

SÜRÜM 2,2
TEMMUZ 2023
702P09123

Xerox® C230 Renkli Yazıcı

Kullanıcı Kılavuzu

© 2023 Xerox Corporation. Tüm hakları saklıdır. Xerox®, Xerox Corporation şirketinin Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve diğer ülkelerdeki bir ticari markasıdır.

Adobe®, Adobe PDF logo, Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop® ve PostScript®, Adobe Systems, Inc.'nin ticari ya da tescilli ticari markalarıdır.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk™, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® and the AirPrint Logo®, Mac®, Mac OS® ve Macintosh®, Apple Inc.'nin ABD ve diğer ülkelerdeki ticari ya da tescilli ticari markalarıdır.

Gmail™ webmail hizmeti ve Android™ mobil teknoloji platformu Google, Inc.'nin ticari markalarıdır.

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

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

McAfee®, ePolicy Orchestrator® ve McAfee ePO™, McAfee, Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari ya da tescilli ticari markalarıdır.

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

Mopria, Mopria Alliance'ın bir ticari markasıdır.

PANTONE® ve diğer Pantone, Inc. ticari markaları Pantone, Inc.'in mülkiyetindedir.

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

Linux®, Linus Torvalds'ın tescilli bir ticari markasıdır.

Wi-Fi SERTİFİKALI Wi-Fi Direct®, Wi-Fi Alliance'ın bir ticari markasıdır.

PCL®, Hewlett-Packard Company firmasına ait bir ticari markadır. PCL, yazıcı ürünlerinde bulunan bir yazıcı komutları setinin (dili) ve fonksiyonlarının adıdır. Bu yazıcı PCL diline uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Bunun anlamı yazıcının farklı uygulamalarda kullanılan PCL komutlarını tanıdığı ve yazıcının bu komutlara denk düşen fonksiyonlara öykündüğüdür.

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

İçindekiler

Güvenlik	9
Kurallar	10
Ürün Beyanları	11
Bakım Güvenliği	14
Sarf Malzemeleriyle İlgili Bilgiler	15
Yazıcıyı Tanıma	17
Yazıcı Yapılandırması	18
Kontrol Panelini Kullanarak	19
Xerox® C230 Renkli Yazıcı	19
Ana Ekranı Özelleştirme.....	21
Gösterge Işığının Durumunu Anlama.....	22
Kağıt Seçme	23
Kağıtlarla İlgili Yönergeler	23
Kağıt Özellikleri	23
Kabul Edilemez Kağıtlar	24
Kağıtları Saklama	24
Matbu Formları Ve Antetli Kağıtları Seçme	25
Desteklenen Kağıt Boyutları	25
Desteklenen Kağıt Türleri	27
Desteklenen Kağıt Ağırlıkları	28
Kurma, yükleme ve yapılandırma.....	29
Yazıcı için bir Konum seçme	30
Kabloları Takma.....	32
Ana Ekran Uygulamalarını Ayarlama Ve Kullanma	33
Yazıcının IP Adresini Bulma	33
Yer İmlerini Yönet.....	33
Kağıt ve Özel Ortam Yükleme	35
Kağıt Boyutunu ve Türünü Ayarlama.....	35
Universal Kağıt Ayarlarını Yapılandırma	35
Tepsiyi Yükleme	35
Manuel Besleyiciyi Yükleme.....	39
Yazılımı, Sürücülerini Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme	42
Yazılımı Yükleme	42
Yazılım Güncelleniyor	45
Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma	46
Xerox® Easy Assist Uygulaması.....	47
Kurulu Yazıcılar İçin Xerox® Easy Assist Uygulamasına Bağlanma	50
Ağ	51
Yazıcıyı bir Wi-Fi Ağına Bağlama	51
Yazıcıyı Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) Kullanarak Kablosuz Ağ Bağlama	51
Wi-Fi Direct'i Yapılandırma.....	52

Yazıcıya Mobil Aygıt Bağlama.....	53
Yazıcıya Bilgisayar Bağlama	53
Wi-Fi Ağını Devre Dışı Bırakma.....	54
Yazıcı Bağlanabilirliğinin Kontrol Edilmesi.....	54
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma	55
Yazıcıyı güvenli hale getirme.....	57
Yazıcı Belleğini Silme	58
Üretici Varsayılan Ayarlarını Geri Yükleme.....	59
Geçicilik Bildirimi.....	60
Yazdır	61
Bilgisayardan Yazdırma.....	62
Mobil Aygıttan Yazdırma	63
Mopria™ Print Service kullanarak Mobil Aygıttan Yazdırma	63
AirPrint Kullanarak Mobil Aygıttan Yazdırma®	63
Wi-Fi Direct Kullanarak Bir Mobil Aygıttan Yazdırma®	63
Bir Yazı Tipi Örneği Listesini Yazdırma	65
Kopyalar Arasına Ayırma Sayfaları Yerleştirme	66
Bir Yazdırma İşini İptal Etme	67
Yazıcı Kontrol Panelinden.....	67
Bilgisayardan	67
Toner Koyuluğunu Ayarlama	68
Yazıcı menülerinin kullanımı.....	69
Menü haritası.....	70
Aygıt	71
Tercihler	71
Eko Modu	72
Uzak Operatör Paneli	73
Bildirimler	73
Güç Yönetimi.....	76
Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle.....	77
Bakım	77
Bu Yazıcı Hakkında	80
Yazdır	81
Düzen	81
Ayarlar.....	82
Kalite.....	83
PostScript	85
PCL.....	85
Görüntü	87
Kağıt	88
Tepsi Yapılandırması	88
Ortam Yapılandırması	88
Ağ/Bağlantı Noktaları	90
Ağa Genel Bakış.....	90
Kablosuz.....	91
Wi-Fi Direct.....	94

AirPrint.....	94
Mobil Hizmetler Yönetimi.....	95
Ethernet.....	96
TCP/IP.....	98
SNMP.....	100
IPSec.....	102
802.1x.....	103
LPD Yapılandırması.....	103
HTTP/FTP Ayarları.....	104
USB.....	105
Harici Ağ Erişimini Sınırlandırma.....	106
Universal Print.....	106
Güvenlik.....	109
Oturum Açma Yöntemleri.....	109
Sertifika Yönetimi.....	111
Oturum Açma Sınırlamaları.....	111
Gizli Yazdırma Ayarı.....	112
Geçici Veri Dosyalarını Sil.....	113
Çözümler LDAP Ayarları.....	113
Muhtelif.....	114
Raporlar.....	115
Menü Ayarları Sayfası.....	115
Aygıt.....	115
Yazdır.....	115
Ağ.....	115
Sarf Malzeme Planı.....	116
Plan Etkinleştirme.....	116
Plan Dönüştürme.....	116
Abonelik Hizmeti.....	116
Sorun Giderme.....	117
Yazıcı Bakımı.....	119
Sarf Malzeme Durumunu Kontrol Etme.....	120
Sarf Malzemesi Bildirimlerini Yapılandırma.....	121
E-posta Uyarılarını Ayarlama.....	122
Raporları görüntüleme.....	123
Sarf Malzemeleri Sipariş Etme.....	124
Orijinal Xerox Sarf Malzemeleri Kullanma.....	124
Sarf Malzemeleri Değiştirme.....	125
Yazdırma Kartuşu Değiştirme.....	125
Atık Toner Şişesini Değiştirme.....	128
Yazıcı Parçalarını Temizleme.....	129
Yazıcıyı Temizleme.....	129
Kontrol Panelini Temizleme.....	129
Enerji ve Kağıt Tasarrufu.....	130
Güç Tasarrufu Modu Ayarlarını Yapılandırma.....	130
Sarf Malzemelerinden Tasarruf Etme.....	130
Yazıcıyı Başka Bir Yere Taşıma.....	131
Sorun giderme.....	133

Baskı Kalitesi Sorunları	134
Yazdırma Sorunları	135
Yazdırma Kalitesi Kötü	135
Yazdırma İşleri Yazdırılmıyor	167
Yavaş Yazdırılıyor	168
İş Yanlış Kasetten Veya Yanlış Kağıda Yazdırılıyor	171
Yazıcı Yanıt Vermiyor	172
Ağ Bağlantı Sorunları	174
Embedded Web Server açılmıyor	174
Yazıcı, Wi-Fi Ağına Bağlanamıyor	175
Sarf Malzemeleriyle İlgili Sorunlar	178
Kartuşu Değiştirin, Yazıcı Bölgesi Uyuşmuyor	178
Xerox Dışı Sarf Malzemeler	179
Sıkışmaları Giderme	180
Sıkışmaları Önleme	180
Sıkışma Konumlarını Belirleme	182
Standart Kasette Kağıt Sıkışması	183
Standart Çıktı Kasetinde Kağıt Sıkışması	185
Manuel Besleyicide Kağıt Sıkışması	186
B Kapağında Kağıt Sıkışması	188
Kağıt Besleme Sorunları	191
Yazdırma Sırasında Zarf Yapışkan Oluyor	191
Harmanlanmış Yazdırma Çalışmıyor	192
Kağıt Çok Sık Sıkışıyor	193
Sıkışan Sayfalar Yeniden Yazdırılmadı	194
Renk Kalitesi Sorunları	195
Yazdırılan Çıktıda Renkleri Değiştirme	195
Renkli Yazdırma İle İlgili Sık Sorulan Sorular	195
Baskıda Renk Filtresi Kullanılmış Gibi Görünüyor	197
Müşteri Destek Merkezine Başvurma	198
Düzenleyici Bilgiler	199
Temel Düzenlemeler	200
Ses Emisyon Seviyeleri	200
Statik Duyarlılık Uyarısı	200
ENERGY STAR	200
Sıcaklık Bilgileri	201
Información de la energía de México	201
Lazer Uyarısı	201
Güç	201
Kablosuz Ürünler İçin Düzenleyici Bildirimler	203
Federal İletişim Komisyonu (FCC) Uygunluk Bilgileri Bildirimi	204
Innovation, Science and Economic Development Canada Uygunluk Beyanı	205
Almanya	205
Türkiye RoHS Yönetmeliği	206
Ukrayna RoHS Uyumluluğu	206
Malzeme Bilgi Güvenlik Formları	207
Geri Dönüşüm ve Bertaraf	209
Ürünün Bertarafı ve Geri Dönüştürülmesi	210

Kuzey Amerika	211
Xerox Green World Alliance.....	212
Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi	213
Hindistan E Atık Uyarısı	213

Güvenlik

Bu bölüm şunları içerir:

Kurallar.....	10
Ürün Beyanları.....	11
Bakım Güvenliği.....	14
Sarf Malzemeleriyle İlgili Bilgiler.....	15

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

Kurallar



Not: Not, size yardımcı olabilecek bir bilgiyi tanımlar.



Uyarı: Uyarı, ürünün donanımına veya yazılımlarına zarar verebilecek durumları anlatır.



Dikkat: Dikkat, yaralanmanıza neden olabilecek olası tehlike durumunu belirtir.

Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yaralanma riskini belirtir.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini belirtir.



İKAZ—SICAK YÜZEY: Dokunulursa yanma riskini belirtir.



İKAZ—TAKILMA TEHLİKESİ: Çarpışma tehlikesini belirtir.



İKAZ—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.



İKAZ—HAREKETLİ PARÇALAR: Dönen parçaların kesik veya sıyrık şeklinde yaralanmaya sebep olması riskini belirtir.

Ürün Beyanları



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Bu ürünü bir hat içi taşıma koruyucusuyla birlikte kullanmayın. Bir taşıma koruyucu cihazın kullanılması yangın riskine, cihazların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Güç kablosunu kesmeyin, bükmeyin, eğmeyin, çarpmayın veya üzerine ağır nesneler koymayın. Güç kablosunu aşınma veya baskıya maruz bırakmayın. Güç kablosunu mobilya ve duvarlar gibi nesnelerin arasına sıkıştırmayın. Bunlardan herhangi biri söz konusu olursa, yangın veya elektrik çarpması riski oluşabilir. Bu gibi sorunlar olup olmadığını kontrol etmek için güç kablosunu düzenli olarak inceleyin. İncelemeden önce güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için, Ethernet ve telefon sistem bağlantıları gibi tüm dış bağlantıların işaretli eklenti bağlantı noktalarına doğru yapılmış olduğundan emin olun.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici ana kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka cihazlarınız varsa bu cihazları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için, güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kablolarını çıkarın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yazıcının ağırlığı 20kg'dan (44lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yazıcı taşınırken yaralanmaların veya yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Tüm kapakların ve tepsilerin kapalı olduğundan emin olun.
- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- Yazıcının ayrı, yerde duran isteğe bağlı tepsileri varsa veya yazıcıya çıkış seçenekleri takılıysa yazıcıyı taşımadan önce bunları çıkarın.
- Yazıcıda tekerlekli taban varsa dikkatli bir şekilde yeni konuma tekerlekleri kullanarak taşıyın. Eşiklerden ve kırılmış zemin üstünden geçerken dikkatli olun.
- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ancak isteğe bağlı tepsilerle veya çıkış seçenekleriyle yapılandırılmışsa çıkış seçeneklerini kaldırın ve yazıcıyı tepsilerden kaldırın. Yazıcıyı ve herhangi bir seçeneği aynı anda kaldırmaya çalışmayın.
- Yazıcıyı kaldırmak için mutlaka tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi, yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi, seçeneklerin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.



İKAZ—TAKILMA TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen konfigürasyonlar hakkında daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.



İKAZ—TAKILMA TEHLİKESİ: Ekipmanın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Tüm diğer tepsileri gerekene kadar kapalı tutun.



İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



İKAZ—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için bu etiketle işaretlenen alanlarda dikkatli olun. Dişliler, kapılar, tepsiler ve kapaklar gibi hareket eden parçaların etrafında sıkışmadan kaynaklanan yaralanmalar oluşabilir.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. Kullanıcı Kılavuzu'nda belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.

Bu ürün, üreticiye ait parçalar kullanılarak sıkı küresel güvenlik standartlarına uygun olacak şekilde tasarlanmış, test edilmiş ve bu standartlara uygun olduğu onaylanmıştır. Bazı parçaların güvenlik özellikleri daima açık olmayabilir. Üretici, başka yedek parçaların kullanılmasından sorumlu değildir.

Bu kılavuzda açıklananlar dışındaki hizmet ve onarımlar için yetkili servis temsilcisine başvurun.

Bu ürün yazdırma ortamını ısıtan bir yazdırma prosesi kullanır ve ısınma bazı ortamların emisyon yaymasına neden olabilir. Muhtemel zararlı emisyonların önüne geçmek için, kullanım kılavuzunda yazdırma ortamı seçimi ile ilgili bölümü anlamanız gerekir.

Bu ürün, normal çalışma sırasında az miktarda ozon üretebilir ve ozon konsantrasyonlarını önerilen maruziyet limitlerinin altındaki seviyelerde tutmak üzere tasarlanmış bir filtre ile donatılabilir. Yoğun kullanım sırasında yüksek ozon konsantrasyon seviyelerini önlemek için bu ürünü, havalandırması iyi olan bir alana kurun, ozon ve egzoz filtrelerini ürün bakım yönergelerinde belirtildiği gibi değiştirin. Ürün bakım yönergelerinde filtreler hakkında hiç referans yoksa bu üründe filtre değişikliği gerekmez.

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Bakım Güvenliği

Bu üründe, müşteri belgelerinde açıklanmayan hiçbir bakım işlemi gerçekleştirmeyin.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Aerosol temizleyiciler kullanmayın. Aerosol temizleyiciler elektromekanik ekipman üzerinde kullanıldığında patlama veya yangınlara neden olabilir.

Sarf malzemelerini ve temizleme malzemelerini sadece açıklandığı gibi kullanın.

Vidalarla bağlanmış olan kapak ve muhafazaları sökmeyin. Müşteri tarafından servisi yapılabilecek bileşenler bu kapakların arkasında bulunur.

Kuru Mürekkep veya Toner Dökülmesi durumunda dökülen kuru mürekkebi veya toneri temizlemek için süpürge veya nemlendirilmiş bir bez kullanın. Temizlik sırasında toz oluşmasını en aza indirmek için yavaşça silin. Elektrik süpürgesi kullanmaktan kaçının. Elektrik süpürgesi kullanmanız gerekiyorsa makine, tutuşabilir tozlar için tasarlanmış olmalı ve patlama sınıfı bir motora ve iletken olmayan bir hortuma sahip olmalıdır.



İKAZ—SICAK YÜZEY: Isıtıcı üzerindeki metal yüzeyler sıcaktır. Bu alandaki sıkışmış kağıtları çıkarırken her zaman dikkatli olun ve metal yüzeylere dokunmamaya çalışın.

Sarf Malzemeleriyle İlgili Bilgiler



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Örneğin, mürekkep veya ısıtıcı gibi kartuşların cilde veya göze temas etmemesine dikkat edin. Göz teması tahrişe ve yanmaya neden olabilir. Kartuşu sökmeye çalışmayın. Aksi takdirde, cilde veya göze temas riski artabilir.

Tüm sarf malzemelerini ambalaj ya da kabı üzerindeki talimatlara göre saklayın.

Tüm sarf malzemelerini çocukların ulaşamayacağı bir yerde tutun.

Kuru mürekkebi/toneri, yazıcı kartuşlarını veya kuru mürekkep/toner kutularını kesinlikle açık alev atmayın.

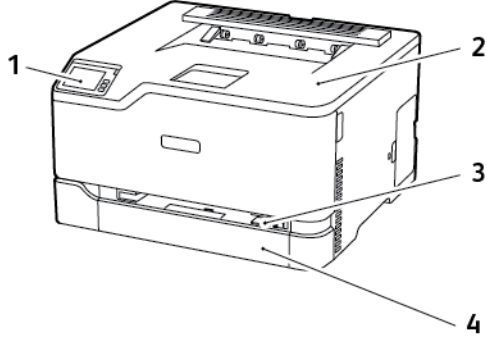
Xerox® sarf malzemelerini geri dönüşüm programlarıyla ilgili daha fazla bilgi için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:
<https://www.xerox.com/recycling>.

