 37

Doküman Yazdırılamıyor

Olası Sebepler	Çözümler
Seçilen kasete yanlış boyutta kağıt yerleştirilmiş.	Kağıt türünün sürücüde ve yazıcının kontrol panelinde düzgün olarak ayarlandığından emin olun. Ayrıntılar için, bkz. Kağıt Yerleştirme sayfa 53.
Yazıcının ağda kurulum şekli bir sorun olabilir.	• Yazıcıyı paylaşan bir yazdırma kuyruklayıcı ya da bir bilgisayarın, tüm yazdırma işlerini ara belleğe alıp ardından yazıcıya kuyruklayıp kuyruklamadığını belirleyin. Kuyruklama, yazdırma hızlarını azaltabilir.
	• Yazıcıyı test etmek için Ofis Demo Sayfası gibi bazı bilgi sayfaları yazdırın. Sayfa yazdırılıyorsa, bir ağ ya da yazıcı kurulum sorununuz olabilir. Daha fazla yardım için sistem yöneticisiyle görüşün.
Uygulama ve yazdırma sürücüsünde, kaset	1. Yazdırma sürücüsünde seçilen kaseti kontrol edin.
seçimi çakışması var.	2. Yazdırma işlemini yaptığınız uygulamanın sayfa ayarlarına ya da yazıcı ayarlarına gidin.
	 Kağıt kaynağını yazdırma sürücüsünde seçilen kasete uygun ayarlayın ya da kağıt kaynağını Otomatik Seçim ayarına getirin.

Dokümanlar Yanlış Kasetten Yazdırılıyor

Olası Sebepler	Çözümler
Uygulama ve yazdırma sürücüsünde, kaset seçimi çakışması var.	 Yazdırma sürücüsünde seçilen kaseti kontrol edin. Yazdırma işlemini yaptığınız uygulamanın sayfa ayarlarına ya da yazıcı ayarlarına gidin. Kağıt kaynağını yazdırma sürücüsünde seçilen kasete uygun ayarlayın ya da kağıt kaynağını Otomatik Seçim ayarına getirin. Not: Yazdırma sürücüsünün kaseti seçmesini sağlamak için kağıt kaynağı kaset seçimini Otomatik olarak ayarlayın.

Yazıcı Normal Olmayan Sesler Çıkarıyor

Olası Sebepler	Çözümler
Kağıt kasetlerinden biri doğru takılmamış.	Yazdırmayı yaptığınız kağıt kasetini açın ve kapatın.
Kaset 1 yerinden çıkmış.	Silindir konumun sıfırlamak için ön kapak A'yı açıp kapatın.
Yazıcının içinde tıkanma ya da pislik var.	Yazıcıyı kapatın ve engeli ya da pisliği kaldırın. Çıkaramıyorsanız, Xerox temsilcinizle görüşün.

Tarih ve Saat Yanlış

Olası Sebepler	Çözümler
Doğru tarih ve saat ayarlanmamış.	Yazıcının tarihini ve saatini ayarlamak için kontrol panelinde Yazıcı Ayarları>Yazıcı Kontrolleri>Tarih ve Saat adımına gidin.

Ayrıca bkz:

Tarihi ve Saati Ayarlama sayfa 32

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma Sorunları

Olası Sebepler	Çözümler
Yazıcı kontrol paneli ile yazdırma sürücüsü arasında bir ayar uyumsuzluğu var. Yazıcı kontrol panelinde 2 taraflı yazdırmaya ayarlanmış ama gönderilen iş yazıcı sürücüsünde 2 taraflı olarak belirtilmemiş.	İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde 2 taraflı yazdırmayı seçin. Ayrıntılar için bkz. Kağıdın Her İki Tarafına Yazdırma sayfa 86.
Kontrol panelinde doğru kağıt boyutu ve türü seçilmemiş.	 Kağıdı kağıt kasetinden çıkartın. Kasete kağıt yerleştirip kaseti tekrar yazıcıya takın. Genişlik kılavuzlarını, kağıdın kenarlarına dokunacak şekilde ayarlayın. Kağıt türünün sürücüde ve yazıcının kontrol panelinde düzgün olarak ayarlandığından emin olun. Ayrıntılar için, bkz. Kağıt Yerleştirme sayfa 53.
Desteklenmeyen ya da yanlış kağıt.	 Doğru kağıdı kullandığınızdan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. Desteklenen Kağıt sayfa 46. Desteklenmeyen kağıt, ortam ya da 120 g/m²'den ağır kağıtları, otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanmayın. Ayrıntılar için, bkz. Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları sayfa 49.
Yazıcı modeliniz otomatik 2 taraflı yazdırma ile yapılandırılmamış.	İşi yazdırmak için manuel 2 taraflı yazdırmayı kullanın. Ayrıntılar için bkz. Seçenekler ve Yükseltmeler sayfa 22. Ayrıntılar için, bkz. Manuel 2 Taraflı Yazdırmayı Kullanma sayfa 87.

Kağıt Sıkışmaları

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Kağıt Sıkışmalarını En Aza İndirme	.128
•	Kağıt Sıkışmalarını Giderme	.130
•	Kaăıt Sıkısmalarında Sorun Giderme	140

Kağıt Sıkışmalarını En Aza İndirme

Yazıcı, Xeroxtarafından desteklenen kağıt kullanıldığında en az kağıt sıkışması oluşacak şekilde tasarlanmıştır. Diğer kağıt türleri sıkışmalara neden olabilir. Desteklenen kağıt bir noktada sürekli sıkışıyorsa, kağıt yolundaki ilgili alanı temizleyin. Hasarı önlemek için, her zaman sıkışmış kağıdı dikkatli bir şekilde ve yırtmadan çıkartın. Kağıdı normal olarak yazıcıya gittiği yönle aynı yönde çıkarmaya çalışın. Yazıcıda kalan küçük bir kağıt parçası bile bir sıkışmaya neden olabilir. Sıkışmış bir kağıdı yeniden yüklemeyin.

Aşağıdaki durumlar kağıt sıkışmalarına neden olabilir:

- Yazdırma sürücüsünde yanlış kağıt türünün seçilmesi.
- Hasarlı kağıt kullanma.
- Desteklenmeyen kağıt kullanma.
- Kağıdı yanlış yerleştirme.
- Kaseti aşırı doldurma.
- Kağıt kılavuzlarını yanlış ayarlama.

Aşağıdakilerden kaçının:

- Polyester kaplamalı kağıt mürekkep püskürtmeli yazıcılar için özel olarak tasarlanmıştır.
- Çok parlak ya da kaplı kağıt.
- Katlanmış, buruşmuş ya da aşırı kırışık kağıt.
- Kağıt kasetine yerleştirmeden önce asetatların havalandırılması.
- Birden fazla türde, boyutta ya da ağırlıkta kağıdın aynı anda bir kasete yerleştirilmesi.
- Delik delinmiş kağıt ya da köşeleri katlanmış ya da zımbalı kağıtların doküman besleyiciye yerleştirilmesi.
- Kağıt kasetlerini aşırı doldurma.
- Çıktı kasetinin aşırı dolmasına izin verme.
- Çıkış kasetinin birkaç asetattan fazlasıyla dolmasına izin verme.

Kağıt sıkışmalarını önlemek için:

- Yalnızca desteklenen kağıtları kullanın. Ayrıntılar için, bkz. Desteklenen Kağıt sayfa 46.
- Uygun kağıt tutma ve yükleme tekniklerini kullanın.
- Her zaman temiz, hasarsız kağıt kullanın.
- Kırışık, yırtılmış, nemli ya da katlanmış kağıt kullanmayın.
- Kasete yüklemeden önce sayfaları ayırmak için, kağıtları havalandırın.
- Kağıt kaseti dolu çizgisine dikkat edin; kaseti kesinlikle aşırı doldurmayın.
- Yazdırdıktan hemen sonra asetatları çıktı kasetinden çıkartın.

- Kağıdı yerleştirdikten sonra tüm kasetlerdeki kağıt kılavuzlarını ayarlayın. Doğru ayarlanmamış bir kılavuz yetersiz baskı kalitesine, yanlış beslemelere, eğri baskılara ve yazıcı hasarına neden olabilir.
- Kasetleri yükledikten sonra kontrol panelinde doğru kağıt türünü seçin ve boyutu seçin.
- Yazdırırken, yazdırma sürücüsünde doğru türü ve boyutu seçin.
- Kağıdı kuru yerlerde saklayın.
- Yalnızca yazıcı için tasarlanmış Xerox kağıdı ve asetatları kullanın.