Yazıcıyı Tanıma

Bu bölüm şunları içerir:

Yazıcı Yapılandırması	18
Kontrol Panelini Kullanarak	19
Ana Ekranı Özelleştirme	21
Gösterge Işığının Durumunu Anlama	22
Kağıt Seçme	23

Yazıcı Yapılandırması



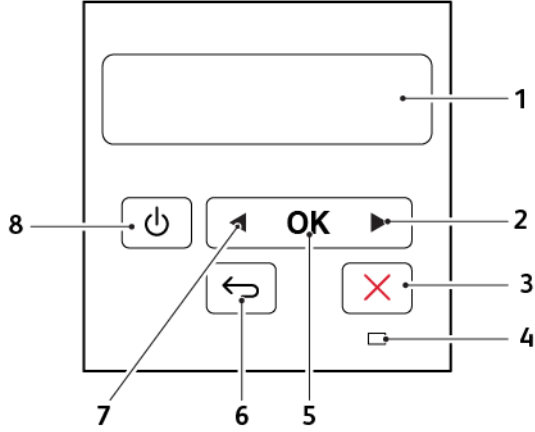
- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| 1. Kontrol Paneli | 3. Manuel Besleyici |
| 2. Standart Çıktı Kaseti | 4. Standart 250 Sayfalık Kaset |



Not: Kontrol panelinin görünümü, yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.

Kontrol Panelini Kullanarak

XEROX® C230 RENKLİ YAZICI



	KONTROL PANELİ PARÇASI	FONKSİYON
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir. Yazıcıyı kurar ve çalıştırır.
2	Sağ ok düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini artırır.
3	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli işi durdurur.
4	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetler.
5	Seç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menü seçeneklerinden birini seçer. Bir ayardaki değişiklikleri kaydeder.
6	Geri düğmesi	Önceki ekrana geri döner.

	KONTROL PANELİ PARÇASI	FONKSİYON
7	Sol ok düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini azaltır.
8	Güç düğmesi	<p>Yazıcıyı açar veya kapatır.</p> <p>Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.</p>

Ana Ekranı Özelleştirme

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Cihaz > Görünür Ana Ekran Simgeleri** öğelerine dokununuz.
2. Ana ekranda görünmesini istediğiniz simgeleri seçin.
3. Değişiklikleri uygulayın.

Gösterge Işığının Durumunu Anlama

GÖSTERGE IŞIĞI	YAZICI DURUMU
Kapalı	Yazıcı kapalı.
Mavi	Yazıcı açık veya hazır durumda.
Yanıp sönen mavi	Yazıcı veri işliyor.
Yanıp sönen kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.
Sarı	Yazıcı Uyku modunda.

Kağıt Seçme

KAĞITLARLA İLGİLİ YÖNERGELER

Kağıt sıkışmaları önlemek ve sorunsuz yazdırma sağlamak için uygun kağıt kullanın.

- Her zaman yeni ve hasarsız kağıt kullanın.
- Kağıt yüklemekten önce, kağıdın önerilen yazdırılabilir yüzünü öğrenin. Bu bilgi genellikle kağıt paketinin üzerinde bulunur.
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Farklı boyut, tür veya ağırlıklardaki kağıtları aynı tepside kullanmayın, aksi takdirde kağıt sıkışabilir.
- Fotokopi makineleri veya yazıcılar için özel olarak tasarlanmamış kaplamalı kağıtları kullanmayın.

KAĞIT ÖZELLİKLERİ

Aşağıdaki kağıt özellikleri yazdırma kalitesini ve güvenilirliğini etkiler. Yazdırmadan önce aşağıdaki faktörleri göz önünde bulundurun.

Ağırlık

Kasetler, 60–176 g/m² (16–47 lb.) uzun grenli kağıt ağırlıklarında kağıt besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m² (16 lb.) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir.

Kıvrılma

Kıvrılma kağıdın kenarlarından bükülme eğilimidir. Aşırı kıvrılma besleme sorunlarına yol açabilir. Kağıt aşırı sıcaklığa maruz kaldığı yazıcıdan geçtikten sonra da oluşabilir. Kağıdın sıcak, nemli, soğuk veya kuru ortamlarda açıkta saklanması yazdırmadan önce kağıdın kıvrılmasına neden olabilir ve besleme sorunlarına yol açabilir.

Düzgünlük

Kağıdın düzgünlüğü yazdırma kalitesini etkiler. Kağıt çok kabaysa, ısıtıcı doğru ısıtamayabilir. Kağıt çok düzgünse, kağıt besleme veya yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 50 Sheffield puanına sahip kağıtların kullanılmasını öneririz.

Nem İçeriği

Nem içeriği hem yazdırma kalitesini hem de yazıcının kağıdı doğru besleme yeteneğini etkiler. Kağıdı kullanana kadar orijinal ambalajında tutun. Kağıdın nem değişikliklerine maruz kalması kağıdın performansını düşürebilir.

Kağıdı yazdırmadan önceki 24-48 saat içinde yazıcıyla aynı ortamda orijinal ambalajında saklayarak hazırlayın. Kağıdı sakladığınız veya depoladığınız ortam yazıcının bulunduğu ortamdan çok farklıysa, bu bekletme süresini birkaç güne çıkarın. Kalın kağıtlar için daha uzun bir hazırlama süresi gerekebilir.

Gren Yönü

Gren kağıt liflerinin bir kağıt yaprağı yönündeki hizalanmasını belirtir. Gren, ya kağıt uzunluğu yönünde *uzun grenli* ya da kağıt genişliği yönünde *kısa grenli* olur.

60–176 g/m² (16–47 lb.) kağıt için ağırlığında kağıtlar için uzun grenli kağıt önerilir.

Lif İçeriği

Çoğu yüksek kaliteli fotokopi kağıdı % 100 kimyasal olarak işlenmiş odun hamurundan yapılır. Bu içerik kağıda yüksek bir kararlılık sağlar ve bu sayede daha az besleme sorunu oluşur ve daha yüksek bir yazdırma kalitesi elde edilir. Pamuk gibi elyaf içeren kağıtlar, kağıt kullanımını olumsuz etkileyen özelliklere sahiptir.

KABUL EDİLEMEZ KAĞITLAR

Aşağıdaki kağıt türlerinin bu yazıcıyla kullanılması önerilmez:

- Karbonsuz kağıt, karbonsuz kopya kağıdı (CCP) veya karbon gerektirmeyen kağıt (NCR) olarak da bilinen, karbon kağıdı kullanmadan kopya çıkarmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi $\pm 2,3$ mm'den ($\pm 0,9$ inç) daha büyük hedef alanları (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu) gerektiren matbu kağıtlar

Bazı durumlarda, yazdırma konumu bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir.

- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar, termal kağıtlar
- Kaba-kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar
- EN12281:2002 (Avrupa) yönergelerine uygun olmayan geri dönüştürülmüş kağıtlar
- Ağırlığı 60 g/m²'den (16 lb.) düşük kağıtlar.
- Çok-parçalı formlar veya belgeler

KAĞITLARI SAKLAMA

Sıkışmaların ve baskı kalitesi eşitsizliklerini gidermeye katkıda bulunmak için bu kağıt saklama yönergelerini uygulayın:

- Kağıdı yazdırmadan önceki 24-48 saat içinde yazıcıyla aynı ortamda orijinal ambalajında saklayarak hazırlayın.
- Kağıdı sakladığınız veya depoladığınız ortam yazıcının bulunduğu ortamdaki çok farklıysa, bu bekleme süresini birkaç güne çıkarın. Kalın kağıtlar için daha uzun bir hazırlama süresi gerekebilir.
- En iyi sonuçlar için kağıtlarınızı 21°C (70°F) sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 olduğu bir ortamda saklayın.
- Çoğu etiket üreticisi 18–24°C (65–75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 ila 60 olduğu bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.

- Kağıtlarınızı karton kutularda tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.
- Kağıdı yalnızca yazıcıya yüklemeye hazır olduğunuzda karton kutudan veya ambalajdan çıkarın. Karton kutu ve ambalaj, kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

MATBU FORMLARI VE ANTETLİ KAĞITLARI SEÇME

- Uzun grenli kağıt kullanın.
- Offset taş baskısı veya kabartma yazdırma prosedürleri için yalnızca matbu form veya antetli kağıt kullanın.
- Kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlardan kaçının.
- Tonerin içindeki reçineden etkilenmeyen mürekkepleri kullanın. Oksidasyonla-kuruyan veya yağ-esaslı mürekkepler bu şartlara genellikle uygundur, ama bu durum lateks mürekkepleri için geçerli olmayabilir.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce, kullanmayı düşündüğünüz matbu formlara ve antetli kağıtlara örnek yazdırın. Bu işlem, önceden basılmış formdaki veya antetli kağıttaki mürekkebin yazdırma kalitesini etkileyip etkilemeyeceğini belirler.
- Emin değilseniz kağıt tedarikçinize başvurun.
- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıdı, yazıcınızın doğru yönünde yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. Kağıt ve Özel Ortam Kılavuzu.

DESTEKLENEN KAĞIT BOYUTLARI

KAĞIT BOYUTU	STANDART 250 SAYFALIK KASET	MANUEL BESLEYİCİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inç)	✓	✓	✓
A5¹ 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inç)	✓	✓	X
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç)	✓	✓	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inç)	✓	✓	X
Oficio (Meksika)	✓	✓	✓

KAĞIT BOYUTU	STANDART 250 SAYFALIK KASET	MANUEL BESLEYİCİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inç)			
Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inç)	✓	✓	X
Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	✓	X
Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inç)	✓	✓	X
Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓
Universal^{2,3} 98,4 x 148–215,9 x 355,6 mm (3,86 x 5,83–8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓
Universal^{2,3} 25,4 x 25,4–215,9 x 297 mm (1 x 1–8,5 x 11,69 inç)	X	X	X
Universal^{2,3} 105 x 148–215,9 x 355,6 mm (4,13 x 5,83–8,5 x 14 inç)	X	X	X
73/4 Zarf	✓ ₄	✓	X

KAĞIT BOYUTU	STANDART 250 SAYFALIK KASET	MANUEL BESLEYİCİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inç)			
9 Zarf 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inç)	✓ ₄	✓	X
10 Zarf 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inç)	✓ ₄	✓	X
DL Zarf 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inç)	✓ ₄	✓	X
C5 Zarf 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç)	✓ ₄	✓	X
B5 Zarf 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç)	✓ ₄	✓	X
Diğer Zarf 98,4 x 162–176 x 250 mm (3,87 x 6,38–6,93 x 9,84 inç)	✓ ₄	✓	X
<p>¹ Varsayılan destek, uzun kenar beslemesidir. Kısa kenardan besleme yapılıyorsa A5, dar kağıt olarak kabul edilir.</p> <p>² Universal seçeneği belirlendiğinde yazılım uygulaması tarafından aksi belirtilmediği sürece sayfa 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.</p> <p>³ Dar kağıdı, kısa kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin.</p> <p>⁴ Standart 250 yapraklık kaset tek seferde 5 zarfa kadar destekler. Opsiyonel 250 yapraklık kaset tek seferde 40 zarfa kadar destekler.</p>			

DESTEKLENEN KAĞIT TÜRLERİ

- Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman düşük hızda yazdırılır.
- Etiketler ara sıra kullanım için desteklenir ve uygunluk bakımından test edilmelidir.

KAĞIT TÜRÜ	STANDART 250 SAYFALIK KASET	MANUEL BESLEYİCİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
Düz kağıt	✓	✓	✓
Kart destesi	✓	✓	X
Etiketler	✓	✓	X
Zarflar	✓	✓	X

DESTEKLENEN KAĞIT AĞIRLIKLARI

KAĞIT TÜRÜ VE AĞIRLIĞI	STANDART 250 SAYFALIK KASET	MANUEL BESLEYİCİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
Hafif kağıt 60–74,9 g/m ² uzun gren (16–19,9 lb. bond)	✓	✓	✓
Düz kağıt 75–90,3 g/m ² uzun gren (20–24 lb. bond)	✓	✓	✓
Ağır kağıt 90,3–100 g/m ² uzun gren (24,1–26 lb. bond)	✓	✓	✓
Kart destesi 105,1–162 g/m ² uzun gren (28,1–43 lb. bond)	✓	✓	X
Kart destesi 105,1–200 g/m ² uzun gren (28,1–53 lb. bond)	X	✓	X
Kağıt etiketler 131 g/m ² (35 lb. bond)	✓	✓	X
Zarflar 60–90 g/m ² (16–24 lb. bond)	✓	✓	X

Kurma, yükleme ve yapılandırma

Bu bölüm şunları içerir:

Yazıcı için bir Konum seçme	30
Kabloları Takma	32
Ana Ekran Uygulamalarını Ayarlama Ve Kullanma	33
Kağıt ve Özel Ortam Yükleme.....	35
Yazılımı, Sürücülerini Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme.....	42
Xerox® Easy Assist Uygulaması	47
Ağ	51
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma.....	55

Yazıcı için bir Konum seçme

- Donanım seçeneklerini yüklemek için tepsileri, kapakları ve kapıları açmaya yetecek kadar boşluk bırakın.
- Yazıcıyı prizin yakınına kurun.

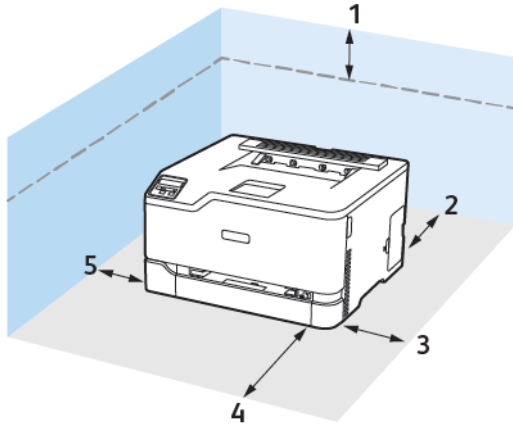


İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.

- Odadaki hava akışının ASHRAE 62 standardının veya CEN Teknik Komitesi 156 standardının en son gözden geçirilmiş haline uygun olduğundan emin olun.
- Düz, sağlam ve sabit bir yüzey seçin.
- Yazıcıyı aşağıdaki şartlarda tutun:
 - Temiz, kuru ve tozsuz
 - Zımba tellerin ve ataşların uzağında
 - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarının uzağında
 - Doğrudan güneş ışığı almayan ve aşırı nemli olmayan yerde
- Sıcaklık aralığını gözlemleyin.
Çalışma sıcaklığı: 10–32,2° C (50–90° F)
- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



1	Üst	101 mm (4 inç)
2	Arka	102 mm (4 inç)
3	Sağ taraf	76 mm (3 inç)

4	Ön	76 mm (3 inç)
5	Sol taraf	76 mm (3 inç)

Kabloları Takma



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

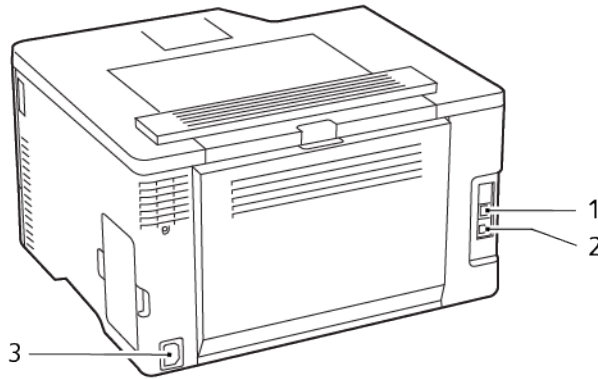


İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.

Uyarı—Olası Hasar: Veri kaybını veya yazıcı arızası oluşmasını önlemek için aktif olarak yazdırma işlemi yapılırken USB kablosuna, herhangi bir kablolu ağ adaptörüne veya yazıcının gösterilen alanlarına dokunmayın.



	YAZICI BAĞLANTI NOKTASI	FONKSİYON
1	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.
2	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
3	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı bir elektrik prizine bağlayın.

Ana Ekran Uygulamalarını Ayarlama Ve Kullanma

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

YAZICININ IP ADRESİNİ BULMA

Yazıcının IP adresini görüntülemek için Ana Ekranı açın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

YER İMLERİNİ YÖNET

Yer İmleri Oluşturma

Sunucularda veya web üzerinde kayıtlı sık erişilen belgeleri yazdırmak için yer imlerini kullanın.

1. Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
2. **Yer İmleri > Yer İmi Ekle** öğelerini seçin ve ardından bir yer imi adı girin.
3. Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
 - HTTP ve HTTPS için yer imini oluşturmak istediğiniz URL'yi yazın.
 - HTTPS için IP adresi yerine ana bilgisayar adı kullandığınızdan emin olun. Örneğin 123.123.123.123/sample.pdf yazmak yerine myWebsite.com/sample.pdf yazın. Ana bilgisayar adının sunucu sertifikasındaki Genel Ad (CN) değeriyle eşleştiğinden de emin olun. Sunucu sertifikasındaki CN değerini edinme hakkında daha fazla bilgi için web tarayıcınızın yardım bilgilerine bakın.
 - FTP için FTP adresini yazın. Örneğin myServer/myDirectory. FTP bağlantı noktasını girin. Bağlantı noktası 21, komut yollamak için varsayılan bağlantı noktasıdır.
 - SMB için ağ klasörü adresini yazın. Örneğin myServer/myShare/myFile.pdf. Ağ etki alanının adını yazın.
 - Gerekirse FTP ve SMB için Kimlik Doğrulama türünü seçin.

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.



Not: Uygulama aşağıdaki dosya türlerini destekler: PDF, JPEG, TIFF ve HTML tabanlı web siteleri. DOCX ve XLXS gibi diğer dosya türleri bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

4. **Kaydet** öğesini tıklayın.

Klasör Oluşturma

1. Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2. **Yer İmleri > Klasör Ekle** öğelerini tıklayın ve ardından bir klasör adı girin.



Not: Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

3. **Kaydet** öğesini tıklayın.




Not: Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. **Yer İmleri Oluşturma**.

Kağıt ve Özel Ortam Yükleme

KAĞIT BOYUTUNU VE TÜRÜNÜ AYARLAMA

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Kağıt Kaseti > Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü** öğelerini seçin ve ardından bir kağıt kaynağı seçin.

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

2. Kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

UNİVERSAL KAĞIT AYARLARINI YAPILANDIRMA

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırma > Universal Kurulum

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. Ayarları yapılandırın.

TEPSİYİ YÜKLEME

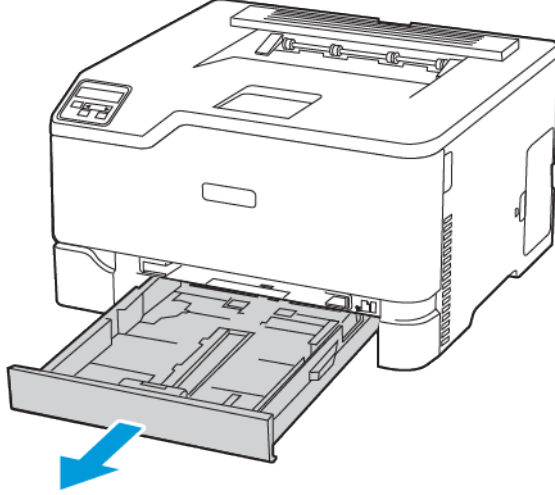


İKAZ—TAKILMA TEHLİKESİ: Ekipmanın arızalanma riskini azaltmak için kaseti ihtiyaç duyulana kadar kapalı tutun.

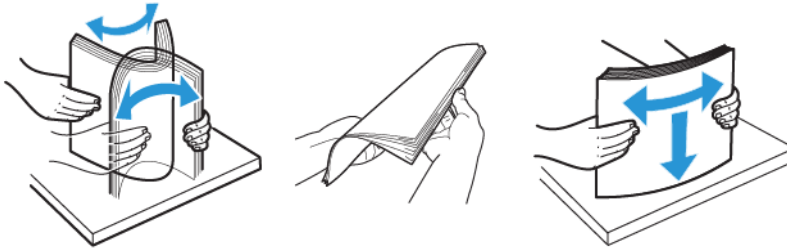
1. Tepsiyi çıkarın.



Not: Kağıt sıkışmalarını önlemek için kaseti yazıcı kullanılırken çıkarmayın.

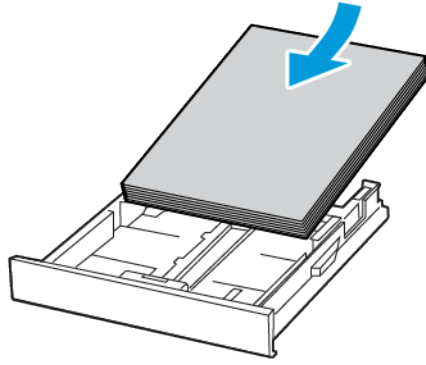


2. Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın..

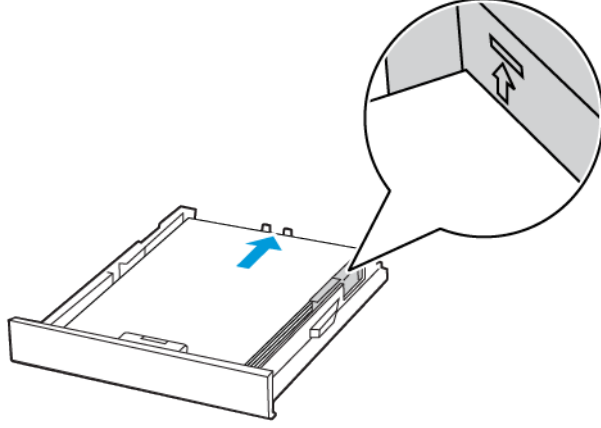


3. Kağıt yığınının yazdırılacak yüzü yukarı gelecek şekilde yükleyin.

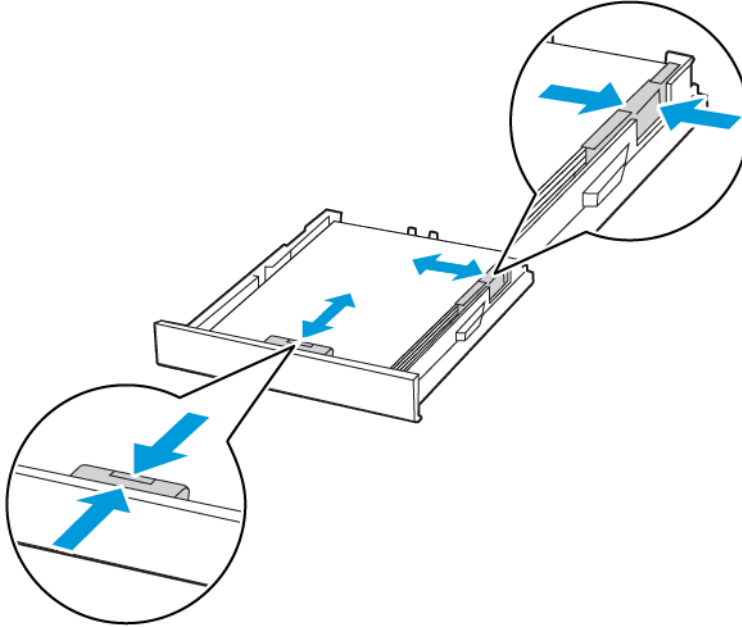
- Tek taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları başlık kısmı kasetin arka tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Çift taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları başlık kısmı kasetin ön tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.



4. Kağıt sıkışmasını önlemek amacıyla, yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergelerinin altında olduğundan emin olun.



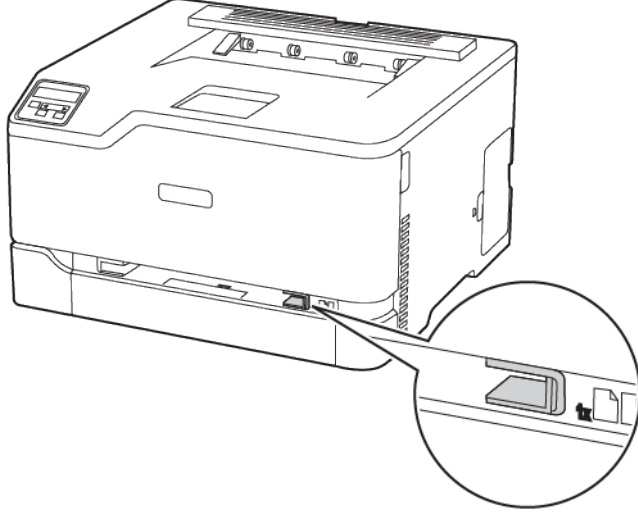
5. Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



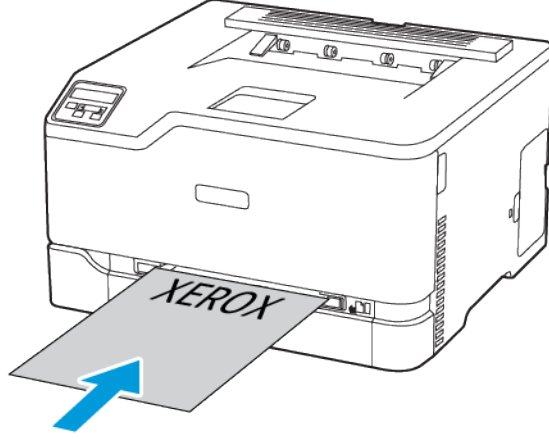
6. Tepsiyi takın.
7. Gerekirse kontrol panelinden kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

MANUEL BESLEYİCİYİ YÜKLEME

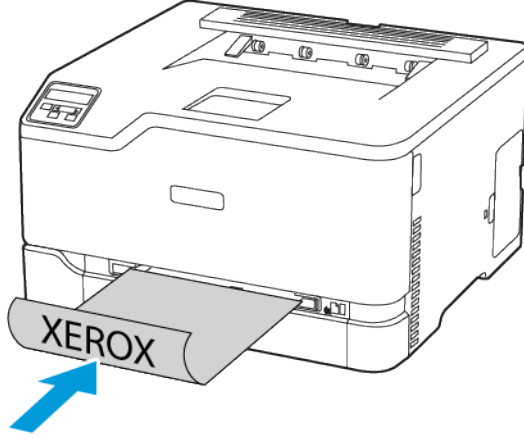
1. Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



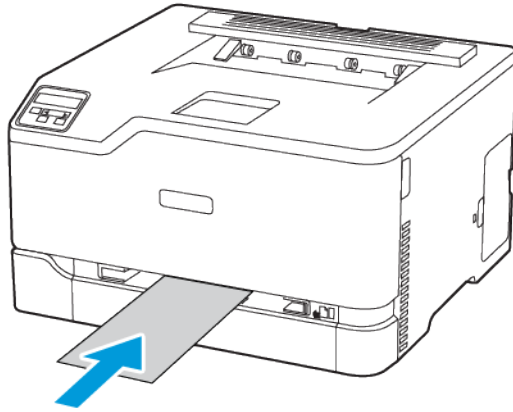
2. Bir adet kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.
 - Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak ve üst kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya en son girecek şekilde yükleyin.



- Zarfı kapak tarafı aşağıya bakacak ve kağıt kılavuzunun sağ tarafına yaslanacak şekilde yükleyin.



3. Ön kenarı içeri doğru çekilene dek kağıdı besleyin.
 - Kağıt sıkışmalarını önlemek için kağıdı manuel besleyici içine zorla itmeyin.
 - Başka bir yaprak yüklemeyen önce ekranda bir mesaj görüntülenmesini bekleyin.

Yazılımı, Sürücülerini Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme

YAZILIMI YÜKLEME

Yazıcı sürücüsü yazılımını yüklemeyi önce, yazıcının fişinin takılı, doğru şekilde bağlı olduğundan ve geçerli bir IP adresine sahip olduğundan emin olun. IP adresi genelde dokunmatik ekranın üst sağ köşesinde görünür.

Yazıcının IP adresini görüntülemek için **Yazıcının IP Adresini Bulma** bölümüne bakın.



Not: Yazılım ve Dokümantasyon diski yoksa en son sürücülerini www.xerox.com/drivers adresinden indirebilirsiniz.

İşletim Sistemi Gereksinimleri

- Windows 7 SP1, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019 ve Windows Server 2022.
- MacOS 10.14 sürümü ve sonraki sürümleri.
- UNIX ve Linux: Yazıcınız, ağ arayüzü sayesinde çeşitli UNIX platformlarına bağlantıyı destekler.

Bir Windows Ağ Yazıcısının Yazdırma Sürücülerini Yükleme


1. *Software and Documentation* (Yazılım ve doküman) diskini bilgisayarınızdaki uygun sürücüye takın. Yükleme otomatik olarak başlamazsa sürücüye gidin ve **Setup.exe** yükleme dosyasını çift tıklayın.
2. **Xerox Smart Start — Sürücü Kurucu (Önerilen)** düğmesini tıklayın.
3. Lisans Sözleşmesinde **Kabul Ediyorum** düğmesini tıklayın.
4. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin.
Bir ağ yazıcısı için yazıcı sürücülerini kurduğunuzda yazıcınız listede görünmüyorsa **Yazıcıyı Göremiyorum Musunuz?** ögesini tıklayın ve ardından yazıcınızın IP adresini girin.
Yazıcınızın IP adresini görüntülemek için **Yazıcının IP Adresini Bulma** bölümüne bakın.
5. **Hızlı Kurulum** ögesini tıklayın.
Kurulumun başarılı şekilde tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülenir.
6. Kurulumu tamamlamak ve Kurucu penceresini kapatmak için **Bitti** ögesini tıklayın.

Windows Yazıcı Sürücüsü .zip Dosyasının Kurulumu

Yazıcı sürücülerini Xerox.com adresinden .zip dosyası olarak indirebilir ve daha sonra Windows Add Printer Sihirbazını kullanarak yazıcı sürücülerini bilgisayarınıza kurabilirsiniz.

Yazıcı sürücüsünü .zip dosyasından kurmak için:

1. İlgili .zip dosyasını bilgisayarınızdaki bir yerel dizine indirin ve açın.
2. Bilgisayarınızdan **Kontrol Paneli**ni açın ve ardından **Cihazlar ve Yazıcılar > Yazıcı Ekle** adımlarını takip edin.

3. **İstediğim yazıcı listede değil'i** tıklatın, ardından **Manuel ayarlarla yerel bir yazıcı ya da ağ yazıcısı ekle**'yi tıklatın.
 4. Daha önceden belirlenmiş bir bağlantı noktasını kullanmak için **Varolan bir bağlantı noktasını kullan**'ı seçin, ardından listeden bir Standart TCP/IP Bağlantı noktası seçin.
 5. Bir Standart TCP/IP bağlantı noktası oluşturmak için:
 - a. **Yeni Bağlantı Noktası Oluştur**'u seçin.
 - b. Bağlantı noktası türü için **Standart TCP/IP Bağlantı noktasını** seçin ardından **İleri**' düğmesini tıklatın.
 - c. Ana Bilgisayar Adı ya da IP adresi alanında yazıcı IP adresini ya da anan- bilgisayar adını yazın.
 - d. Özelliği devre dışı bırakmak için **Yazıcıyı sorgula ve kullanılacak sürücüyü otomatik seç** onay kutusunun işaretini kaldırın, ardından **İleri**'yi tıklatın.
 6. **Diski Var**'ı tıklatın.
 7. **Gözet**'i tıklatın. Gözetin, ardından yazıcınız için driver.inf dosyasını seçin. **Aç** öğesini tıklatın.
 8. Yazıcınızın modelini seçin, ardından **İleri**'yi tıklatın.
 9. Yazdırma sürücüsünün daha önce yüklenmesinden dolayı bir sitem görünürse, **Zaten yüklenmiş sürücüyü kullan (önerilen)** öğesini tıklatın.
 10. Yazıcı adı alanında yazıcınız için bir ad yazın.
 11. Yazdırma sürücüsünü yüklemek için **İleri**'yi tıklatın.
 12. Gerekliyorsa, yazıcıyı varsayılan yazıcı olarak ayarlayın.
-  **Not: Yazıcı Paylaş** seçeneğini belirlemeden önce sistem yöneticiniz ile görüşün.
13. Yazıcıya bir test sayfası göndermek için **Bir test sayfası yazdır**'ı tıklatın.
 14. **Son**'u tıklatın.

Bir Windows USB Yazıcı için Yazdırma Sürücülerini Yükleme

1. Standart A/B USB 2.0 ya da USB 3.0 kablosunun B ucunu yazıcının arkasındaki USB Bağlantı Noktasına bağlayın.
2. USB kablosunun A ucunu bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın.
3. Windows Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı görüldüğünde **İptal** düğmesine basın.
4. *Software and Documentation* (Yazılım ve doküman) diskini bilgisayarınızdaki uygun sürücüye takın. Yükleme otomatik olarak başlamazsa sürücüye gidin ve **Setup.exe** yükleme dosyasını çift tıklatın.
5. **Xerox Smart Start — Sürücü Kurucu (Önerilen)** düğmesini tıklayın.
6. Lisans Sözleşmesinde **Kabul Ediyorum** düğmesini tıklatın.
7. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin ve ardından **Hızlı Kurulum** öğesini tıklayın.
Kurulumun başarılı şekilde tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülenir.
8. Kurulumu tamamlamak ve Kurucu penceresini kapatmak için **Bitti** öğesini tıklayın.

Yazıcıyı bir Web Servisi Aygıtı olarak Kurma

Aygıtlarda Web Servisleri (WSD) özelliği, bir istemcinin bir uzak aygıtı keşfetmesine ve söz konusu aygıtta ve ağdaki ilişkili servislere erişmesine olanak tanır. WSD özelliği aygıt bulma, kontrol etme ve kullanmayı destekler.

Aygıt Ekle Sihirbazını Kullanarak WSD Yazıcı Kurma

1. Bilgisayarınızda **Başlatı** tıklatın, ardından **Aygıtlar ve Yazıcılar** ögesini seçin.
2. İlgili yazıcıyı eklemek için **Yazıcı veya Tarayıcı Ekle** ögesini tıklayın.
3. Kullanılabilir aygıtlar listesinde, kullanmak istediğinizi seçin, ardından **İleri**'yi tıklatın.



Not: Kullanmak istediğiniz yazıcı listede görünmüyorsa, **İptal** düğmesini tıklatın. Yazıcıyı manuel olarak eklemek için yazıcının IP adresini kullanın. Ayrıntılar için bkz. **Windows Yazıcı Sürücüsü .zip Dosyasının Kurulumu**.

4. **Kapat** düğmesini tıklayın.

MacOS için Sürücüler ve Yardımcı Programları Yükleme

1. <https://www.xerox.com/office/drivers> adresinden en son yazıcı sürücüsünü indirin.
2. Yazıcınıza göre gereken Xerox® Yazıcı Sürücüler 5.xx.x.dmg veya .pkg dosyasını açın.
3. Xerox® Print Drivers 5.xx.x.dmg veya .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.

MacOS İçin Yazıcı Ekleme

Ağ için yazıcınızı Bonjour® (mDNS) ile ayarlayın LPD, LPR bağlantısı için yazıcınızın IP adresini kullanarak bağlayın. Ağa bağlı olmayan bir yazıcı için bir masaüstü USB bağlantısı oluşturun.

Daha fazla bilgi için şu adresten Çevrimiçi Destek Yardımcısına erişebilirsiniz: <https://www.xerox.com/support>.

Bonjour Kullanarak Yazıcı Ekleme

Bonjour® kullanarak yazıcı eklemek için:

1. Bilgisayarın Uygulamalar klasöründen ya da ekrandan **Sistem Tercihleri**'ni açın.
2. **Yazıcılar ve Tarayıcılar**'ı tıklatın.
Yazıcılar listesi pencerenin solunda görünür.
3. Yazıcılar listesi için Artı simgesini (+) tıklatın.
4. Pencerenin üstünde, **Varsayılan** simgesini tıklatın.
5. Listedeki yazıcınızı seçin, ardından **Ekle**'yi tıklatın.



Not: Yazıcınız algılanmazsa, yazıcının açık olduğundan ve Ethernet kablosunun düzgün bağlandığından emin olun.