Ayrıca bkz: Kağıt İpuçları Sayfası sayfa 48 Desteklenen Kağıt sayfa 46

Kağıt Sıkışmalarını Giderme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Ön Kapak A'daki Sıkışmaları Giderme	131
•	Çıkış Kapağı B'deki Sıkışmaları Giderme	132
•	Kaset 2'de Sıkışmaları Giderme	134
•	Kaset 3, 4 ya da 5'teki Sıkışmaları Giderme	137

Hasarı önlemek için, her zaman sıkışmış kağıdı dikkatli bir şekilde ve yırtmadan çıkartın. Kağıdı normal olarak yazıcıya gittiği yönle aynı yönde çıkarmaya çalışın. Yazıcıda kalan küçük bir kağıt parçası bile bir sıkışmaya neden olabilir. Sıkışmış bir kağıdı yeniden yüklemeyin.

Notlar:

- Herhangi bir kağıt kaseti için yalnızca Xerox[®] tarafından desteklenen kağıt türlerini, boyutlarını ve ağırlıklarını kullanın.
- Özel boyutlu kağıtları yalnızca Kaset 1'den yazdırın.

Ayrıca bkz:

Çalıştırma Güvenliği sayfa 12 Yazıcı Sembolleri sayfa 15 Desteklenen Kağıt sayfa 46

Ön Kapak A'daki Sıkışmaları Giderme

1. Ön kapak A'yı açmak için yazıcının ön tarafındaki mandalı çekin.



2. Ön kapak arkasındaki kağıt kılavuzunu yukarı konuma oturana kadar çekin, ardından sıkışan kağıdı nazikçe çekin.



- 3. Sıkışan kağıtları kontrol edin.
- 4. Sıkışan kağıdı çıkarmak için kağıdı tutun ve nazikçe gösterilen yönde çekin.



- 5. Tüm kağıt parçalarının alındığını doğrulayın.
- 6. Kağıt kılavuzunu indirin, ardından kağıt kılavuzunu yerine oturana kadar orijinal konumuna itin.
- 7. Ön kapak A'yı kapatın.



- 8. Sıkışmayı bulamadıysanız çıkış kapağı B'yi kontrol edin.
- 9. Kontrol paneli hala bir kağıt sıkışması belirtiyorsa, diğer kasetlerde sıkışmayı kontrol edin. Ayrıntılar için, bkz. Kağıt Sıkışmalarını Giderme sayfa 130.

Çıkış Kapağı B'deki Sıkışmaları Giderme

1. Çıkış kapağı B'yi açın.



2. Sıkışan kağıdı çıkarmak için kağıdı tutun ve nazikçe gösterilen yönde çekin.



132 Xerox[®] ColorQube trademark>8580/8880 Renkli Yazıcı Kullanım Kılavuzu

3. Sıkışan kağıdı bulamadıysanız daha fazla aramak için kağıt kılavuzlarını kaldırın.



4. Sıkışan kağıdı çıkarmak için kağıdı tutun ve nazikçe gösterilen yönde çekin.



5. Çıkış kapağı B'yi kapatın.



- 6. Sıkışmayı bulamadıysanız ön kapak A'yı kontrol edin.
- 7. Kontrol paneli hala bir kağıt sıkışması belirtiyorsa, diğer kasetlerde sıkışmayı kontrol edin. Ayrıntılar için, bkz. Kağıt Sıkışmalarını Giderme sayfa 130.

Kaset 2'de Sıkışmaları Giderme

1. Kaset 2'yi yazıcıdan çıkarın.



2. En üst yaprağı kağıt kasetinden çıkartın.



- 3. Kağıdın kasete düzgün bir şekilde yüklendiğini ve kılavuzların kağıda karşı sıkı bir şekilde bastırıldığını onaylayın.
 - a. Uzunluk kılavuzuna bastırın ve ok uygun kağıt boyutunu gösterene ve kılavuz yerine tıklayarak oturana kadar kaydırın.



134 Xerox[®] ColorQube trademark>8580/8880 Renkli Yazıcı Kullanım Kılavuzu b. Genişlik kılavuzuna bastırın ve oklar kasetin altındaki uygun kağıt boyutunu gösterene ve kılavuz yerine tıklayarak oturana kadar kaydırın.



Not: Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldir.

4. Sıkışan ve kaset yuvasının üstünden sarkan kağıtları kontrol edin.



Not: Kağıdı kaset yuvasından çekmeyin.

- 5. Sıkışan ve kaset yuvasından sarkan kağıdı çıkarmak için aşağıdaki işlemi yapın.
 - a. Ön kapak A'yı açmak için yazıcının ön tarafındaki mandalı çekin.



b. Sıkışan kağıdı yavaşça yazıcıdan çekin. Tüm kağıt parçalarının alındığını doğrulayın.



c. Ön kapak A'yı kapatın.



6. Kaset 2'yi yazıcıya takın, ardından sonuna kadar itin.



Kaset 3, 4 ya da 5'teki Sıkışmaları Giderme

1. Kaseti yazıcıdan çıkarın. Tüm alt kağıt besleme kasetlerini çıkarın.



2. En üst yaprağı kağıt kasetinden çıkartın.



- 3. Kağıdın kasete düzgün bir şekilde yüklendiğini ve kılavuzların kağıda karşı sıkı bir şekilde bastırıldığını onaylayın.
 - a. Uzunluk kılavuzuna bastırın ve ok uygun kağıt boyutunu gösterene ve kılavuz yerine tıklayarak oturana kadar kaydırın.



b. Genişlik kılavuzuna bastırın ve oklar kasetin altındaki uygun kağıt boyutunu gösterene ve kılavuz yerine tıklayarak oturana kadar kaydırın.



Not: Kağıt kılavuzları doğru ayarlandığında, kağıt ya da ortam kılavuzları arasında küçük bir boşluk normaldır.

4. Sıkışan ve kaset yuvasının üstünden sarkan kağıtları kontrol edin.



138 Xerox[®] ColorQube trademark>8580/8880 Renkli Yazıcı Kullanım Kılavuzu 5. Kağıt kasetin tabanından çıkıntı yapıyorsa gösterilen yönde yavaşça ve nazikçe dışarı çekin. Kağıt sıkışmasını gidermek için doğrudan sıkışmanın olduğu yerin üzerinde, kağıdın altının görünür olduğu kaseti çıkarın.



- 6. Tüm kağıt parçalarının alındığını doğrulayın.
- 7. Tüm kasetleri yerine takın, ardından her birini tamamen yazıcıya itin.



Kağıt Sıkışmalarında Sorun Giderme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Birlikte Çekilen Birden Fazla Yaprak	140
•	Yanlış Kağıt Beslemeleri	140
•	Kağıt Sıkışma Mesajı Silinmiyor	141
•	2 Taraflı Yazdırmadaki Sıkışmalar	142

Birlikte Çekilen Birden Fazla Yaprak

Olası Sebepler	Çözümler
Kağıt kaseti fazla doldurulmuş.	Kasetten bir miktar kağıt çıkarın. Dolum çizgisini aşacak kadar kağıt yüklemeyin.
Kağıt kenarları hizalanmamış.	Kağıdı çıkarın, kenarları hizalayın ve tekrar yükleyin.
Kağıt nemden ıslanmış.	Islak kağıdı çıkartın, yeni ve kuru kağıt ile değiştirin.
Çok fazla statik elektrik var.	Yeni bir kağıt destesi deneyin.Kağıt kasetine yerleştirmeden önce asetatları havalandırmayın.
Desteklenmeyen ya da yanlış kağıt.	Yalnızca Xerox onaylı kağıt kullanın. Ayrıntılar için, bkz. Desteklenen Kağıt sayfa 46.
Odanın bağıl nemi çok yüksektir.	Kağıdı bir seferde bir sayfa için besleyin.