Yazıcıyı IP Adresini Belirterek Ekleme

Yazıcıyı IP adresini belirterek eklemek için:

1. Bilgisayarın Uygulamalar klasöründen ya da ekrandan **Sistem Tercihleri**'ni açın.
2. **Yazıcılar ve Tarayıcılar**'ı tıklatın.
Yazıcılar listesi pencerenin solunda görünür.
3. Yazıcı listesinden Artı (+) simgesini tıklayın.
4. **IP**'yi tıklatın.
5. Protokol açılır listesinden protokolü seçin.
6. Adres alanında, yazıcının IP adresini girin.
7. Ad alanında yazıcı için bir ad girin.
8. Kullan listesinden, **Kullanmak için bir sürücü seç**'i seçin.
9. Yazıcı yazılım listesinden yazıcı modeliniz için yazdırma sürücüsünü seçin.
10. **Ekle**'yi tıklatın.


UNIX ve Linux için Yazıcı Sürücüleri ve Yardımcı Programları Yükleme

UNIX ve Linux için Yazdırma Sürücüleri ve Yardımcı Programları Yükleme hakkında daha fazla bilgi için bkz. <https://www.xerox.com/office/drivers>.

YAZILIM GÜNCELLENİYOR

Bazı uygulamaların düzgün şekilde çalışması için minimum cihaz yazılımı seviyesi gerekmektedir.

Cihaz yazılımının güncellenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için müşteri hizmetleri temsilcinizle iletişime geçin.

1. Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
 2. **Ayarlar > Cihaz > Yazılım Güncelleme** öğelerini tıklayın.
 3. Aşağıdakilerden birini seçin:
 - **Güncellemeleri kontrol et > Kabul ediyorum, güncellemeyi başlat** öğelerini tıklayın.
 - Yazılım dosyasını yüklemek için şu adımları takip edin:
En son yazılımı edinmek için www.xerox.com adresini ziyaret edin ve ardından yazıcı modelinizi aratın.
 1. Yazıcı dosyasını açın.
-  Not: Yazılım .zip dosyasını açtığınızdan emin olun.
2. **Yükle > Başlat** öğelerini tıklayın.

YAPILANDIRMA DOSYASINI İÇE VEYA DIŞA AKTARMA

Yazıcınızın yapılandırma ayarlarını metin dosyasına aktarıp, daha sonra ayarları diğer yazıcılara uygulamak için bu dosyayı dışa aktarabilirsiniz.

1. Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
2. Gömülü Web Sunucusu üzerinden **Dışa Aktarma Yapılandırması** veya **İçe Aktarma Yapılandırması** öğesini tıklayın.
3. Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.
4. Yazıcı uygulamaları destekliorsa şunları yapın:
 - a. **Uygulamalar** öğesini tıklayın, uygulamayı seçin ve ardından **Yapılandır** öğesini tıklayın.
 - b. **Dışa Aktar** veya **İçe Aktar** öğesini tıklayın.

Xerox® Easy Assist Uygulaması

Yazıcıya akıllı telefondan ulaşmak için Xerox Easy Assist uygulamasını mobil cihazınıza indirerek kurun. Xerox Easy Assist uygulamasını akıllı telefonunuza kurarak yeni yazıcınızı kolayca kurabilir, yapılandırmasını yönetebilir, sarf malzemesi ihtiyacını gösteren bildirimleri görüntüleyebilir ve bu sarf malzemeleri sipariş edebilir ve yazıcınız için canlı sorun giderme desteği alabilirsiniz.

Xerox Easy Assist Uygulaması, yazıcınızın nakliye kutusundan çıkarılmasına yardımcı olacak talimatlar ve video bağlantıları içerir. Xerox Easy Assist uygulamasını akıllı telefonunuza kurmak için QR Kodunu taratmanız gerekir. İki tür QR Kodu bulunmaktadır:

- Birinci QR Kodu, uygulamanın ilk kurulumu içindir. Bu QR Kodunu nakliye kutusunda veya yazıcıyla birlikte verilen Kurulum Kılavuzunda bulabilirsiniz. Xerox Easy Assist uygulamasını ilk defa kurmak için bu QR Kodunu akıllı telefon kamerasıyla taratmanız gerekir.
- İkinci QR Kodu, akıllı telefon ile yazıcı arasında bir Kablosuz ağ bağlantısı kurulması içindir. Örneğin, Wi-Fi Direct'e bağlantı yapılabilir. Dokunmatik ekranlı Kullanıcı Arayüzü veya 2 satırdan geniş ekran arayüzü içeren yazıcılarda QR Kodunu yazıcının kontrol panelinde bulabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [Kurulu Yazıcılar İçin Xerox® Easy Assist Uygulamasına Bağlanma](#). İkinci QR Kodunu Xerox Easy Assist uygulaması üzerinden taratmanız gerekir.

Xerox Easy Assist uygulamasını kurmak ve kullanmak için şunları yapın:

1. Yazıcınızın ambalajından çıkarılması hakkında yararlı bir video izlemek için ambalaj kutusu üzerindeki veya yazıcınızla verilen Kurulum Kılavuzundaki QR Kodunu akıllı telefonunuzun kamerasıyla taratın.

Akıllı telefonunuza bağlı olarak, uygulamayı Apple App Store'dan veya Google Play Store'dan indirmeniz istenecektir. Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesini (EULA) okuyun ve ardından uygulamada görüntülenen talimatları takip edin.

2. Yazıcıya ilk defa güç beslendiğinde ilk kurulum için ilk kurulum sihirbazı görüntülenir. Yazıcı kontrol panelinden şu işlemleri yapın:

- a. **Dil** seçiminizi yapın ve ardından **İleri** ögesine dokunun.

Xerox Easy Assist Mobil Uygulama ekranı görüntülenir.

- b. Yazıcınızı kurmak ve yönetmek üzere mobil cihazınızı kullanmak için **Evet** ögesine dokunun.

Mobil cihaz türünüzü onaylamanız için Uygulamayı Edinin ekranı görüntülenir. Seçeneklerden birini seçin:

- **iOS:** Xerox Easy Assist uygulamasını iPhone'unuza kurmak için bu seçeneği seçin.
- **Android:** Xerox Easy Assist uygulamasını Android mobil cihazınıza kurmak için bu seçeneği seçin.
- **Uygulamaya sahibim:** Xerox Easy Assist uygulamasını daha önce mobil cihazınıza kurduysanız bu seçeneği seçin.

3. iOS veya Android seçeneğini seçtiyseniz uygulamayı indirmenize yardımcı olacak bir ekran görüntülenir. Kontrol panelinden **QR Kodunu Göster** seçeneğine dokunun.

QR Kodunun bulunduğu bir ekran görüntülenir. Uygulamayı kurmak için QR Kodunu akıllı telefonunuzun kamerasıyla taratın.

4. Xerox Easy Assist uygulamasını akıllı telefonunuza indirerek kurun:
 - Android telefonlar için: Google Play Store'a gidin ve ardından Xerox Easy Assist uygulamasını aratın.
 - iOS ve iPhone'lar için: Apple App Store'a gidin ve ardından Xerox Easy Assist uygulamasını aratın.
5. Uygulamayı akıllı telefonunuza ilk defa kuruyorsanız Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi (EULA) altındaki **Kabul ediyorum** ögesine dokununuz.
6. Uygulamada görüntülenen talimatları takip edin. Akıllı telefonunuzu yazıcıya bağlamak için **Yazıcıma Bağlan** ögesine dokununuz.
7. Uygulamaya bağlanmak için, yazıcı kontrol panelinden **QR Kodunu Taratın** seçeneğine dokununuz. İkinci QR Kodu görüntülenir.

Önemli: 2 satırlı ekran arayüzüne sahip yazıcıların kontrol panelinde bir QR Kodu görüntülenmez. Yazıcıyı mobil cihazınıza bağlamak için kontrol panelinde görüntülenen talimatları takip edin. Sizden istendiğinde yazıcınız için Wi-Fi Direct SSID Adını ve Parolasını giriniz. Yazıcı ve uygulama, Wi-Fi Direct üzerinden bağlanır.

8. Xerox Easy Assist uygulaması üzerinden ikinci QR Kodunu taratınız. Uygulamada görüntülenen talimatları takip edin.

Bağlantı yapılandırıldığında akıllı telefonunuz ve yazıcınız geçici olarak aynı Kablosuz ağı paylaşır.

9. Xerox Easy Assist uygulamasının desteğiyle, genel ayarları tamamlayınız ve yazıcıyı ağı kaydediniz. Genel ayarlara Yönetici Parolası, Bağlantı, Birimler, Tarih ve Saat, Sesler, Güç Tasarrufu ayarları ve dahası dâhildir.



Not: Akıllı telefonunuzun, yazıcıyla aynı Kablosuz veya kablolu ağı bağlandığından ve kurulum tamamlandıktan sonra bunların iletişim kurabildiğinden emin olun.

10. Uygulamada ilk kurulumu tamamlamak için yazıcınız için gerekli bilgileri giriniz ve ardından **Kurulumu Tamamla** ögesine dokununuz.

Hoş geldiniz ekranı görüntülenir.

11. İlk kurulum tamamlandığında Xerox Easy Assist uygulamasıyla şu işlemleri gerçekleştirebilirsiniz:

Yeni Yazıcı Kurulumu

QR Koduna veya IP Adresine sahipseniz Xerox Easy Assist uygulamasının yardımıyla yeni bir Xerox yazıcıyı kurabilirsiniz. Uygulamada Yazıcılarım ekranından + simgesine ve ardından **Yeni Bir Yazıcı Kur** ögesine dokunun. Uygulamada görüntülenen talimatları takip edin.

Yazıcı Durumu

Durum altında yazıcının hazır olup olmadığı, toner seviyesi ve her bir tepsi için kağıt tepsisi durumu gibi yazıcı bilgileri görüntülenir. Xerox Easy Assist uygulaması üzerinden parça ve sarf malzemeleri sipariş edebilirsiniz. Toner seviyesi düşük görünüyorsa yeni bir toner sipariş etmek için **Toner** simgesini seçin ve ardından **Sipariş et** ögesine dokunun.

Bildirimler

Xerox Easy Assist uygulaması sizi yazıcıdaki hatalardan ve sorunlardan haberdar edebilir. Hata bildirimini görüntülemek için **Zil** simgesine dokunun.

Yazdır

Xerox Easy Assist uygulaması üzerinden bir yazdırma işi gerçekleştirebilirsiniz. Uygulamadan yazıcıyı seçin ve ardından **Yazdır** ögesine dokunun. Mobil cihazınızdan yazdırmak istediğiniz belgeyi seçin, yazdırma ayarlarını doğrulayın ve **Yazdır** ögesine dokunun.

Cihaz Ayarları

Cihaz Ayarları sekmesinden yazıcı ayarlarınızı görüntüleyebilir ve düzenleyebilirsiniz. İlk kurulum sırasında bir parola oluşturmadıysanız mevcut yazıcı ayarlarınızı görüntülemek veya düzenlemek için parola oluşturmanız gerekir.

Destek

Yazıcıyla ilgili sorunlarınızda destek talep etmek ve çözüm bulmak için Xerox Easy Assist uygulamasını kullanabilirsiniz. Uygulamada yazıcınızı seçin ve ardından **Destek** ögesine dokunun. Xerox Destek Personeli Canlı Sohbet Botuna bağlanırsınız.

Yazdırma ve Tarama Sürücüler

Yazıcınız için Yazdırma ve Tarama Sürücülerini Xerox Easy Assist uygulamasından indirebilirsiniz. Uygulamadan yazıcınızı seçin ve ardından **Yazdırma ve Tarama Sürücüler** ögesine dokunun. E-posta alanına kayıtlı e-posta adresinizi yazın ve e-posta adresinizi eklemek için + simgesine dokunun. Yazdırma ve Tarama Sürücülerini indirmeniz için uygulama, e-posta adresinize bir Hızlı Bağlantı gönderecektir.

Yazdırma Sınama Sayfası

Tüm ayarların doğru olduğunu doğrulamak için bir sınama sayfası yazdırabilirsiniz. Uygulamadan yazıcınızı seçin ve ardından **Sınama Sayfası Yazdır** ögesine dokunun.

Yazıcıyı Kaldırma

Xerox Easy Assist uygulamasından bir yazıcıyı kaldırabilirsiniz. Uygulamadan kaldırmak istediğiniz yazıcıyı seçin ve **Kaldır** ögesine dokunun.

KURULU YAZICILAR İÇİN XEROX® EASY ASSIST UYGULAMASINA BAĞLANMA

Xerox Easy Assist (XEA) uygulamasını ilk kurulum gerektirmeyen bir yazıcı için kurmak ve kullanmak için **Bildirim Merkezi > Ağa Bağlı > Xerox Easy Assist Uygulamasına Bağlan > QR Kodunu Göster** öğelerini seçerek QR Kodunu kontrol panelinden bulun. QR Kodunu taratın ve kontrol panelinde ve mobil cihazınızda verilen talimatları takip edin:

- Akıllı telefonunuza bağlı olarak, uygulamayı ilk defa kurarken uygulamayı Apple App Store'dan veya Google Play Store'dan indirmeniz istenecektir.
- Uygulama zaten kuruluysa Xerox Easy Assist özelliklerine erişmek için yazıcınızı akıllı telefonunuza bağlayın.

Önemli: 2 satırlı ekran arayüzüne sahip yazıcıların kontrol panelinde bir QR Kodu görüntülenmez. Yazıcıyı mobil cihazınıza bağlamak için kontrol panelinde görüntülenen talimatları takip edin. Sizden istendiğinde yazıcınız için Wi-Fi Direct SSID Adını ve Parolasını girin. Yazıcı ve uygulama, Wi-Fi Direct üzerinden bağlanır.

Yazıcınız zaten ağızda kuruluysa ve İlk Kurulum Sihirbazı tamamlanmışsa yazıcıyı XEA uygulaması üzerinden doğrudan Yazıcılarım listesine ekleyebilirsiniz. Yazıcı durumunu görüntüleyebilir, yazıcı sürücülerini edinebilir ve Sohbet botu desteği alabilirsiniz. Ağda bulunan bir yazıcıyı eklemek için XEA uygulamasının Ana sayfasını açın. Yazıcılarım ekranından + simgesine dokunun. Uygulama, ağda yakında bulunan yazıcıları arar:

- Uygulama, yazıcınızı bulursa yazıcıyı doğrudan seçebilir ve ekleyebilirsiniz.
- Uygulama, aradığınız yazıcıyı bulamıyorsa yazıcıyı IP adresini girerek ekleyebilirsiniz.

Yazıcı ve mobil cihazınız iletişim kuramıyorsa bunların aynı ağda olduğundan emin olun.

Ağ

YAZICIYI BİR Wİ-Fİ AĞINA BAĞLAMA



Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

Başlamadan önce şunlardan emin olun:

- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Kontrol panelinden **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Adaptör** öğelerini seçin.
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
- Ethernet kablosu yazıcıya bağlı değildir.

Yazıcıdaki kablosuz kurulum sihirbazını kullanma

Sihirbazı kullanmadan önce yazıcı aygıt yazılımının güncel olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazılım Güncelleniyor](#).

1. Ana ekrandan **> Şimdi kur** öğelerine dokunun.
2. Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.
3. **Bitti** öğesine dokunun.

Yazıcıdaki Ayarlar Menüsünü Kullanma

1. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum > Ağ Seç** öğelerine dokunun.
2. Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.



Not: Wi-Fi ağı özellikli yazıcı modellerinde, ilk kurulum sırasında kurulum için bir Wi-Fi ağı istemi görüntülenir.

YAZICIYI Wİ-Fİ KORUMALI KURULUM (WPS) KULLANARAK KABLOSUZ AĞA BAĞLAMA



Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

Başlamadan önce şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici) WPS sertifikalı veya WPS onaylıdır. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir kablosuz ağ adaptörü yazıcınıza takılıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelerle bakın.
- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı**.
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

Push Düğmesi yöntemini kullanma

1. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum > Düğme Yöntemini Başlat** öğelerine dokununuz.
2. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

1. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum > PIN Yöntemini Başlat** öğelerine dokununuz.
2. Sekiz basamaklı WPS PIN'ini kopyalayın.
3. Bir web tarayıcısı açıp adres alanına erişim noktanızın IP adresini yazın.
 - IP adresini öğrenmek için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
4. WPS ayarlarına erişim sağlayın. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
5. Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Wi-Fi Direct'i YAPILANDIRMA

Wi-Fi Direct bir erişim noktası (kablosuz modem) kullanılmaksızın kablosuz aygıtların doğrudan Wi-Fi Direct etkin bir yazıcıya bağlanmasına izin veren Wi-Fi tabanlı bir bire bir teknolojidir.

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
2. Ayarları yapılandırın.
 - Wi-Fi Direct'i Etkinleştir: Yazıcının kendi Wi-Fi Direct ağını yayınlamasını etkinleştirir.
 - Wi-Fi Direct Adı: Wi-Fi Direct Adı ağı için bir ad atar.
 - Wi-Fi Direct Parolası: Bire bir bağlantı kullanılırken kablosuz güvenliğin sağlanması için bir parola atar.
 - Ayarlar Sayfasında Parolayı Göster: Ağ Ayarları Sayfasında parolayı gösterir.
 - Push Düğmesi İsteklerini Otomatik Kabul Et: Yazıcının bağlantı taleplerini otomatik kabul etmesini sağlar.



Not: Push düğmesi taleplerinin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.

- Varsayılan olarak Wi-Fi Direct ağ parolası, yazıcı ekranında görünmez. Parolayı göstermek için parola göstermek simgesini etkinleştirin. Kontrol panelinden **Ayarlar > Güvenlik > Muhtelif > Parolayı Etkinleştir/PIN'i Göster** öğelerini seçin.
- Wi-Fi Direct ağının parolasını yazıcı ekranında görüntülemeyi öğrenmek için kontrol panelinden **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Kurulum Sayfası** öğelerini seçin.

YAZICIYA MOBİL AYGIT BAĞLAMA

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Wi-Fi Direct'i Yapılandırma](#).

Wi-Fi Direct Kullanarak Bağlanma



Not: Bu talimatlar sadece Android mobil aygıtları için geçerlidir.

1. Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
2. **Wi-Fi**'yi etkinleştirin ve ardından **Wi-Fi Direct** ögesine dokununuz.
3. Yazıcı Wi-Fi Direct adını seçin.
4. Yazıcı kontrol panelinde bağlantıyı onaylayın.

Wi-Fi Kullanarak Bağlanma

1. Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
2. **Wi-Fi** ögesine dokununuz ve ardından yazıcı Wi-Fi Direct adını seçin.



Not: Wi-Fi Direct adından önce DIRECT-xy (x ve y iki rastgele karakterdir) dizesi eklenir.

3. Wi-Fi Direct parolasını girin.

YAZICIYA BİLGİSAYAR BAĞLAMA

Bilgisayarınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Wi-Fi Direct'i Yapılandırma](#).

Windows kullanıcıları için

1. Yazıcılar klasörünü açın.
2. Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin:
 - Windows 7 veya sonrası için **Yazıcı özellikleri** ögesini seçin.
 - Önceki sürümler için **Özellikler** ögesini seçin.
3. Yapılandırma sekmesine gidin ve ardından **Şimdi Güncelle - Yazıcıya Sor** ögesini seçin.
4. Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

1. Apple menüsündeki Sistem Tercihleri altından yazıcınıza gidin ve ardından **Seçenekler ve Sarf Malzemeleri** ögesini seçin.
2. Donanım seçenekleri listesine gidin ve ardından yüklü olan seçenekleri ekleyin.
3. Değişiklikleri uygulayın.

Wİ-Fİ AĞINI DEVRE DIŞI BIRAKMA



Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1. Yazıcı kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Adaptör > Standart Ağ**.
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
2. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

YAZICI BAĞLANABİLİRLİĞİNİN KONTROL EDİLMESİ

1. Ağ Ayarları Sayfasını yazdırın.
Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Kurulum Sayfası**.
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
2. Sayfanın ilk bölümünü kontrol edin ve durumun bağlı olduğunu onaylayın.
Durumu bağlı değil ise LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu çıkmış ya da doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için yöneticinize başvurun.

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası**.

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

Yazıcıyı güvenli hale getirme

Bu bölüm şunları içerir:

Yazıcı Belleğini Silme	58
Üretici Varsayılan Ayarlarını Geri Yükleme	59
Geçicilik Bildirimi	60

Yazıcı Belleğini Silme

Geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

Kalıcı belleği veya kişisel ayarları, aygıt ve ağ ayarlarını, güvenlik ayarlarını ve yerleşik çözümleri silmek için aşağıdakileri uygulayın:

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Cihaz > Bakım > Servis Dışı Silme > Kalıcı bellekteki tüm bilgileri silin.**

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. **İlk kurulumu başlat** veya **Yazıcıyı çevrimdışı bırak** öğesini seçin.

Üretici Varsayılan Ayarlarını Geri Yükleme

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Aygıt > Fabrika Varsayılanlarına Sıfırla**

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. **Tüm ayarları geri yükle** öğesini seçin.

Geçicilik Bildirimi

Yazıcınız aygıt ve ağ ayarları ile kullanıcı verilerini depolayabilen çeşitli bellek türleri içerir.

BELLEK TÜRÜ	TANIM
Geçici bellek	Yazıcınız basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart <i>rastgele erişimli bellek (RAM)</i> 'i kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flash bellek). Her iki tür de işletim sistemini, aygıt ayarlarını ve ağ bilgilerini depolamak için kullanılır.

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

- Yazıcının hizmet dışı bırakılması.
- Yazıcının farklı bir bölüme veya konuma taşınması.
- Yazıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişinin servis vermesi.
- Yazıcının servis için başka bir yere taşınması.
- Yazıcının başka bir kuruluşa satılması.

Yazdır

Bu bölüm şunları içerir:

Bilgisayardan Yazdırma	62
Mobil Aygıttan Yazdırma.....	63
Bir Yazı Tipi Örneği Listesini Yazdırma	65
Kopyalar Arasına Ayırma Sayfaları Yerleştirme.....	66
Bir Yazdırma İşini İptal Etme.....	67
Toner Koyuluğunu Ayarlama.....	68

Bilgisayardan Yazdırma



Not: Etiketler, kart destesi ve zarflar için belgeyi yazdırmadan önce yazıcıda kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

1. Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
2. Gerekirse ayarları düzenleyin.
3. Belgeyi yazdırın.

Mobil Aygıttan Yazdırma

MOPRIA™ PRINT SERVICE KULLANARAK MOBİL AYGITTAN YAZDIRMA

Mopria Print Service, Android™ 10.0 veya üzeri sürüm kullanan mobil aygıtlar için bir mobil yazdırma çözümüdür. Herhangi bir Mopria onaylı yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlar.



Not: Mopria Print Service uygulamasını Google Play mağazasından indirdiğinizden ve mobil aygıtta etkinleştirdiğinizden emin olun.


1. Android mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
2. **Daha Fazla SeçenekYazdır** öğelerine dokununuz.
3. Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
4. **Yazdır** öğesine dokununuz.

AIRPRINT KULLANARAK MOBİL AYGITTAN YAZDIRMA®



Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

AirPrint yazılım özelliği, Apple aygıtınızdan doğrudan AirPrint onaylı bir yazıcıya yazdırma yapmanızı sağlayan bir mobil yazdırma çözümüdür.

- Apple aygıtının ve yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun. Ağda birden fazla kablosuz hub varsa her iki aygıtın da aynı alt ağa bağlı olduğundan emin olun.
 - Bu uygulama yalnızca bazı Apple aygıtları tarafından desteklenir.
1. Mobil aygıtınızda dosya yöneticinizden bir belge seçin veya uyumlu bir uygulama başlatın.
 2.  > **Yazdır** öğelerini tıklayın.
 3. Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
 4. Belgeyi yazdırın.

Wi-Fi DIRECT KULLANARAK BİR MOBİL AYGITTAN YAZDIRMA®






Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

Wi-Fi Direct tüm Wi-Fi Direct özellikli yazıcılarla yazdırma işlemi gerçekleştirmenizi sağlayan bir yazdırma hizmetidir.



Not: Mobil aygıtınızın yazıcı kablosuz ağına bağlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcıya Mobil Aygıt Bağlama](#).

1. Mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.

2. Mobil aygıtınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
 -  > **Yazdır** öğelerini tıklayın.
 -  > **Yazdır** öğelerini tıklayın.
 -  > **Yazdır** öğelerini tıklayın.
3. Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
4. Belgeyi yazdırın.

Bir Yazı Tipi Örneği Listesini Yazdırma

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar > Yazdırma > Yazdırma Yazı Tipleri**.

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. Bir yazı tipi örneği seçin.

Kopyalar Arasına Ayırma Sayfaları Yerleştirme

1. Ana ekrandan řu öğeleri seçin: **Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Ayırma Sayfaları > Kopyalar Arasında**.
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
2. Belgeyi yazdırın.

Bir Yazdırma İşini İptal Etme

YAZICI KONTROL PANELİNDEN

Dokunmatik ekranlı yazıcı modelleri için şunları yapın:

1. Ana ekrandan **İşi iptal et** öğesine dokunun.
2. İptal edeceğiniz işi seçin.

Dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modellerinde **İptal** düğmesine basın.

BİLGİSAYARDAN

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
 - Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
2. İptal edeceğiniz işi seçin.

Toner Koyuluğunu Ayarlama

1. Kontrol panelinden řu öğeleri seçin: **Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu**.

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. Ayarı uygulayın.
3. Değişiklikleri uygulayın.

Yazıcı menülerinin kullanımı

Bu bölüm şunları içerir:

Menü haritası	70
Aygıt.....	71
Yazdır	81
Kağıt.....	88
Ağ/Bağlantı Noktaları.....	90
Güvenlik	109
Raporlar.....	115
Sarf Malzeme Planı.....	116
Sorun Giderme.....	117

Menü haritası

Aygıt	<ul style="list-style-type: none">TercihlerEko ModuUzak Operatör Paneli²BildirimlerGüç Yönetimi	<ul style="list-style-type: none">Fabrika Varsayılanlarını Geri YükleBakımBu Yazıcı Hakkında
Yazdır	<ul style="list-style-type: none">DüzenAyarlarKalite	<ul style="list-style-type: none">PostScriptPCLGörüntü
Kağıt	<ul style="list-style-type: none">Tepsi Yapılandırması	<ul style="list-style-type: none">Ortam Yapılandırması
Ağ/Bağlantı Noktaları	<ul style="list-style-type: none">Ağa Genel BakışKablosuzWi-Fi DirectAirPrintMobil Hizmetler YönetimiEthernetTCP/IPSNMP	<ul style="list-style-type: none">IPSec802.1xLPD YapılandırmasıHTTP/FTP AyarlarıUSBHarici Ağ Erişimini SınırlandırmaUniversal Print
Güvenlik ²	<ul style="list-style-type: none">Oturum Açma YöntemleriSertifika YönetimiOturum Açma SınırlamalarıGizli Yazdırma Ayarı	<ul style="list-style-type: none">Geçici Veri Dosyalarını SilÇözümler LDAP AyarlarıMuhtelif
Raporlar	<ul style="list-style-type: none">Menü Ayarları SayfasıAygıt	<ul style="list-style-type: none">YazdırAğ...
Sarf Malzeme Planı	<ul style="list-style-type: none">Plan EtkinleştirmePlan Dönüştürme	<ul style="list-style-type: none">Abonelik Hizmeti
Sorun Giderme	Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	


¹ Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.

² Bazı yazıcı modellerinde bu menü yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.

Aygıt


TERCİHLER

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ekran Dili [Dillerin listesi]	Ekranı görüntülenen metnin dilini ayarlar.
Ülke/Bölge [Ülke veya bölge listesi]	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlayın.
Başlangıç kur. çalıştır <ul style="list-style-type: none"> Hayır* Evet 	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
Klavye Klavye Türü [Dillerin listesi]	Bir klavye türü olarak bir dil seçer. <ul style="list-style-type: none"> Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel bir donanım gerekebilir. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Görüntülenen bilgiler <ul style="list-style-type: none"> Ekran Metni 1 (IP Adresi*) Ekran Metni 2 (Tarih/Saat*) Özel Metin 1 Özel Metin 2 	Ana ekranda görünecek bilgileri belirler.
Tarih ve Saat <ul style="list-style-type: none"> Yapılandır <ul style="list-style-type: none"> Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi [GG.AA.YYYY*] Zaman Biçimi [12 saat A.M./P.M.*] Zaman Dilimi (GMT*) 	Yazıcı tarihini ve saatini yapılandırır.
Tarih ve Saat <ul style="list-style-type: none"> Ağ Zaman Protokolü <ul style="list-style-type: none"> NTP'yi Etkinleştir (Açık*) NTP Sunucusu Doğrulamayı Etkinleştir (Yok*) 	Ağ Zaman Protokolü (NTP) için ayarları yapılandırır. <ul style="list-style-type: none"> Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür. Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir MD5 anahtarı olarak ayarlandığında, Anahtar Kimliği ve Parola görüntülenir.
Kağıt Boyutları <ul style="list-style-type: none"> ABD* 	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu



MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Metrik 	ayarını belirler.
Ekran Parlaklığı % 20–100 (100*)	Ekranın parlaklığını ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Ekran Zaman Aşımı 10–300 (60*)	Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini ayarlar.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

EKO MODU

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdır <ul style="list-style-type: none"> Kenarlar <ul style="list-style-type: none"> Tek Taraflı* 2 Taraflı 	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Yazdır <ul style="list-style-type: none"> Taraf başına Sayfa <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa 	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.




MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdır <ul style="list-style-type: none"> Toner Koyuluğu <ul style="list-style-type: none"> Hafif Normal* Koyu 	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	




UZAK OPERATÖR PANELİ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Harici VNC Bağlantısı <ul style="list-style-type: none"> İzin Verme* İzin Ver 	Kullanıcıların kontrol panelini uzaktan çalıştırması için harici Sanal Ağda Bilgi İşlem (VNC) istemcisi bağlayın.
Kimlik Doğrulama Türü <ul style="list-style-type: none"> Yok* Standart Kimlik Doğrulama 	VNC istemci sunucusuna erişirken kullanılacak kimlik doğrulama türünü ayarlar.
VNC Parolası	VNC istemci sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler.  Not: Bu menü seçeneği yalnızca Kimlik Doğrulama Türü öğesi Standart Kimlik Doğrulama seçeneğine ayarlandığında görüntülenir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


BİLDİRİMLER

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Sarf Malzemeleri <ul style="list-style-type: none"> Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster <ul style="list-style-type: none"> Tahminleri göster* Tahminleri Gösterme 	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
Sarf Malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Bildirimleri	Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde bildirim ayarlarını yapılandırır.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	 Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
E-posta Uyarıları Ayarları <ul style="list-style-type: none"> E-posta Ayarları <ul style="list-style-type: none"> Birincil SMTP Ağ Geçidi Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) İkincil SMTP Ağ Geçidi İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) SMTP Zaman Aşımı (30 saniye*) Yanıt Adresi Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan (Kapalı*) SSL/TLS Kullan (Devre dışı*) Güvenilir Sertifika Gerektir (Açık*) SMTP Sunucu Kimlik Doğrulaması (Kimlik doğrulama gerekmiyor*) Aygıt Tarafından Gönderilen E-Posta (Yok*) Aygıt Kullanıcı Kimliği Aygıt Parolası NTLM Etki Alanı 	<p>Yazıcınızdaki e-posta ayarlarını yapılandırır.</p> <p>  Not: Bazı yazıcı modellerinde bu menü yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir. </p>
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> Sıkışma Yardımı <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	<p>Yazıcıyı, sıkışan kağıt olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlar.</p>
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> Oto Devam <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı 5–255 (5*) Otomatik Devam Süresi 	<p>Yazıcının bazı katılım koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir.</p> <p>  Not: Otomatik Devam Süresi yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. </p>
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> Otomatik Yeniden Başlatma <ul style="list-style-type: none"> Otomatik Yeniden Başlatma 	<p>Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Daima yeniden başlat* – Asla yeniden başlatma – Boştayken yeniden başlat 	
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik Yeniden Başlatma <ul style="list-style-type: none"> – Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1–20 (2*) 	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik Yeniden Başlatma <ul style="list-style-type: none"> – Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1–525600 (720*) 	Yazıcının otomatik olarak yeniden başlatılmasından önce geçmesi gereken saniye sayısını ayarlar.
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik Yeniden Başlatma <ul style="list-style-type: none"> – Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı 	Yeniden başlatma sayacının salt okunur bilgilerini gösterir.
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> • Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle <ul style="list-style-type: none"> – Otomatik temizle* – Açık 	<p>Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar.</p> <p> Not: Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder.</p>
Hata Önleme <ul style="list-style-type: none"> • Sayfa Koruması <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı* – Açık 	Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar.
Sıkışma İçeriği Giderme <ul style="list-style-type: none"> • Sıkışma Giderme <ul style="list-style-type: none"> – Otomatik* – Kapalı – Açık 	<p>Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar.</p> <p> Not: Bazı yazıcı modellerinde Kapalı seçeneği varsayılan ayardır.</p>
<p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p>	

GÜÇ YÖNETİMİ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Uyku Modu Profili <ul style="list-style-type: none"> Uyku Modundan Yazdırma <ul style="list-style-type: none"> Yazdırmadan sonra beklemede kal Yazdırmadan sonra Uyku Moduna gir* 	Yazıcıyı Hazır modunda kalacak veya yazdırma sonrasında Uyku moduna geri dönecek şekilde ayarlar.
Zaman aşırımları Uyku Modu 1–60 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
Zaman aşırımları <ul style="list-style-type: none"> Hazırda Bekleme Süre Sonu <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün* 1 hafta 2 hafta 1 ay 	Yazıcının kapanmasından önce geçen süreyi ayarlar.
Zaman aşırımları <ul style="list-style-type: none"> Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme* 	Aktif Ethernet mevcut olduğunda yazıcıyı kapatmak için Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını belirler.
 Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

FABRİKA VARSAYILANLARINI GERİ YÜKLE




MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ayarları Geri Yükle <ul style="list-style-type: none"> Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin 	Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


BAKIM

Yapıl.Menüsü


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
USB Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> USB PnP <ul style="list-style-type: none"> 1* 2 	Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin.
USB Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> USB Hızı <ul style="list-style-type: none"> Dolu Otomatik* 	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> Tepsi İçliği Mesajını Göster <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman 	Kaset yerleştirildikten sonra kağıt boyutunun ve türünün seçilmesi için bir mesaj görüntüler.
Tepsi Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> A5 Yükleme <ul style="list-style-type: none"> Kısa Kenar Uzun Kenar* 	A5 boyutunda kağıt yüklerken sayfa yönlendirmesini ayarlar.
Tepsi Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> Kağıt Komut İstemleri <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Elle Kağıt 	Kağıt yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Tepsi Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> Zarf Komut İstemleri <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Elle Zarf 	Zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar.
Tepsi Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> Komut Eylemi <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan 	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümleyecek şekilde ayarlar.
Raporlar <ul style="list-style-type: none"> Menü Ayarları Sayfası Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti 	Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır.
Yazıcı Emülasyonları <ul style="list-style-type: none"> PS Emülasyonu <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	Yazıcıyı, PS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
Yazıcı Emülasyonları <ul style="list-style-type: none"> Emülatör Güvenliği <ul style="list-style-type: none"> Sayfa Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> 0–60 (60*) 	Öykünme sırasında sayfa zaman aşımını ayarlar.
Yazıcı Emülasyonları <ul style="list-style-type: none"> Emülatör Güvenliği <ul style="list-style-type: none"> İşin Ardından Emülatörü Sıfırla <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar.
Yazıcı Emülasyonları <ul style="list-style-type: none"> Emülatör Güvenliği <ul style="list-style-type: none"> Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	Emülasyon sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır.
Yazdırma Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> Yalnızca Siyah Modu 	Renkli içeriği gri tonda yazdırır.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Kapalı* – Açık 	
Yazdırma Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> • Renk Yakalama <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı – 1 – 2* – 3 – 4 – 5 	Yazıcıdaki yanlışlığı telafi etmek için yazdırılan çıktıyı geliştirir.
Yazdırma Yapılandırması Yazı Tipi Netleştirme 0–150 (24*)	Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değerin altında bir metin punto boyutu ayarlar. Örneğin değer 24 ise 24 punto veya daha az olan tüm yazı tipi boyutları yüksek frekanslı ekranları kullanır.
Aygıt İşlemleri <ul style="list-style-type: none"> • Sessiz Modu <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı* – Açık 	Yazıcıyı Sessiz Modda çalışacak şekilde ayarlar.  Not: Bu ayarı etkinleştirdiğinizde yazıcının performansı yavaşlar.
Aygıt İşlemleri <ul style="list-style-type: none"> • Panel Menüleri <ul style="list-style-type: none"> – Etkinleştir* – Devreden çıkar 	Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirir.
Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle	Varsayılan veya Alternatif özel mesajlar için kullanıcı tanımlı dizeleri siler.
Aygıt İşlemleri Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle	Uzaktan yüklenmiş mesajları siler.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.
Aygıt İşlemleri <ul style="list-style-type: none"> • Hata Ekranlarını Otomatik Göster <ul style="list-style-type: none"> – Açık* – Kapalı 	Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Toner yama sensörü kurulumu <ul style="list-style-type: none"> Kalibrasyon sıklığı tercihi <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı En az renk düzenlemesi Daha az renk düzenlemesi Normal* Daha iyi renk doğruluğu En iyi renk doğruluğu 	Varsayılan kalibrasyon sıklığını ayarlayın.
Toner yama sensörü kurulumu Tam kalibrasyon	Tam renk kalibrasyonunu çalıştırır.
Toner yama sensörü kurulumu TPS bilgi sayfasını yazdırma	Toner yama sensörü kalibrasyonunu içeren bir tanılama sayfası yazdırır.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Servis Dışı Silme


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazıcı Belleğini Silme <ul style="list-style-type: none"> Yazıcı Bellek Son Silinme Tarihi Kalıcı bellekteki tüm bilgileri silin Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin Tüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil 	Yazıcıda depolanan tüm ayarları ve uygulamaları siler.
 Not: * Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.	