Yanlış Kağıt Beslemeleri

Olası Sebepler	Çözümler
Kağıt kasete doğru olarak takılmamış.	 Yanlış beslenen yaprağı çıkarın ve kalan kağıtların kasete düzgün bir şekilde yerleştirin.
	 Kağıt kılavuzlarını, kağıt ebadına uyacak şekilde ayarlayın.
Kağıt kaseti fazla doldurulmuş.	Kasetten bir miktar kağıt çıkarın. Dolum çizgisini aşacak kadar kağıt yüklemeyin.
Kağıt kılavuzları kağıt boyutuna göre doğru ayarlanmamış.	Kasetteki kağıt kılavuzlarını kağıdın boyutuna göre ayarlayın.
Kaset katlanmış ya da kıvrılmış kağıt içeriyor.	Kağıdı çıkarın, düzeltin ve tekrar yükleyin. Yanlış besleme devam ederse ilgili kağıdı kullanmayın.
Kağıt nemden ıslanmış.	Islak kağıdı çıkartın, yeni ve kuru kağıt ile değiştirin.
Yanlış boyutta, kalınlıkta ya da türde kağıt kullanıyor.	Yalnızca Xerox onaylı kağıt kullanın.

Olası Sebepler	Çözümler
Etiket yaprağı kasete yanlış yönde yerleştirilmiş veya etiketler yapraktan sökülmüş.	 Etiket yapraklarını üreticinin yönergelerine göre yükleyin. Etiket sayfalarının yalnızca bir yüzüne yazdırın. Yalnızca tam sayfa etiketler kullanın. Etiketleri Kaset 1'e aşağı dönük yerleştirin. Etiketleri 525 yapraklık kasetlerden birine, yüzü yukarı dönük olarak yerleştirin.
Zarflar kağıt kasetine yanlış yerleştirilmiş.	Zarfları, kağıt kasetine kapakları kapalı ve kısa kenardan beslenecek şekilde yerleştirin
Yazıcı besleme silindirleri kirlenmiş.	Temiz ve yumuşak bir bezle besleme silindirlerini temizleyin.

Ayrıca bkz:

Desteklenen Kağıt sayfa 46 Özel Kağıda Yazdırma sayfa 59 Besleme Silindirlerini Temizleme sayfa 103

Kağıt Sıkışma Mesajı Silinmiyor

Olası Sebepler	Çözümler
Yazıcının içinde sıkışmış kağıt kalmış.	Ortamın yolunu tekrar kontrol edin ve sıkışan tüm kağıtları çıkardığınızdan emin olun.
Yazıcı kapaklarından biri açık.	Yazıcıdaki kapakları kontrol edin. Açık olan kapakları kapatın.

2 Taraflı Yazdırmadaki Sıkışmalar

Olası Sebepler	Çözümler
Yanlış boyutta, kalınlıkta ya da türde kağıt kullanıyor.	 Yalnızca Xerox onaylı kağıt kullanın. Zarf, etiket, yeniden yüklenmiş kağıt ve 122 g/m²'den ağır kağıtları, otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanmayın.
Kağıt türü, yazdırma sürücüsünde yanlış ayarlanmış.	 Kağıt türünün yazdırma sürücüsünde düzgün ayarlandığından ve ilgili kağıdın doğru kasete yüklendiğinden emin olun. Aşağıdaki kağıt türleri otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanılabilir: Düz Hafif Antetli Kağıt Önceden Basılı Önceden delinmiş Renkli Kağıt Hafif Kart Stoğu
Kağıt yanlış kasete yüklenmiş.	Kağıdın doğru kasete yüklendiğinden emin olun.
Kasete karışık kağıt yüklenmiş.	Kaseti yalnızca tek boyut ve türdeki kağıtla yükleyin.

Ayrıca bkz:

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Boyutları sayfa 49 Otomatik 2 Taraflı Yazdırma için Desteklenen Kağıt Türleri ve Ağırlıkları sayfa 49 Desteklenen Kağıt sayfa 46

Yazdırma Kalitesi Sorunu Giderme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Baskı Kalitesini Kontrol Etme	144
•	Sorun Giderme Baskı Kalitesi Sayfasını Yazdırma	144
•	Baskı Kalitesi Sorunlarını Giderme	145
•	Sorun Giderme Prosedürleri	150
•	Gelişmiş Sorun Giderme	153

Yazıcınız, devamlı olarak yüksek kaliteli yazdırma için tasarlanmıştır. Baskı kalitesi sorunlarıyla karşılaşıyorsanız, sorunu gidermek için bu bölümdeki bilgileri kullanın.

Sorun devam ederse, şurayı ziyaret edin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support
- **DİKKAT**: Xerox[®] Garantisi, Servis Sözleşmesi ya da Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi) desteklenmeyen kağıtların ya da özel ortamın kullanılmasından kaynaklanan hasarları kapsamaz. Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için Xerox temsilcinizle görüşün.

Baskı Kalitesini Kontrol Etme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Kağıt ve Ortam	144	ĥ
•	Baskı Kalitesi Modları	144	í.

Yazıcınızın çıktı kalitesini çeşitli etmenler etkileyebilir. Tutarlı ve optimum baskı kalitesi için yazıcınıza özel olarak tasarlanmış kağıt kullanın ve Baskı Kalitesi Modu ile Renk Ayarları öğelerini düzgün ayarlayın. Yazıcınızdan optimum yazdırma kalitesini sağlamak için bu bölümdeki yönergeleri izleyin.

Not: Yazdırma sürücüsü ayarları, bilgisayarınızdaki yazdırma sürücüsü yazılımından yazdırdığınızda kontrol paneli ayarlarını geçersiz kılar.

Kağıt ve Ortam

Yazıcınız çeşitli kağıt ve diğer ortam türlerini kullanacak şekilde tasarlanmıştır. En iyi yazdırma kalitesini için ve kağıt sıkışmalarından kaçınmak amacıyla bu bölümdeki yönergeleri izleyin:

- Yalnızca Xerox onaylı kağıt kullanın. Ayrıntılar için, bkz. Desteklenen Kağıt sayfa 46.
- Yalnızca kuru, hasarsız kağıt kullanın.
- Bazı kağıtlar ve diğer ortam türleri zayıf çıktı kalitesine, artan kağıt sıkışmalarına ya da yazıcınızın hasar görmesine neden olabilir. Ayrıntılar için, bkz. Yazıcınıza Zarar Verebilecek Kağıtlar sayfa 47.
- Yazıcı sürücünüzde seçilen kağıdın, üzerine yazdırdığınız kağıtla eşleştiğinden emin olun.
- Birden fazla kasette aynı boyutta yüklü kağıdınız varsa, yazdırma sürücüsünde doğru kasetin seçildiğinden emin olun.
- Kağıdınızı ve diğer ortamları optimum baskı kalitesi için düzgün saklayın. Ayrıntılar için, bkz. Kağıt Saklama Yönergeleri sayfa 47.

Baskı Kalitesi Modları

Yazdırma sürücünüzden yazdırma işiniz için doğru baskı kalitesi ayarını seçin. Baskı kalitesi ayarları hakkındaki talimatlar için, bkz. <u>Yazdırma Seçeneklerini Belirleme</u> sayfa 81. Baskı kalitesini kontrol etmek için:

- Baskı kalitesini kontrol etmek için yazdırma sürücüsündeki baskı kalitesi ayarlarını kullanın. Baskı kalitesi uygun değilse, baskı kalitesi ayarını daha yüksek bir seviyeye ayarlayın.
- Yalnızca Xerox onaylı kağıt kullanın. Ayrıntılar için, bkz. Desteklenen Kağıt sayfa 46.

Sorun Giderme Baskı Kalitesi Sayfasını Yazdırma

Sorun Giderme Baskı Kalitesi Sayfası, genel baskı kalitesi sorunlarının bir listesini ve bunları çözmeye yardımcı olacak ipuçlarını sunar. Sorun Giderme Baskı Kalitesi sayfasını yazıcı kontrol panelinde ya da CentreWare Internet Services'ten yazdırabilirsiniz.