BU YAZICI HAKKINDA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Xerox Varlık Etiketi	Maksimum uzunluk 32 karakterdir.
Özel Varlık Etiketi	Yazıcının seri numarasını gösterir. Maksimum uzunluk 32 karakterdir.
Yazıcının Konumu	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Kişi	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.


Yazdır


DÜZEN

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Kenarlar <ul style="list-style-type: none"> 1 taraflı* 2 taraflı 	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili <ul style="list-style-type: none"> Uzun Kenar* Kısa Kenar 	<p>Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler.</p> <p> Not: Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.</p>
Boş Sayfalar <ul style="list-style-type: none"> Yazdır Yazdırma* 	Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır.
Harmanla <ul style="list-style-type: none"> Kapalı [1,1,1,2,2,2]* Açık [1,2,1,2,1,2] 	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.
Ayırma Sayfaları <ul style="list-style-type: none"> Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına 	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*)	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Taraf başına Sayfa <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa 	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
Taraf Başına Sayfa Sırası <ul style="list-style-type: none"> Yatay* 	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Ters Yatay Dikey Ters Dikey 	 Not: Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.
Taraf Başına Sayfa Yönü <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Yatay Dikey 	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı <ul style="list-style-type: none"> Yok* Katı 	Taraf Başına Sayfa kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
Kopyalar 1–9999 (1*)	Her yazdırma işi için kopya sayısını belirler.
Yazdırma Alanı <ul style="list-style-type: none"> Normal* Sayfaya Sığdır Tüm Sayfa 	Kağıt yaprağı üzerindeki yazdırılabilir alanı ayarlar.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



AYARLAR

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazıcı Dili <ul style="list-style-type: none"> PCL Emülasyonu PS Emülasyonu* 	Yazıcı dilini ayarlar.  Not: Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
Yazıcı Kullanımı <ul style="list-style-type: none"> Maks Hız Maks Verim* 	Renkli yazdırma kartuşlarının yazdırma sırasında nasıl çalışacağını belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Maks Verim konumuna ayarlandığında sadece siyah beyaz sayfa grupları yazdırılırken renkli yazdırma kartuşları yavaşlar veya durur. Maks Hız konumuna ayarlandığında ister renkli sayfalar ister siyah beyaz sayfalar yazdırılsın renkli yazdırma kartuşları her zaman çalışır.
Kaynakları Kaydet	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığı anda yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	<p>kaynaklarla ne yapacağını belirler.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı indirilen kaynakları yalnızca bellek gerekene kadar tutar. Etkin olmayan yazıcı diliyle ilişkili kaynaklar silinir. Açık olarak ayarlandığında yazıcı tüm dil geçişlerinde indirilmiş olan tüm kalıcı kaynakları korur. Gerektiğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesajlarını gösterir.
Hepsini Yazdır Sırası <ul style="list-style-type: none"> Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski 	Tümünü Yazdır seçeneği ayarlandığında, tutulan ve gizli işlerin yazdırılma sırasını belirler.
PJL Dosya Erişim Kontrolü <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	Kullanıcıların yazıcı işi dil dosyası erişim kontrolünü ayarlamasını sağlar.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

KALİTE

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdırma Modu <ul style="list-style-type: none"> Siyah Beyaz Renkli* 	Yazdırma modunu ayarlar.
Baskı Çözünürlüğü 4800 CQ*	<p>Yazdırılan çıktı için çözünürlüğü ayarlar.</p> <p> Not: 4800 CQ, maksimum hızda yüksek kalitede çıktı sağlar.</p>
Toner Koyuluğu <ul style="list-style-type: none"> Hafif Normal* Koyu 	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
Yarı tonlama <ul style="list-style-type: none"> Normal* Ayrıntı 	Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirir.
RGB Parlaklığı -6 - 6 (0*)	Renkli çıktı için parlaklık, kontrast ve doygunluğu ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
RGB Kontrastı 0 - 5 (0*)	 Not: Bu ayar CMYK renk spesifikasyonlarının kullanıldığı dosyaları etkilemez.
RGB Doygunluğu 0 - 5 (0*)	
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme






MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Renk Dengesi <ul style="list-style-type: none"> Camgöbeği -5 - 5 (0*) Macenta -5 - 5 (0*) Sarı -5 - 5 (0*) Siyah -5 - 5 (0*) Varsayılanlara Sıfırla 	Her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
Renk Düzeltme <ul style="list-style-type: none"> Renk Düzeltme <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Kapalı Manuel Renk Düzeltme İçeriği	Belgeleri yazdırmak için kullanılan renk ayarlarını değiştirir. <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği, yazıcıyı renk düzeltmesini yazılımdan alacak şekilde ayarlar. Otomatik seçeneği, yazıcıyı yazdırılan sayfadaki her nesneye farklı renk profilleri uygulayacak şekilde ayarlar. Elle seçeneği, yazdırılan sayfadaki her nesneye uygulanan RGB veya CMYK renk dönüşümlerinin özelleştirilmesini sağlar. Renk Düzeltme İçeriği, yalnızca Renk Düzeltme Manuel olarak ayarlandığında kullanılabilir.
Renk Ayarı	Yazdırılan çıktıdaki renk değişimlerini ayarlamak üzere yazıcıyı kalibre eder.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



POSTSCRIPT

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Baskı PS Hatası <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	<p>PostScript hatası tanımlayan bir sayfa yazdırır.</p> <p> Not: Bir hata oluştuğunda gerçekleştirilen iş durur, yazıcı bir hata mesajı yazdırır ve yazdırma işinin kalanı iptal edilir.</p>
Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	<p>Minimum strok genişliğini ayarlar.</p> <p> Not: 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.</p>
PS Başlangıç Modunu Kilitle <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	<p>SysStart dosyasını devre dışı bırakır.</p> <p> Not: Varsayılan ayar, yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.</p>
Resim Düzgünleştirme <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	<p>Düşük çözünürlüklü görüntülerin kontrastını ve netliğini geliştirir.</p> <p> Not: Bu ayar, çözünürlüğü 300 dpi veya daha yüksek olan görüntüleri etkilemez.</p>
Bekleme Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı Etkin* 	<p>Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde etkinleştirir.</p>
Bekleme Zaman Aşımı Süresi 15–65535 (40*)	<p>Yazıcının bir yazdırma işini iptal etmeden önceki ek veri bekleme süresini saniye cinsinden ayarlar.</p> <p> Not: Bu menü öğesi yalnızca Bekleme Zaman Aşımı etkinleştirildiğinde görüntülenir.</p>
<p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p>	





PCL

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Font Adı [Mevcut yazı tiplerinin listesi] (Courier*)	<p>Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.</p>
Simge Takımı [Mevcut simge takımının listesi] (10U PC-8*)	<p>Her yazı tipi adının simge takımını belirtir.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	 Not: Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler.
Karakter Aralığı 0,08–100 (10*)	Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin.  Not: Karakter aralığı, yazının bir yatay inçindeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.
Yönlendirme <ul style="list-style-type: none"> • Dikey* • Yatay • Dikey Ters Çevir • Yatay Ters Çevir 	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Sayfa Başına Satır 1–255	PCL veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını belirler. <ul style="list-style-type: none"> • Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydirmayı etkinleştirir. • 60, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	İlk minimum strok genişliğini ayarlar.  Not: 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.
PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	
A4 Genişliği <ul style="list-style-type: none"> • 198mm* • 203mm 	A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar.  Not: Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır.
Önce SB sonra SD <ul style="list-style-type: none"> • Kapalı* • Açık 	Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar.  Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Önce SD sonra SB <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
Yazdırma Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı Etkin* [90] 	Yazıcı saniye cinsinden belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.
Yazdırma Zaman Aşımı Süresi 1–255 (90*)	 Not: Yazdırma Zaman Aşımı Süresi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

GÖRÜNTÜ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Otomatik Sığdır <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer.  Not: Açık olarak ayarlandığında, bu menü öğesi görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme ayarlarını geçersiz kılar.
Negatif <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır.  Not: Bu menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
Ölçeklendirme <ul style="list-style-type: none"> Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır* Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır 	Görüntüyü yazdırılabilir alana sığacak şekilde ayarlar.  Not: Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçeklendirme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
Yönlendirme <ul style="list-style-type: none"> Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir 	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


Kağıt



TEPSİ YAPILANDIRMASI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Varsayılan Kaynak <ul style="list-style-type: none"> Tepsi [x] (1*) Elle Kağıt Elle Zarf 	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar.
Kağıt Boyutu/Türü <ul style="list-style-type: none"> Tepsi [x] (1*) Elle Kağıt Elle Zarf 	Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler.
Boyut Değiştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Letter/A4 Tümü Listelendi* 	<p>Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği kullanıcıdan gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister. Letter/A4 seçeneği, letter boyutunda kağıt yüklendiğinde A4 boyutundaki belgeyi letter boyutunda, A4 boyutunda kağıt yüklendiğinde letter boyutundaki belgeyi A4 kağıt boyutunda yazdırır. Tümü Listelendi seçeneği Letter/A4'ü değiştirir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


ORTAM YAPILANDIRMASI

Universal Ayarları

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ölçüm Birimleri <ul style="list-style-type: none"> İnç Milimetre 	<p>Universal kağıt için ölçüm birimini belirler.</p> <p> Not: İnç, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.</p>
Dikey Genişliği <ul style="list-style-type: none"> 3,00–14,17 inç (8,50*) 76–360 mm (216*) 	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.




MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Dikey Yüksekliği <ul style="list-style-type: none"> 3,00–14,17 inç (14*) 76–360 mm (356*) 	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
Besleme Yönü <ul style="list-style-type: none"> Kısa Kenar* Uzun Kenar 	Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yönünden alacak şekilde ayarlar.  Not: Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa olduğunda gösterilir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ortam Türleri

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Düz Kağıt Kart Destesi Geri Dönüşümlü Parlak Etiketler Bond Zarf Antetli Kağıt Önceden yazdırılmış Renkli Kağıt Hafif Ağır Kaba/Pamuk Özel Tür [x] 	Yüklenen kağıdın dokusu, ağırlığı ve yönünü belirtir.  Not: Özel Tür yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

Ağ/Bağlantı Noktaları


AĞA GENEL BAKIŞ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Etkin Bağdaştırıcı <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Standart Ağ Kablosuz 	Ağın basıl bağlandığını belirler.
Ağ Durumu	Yazıcının ağ durumunu ve bağlantı ayarlarını gösterir.
Yazıcıda Ağ Durumunu Göster <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	Ağ durumunu ekranda gösterir.
Hız, Çift Taraflı	Halen etkin ağ kartının hızını gösterir.
IPv4	IPv4 adresini gösterir.
Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
Yaz.Sunucusunu Sıfırla Başlat	Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar.  Not: Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır.
Ağ İş Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı Etkin* 	Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar.  Not: Ağ İş Zaman Aşımı Süresi sadece bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Ağ İş Zaman Aşımı Süresi 10–255 saniye (90*)	
Banner Sayfası <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Banner sayfası yazdırır.
Ağ Bağlantılarını Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Etkin* Devre dışı 	Tüm ağ bağlantılarını etkinleştirir ya da devre dışı bırakır.
LLDP'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	Yazıcıda Bağlantı Katmanı Bulma Protokolü'nü (LLDP) etkinleştirin.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


KABLOSUZ





Not: Bu menü yalnızca Wi-Fi ağına bağlı yazıcılar veya bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı bulunan yazıcılar için kullanılabilir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum <ul style="list-style-type: none"> Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme <ul style="list-style-type: none"> Ağ Adı Ağ Modu <ul style="list-style-type: none"> Altyapı Kablosuz Güvenlik Modu <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı WPA2/WPA - Kişisel WPA2 - Kişisel WPA2/WPA3 - Kişisel WPA3 - Kişisel 802.1x - RADIUS 	<p>Yazıcının bağlandığı kablosuz ağı belirler.</p> <p>Bulunan kablosuz ağlar listesinden seçim yapmak için Ağ Seç öğesini seçin.</p> <p>Belirtilmeyen bir ağı manuel olarak eklemek için Wi-Fi Ağı Ekle öğesini seçin.</p> <p>802.1x-RADIUS konumuna ayarlanmışsa ağ kesintisi yaşamamak için 802.1x doğrulama ayarlarını yapılandırmanızdan emin olun.</p> <p> Not: Bu menü öğesi, Embedded Web Server'da <i>Kablosuz Bağlantı Kurulumu</i> olarak görünür.</p>
Wi-Fi Protected Setup <ul style="list-style-type: none"> Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma 	<p>Alternatif olarak, kablosuz bir ağa Wi-Fi Korumalı Kurulum kullanarak da katılabilirsiniz.</p> <ul style="list-style-type: none"> Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının bir kablosuz ağa bağlanmasını sağlar. PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıdaki bir PIN erişim noktasının kablosuz ayarlarına girildiğinde yazıcıyı kablosuz ağa bağlar.
Uyumluluk 802.11b/g/n (2,4GHz)*	Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir.
Kablosuz Güvenlik Modu <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı* WPA2/WPA-Kişisel <ul style="list-style-type: none"> WPA2/WPA-PSK Şifreleme Modu <ul style="list-style-type: none"> AES Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla WPA2-Kişisel 	<p>Yazıcıyı kablosuz aygıtlara bağlamaya yönelik güvenlik türünü ayarlar.</p> <p>Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA) veya 802.1x standardı üzerinden kablosuz güvenliğini etkinleştirir.</p> <p>WPA güvenlik moduna ayarlandığında Ön Paylaşımlı Anahtar alanına güvenli kablosuz bağlantı parolasını girin.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – WPA2-PSK Şifreleme Modu <ul style="list-style-type: none"> – AES – Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla • WPA2/WPA3 - Kişisel <ul style="list-style-type: none"> – WPA2/WPA3 - PSK Şifreleme Modu – Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla • WPA3 - Kişisel <ul style="list-style-type: none"> – WPA3 - PSK Şifreleme Modu – Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla • 802.1x - RADIUS <ul style="list-style-type: none"> – 802.1x Şifreleme Modu <ul style="list-style-type: none"> – WPA + – WPA2* – WPA2 + PMF 	<p>802.1x-RADIUS konumuna ayarlanmışsa ağ kesintisi yaşamamak için 802.1x doğrulama ayarlarını yapılandırdığınızdan emin olun.</p> <p>PMF, Korumalı Yönetim Çerçeveleridir.</p>
<p>IPv4</p> <ul style="list-style-type: none"> • DHCP'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Açık* – Kapalı • Statik IP Adresini Ayarla <ul style="list-style-type: none"> – IP Adresi – Ağ Maskesi – Ağ Geçidi 	<p>Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir ve statik IP adresini yapılandırır.</p> <p>DHCP, bir sunucunun IP adresini ve yapılandırma bilgilerini istemcilere dinamik bir şekilde dağıtmasını sağlayan standart bir protokoldür.</p>
<p>IPv6</p> <ul style="list-style-type: none"> • IPv6'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Açık* – Kapalı • DHCPv6'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı* • Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması 	<p>Yazıcının IPv6 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Açık* – Kapalı • DNS Sunucusu Adresi • Elle Atanmış IPv6 Adresi • Elle Atanmış IPv6 Modem • Adres Öneki 0–128 (64*) • Tüm IPv6 Adresleri • Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri 	
Ağ Adresi <ul style="list-style-type: none"> • UAA • LAA 	Ağ adreslerini görüntüler.
PCL SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Açık* • Kapalı 	<p>Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir.</p> <p>PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</p>
PS SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Açık* • Kapalı 	<p>Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir.</p> <p>PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</p>
Mac İkili PS <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik* • Açık • Kapalı 	<p>Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. • Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Wi-Fi DIRECT


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Wi-Fi Direct'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	Yazıcıyı doğrudan Wi-Fi aygıtlarına bağlanacak şekilde ayarlar.
Wi-Fi Direct Adı	Wi-Fi Direct ağının adını belirtin.
Wi-Fi Direct Parolası	Wi-Fi bağlantısındaki kullanıcıların kimliklerini doğrulamak ve bu kullanıcıları onaylamak için parola ayarlayın.
Ayarlar Sayfasında Parolayı Göster <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	Wi-Fi Direct Parolasını Ağ Ayarları Sayfasında göster.
Tercih Edilen Kanal Numarası <ul style="list-style-type: none"> 1–11 Otomatik* 	Tercih edilen Wi-Fi ağ kanalını ayarlar.
Grup Sahibi IP Adresi	Grup sahibinin IP adresini belirtir.
Push Düğmesi İsteklerini Otomatik Kabul Et <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Ağ bağlantısı isteklerini otomatik olarak kabul eder.  Not: İstemcilerin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


AIRPRINT

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
AirPrint <ul style="list-style-type: none"> Etkin Devre dışı 	
Karşılama Adı	Yazıcının Airprint'te tanımlanması için kullanılacak addır.
Kuruluş Adı	
Kuruluş Birimi	
Yazıcının Konumu	
Yazıcının Enlemi	Yazıcının GPS enlemi. Aralık –90 ile 90 arasındadır.
Yazıcının Boylamı	Yazıcının GPS boylamı. Aralık –180 ile 180


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	arasındadır.
Yazıcının Rakımı	Yazıcının GPS rakımı. Aralık –100000 ile 100000 arasındadır.
Daha Fazla Seçenek	Aşağıdaki seçenekler için Embedded Web Server üzerinden Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > AirPrint > Daha Fazla Seçenek öğelerini seçin.
Sarf Malzemeleri Siyah Kartuş Camgöbeği Kartuş Macenta Kartuş Sarı Kartuş Atık Toner Şişesi Atık Toner Şişesi	Bu menüde sarf malzemesi durumu/bildirimleri listelenir.
Yazıcı Cihaz Tipi Cihaz Hızı Cihaz Yazılımı Seviyesi Tepsi 1 Standart Sele	Bu menüde yazıcı özellikleri ve giriş/çıkış tepsisi durumu/bildirimleri listelenir.
Oturum Açma Yöntemleri	Daha fazla bilgi için bkz. Oturum Açma Yöntemleri .
Sertifika Yönetimi	Daha fazla bilgi için bkz. Sertifika Yönetimi .
Gizli Yazdırma Ayarı	Daha fazla bilgi için bkz. Gizli Yazdırma Ayarı .






MOBİL HİZMETLER YÖNETİMİ


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
IPP Print'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	Yazıcıda IPP Print ayarını etkinleştirir.
IPP Over USB'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	Yazıcıda IPP Over USB ayarını etkinleştirir.  Not: Bu ayar değiştirildikten sonra kullanıcının Yazıcıyı yeniden başlatması gerekir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Mopria Print Discovery'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> • Açık* • Kapalı 	Yazıcıda Mopria Print Discovery ayarını etkinleştirir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

ETHERNET

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ağ Hızı	Etkin ağ bağdaştırıcısının hızını gösterir.
IPv4 <ul style="list-style-type: none"> • DHCP'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Açık* – Kapalı 	Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir.  Not: DHCP, bir sunucunun IP adresini ve yapılandırma bilgilerini istemcilere dinamik bir şekilde dağıtmasını sağlayan standart bir protokoldür.
IPv4 <ul style="list-style-type: none"> • Statik IP Adresini Ayarla <ul style="list-style-type: none"> – IP Adresi – Ağ Maskesi – Ağ Geçidi 	Yazıcınızın statik IP adresini ayarlar.
IPv6 <ul style="list-style-type: none"> • IPv6'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı – Açık* 	Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin.
IPv6 <ul style="list-style-type: none"> • DHCPv6'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı* – Açık 	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin.
IPv6 <ul style="list-style-type: none"> • Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı – Açık* 	Ağ bağdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar.



MENÜ ÖĞESİ	TANIM
IPv6 DNS Adresi	DNS sunucusu adresini belirler.
IPv6 Elle Atanmış IPV6 Adresi	IPv6 adresini atar.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
IPv6 Elle Atanmış IPV6 Yönlendirici	IPv6 yönlendirici adresini atar.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
IPv6 Adres Öneki 0–128 (64*)	Adres öneki belirler.
IPv6 Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
IPv6 Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	Tüm IPv6 yönlendirici adreslerini gösterir.
Ağ Adresi <ul style="list-style-type: none"> • UAA • LAA 	Yazıcının Ortam Erişim Denetimi (MAC) adreslerini gösterir: Yerel Yönetimli Adres (LAA) ve Evrensel Yönetimli Adres (UAA).  Not: Yazıcı LAA'sını elle değiştirebilirsiniz.
PCL SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Kapalı • Açık* 	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir.  Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> • Açık* • Kapalı 	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir.  Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
Mac İkili PS <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik* • Açık 	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> • Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.



MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Kapalı 	<ul style="list-style-type: none"> Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
Enerji Tasarruflu Ethernet <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık Otomatik* 	Yazıcı Ethernet ağından veri almadığında güç tüketimini azaltır.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	




TCP/IP



Not: Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda görünür.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ana Makine Adını Ayarla	Geçerli TCP/IP ana bilgisayar adını ayarlar.
Etki Alanı Adı	Etki alanı adını ayarlar.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncellemesine izin ver <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncellemesine izin verir.
Sıfır Yapılandırma Adı	Sıfır yapılandırılmalı ağ için bir hizmet adı belirler.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Auto IP'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	Otomatik olarak bir IP adresi atar.
DNS Adresi	Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler.
Yedek DNS Adresi	Yedek DNS sunucu adreslerini belirler.
Yedek DNS Adresi 2	
Yedek DNS Adresi 3	
Etki Alanı Arama Sırası	Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	 Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
DDNS'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	Dinamik DNS ayarlarını günceller.
DDNS TTL	Geçerli DDNS ayarlarını belirler.
Varsayılan TTL	
DDNS Yenileme Süresi	
mDNS'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	Multicast DNS ayarlarını günceller.
WINS Adresi	Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler.
BOOTP'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar.
Sınırlı Sunucu Listesi	TCP bağlantıları için bir IP adresi belirler. <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın. En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz.
Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri <ul style="list-style-type: none"> Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle 	Listedeki IP adreslerinin yazıcı işlevine nasıl erişebileceğini belirler.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
MTU	TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler.
Ham Baskı Bağlantı Noktası 1-65535 (9100*)	Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler.
Çıkış Trafiği Maksimum Hızı <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı* Etkin 	Yazıcının maksimum iletim oranını etkinleştirir.
TLS Desteği	Embedded Web Server üzerinden Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > TCP/IP öğelerini seçin.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	<p>Yazıcı gizliliğini ve veri bütünlüğünü geliştirir.</p> <p> Not: TLS ayarları sadece Embedded Web Server için geçerlidir. TLS kullanan istemciler için geçerli değildir. Daha fazla bilgi için <i>Embedded Web Server Yönetici Kılavuzuna</i> bakın.</p> <p> Not: TLSv1.3 varsayılan olarak desteklenir ve devre dışı bırakılamaz. Diğer TLS ayarlarının seçimi kaldırılırsa EWS sadece TLSv1.3'i kullanmaya zorlanır.</p>
TLSv1.0'ı etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	TLSv1.0 protokolü ayarlarını etkinleştirir.
TLSv1.1'i etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	TLSv1.1 protokolü ayarlarını etkinleştirir.
TLSv1.2'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı 	TLSv1.2 protokolü ayarlarını etkinleştirir.
SSL Şifreleme Listesi	SSL veya TLS bağlantılarında kullanılacak parola algoritmalarını belirtir.
TLSv1.3 SSL Şifreleme Listesi	TLS_AES_256_GCM_SHA384:TLS_AES_128_GCM_SHA256
TCP /IP Bağlantı Noktası Adresi [Bağlantı Noktası Adları x] <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı 	Kullanılabilecek tüm Bağlantı Noktaları ve bunların durumları listelenir.
 Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

SNMP






Not: Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda görünür.




MENÜ ÖĞESİ	TANIM
SNMP Sürüm 1 ve 2c <ul style="list-style-type: none"> Etkin <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* SNMP Setine İzin Ver <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* PPM MIB'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* SNMP Topluluğu 	<p>Yazdırma sürücülerini ve uygulamaları yüklemek için Simple Network Management Protocol (SNMP) sürüm 1 ve 2c'yi yapılandırır.</p>
SNMP Sürüm 3 <ul style="list-style-type: none"> Etkin <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* Okuma/Yazma Kimlik Bilgilerini Ayarla <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcı Adı Gizlilik Parolası Yetkilendirme Parolası Salt Okunur Kimlik Bilgilerini Ayarla <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcı Adı Gizlilik Parolası Yetkilendirme Parolası Kimlik Doğrulama Karması <ul style="list-style-type: none"> MD5 SHA1* Minimum Kimlik Doğrulama Düzeyi <ul style="list-style-type: none"> Kimlik Doğrulama Yok, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik* Gizlilik Algoritması <ul style="list-style-type: none"> DES 	<p>Yazıcı güvenliğini yüklemek ve güncellemek için SNMP sürüm 3'ü yapılandırır.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
– AES-128*	
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

IPSEC

 Not: Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda görünür.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
IPSec'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Internet Protocol Security'yi (IPSec) etkinleştirir.
Temel Yapılandırma <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan* Uyumluluk Güvenli 	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar.  Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi <ul style="list-style-type: none"> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17) 	IPSec şifrelemesini ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi, yalnızca Temel Yapılandırma ayarı Uyumluluk seçeneğine ayarlandığında görüntülenir. IKE SA Ömrü (Saat) ve IPSec SA Ömrü (Saat) yalnızca Temel Yapılandırma ayarı Güvenli seçeneğine ayarlandığında görüntülenir.
IKE SA Ömrü (Saat) <ul style="list-style-type: none"> 1 2 4 8 24* 	
IPSec SA Ömrü (Saat) <ul style="list-style-type: none"> 1 2 4 8 24* 	
Önerilen Şifreleme Yöntemi <ul style="list-style-type: none"> 3DES AES* 	Ağa güvenli bir şekilde bağlanmak için kullanılacak şifreleme ve kimlik doğrulama yöntemlerini belirler.  Not: Bu menü öğeleri yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi	

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none">• SHA1• SHA256*• SHA512	
IPSec Aygıt Sertifikası	<p>Bir IPSec sertifikası belirler.</p> <p> Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.</p>
Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulamalı Bağlantılar <ul style="list-style-type: none">• Ana Makine [x]• Adres• Anahtar	<p>Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır.</p> <p> Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.</p>
Sertifikayla Kimlik Doğrulamalı Bağlantılar <ul style="list-style-type: none">• Ana Makine [x] Adresi[/subnet]• Adres[/subnet]	
<p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p>	

802.1X







Not: Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda görünür.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Etkin <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	<p>Yazıcının erişime izin vermeden önce kimlik doğrulaması isteyen ağlara katılmasını sağlar.</p>
<p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p>	

LPD YAPILANDIRMASI






Not: Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda görünür.



MENÜ ÖĞESİ	TANIM
LPD Zaman Aşımı 0-65535 saniye (90*)	Line Printer Daemon (LPD) sunucusunun askıda kalmış veya geçersiz yazdırma işlerini sonsuza kadar beklemesini önlemek için zaman aşımı değerini ayarlar.
LPD Kapak Sayfası <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Tüm LPD yazdırma işleri için kapak sayfası yazdırır.  Not: Kapak sayfası, yazdırma işinin yazdırma işlerini ayıran ve yazdırma işini isteyen kullanıcıyı tanımlayan ilk sayfasıdır.
LPD Tanıtım Sayfası <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Tüm LPD yazdırma işleri için tanıtım sayfası yazdırır.  Not: Tanıtım sayfası yazdırma işinin son sayfasıdır.
LPD Sürgü Dönüş Dönüşümü <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Sürgü dönüş dönüşümünü etkinleştirir.  Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	


HTTP/FTP AYARLARI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
HTTP Sunucusunu Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir.
HTTPS'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) ayarlarını yapılandırır.
HTTPS Bağlantılarını Zorla <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar.
FTP/TFTP Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	FTP'yi kullanarak dosya gönderir.
Yerel Etki Alanları	HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	 Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
HTTP Proxy IP Adresi	 Not: HTTP Proxy IP Adresi ve FTP Proxy IP Adresi, yalnızca Embedded Web Server'da görüntülenir.
FTP Proxy IP Adresi	
HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1-65535 (80*)	
HTTPS Aygıt Sertifikası	
FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1-65535 (21*)	
HTTP/FTP İstekleri İçin Zamanaşımı 1-299 (30*)	Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı 1-299 (3*)	HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

USB

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
PCL SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL emülasyonuna geçirir.  Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* 	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PS emülasyonuna geçirir.  Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
Mac İkili PS <ul style="list-style-type: none"> Açık Otomatik* 	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Kapalı 	<ul style="list-style-type: none"> Açık olarak ayarlandığında yazıcı Macintosh işletim sistemini kullanan bilgisayarlardan gelen ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Otomatik olarak ayarlandığında yazıcı, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı standart protokolü kullanarak PostScript yazdırma işlerini filtreler.
USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Devreden çıkar Etkinleştir* 	Standart USB bağlantı noktasını etkinleştirir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

HARİCİ AĞ ERİŞİMİNİ SINIRLANDIRMA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Harici ağ erişimini sınırlandırma <ul style="list-style-type: none">• Kapalı*• Açık	Ağ sitelerine erişimi sınırlandırır.
Harici ağ adresi	Erişimi sınırlandırılmış ağ adreslerini belirtir.
Bildirim için e-posta adresi	Günlüğe alınan olaylara dair bildirim gönderileceği e-posta adresini belirtir.
Ping sıklığı 1–300 (10*)	Ağ sorgusu aralığını saniye cinsinden belirtir.
Konu	Bildirim e-postasının konusunu ve mesajını belirtir.
Mesaj	
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	




UNİVERSAL PRINT

Universal Print, Microsoft® 365 kullanıcıları için basit ve güvenli yazdırma çözümü sunan, bulut tabanlı bir yazdırma protokolüdür. Universal Print, yöneticilerin, yerinde yazdırma sunucularına ihtiyaç duymaksızın yazıcıları yönetmesine izin verir. Universal Print, yazdırma sürücülerine ihtiyaç duyulmaksızın kullanıcıların bulut yazıcılara erişmesine izin verir.

Xerox® cihazınızı Universal Print'e kaydetmek için Universal Print sayfasını kullanabilirsiniz.

Ön koşullar

- Microsoft Azure AD Hesabı
- Windows 10 İstemci sürümü 1903 veya üzeri

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Durum	Cihaz şu anda Universal Print'e kayıtlı değildir.
Kayıt	Kullanıcı, Xerox® cihazını Universal Print için kaydetmek üzere Universal yazdırma sayfasını kullanabilir.
Yazıcı Adı	Varsayılan yazıcı adı görüntülenir. Kullanıcı ayrıca Xerox® yazıcı adını güncelleyebilir.
Kaydet	<p>Kaydetmek için şu adımları takip edin:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Universal Print, öğelerini seçin ve Kaydet öğesini tıklayın. Kayıt işlemi sırasında cihaz, Microsoft® Azure® Aktif Diziyle doğrulanır. 2 Cihazı Kaydet penceresi görüntülenir. Kayıt kodunu kopyalamak için Kopyala öğesini tıklayın ve ardından https://microsoft.com/device/login bağlantısını tıklayın. <p> Not: Kayıt kodu, 15 dakika sonra geçerliliğini yitirecektir. Kayıt işleminin, kod geçerlilik bitiş saatinden önce tamamlanması gerekir.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Microsoft yönetimli web sayfası açılır. Şu adımları takip edin: <ol style="list-style-type: none"> a Kayıt kodunu Kodu girin penceresindeki kod alanına yapıştırın ve ardından İleri öğesini tıklayın. b Bir hesap seçin penceresinden ilgili Microsoft® Hesabını seçin. <p> Not: Kayıt için mevcut bir Microsoft® hesabı seçin. Seçilen hesap sadece cihazın Universal Print hizmetiyle güvenilir bir bağlantı kurması için kullanılacaktır. Kayıt işleminden sonra Universal Print bu hesabı bir daha kullanmaz.</p> 4 Bir Xerox Universal Print penceresi görüntülenir. Devam öğesini tıklayın ve pencereyi kapatın.
 Not: Daha fazla bilgi için <i>Embedded Web Server Yönetici Kılavuzuna</i> bakın.	

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Durum	Cihaz şu anda çevrim içidir ve Universal Print'e kayıtlıdır.
Kayıt	Kullanıcı, Xerox® cihazının Universal Print kaydını kaldırmak için Universal yazdırma sayfasını kullanabilir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazıcı Adı	Kayıtlı yazıcı adı görüntülenir.
Kaydı kaldır	Cihazın Universal Yazdırma Hizmeti kaydını kaldırmak için bu işlevi kullanın.

Universal Print hakkında ilave bilgiler

Windows Sunucudan Bir Yazıcı eklemek için

1. **Ayarlar > Yazıcı ve Tarayıcılar** öğelerini seçin ve ardından **Bir yazıcı veya tarayıcı ekle** öğesini tıklayın.
2. Yazıcıyı yazıcı listesinden seçin ve **Yazıcı ekle** öğesini tıklayın. Yazıcı, listede görüntülenmiyorsa şu adımları takip edin:
 - a. **Kuruluşumdaki yazıcıları ara** öğesini seçin.
 - b. Kayıtlı adı, metin alanına girin ve **Ara** öğesini tıklayın. Yazıcı, listede görüntüleniyorsa **Cihaz Ekle** öğesini tıklayın.



Not: Windows 11 supports PIN-protected printing. For example, to protect your print, you can use a 4-digit PIN between 0 and 9.

Güvenlik

OTURUM AÇMA YÖNTEMLERİ

Genel

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
İzinleri Yönet <ul style="list-style-type: none"> Fonksiyon Erişimi <ul style="list-style-type: none"> Yer İmlerini Yönet Bekleyen İşlere Erişim Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Siyah Beyaz Yazdırma Renkli Yazdırma 	Yazıcı işlevlerine erişimi kontrol eder.
İzinleri Yönet <ul style="list-style-type: none"> Yönetici Menüleri <ul style="list-style-type: none"> Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü 	Yazıcı menülerine erişimi kontrol eder.
İzinleri Yönet <ul style="list-style-type: none"> Aygıt Yönetimi <ul style="list-style-type: none"> Uzaktan Yönetim Aygıt Yazılımı Güncellemeleri Embedded Web Server Erişimi Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Servis Dışı Silme 	Yazıcı yönetim seçeneklerine erişimi kontrol eder.


Yerel Hesaplar

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Kullanıcı Ekle <ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı Adı/Parola• Kullanıcı Adı• Parola• PIN	Yazıcı işlevlerine erişimi yönetmek için yerel hesaplar oluşturur.
Grupları/İzinleri Yönet <ul style="list-style-type: none">• Grup Ekle<ul style="list-style-type: none">– Erişim Denetimlerini Al<ul style="list-style-type: none">– Fonksiyon Erişimi– Yönetici Menüleri– Aygıt Yönetimi• Tüm Kullanıcılar<ul style="list-style-type: none">– Erişim Denetimlerini Al<ul style="list-style-type: none">– Fonksiyon Erişimi– Yönetici Menüleri– Aygıt Yönetimi• Yönetici<ul style="list-style-type: none">– Fonksiyon Erişimi– Yönetici Menüleri– Aygıt Yönetimi	Yazıcı işlevleri, uygulamalar ve güvenlik ayarlarına grup veya kullanıcı erişimini kontrol eder.