Sorun Giderme Baskı Kalitesi Sayfasını yazdırmak için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Sorun Giderme Baskı Kalitesi Sayfasını Yazdırma'yı seçmek için **Tamam**'a basın.
Baskı Kalitesi Sorunlarını Giderme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Sayfalar Boş	
•	Sayfa Üzerinde Mürekkep ya da Tortu	
•	Baskıda Mürekkep Eksilmesi Barken Baskın Açık Şeritler	
•	Sayfa Üzerinde Rastgele Açık Şeritler	
•	Görüntüler Çok Açık ya da Çok Koyu Yazdırılıyor	
•	Asetat Görüntüleri Çok Açık ya da Çok Koyu	
•	Renkler Yanlış	
•	PANTONE Renkleri Eşleşmiyor	

Yazıcınız, devamlı olarak yüksek kaliteli yazdırma için tasarlanmıştır. Baskı kalitesi sorunlarıyla karşılaşıyorsanız, sorunu gidermek için bu bölümdeki bilgileri kullanın.

Sorun devam ederse, şurayı ziyaret edin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support
- DİKKAT: Xerox[®] Garantisi, Servis Sözleşmesi ya da Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi) desteklenmeyen kağıtların ya da özel ortamın kullanılmasından kaynaklanan hasarları kapsamaz. Xerox[®] Total Satisfaction Guarantee (Toplam Memnuniyet Garantisi), Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada'da kullanılabilir. Bu alanların dışında kapsam değişebilir. Lütfen ayrıntılar için Xerox temsilcinizle görüşün.

Sayfalar Boş

Olası Sebepler	Çözümler
Yazdırma sürücüsünde ayarlanan kağıt türü yazıcıya yüklenen kağıt ile eşleşmiyor.	Kağıt türünün sürücüde ve yazıcının kontrol panelinde düzgün olarak ayarlandığından emin olun.
Aynı anda birden çok kağıt yaprağı besleniyor.	 Kağıdı kasetten çıkarın ve statik elektrik kontrolü yapın. Düz kağıdı ya da diğer ortamı havalandırın, ardından kasete yerleştirin. Asetatları havalandırmayın.
Kağıt kasete doğru olarak takılmamış.	 Kağıdı çıkarın, kenarlarına vurarak düzleştirin, adından kasete geri yerleştirin. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını, kağıda zarflara uyacak şekilde ayarlayın.

Ayrıca bkz: Kağıt Yükleme sayfa 53

Sayfa Üzerinde Mürekkep ya da Tortu

Olası Sebepler	Çözümler
Kağıt serbest bırakma bıçağı kirli.	Kağıt serbest bırakma bıçağını temizleyin.
İş, önceden yazdırılmış kağıt üzerine manuel 2 taraflı yazdırmaya ayarlanmış ancak kağıt türü 2. tarafa ayarlanmamış.	 Önceden yazdırılmış kağıda yazdırmak için yazdırma sürücüsünde ya da kontrol panelinde kağıt türü olarak 2. Taraf'ı seçin.
	 Mürekkep lekelerini temizlemek için kontrol panelinde Baskı Lekelerini Kaldırma prosedürünü kullanın.

Ayrıca bkz:

Kağıt Serbest Bırakma Bıçağını Temizleme sayfa 101 Manuel 2 Taraflı Yazdırmayı Kullanma sayfa 87 Baskı Lekelerini Çıkarma sayfa 150

Baskıda Mürekkep Eksilmesi Barken Baskın Açık Şeritler



Olası Sebepler	Çözümler
Çıktı kapağı alanında pislik ya da tortu var.	Çıktı kapağını açın, ardından tortuları kağıt çıktı alanından temizleyin.
Baskı kafası kirli.	Kontrol panelinde, Açık Şeritleri Ortadan Kaldır prosedürünü çalıştırın.

Ayrıca bkz:

Kağıt Serbest Bırakma Bıçağını Temizleme sayfa 101 Açık Şeritleri Ortadan Kaldırma sayfa 150

Sayfa Üzerinde Rastgele Açık Şeritler



Olası Sebepler	Çözümler
Baskı kafası mürekkep püskürtmelerinden biri çalışmıyor.	 Kontrol panelinde, Açık Şeritleri Ortadan Kaldır prosedürünü çalıştırın.
	 Çalışmayan jet yerine alternatif bir jeti getirmek için Püskürtme Değiştirme Modunu kullanın.

Ayrıca bkz:

Açık Şeritleri Ortadan Kaldırma sayfa 150 Bir Mürekkep Püskürtmesini Değiştirme sayfa 151

Görüntüler Çok Açık ya da Çok Koyu Yazdırılıyor

Olası Sebepler	Çözümler
Belirtilen baskı kalitesi modu yazdırma işi için doğru değil.	Yazdırma sürücüsünde yazdırma işiniz için doğru baskı kalitesi modunu seçin.
Yazdırma sürücüsünde ya da yazıcı kontrol panelinde ayarlanan kağıt türü yanlış.	Yerleştirdiğiniz kağıt düz değilse, kontrol panelinde ve yazdırma sürücünüzde doğru kağıt türünü ve boyutunu ayarlayın.
Desteklenmeyen ya da yanlış kağıt.	Yalnızca Xerox onaylı kağıt kullanın.

Ayrıca bkz:

Bir Baskı Kalitesi Modu Seçme sayfa 84 Desteklenen Kağıt sayfa 46 Özel Kağıda Yazdırma sayfa 59

Asetat Görüntüleri Çok Açık ya da Çok Koyu

Olası Sebepler	Çözümler
Kağıt türü, yazdırma sürücüsünde yanlış ayarlanmış.	İşi yazdırmadan önce yazdırma sürücüsünde ya da yazılım uygulamasında kağıt türü için Asetat'ı seçin.
Kağıt kaseti için ayarlanan kağıt türü yanlış.	Yazıcı kontrol panelinde, asetatları içeren kasetin kağıt türünün Asetat olarak ayarlandığından emin olun.
Kullanılan asetat türü desteklenmiyor.	Yalnızca katı mürekkepli yazıcılar için önerilen asetatları kullanın.

Ayrıca bkz:

Asetatları Yazdırma Yönergeleri sayfa 70

Renkler Yanlış

Olası Sebepler	Çözümler
Mürekkep yükleme yuvalarından birine yanlış renk mürekkebi yüklenmiş.	Mürekkep yükleme kapağı C'yi açın, ardından her mürekkep yuvasının doğru renkli mürekkebi içerdiğinden emin olun.
Renk düzeltme ayarları yanlış.	Renk düzeltme ayarlarını yapın.

Çevrimiçi destek bilgisi için şuraya gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support

Ayrıca bkz:

ColorQube Mürekkep ekleme sayfa 108 Görüntü ve Renk Seçenekleri sayfa 88

PANTONE Renkleri Eşleşmiyor

Olası Sebepler	Çözümler
Yazdırılan renkler yazıcının PANTONE renk çizelgesi ile eşleşmiyor.	 Doküman renklerini renk çizelgesi ile eşleştirmek için: Seçenek uygulamanızda varsa, yazdırma için bir yazıcı PPD dosyası seçin.
	 PANTONE renklerini eşleştirmeye çalışmadan önce ColorSync ya da ICM renk eşleştirme gibi Xerox olmayan tüm renk eşleştirme yazılımlarını kapatın.
	 PANTONE nokta rengini ayarlamak için PostScript yazdırma sürücüsünde Görüntü Seçenekleri>Renk Düzeltme>Özel Otomatik Renk>Nokta Renkler'i, seçin.
	Not: Yazdırılan PANTONE renk çizelgeleri zaman içinde ya da güneş ışığına maruz kaldığında solabilir. Yazdırılan renk çizelgeleri uzun süre ışığa maruz kalmışsa bunları yeniden yazdırın.
	 Yazdırılan renk çizelgesini PANTONE, Inc'den temin edilen PANTONE Renk çarkı ile karşılaştırın.
	 Rengi korumak için yazdırılan PANTONE renk çizelgelerini karanlık bir yerde saklayın.
	Not: Kağıt türü desteklenmiyorsa, teknik özellikleri karşılamıyorsa ya da kullanım ömrünün sonuna gelmişse, renk ayarları etkili olmayabilir.

Sorun Giderme Prosedürleri

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Baskı Lekelerini Çıkarma	150
•	Açık Şeritler Test Sayfasını Yazdırma	150
•	Açık Şeritleri Ortadan Kaldırma	150
•	Bir Mürekkep Püskürtmesini Değiştirme	151

Baskı Lekelerini Çıkarma

Baskılardaki mürekkep lekelerini yok etmek için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- Mürekkep Lekelerini Ortadan Kaldır'a gidin ve Tamam'a basın. Temizleme işlemi sırasında birkaç boş sayfa yazdırılır.

Açık Şeritler Test Sayfasını Yazdırma

Açık Şeritler Testi sayfasını, mürekkep püskürtme sorunlarını tanımlamak için kullanabilirsiniz.

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Açık Şeritleri Ortadan Kaldır'a gidin ve **Tamam**'a basın.
- 4. Açık Şeritler Testi sayfasını yazdırmak için **Tamam**'a basın.

Açık Şeritleri Ortadan Kaldırma

Açık Şeritleri Ortadan Kaldır prosedürünü, baskı kafasını temizlemek için kullanabilirsiniz.

Başlamadan önce:

- Tamamlanmamış ya da eksik mürekkep püskürtmelerini kontrol etmek için ya da temel Açık Şeritleri Ortadan Kaldır prosedürünü çalıştırmadan önce Açık Şeritler Test Sayfasını yazdırın.
- PostScript yazdırma sürücüsünde Gelişmiş baskı kalitesi modunun seçildiğinden emin olun. Ayrıntılar için bkz. Bir Baskı Kalitesi Modu Seçme sayfa 84.

Baskı kafasını temizlemek için:

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Açık Şeritleri Ortadan Kaldır'a gidin ve **Tamam**'a basın.
- 4. Temel Temizleme Döngüsünü gerçekleştirmek için Temel Temizleme Döngüsü'ne gidin ve **Tamam**'a basın.

Yazıcı bir baskı kafası temizleme işlemi yapar. Bu prosedür beş dakikaya kadar sürebilir. Bir temizleme sayfası ve bir Açık Şeritler Test sayfası yazdırılır.

- 5. Açık Şeritler Testi sayfasında hala Açık şeritler görünüyorsa, temel temizleme prosedürünü tekrarlayın.
- 6. İki Temel Temizlik döngüsünden sonra, zayıf ya da eksik renk şeritleri varsa, Gelişmiş temizlik prosedürüne geçin.
 - a. Açık Şeritler Testi sayfasında rengi ve zayıf ya da eksik renk şeridi sayısını tanımlayın.
 - b. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından **Tamam**'a basın.
 - c. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
 - d. Açık Şeritleri Ortadan Kaldır'a gidin ve **Tamam**'a basın.
 - e. Gelişmiş'e gidin, ardından **Tamam**'a basın.
 - f. Zayıf ya da eksik rengi seçin, ardından **Tamam**'a basın. Yazıcı seçilen renk için birkaç temizlik sayfası yazdırır.
- 7. Temizlik prosedürü tamamlandığında sorun hala devam ediyorsa, prosedürü tekrarlayın.
- 8. Sorun devam ediyorsa, eksik püskürtmenin yerine yakındaki çalışan püskürtmeyi geçirin. Ayrıntılar için, bkz. Bir Mürekkep Püskürtmesini Değiştirme sayfa 151.

Bir Mürekkep Püskürtmesini Değiştirme

Baskı kafası temizleme işlemi mürekkep püskürtmelerini kurtarmazsa, Püskürtme Değiştirme'yi etkinleştirebilirsiniz. Püskürtme Değiştirme, normalde sorunlu püskürtmenin kapsadığı alanı kapsamak için yan püskürtmeleri kullanır. Püskürtme Değiştirme için zayıf, eksik ya da rengi bozuk püskürtmenin yanında çalışan bir püskürtme gereklidir.

Not: Herhangi bir pürkürtmeyi değiştirmeden önce baskı kafası temizleme prosedürünü gerçekleştirin. Ayrıntılar için, bkz. Açık Şeritleri Ortadan Kaldırma sayfa 150.

Püskürtme Değiştirme üç ya da daha fazla ardışık püskürtmenin zayıf ya da eksik olduğu durumları düzeltmez. Örneğin Cam göbeği püskürtmeleri 1, 2 ve 3 zayıf ya da eksikse Püskürtme Değiştirme modunu püskürtme 2 için kullanamazsınız.

Açık Şeritler Testi sayfasının altında bir Servis Modu anahtarı yazdırılır. Servis Modu anahtarı her renk için değiştirilen püskürtme sayısını özetler. Bir püskürtme değiştirildiğinde, Açık Şeritler Testi sayfasındaki püskürtme numarasının yanında siyah bir nokta görünür.

Notlar:

- Püskürtme Değiştirme'yi yalnızca bir bilgisayardan yazdırırken kullanabilirsiniz. Püskürtme Değiştirme'yi yazıcı kontrol panelinde Açık Şeritler Testi sayfası yazdırmak için kullanmayın.
- Değiştirilen bir püskürtme, Püskürtme Değiştirme modu iptal edilene kadar değiştirilmiş olarak kalır. Ayrıntılar için, bkz. Püskürtme Değiştirme Modunu Devre Dışı Bırakma sayfa 152.
- Yazıcının katı hal sürücüsü takılıysa, kaydedilen ya da saklanan bir işi doğru şekilde yazdırmak için Püskürtme Değiştirme işleminden sonra işleri yeniden gönderin.

Püskürtme Değiştirme Modunu Etkinleştirme

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 2. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından Tamam'a basın.
- 3. Açık Şeritleri Ortadan Kaldır'a gidin ve **Tamam**'a basın.
- 4. Zayıf ya da eksik bir püskürtme ve bunların sayısını bulmak için **Açık Şeritler Testi** sayfasını seçin, ardından **Tamam**'a basın.
- 5. Püskürtme Değiştirme Modu'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 6. Zayıf ya da eksik püskürtmenin rengini seçin, ardından Tamam'a basın.
- 7. Ok düğmelerini kullanarak Açık Şeritler Testi sayfasında tanımladığınız zayıf ya da eksik püskürtme sayısını girin, ardından **Tamam**'a basın.
- 8. Püskürtme değişikliklerini doğrulamak için bir seçenek girin.

Püskürtme Değiştirme Modunu Devre Dışı Bırakma

- 1. Yazıcının kontrol panelinde, okları kullanarak Sorun Giderme'ye gidin, ardından Tamam'a basın.
- 2. Baskı Kalitesi Sorunları'na gidin, ardından **Tamam**'a basın.
- 3. Açık Şeritleri Ortadan Kaldır'a gidin ve **Tamam**'a basın.
- 4. Püskürtme Değiştirme Modunu Kapat'a gidin, ardından **Tamam**'a basın.

Gelişmiş Sorun Giderme

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Sorun Olarak Kağıt ve Ortamı Ortadan Kaldırma	153
•	Sorunu Yazıcıya ya da Uygulamaya Yalıtma	153
•	Uygulama, Yazdırma Sürücüsü ya da Yazdırma Sunucusunda Baskı Kalitesi Sorunlarını Giderme	e154
•	Yazıcıda Yazdırma Kalitesi Sorunlarını Giderme	155

Sorun Olarak Kağıt ve Ortamı Ortadan Kaldırma

Yazıcı, uygulama ve yazdırma sürücüsü mükemmel şekilde çalışsa bile hasarlı ya da desteklenmeyen kağıt ya da ortam baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir. Kağıdı baskı kaynağı sorununun kaynağı olarak ortadan kaldırmak için aşağıdaki yönergeleri izleyin:

- Yazıcının kağıdı ve ortamı desteklediğinden emin olun.
- Yazıcıya hasarsız, kuru kağıt yüklendiğinden emin olun.
- Kağıt ya da ortamın durumu kesin değilse, yeni kağıt ya da ortamla değiştirin.
- Yazdırma sürücüsünde ve kontrol panelinden doğru kasetin seçildiğinden emin olun.
- Yazıcının yazdırma sürücüsünde ve kontrol panelinde doğru kağıt türünü seçtiğinizden emin olun.

Sorunu Yazıcıya ya da Uygulamaya Yalıtma

Kağıdın desteklendiğinden ve iyi durumda olduğundan emin olduğunuzda, sorunu yalıtmak için aşağıdaki adımları kullanın:

- 1. Yazıcının kontrol panelinden, Baskı Kalitesi Tanılama için sayfalar yazdırın. Ayrıntılar için, bkz. Baskı Kalitesi Sorun Giderme Sayfalarını Yazdırma sayfa 144.
 - Sayfalar düzgün yazdırılırsa, yazıcı düzgün çalışıyordur ve baskı kalitesi sorunu bir uygulama, yazdırma sürücüsü ya da yazdırma sunucusu sorunudur.
 - Sayfalarda hala baskı kalitesi sorunları varsa, sorun yazıcıdadır.
- 2. Sayfalar düzgün yazdırıldıysa, bkz. Uygulama, Yazdırma Sürücüsü ya da Yazdırma Sunucusunda Baskı Kalitesi Sorunlarını Giderme sayfa 154.
- 3. Sayfalarda hala baskı kalitesi sorunları varsa ya da yazdırmıyorsa, bkz. Yazıcıda Baskı Kalitesi Sorunlarını Gidermesayfa 155.

Uygulama, Yazdırma Sürücüsü ya da Yazdırma Sunucusunda Baskı Kalitesi Sorunlarını Giderme

Yazıcı, kontrol panelinden düzgün yazdırıyorsa ancak hala baskı kalitesi sorunlarınız varsa, uygulama, yazdırma sürücüsü ya da yazdırma sunucusu sorunun kaynağı olabilir.

Sorunu yalıtmak için:

- 1. Başka bir uygulamadan benzer bir doküman yazdırın ve aynı baskı kalitesi sorunları olup olmadığına bakın.
 - Dokümanda aynı baskı kalitesi sorunu varsa, muhtemelen bir yazdırma sürücüsü ya da yazdırma sunucusu sorunu vardır.
 - Doküman, baskı kalitesi sorunu olmadan yazdırılmışsa, sorun muhtemelen uygulamadadır. Yazıcınızı yeniden başlatın, uygulamayı tekrar başlatın ve dokümanı bir kez daha yazdırın.
- 2. Yazdırma işi için kullanılan yazdırma sürücüsünü kontrol edin. Bilgisayarınızdaki yazıcılar listesine gidin:
 - Windows XP SP3'te **Başlat>Ayarlar>Yazıcılar ve Fakslar**'a tıklayın.
 - Windows Vista için Başlat>Denetim Masası>Donanım ve Ses >Yazıcılar öğesini tıklatın.
 - Windows Server 2003 ve sonraki sürümleri için **Başlat >Ayarlar>Yazıcılar** öğesini tıklatın.
 - Windows 7 için **Başlat>Aygıtlar ve Yazıcılar** öğesini tıklatın.
 - Windows 8 için Denetim Masası>Aygıtlar ve Yazıcılar öğesini tıklatın.

Not: Masaüstünde Denetim Masası simgesi görünmüyorsa, masaüstünde sağ tıklatın ve ardından **Kişiselleştir>Denetim Masası Giriş>Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı seçin.

- 3. Sürücünün ortasındaki model adının yazıcının model adıyla eşleştiğinden emin olun.
- 4. Adlar eşleşmiyorsa yazıcı için doğru yazdırma sürücüsünü yükleyin.
- 5. Yazdırma sürücüsü adı ve modeli doğruysa Baskı Kalitesi modunu ve Renk Seçeneklerini ayarlayın.
 - Baskı Kalitesi modunu Standart ya da Gelişmiş olarak ayarlayın.
 - Renk Seçenekleri öğesini Otomatik Renk olarak ayarlayın.
- 6. Sorun devam ederse, yazdırma sürücüsünü silin ve yeniden yükleyin.
- Sorun devam ediyorsa, bir yazdırma sunucusu kanalıyla yazdırmadığınızdan emin olun. Yazıcıya doğrudan yazdırmayı deneyin.

Sorun devam ederse, şurayı ziyaret edin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support

Ayrıca bkz:

Yazıcıyı Yeniden Başlatma sayfa 122 Yazdırma Seçeneklerini Belirleme sayfa 81

Yazıcıda Yazdırma Kalitesi Sorunlarını Giderme

Kontrol panelinden bir Demo Sayfası ya da Yapılandırma Raporu yazdırırken baskı kalitesi sorunlarınız varsa, sorun yazıcıdadır.

Sorunu yalıtmak için:

- 1. Ayrıntılar için, bkz. Baskı Kalitesi Sorun Giderme Sayfalarını Yazdırma. Ayrıntılar için, bkz. Baskı Kalitesi Sorun Giderme Sayfalarını Yazdırma sayfa 144.
- 2. Baskılar, ayrıntıları göremeyecek kadar soluksa, yazıcıya hasarsız, kuru ve desteklenen bir kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3. Dokümanınızdaki baskı kalitesi sorunlarını Baskı Kalitesi Sorun Giderme Sayfalarının her bir örneği ile karşılaştırın.

Baskı Kalitesi Sorun Giderme Sayfalarında bir eşleşme bulursanız, sorunu giderecek eylem için Çözümler sütununa bakın.

Sorun devam ederse, şurayı ziyaret edin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support

Yardım Alma

Bu bölüm aşağıdakileri içermektedir:

•	Kontrol Paneli Mesajları	156
•	Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı)	156
•	Daha Fazla Bilgi	157

Xerox, üretkenliği ve baskı kalitesini korumada yardımcı olmak üzere çeşitli otomatik tanılama araçları sunar.

Kontrol Paneli Mesajları

Yazıcının kontrol paneli, bilgi ve sorun giderme yardımı sunar. Bir hata ya da uyarı durumu meydana geldiğinde, kontrol paneli sizi sorundan haberdar eden bir mesaj görüntüler. Çoğu durumda, kontrol paneli kağıt sıkışmasının konumu gibi sorunun konumunu gösteren animasyonlu bir grafik görüntülenir. Kontrol paneli Yardımı bir çok durum ve uyarı mesajı için ek bilgiler sunar.

Kontrol Paneli Yardım

Kontrol panelinde görünen öğeler ve seçimler hakkındaki ek bilgileri görüntülemek için Yardım (?) düğmesine basın.



Kontrol paneli menü öğeleri ayrıca menü öğesini açıklayan ilgili yardım metni ile ilişkilendirilmiştir. Bir menü öğesinin yardım metnini görüntülemek için o menü öğesine gidin, ardından Yardım(?) düğmesine basın.

Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı)

Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı), yazıcı sorunlarını çözmek için talimatlar ve sorun giderme ile ilgili yardım sağlayan bir bilgi tabanıdır. Baskı kalitesi sorunları, kağıt sıkışmaları, yazılım yükleme sorunları vd. için çözümler bulabilirsiniz. Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı) en son teknik çözümleri ve adım adım çalıştırma ipuçlarının çizimlerini sunar.

Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı) erişimi için şuraya gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support

Daha Fazla Bilgi

c		unaklarda	Vazicipiz	hakkında	daha	fazla	hilai	hulabilircipize
3	pu ku	ynukiuruu	yuzicii iiz	Πακκιπαα	uunu	Tuziu	bilgi	Dulubilitsititz.

Kaynak	Konum
Kurulum Kılavuzu	Yazıcı ile birlikte paketlenmiştir.
Hızlı Kullanım Kılavuzu	Yazıcı ile birlikte paketlenmiştir.
Yazıcınız için diğer belgeler	 Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580docs Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880docs
Recommended Media List (Tavsiye Edilen Ortam Listesi)	 Amerika Birleşik Devletleri: www.xerox.com/printer-supplies/recommended-paper/enus Avrupa Birliği: www.xerox.com/europaper
Yazıcınız için teknik destek; çevrimiçi teknik destek, Online Support Assistant (Çevrimiçi Destek Yardımcısı) ve sürücü indirmeleri dahil.	 Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580support Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880support
PhaserSMART Teknik Destek ağ yazıcınızdaki sorunları otomatik olarak tanılar ve çözümler sunar.	www.phasersmart.com
Menüler ve hata mesajları hakkında bilgiler	Kontrol paneli Yardım (?) düğmesine basın
Bilgi Sayfaları	Kontrol panelinden ya da CentreWare Internet Services'ten yazdırın.
CentreWare Internet Services belgeleri	CentreWare Internet Services'i açmak için bir Web tarayıcı açın, ardından yazıcınızın IP adresini yazın. CentreWare Internet Services içinde Help 'i (Yardım) tıklatın.
Yazıcınız için sarf malzemesi siparişi	 Xerox[®]ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies
Bireysel ihtiyaçlarınızı karşılamak için etkileşimli öğreticileri, yazdırma şablonlarını, yardımcı ipuçları ve kişiselleştirilmiş özellikleri içeren araçlar ve bilgi için kaynak	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Yerel satıcınız ve destek merkezi için	www.xerox.com/office/worldcontacts
Yazıcı kaydı	www.xerox.com/office/register
Xerox [®] Direct çevimiçi mağaza	www.direct.xerox.com/

Teknik Özellikler



Bu ek aşağıdakileri içermektedir:

•	Yazıcı Yapılandırmaları ve Seçenekleri	
•	Fiziksel Özellikler	
•	Cevresel Özellikler	
•	s Elektriksel Özellikler	
•	Performans Özellikleri	
•	Denetleyici özellkleri	

Yazıcı Yapılandırmaları ve Seçenekleri

Standart Özellikler

Yazıcı aşağıdaki özellikleri sağlar:

- 1 GHz işlemci
- 1 GB RAM bellek, 2 GB'a genişletilebilir, tek bir DDR3 SDRAM yuvası 1 GB ya da 2 GB kartları destekler.
- Ethernet 10/100/1000Base-TX
- Evrensel Seri Veri Yolu (USB 2.0)
- True Adobe PostScript 3, PCL 5c emulation, JPG, TIFF, PNG ve PDF için gömülü PDL desteği

Not: PDF yazdırma için isteğe bağlı katı hal sürücüsünün kullanılması gerekir.

- PCL sürücü yazdırma kalitesi modları
 - PCL Standart Modu
 - PCL Gelişmiş Modu
- PostScript yazdırma kalitesi modları
 - **Hızlı Renk**: En hızlı tam renkli modda baskılar sağlar. Çok sayıda resminiz olduğunda ve işinizi önizlemek için, bu modu kullanın.
 - **Standart**: Yüksek hızda ve siyah metin için ideal canlı, parlak baskılar üretir. Standart mod, çoğu işte performans ve görüntü kalitesi için en iyi dengeyi sunar.
 - Gelişmiş: CAD uygulamaları ve en iyi genel görüntü kalitesi ile ince ayrıntı yazdırmak için bu modu ayarlayın. Çizgiler ve kenarlar daha pürüzsüz olacak şekilde geliştirilir ve siyah ve koyu çizgiler geliştirilerek zenginleştirilir.
 - Fotoğraf: Bu mod, fotoğrafik görüntüler için en iyi ayrıntı ve yumuşaklığı sunar.
- RAM harmanlama: Bu ayar yazıcının işleri bellekte tutmasını sağlar, bu sayede birden çok kopya sayfa sırasında yazdırılabilir. Sayfa sırası sayfaları işin sayfa sırasına göre yazdırır; örn. 123, 123, 123. Kopya sayısı sırası sayfaları iş için ayarlanan kopya sayısına göre yazdırır, örneğin 111, 222, 333.
- 100 yaprak kapasiteli Kaset 1
- 525 yaprak kapasiteli Kaset 2
- Kartuşsuz katı mürekkep

Kullanılabilir Yapılandırmalar

Model	İçindekiler
Xerox® ColorQube®8580 Renkli Yazıcı, N Yapılandırması	Standart özellikler
Xerox [®] ColorQube [®] 8580 Renkli Yazıcı, DN Yapılandırması	Standart özelliklerÇift Taraflı Birim
Xerox [®] ColorQube [®] 8880 Renkli Yazıcı	 Standart özellikler Çift Taraflı Birim Genişletilmiş kapasiteli katı mürekkep kartuşu

Seçenekler ve Yükseltmeler

Yazıcınız için aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

- 32 GB mSata katı hal sürücülü Üretkenlik Kiti
- 2 GB'a kadar genişletilebilir bellekli Üretkenlik Kiti, tek bir DDR3 SDRAM yuvası 1 GB ya da 2 GB kartları destekler.
- Otomatik 2 taraflı yazdırma
- 1, 2 ya da 3 adet ilave 525 yapraklık besleyici

Sarf malzemelerini, kanal ortağınızdan veya Xerox temsilcinizden sipariş edin ya da yazıcınızın modeline uygun Xerox[®] Sarf Malzemeleri web sitesine gidin.

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8580supplies
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/office/CQ8880supplies

Ayrıntılar için, bkz. Yapılandırma Sayfasını Yazdırma sayfa 24.

Fiziksel Özellikler

Standart Yapılandırma

Standart yapılandırma kaset 1 ve 2 ile gelir.

- Genişlik: 40,6 cm (16 inç)
- Derinlik: 52,1 cm (20,5 inç)
- Yükseklik: 37,0 cm (14,6 inç)
- Ağırlık: 27,4 kg (60,5 lb.)

İsteğe Bağlı Kasetler 3-5 için Teknik Özellikler

- Genişlik: 40 cm (15,5 inç)
- Derinlik: 50,8 cm (20 inç)
- Yükseklik: 12,7 cm (5 inç)
- Ağırlık: 5,4 kg (12 lb.)

Açıklık Gereksinimleri



162 Xerox[®] ColorQube trademark>8580/8880 Renkli Yazıcı Kullanım Kılavuzu

Çevresel Özellikler

Sıcaklık

- Saklama ve taşıma: –30° ila 60°C (–22 ila 140°F)
- Çalışma:10–32°C (50–90°F)

Bağıl Nem

- Saklama ve taşıma: %10–%95 (yoğuşmasız)
- Çalışma: %10–%80 (yoğuşmasız)

Not: 10°C ve %85 bağıl nem gibi zorlayıcı ortam koşulları altında, yoğunlaşma nedeniyle kusurlar meydana gelebilir.

Rakım

En iyi performans için, yazıcıyı 3200 m'nin (10.500 fit) altındaki yüksekliklerde kullanın.

Elektriksel Özellikler

- 90–140 VAC, 47–63 Hz (maksimum izin verilebilir)
- 180–264 VAC, 47–63 Hz (maksimum izin verilebilir)

Varsayılan süreler: 1 dakika (Bekleme) ve 30 dakika (Güç Tasarrufu).

ENERGY STAR

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



www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=find_a_product.showProductGroup&pgw_c ode=IEQ

ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti Amerika Birleşik Devletleri tescilli ticari markalardır.

ENERGY STAR Imaging Equipment Program, Amerika Birleşik Devletleri, Avrupa Birliği ve Japon hükümetleri ve ofis ekipmanı endüstrisi arasında enerji açısından verimli fotokopi makineleri, yazıcılar, faks, çok işlevli yazıcılar, kişisel bilgisayarlar ve monitörleri teşvik etmek için çalışan bir ekiptir. Ürünün enerji tüketimini azaltmak, elektrik üretiminin bir sonucu olan emisyonları azaltarak endüstri sisi, asit yağmuru ve iklimdeki uzun süreli değişimlerle mücadeleye yardımcı olur.

Performans Özellikleri

Yazdırma Çözünürlüğü

Maksimum Çözünürlük: 2400 FinePoint

Yazdırma Hızı

Bu tablo PostScript baskı kalitesi modları için dakikadaki maksimum sayfa baskı hızını (say/dak) tanımlar.

Baskı Kalitesi Modu	Kaset 1	1 Taraflı, Diğer Kasetler	Otomatik 2 Taraflı, Diğer Kasetler
Hızlı Renk	11 sayfa/dakika	51 sayfa/dakika	30 say/dak
Standart	11 sayfa/dakika	30 say/dak	25 say/dak
Gelişmiş	10 sayfa/dakika	19 say/dak	18 say/dak
Fotoğraf	6 sayfa/dakika	6 sayfa/dakika	6 sayfa/dakika

Bu tablo PCL baskı kalitesi modları için dakikadaki maksimum sayfa baskı hızını (say/dak) tanımlar.

Baskı Kalitesi Modu	Kaset 1	1 Taraflı, Diğer Kasetler	Otomatik 2 Taraflı, Diğer Kasetler
PCL Standart Modu	11 sayfa/dakika	20 say/dak	18 say/dak
PCL Gelişmiş Modu	11 sayfa/dakika	11 sayfa/dakika	11 sayfa/dakika

Denetleyici özellkleri

İşlemci Bellek

Arabirimler

Yığın Depolama

RISC CPU (1 GHz) işlemci

1 GB RAM bellek, 2 GB'a genişletilebilir, tek bir DDR3 SDRAM yuvası 1 GB ya da 2 GB kartları destekler.

- Ethernet 10/100/1000Base-TX
- Evrensel Seri Veri Yolu (USB 2.0)

İsteğe bağlı 32 GB mSata katı hal sürücü

Düzenleyici Bilgiler

B

Temel Düzenlemeler

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

ABD FCC Yönetmelikleri

Bu cihaz test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15'e uygun olarak A sınıfı dijital cihaz sınırlarına uyumlu bulunmuştur. Bu sınırlar, donanım ticari bir ortamda çalıştırılırken zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Aygıt radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir. Bu aygıt bu yönergeler doğrultusunda kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişiminde zararlı parazitlere neden olabilir. Bu aygıtın konut alanında çalıştırılması zararlı girişimlere neden olabilir ve bu durumda da kullanıcının girişimi masrafları kendisine ait olmak üzere ortadan kaldırması gerekmektedir.

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

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

Bu ekipmanda Xerox tarafından onaylanmayan herhangi bir değişiklik veya düzenleme kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Not: FCC kuralları Kısım 15 ile uyum sağlamak için yalıtımlı arabirim kabloları kullanın.

Kanada

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

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

Avrupa Birliği



DİKKAT: Bu aygıt bir Sınıf A üründür. Konut ortamında, ürün radyo parazitine neden olabilir ve bu nedenle de kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir.



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

- 12 Aralık 2006: Düşük Voltaj Yönetmeliği 2006/95/EC
- 15 Aralık 2004: Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği 2004/108/EC

Bu yazıcı, talimatlarına uygun şekilde kullanıldığında, tüketici ya da çevre için zararlı değildir.

Avrupa Birliği yönergelerine uyum sağlamak için yalıtımlı arabirim kabloları kullanın.

Bu yazıcı için Uyum Bildirgesi'nin imzalı bir kopyası Xerox'tan alınabilir.

Avrupa Birliği Grup 4 Görüntüme Ekipmanı Anlaşması Çevresel Bilgiler

Çevresel Bilgiler Çevresel Çözümler Sunma ve Maliyeti Düşürme

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

Kapsamdaki ürünler aşağıdaki ölçütlere uyan Ev ve Ofis ekipmanlarıdır.

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

Giriş

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

Kapsamdaki ürünler aşağıdaki ölçütlere uyan Ev ve Ofis ekipmanlarıdır.

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

Dupleks (2 Taraflı) Baskının Çevre Açısından Avantajları

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

Kağıt Türleri

Bu ürün, bir çevre koruma programı tarafından onaylanmış, EN12281 veya benzeri bir kalite standardına uyan geri dönüşümlü veya geri dönüşümlü olmayan kağıtlara baskı yapmak için kullanılabilir. Daha az ham madde kullanan ve baskı başına kaynakları koruyan daha hafif kağıtlar (60 g/m²) da bazı uygulamalarda kullanılabilir. Baskı gereksinimleriniz için uygunsa, bunu denemenizi öneririz.

ENERGY STAR

ENERGY STAR, çevresel etkileri azaltmaya yarayan enerji verimli modellerin geliştirilmesini ve satın alınmasını destekleyen gönüllü bir programdır. ENERGY STAR programının ayrıntılarını ve ENERGY STAR programına uygun modelleri şu web sitesinde görebilirsiniz: www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=find_a_product.showProductGroup&pgw_code=IEQ

Güç Tüketimi ve Etkinleşme Süresi

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

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

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

Xerox şirketinin sürdürülebilirlik programlarına ne şekillerde dahil olduğunu görmek için lütfen web sitemizi ziyaret edin: www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html

Material Safety Data Sheets (Malzeme güvenliği veri sayfaları)

Yazıcınızla ilgili Malzeme Güvenliği Verisi bilgileri için, şu adresi ziyaret edin:

Kuzey Amerika

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/msds
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/msds

Avrupa Birliği

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment_europe
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment_europe

Geri Dönüşüm ve Atma



Bu ek aşağıdakileri içermektedir:

•	Bütün Ülkeler	174
•	Kuzey Amerika	175
•	Avrupa Birliği	176
•	Diğer Ülkeler	178

Bütün Ülkeler

Xerox[®] ürününüzün imha edilmesinden/atılmasından sorumluysanız, lütfen yazıcının kurşun, cıva, perklorat ve imha edilmesi/atılması çevresel kurallara bağlı olabilen diğer malzemeler içerebileceğini unutmayın. Ürün içerisinde bu maddelerin bulunması, ürünün piyasaya sürüldüğü zamanda uygulanmakta olan genel yönetmeliklere tamamen uygundur. Geri dönüşüm ve atma işlemiyle ilgili bilgi için yerel yetkililerle görüşün. Perklorat Maddesi: Bu üründe piller gibi bir ya da daha fazla Perklorat içerikli cihaz bulunabilir. Özel bir uygulama gerekebilir, lütfen www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate adresini ziyaret edin.

Kuzey Amerika

Xerox, cihazı geri alma ve yeniden kullanma/geri dönüşüm programına sahiptir. Bu Xerox[®] ürününün programın bir parçası olup olmadığını belirlemek için, Xerox temsilcinizle (1-800-ASK-XEROX) görüşün.

Xerox[®] çevre programları hakkında daha fazla bilgi için, şu adrese gidin:

- Xerox[®] ColorQube[®]8580 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment
- Xerox[®] ColorQube[®]8880 Renkli Yazıcı: www.xerox.com/environment

Avrupa Birliği

Bazı cihazlar hem yerel/ev 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 üye devletleri içindeki özel evler, elektrikli ve elektronik ekipmanları belirli toplama tesislerine ücretsiz olarak teslim edebilir. Lütfen bilgi için yerel atık yetkilinizle görüşün.

Bazı üye ülkelerde, yeni ekipman satın aldığınızda, yerel dağıtıcınızın eski ekipmanınızı ücretsiz olarak geri alması gerekebilir. Lütfen bilgi için dağıtıcınızla görüşün.

Profesyonel/İş Ortamı



Cihazınızda bu simgenin bulunması, cihazınızı kabul edilen ulusal yordamlarla uygun olarak atmanız gerektiğini gösterir.

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

Atma işleminden önce, ürünü kullanım süresi sonunda geri verme bilgileri için yerel satıcınıza veya Xerox temsilcisine başvurun.

Ekipmanın ve Pillerin Toplanması ve Atılması



Ürünlerin ve/veya birlikte gelen dokümanların üzerindeki bu semboller, kullanılan elektrikli ve elektronik ürünlerin ve piller, genel evsel atıklarla karıştırılmaması gerektiğini göstermektedir.

Eski ürünlerin ve kullanılmış pillerin uygun biçimde arıtılması, geri kazanımı ve geri dönüşümü için bulunduğunuz yerin yasalarına ve 2002/96/EC ve 2006/66/EC Yönetmeliklerine uygun olarak bunları ilgili toplama noktalarına götürün.

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

Eski ürünlerin ve pillerin toplanması ve geri dönüştürülmesiyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen belediyenizle, çöp uzaklaştırma hizmeti sağlayıcısıyla ya da bu ürünleri satın aldığınız yerle görüşün.

Bu atıkların yanlış uzaklaştırılması, ulusal yasalara bağlı olarak cezalara neden olabilmektedir.

Avrupa Birliğindeki Ticari Kullanıcılar

Elektrikli ve elektronik donanımlarınızı atmak istiyorsanız, lütfen daha fazla bilgi için bayinizle ya da tedarikçinizle görüşün.

Avrupa Birliği Dışında Atma

Bu semboller yalnızca Avrupa Birliği'nde geçerlidir. Eğer bu öğeleri atmak istiyorsanız lütfen yerel yönetimlerle ya da ürünün bölgenizdeki bayisi ile görüşün ve doğru uzaklaştırma yöntemi hakkında bilgi isteyin.

Pil Sembolü Notu



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

Pili Çıkarma

Piller yalnızca ÜRETİCİ-onaylı bir servis tesisinde değiştirilebilir.

Diğer Ülkeler

Yerel çöp yönetim yetkilinize başvurun ve ürünün atılmasıyla ilgili bilgi isteyin.