SERTİFİKA YÖNETİMİ


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Sertifika Varsayılan Ayarlarını Yapılandır <ul style="list-style-type: none"> Genel Ad Kuruluş Adı Birim Adı Ülke/Bölge İl Adı Şehir Adı Alternatif Konu Adı 	Oluşturulan sertifikalar için varsayılan değerleri ayarlar.
Aygıt Sertifikaları	Aygıt sertifikalarını oluşturur, siler veya görüntüler.
CA Sertifikalarını Yönet	Sertifika Yetkilisi (CA) sertifikalarını yükler, siler veya görüntüler.

OTURUM AÇMA SINIRLAMALARI


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Oturum açılama sayısı 1–10 (3*)	Kullanıcının bağlantısının kaç başarısız oturum açma denemesinden sonra kilitleneceğini belirler.
Açılama zaman çerçevesi 1–60 dakika (5*)	Kullanıcının bağlantısının kilitlenmemesi için başarısız oturum açma denemeleri arasında geçmesi gereken süreyi belirler.
Kilitlenme süresi 1–60 dakika (5*)	Bağlantının kilitli kaldığı süreyi belirler.
Web'den Oturum Açma Zaman Aşımı 1–120 dakika (10*)	Kullanıcı oturumu otomatik olarak kapatılmadan önceki uzaktan oturum açma gecikmesini belirler.
 Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

GİZLİ YAZDIRMA AYARI


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Maks Geçersiz PIN 2–10	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> Sıfır değeri bu ayarı kapatır. Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi, yazıcı belleğinde gizli yazdırma işleri varken değiştirilirse bu yazdırma işlerinin sona erme süresi yeni varsayılan değere değiştirilmez. Yazıcı kapatılırsa, yazıcı belleğinde bekletilen tüm gizli işler silinir.
Tekrarlanan İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Tekrarlamak istediğiniz yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar.
Doğrulan İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce kullanıcının kalitesini incelemesi için bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar.
Yedek İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Yazıcının daha sonra yazdırmak üzere yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar.
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste Kapalı*	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Açık	
Çift belgeleri sakla Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	




GEÇİCİ VERİ DOSYALARINI SİL

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Dahili belleğe kaydedildi • Kapalı* • Açık	Yazıcı belleğinde kayıtlı tüm dosyaları siler.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

ÇÖZÜMLER LDAP AYARLARI

KULLANIM	-
LDAP Yönlendirmelerini İzle Kapalı* Açık	Oturum açan kullanıcı hesabı için etki alanında farklı sunucuları arar.
LDAP Sertifika Doğrulaması Hayır* Evet	LDAP sertifikalarının doğrulamasını etkinleştirir.
 Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

MUHTELİF

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdırma İzni <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Kullanıcının yazdırmasına izin verir.
Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma	<p>Kullanıcının yazdırmak için kullandığı varsayılan izni gösterir.</p> <p> Not: Bu ayar sadece bir veya daha fazla sayıda Oturum Açma Yöntemi oluşturulduğunda görüntülenir.</p>
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı <ul style="list-style-type: none"> "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz 	<p>Yazıcıya kullanıcı erişimini belirler.</p> <ul style="list-style-type: none"> Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur. "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir, herkesin yazıcının tüm özelliklerine erişmesini sağlar. Etkisiz, gerekli güvenlik bilgileri mevcut olmadığında yazıcıya erişimi imkansız hale getirebilir.
Minimum Parola Uzunluğu 0–32	Parola uzunluğunu belirler.
Parolayı Etkinleştir/PIN'i Göster	<p>Parolayı veya kişisel tanımlama numarasını gösterir.</p> <p> Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.</p>
<p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p>	

Raporlar

MENÜ AYARLARI SAYFASI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Menü Ayarları Sayfası	Yazıcı menülerini içeren bir rapor yazdırır.



AYGIT

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Aygıt Bilgileri	Yazıcı hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.
Aygıt İstatistikleri	Yazıcı kullanımı ve sarf malzemelerinin durumu hakkında bir rapor yazdırır.
Profil Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin listesini yazdırır.
Değer Raporu	Yazıcının seri numarasını ve model adını içeren bir rapor yazdırır.

YAZDIR

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Fontları Yazdır <ul style="list-style-type: none"> PCL Yazı Tipleri PostScript Yazı Tipleri 	Her bir yazıcı dilinde mevcut olan fontlar hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır.

AĞ...

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ağ Ayarları Sayfası	Yazıcının yapılandırılmış ağ ve kablosuz ayarlarını gösteren bir sayfa yazdırır.  Not: Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.
Wi-Fi Direct'e Bağlı İstemciler	Yazıcıya Wi-Fi Direct kullanarak bağlanan aygıtların listesini gösteren bir sayfa yazdırır.  Not: Bu menü öğesi yalnızca Wi-Fi Direct'i EtkinleştirAçık olarak ayarlandığında görünür.

Sarf Malzeme Planı

PLAN ETKİNLEŞTİRME

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Sıra Numarası Aygıt Seri Numarası Etkinleştirme Kodu 	<p>Mevcut Sarf malzeme planı için etkinleştirme işleminin ayrıntılarını açıklar. Bir Sarf Malzeme Etkinleştirme Kodu almak için Xerox temsilcinizle iletişime geçin.</p> <p>Abonelik Hizmeti planları her coğrafi bölgede sunulmaz.</p> <p>Xerox®sarf malzeme ve hizmet planları hakkında daha fazla bilgi için Xerox temsilcinizle iletişime geçin.</p>

PLAN DÖNÜŞTÜRME

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Mevcut Plan Aygıt Seri Numarası Toplam Görünüm Dönüştürme Kodu 	<p>Mevcut Sarf malzeme planı için dönüştürme işleminin ayrıntılarını açıklar. Bir Sarf Malzeme Dönüştürme Kodu almak için Xerox temsilcinizle iletişime geçin.</p> <p>Abonelik Hizmeti planları her coğrafi bölgede sunulmaz.</p> <p>Xerox®sarf malzeme ve hizmet planları hakkında daha fazla bilgi için Xerox temsilcinizle iletişime geçin.</p>

ABONELİK HİZMETİ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Durum 	Abonelik durumunu gösterir.
<ul style="list-style-type: none"> Aboneliği Kontrol Et 	<p>Bir Abonelik Hizmet Planını etkinleştirmek için şu adımları takip edin:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ayarlar > Sarf Malzeme Planı > Abonelik Hizmeti öğelerini seçin. Abonelik Hizmeti için Aboneliği Kontrol Et öğesini tıklayın ve ardından Xerox temsilciniz tarafından verilen yönergeleri takip edin.

Sorun Giderme

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Yazdırma kalitesi kusurlarını tanımlamak ve düzeltmek için örnek sayfalar yazdırır.

Yazıcı Bakımı

Bu bölüm şunları içerir:

Sarf Malzeme Durumunu Kontrol Etme.....	120
Sarf Malzemesi Bildirimlerini Yapılandırma	121
E-posta Uyarılarını Ayarlama	122
Raporları görüntüleme.....	123
Sarf Malzemeleri Sipariş Etme.....	124
Sarf Malzemeleri Değiştirme.....	125
Yazıcı Parçalarını Temizleme	129
Enerji ve Kağıt Tasarrufu	130
Yazıcıyı Başka Bir Yere Taşıma	131

Sarf Malzeme Durumunu Kontrol Etme


1. Kontrol panelinden řu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar > Tamam > Cihaz > Tamam > Cihaz İstatistikleri > Tamam.**
2. Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden sarf malzemesi bilgilerini kontrol edin.

Sarf Malzemesi Bildirimlerini Yapılandırma

1. Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
2. **Ayarlar > Tamam > Cihaz > Tamam > Bildirimler > Tamam** öğelerini tıklayın.
3. Sarf Malzemeleri menüsünden **Özel Sarf Malzemeleri Bildirimleri** öğesine tıklayın.
4. Her sarf malzemesi öğesi için bir bildirim seçin.
5. Değişiklikleri uygulayın.

E-posta Uyarılarını Ayarlama

Yazıcınızı, sarf malzemeleri azaldığında, kağıt değiştirilmesi ya da eklenmesi gerektiğinde veya bir kağıt sıkışması olduğunda e-posta uyarıları gönderecek şekilde yapılandırın.

1. Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
2. **Ayarlar > Cihaz > Bildirimler > E-posta Uyarı Ayarları** öğelerini tıklayın ve ardından ayarları yapılandırın.
 Not: SMTP ayarları hakkında daha fazla bilgi için e-posta sağlayıcınızla iletişime geçin.
3. **E-posta Listelerini ve Uyarılarını Ayarla** öğesine tıklayın ve ardından ayarları yapılandırın.
4. Değişiklikleri uygulayın.

Raporları görüntüleme

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar**

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. Görüntülemek istediğiniz raporu seçin.

Sarf Malzemeleri Sipariş Etme

Yazıcınız için sarf malzemeleri görüntülemek ve bunları sipariş etmek için <https://www.xerox.com/supplies> adresini ziyaret ederek arama alanına ürününüzü girin.



Not: Yazıcı sarf malzemeleri ile ilgili tüm ömür tahminleri letter- veya A4-boyutunda düz kağıda yazdırıldığı varsayımına dayanmaktadır.



Uyarı: Optimum yazıcı performansı elde edememek veya sarf malzemesini değiştirmemek, yazıcınızın zarar görmesine neden olabilir.

ORİJİNAL XEROX SARF MALZEMELERİ KULLANMA

Xerox yazıcınız en iyi, orijinal Xerox sarf malzemeleriyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Üçüncü taraflara ait sarf malzemelerinin kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir. Aynı zamanda garanti kapsamını da etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında değildir.


Tüm ömür göstergeleri, Xerox sarf malzemeleriyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri kullanılması öngörülemez sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Xerox yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.



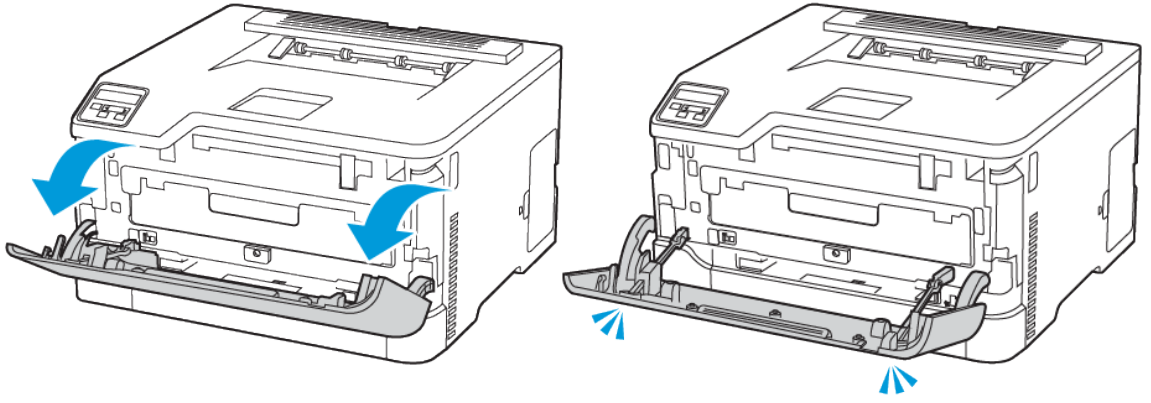
Uyarı: İade Programı sözleşme koşulları kapsamında olmayan sarf malzemeleri sıfırlanabilir ve yeniden üretilebilir. Ancak üretici garantisi, orijinal olmayan sarf malzemelerinden kaynaklanan zararları kapsamaz. Doğru şekilde yeniden üretilmemiş sarf malzemelerindeki sayaçların sıfırlanması yazıcınıza zarar verebilir. Sarf malzemesi sayacı sıfırlandıktan sonra yazıcınız sıfırlama öğesinin var olduğunu gösteren bir hata görüntüleyebilir.

Sarf Malzemeleri Değiştirme

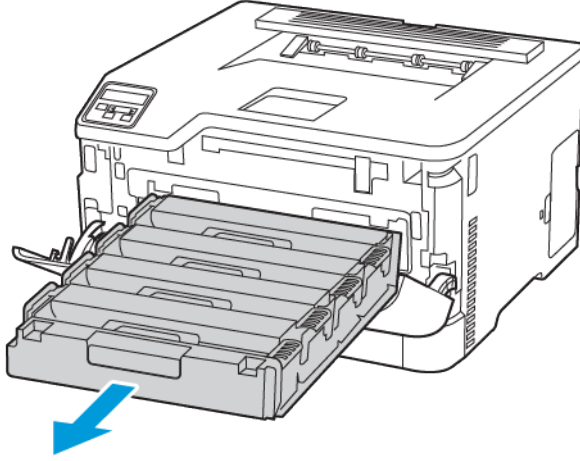
YAZDIRMA KARTUşU DEğİşTİRME

 Not: Kaset uzatılmışsa bir kartuş yerleştirmeden önce kaseti çıkarın.

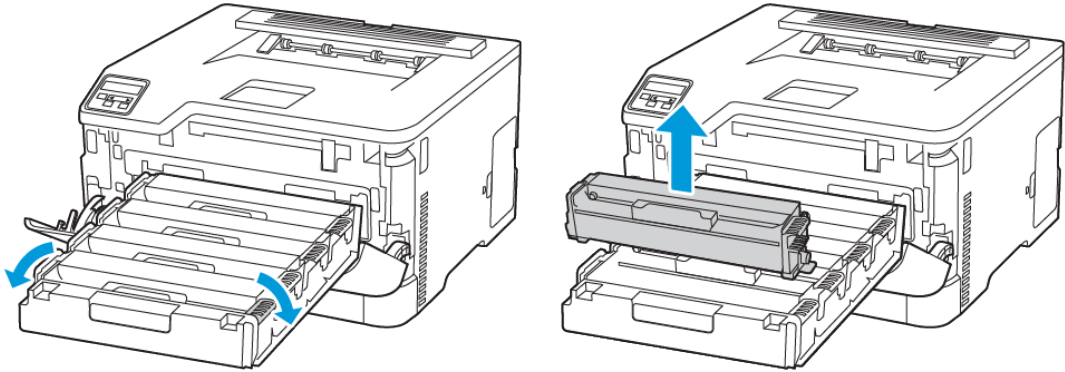
1. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.



2. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.



3. Kullanılmış yazdırma kartuşunu çıkarın.



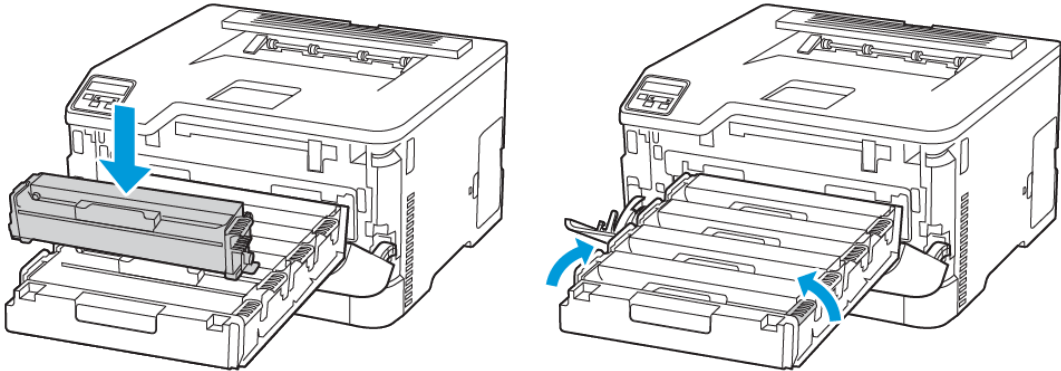
4. Yeni yazdırma kartuşunu ambalajından çıkarın.

Uyarı—Olası Hasar: Yazdırma kartuşunun alt kısmını doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Uyarı—Olası Hasar: Yazdırma kartuşunun alt kısmına dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.



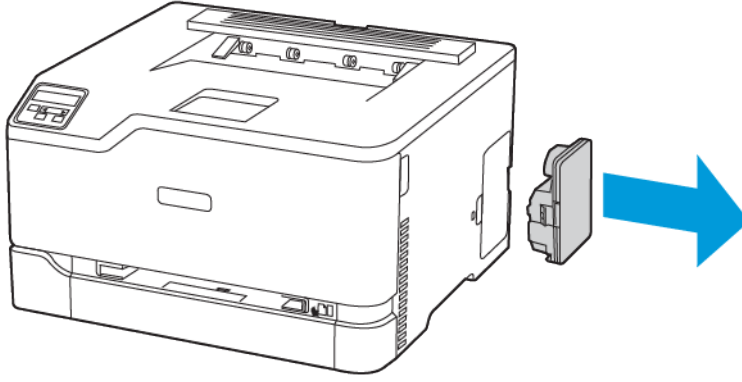
5. Yeni yazdırma kartuşunu takın.




6. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.

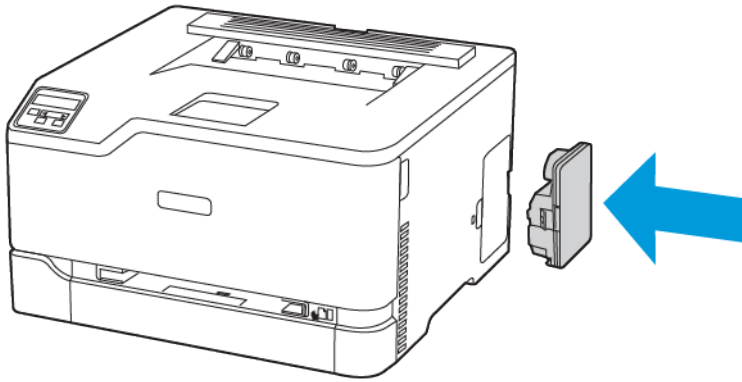
ATIK TONER ŞİŞESİNİ DEĞİŞTİRME

1. Kullanılmış atık toner şişesini çıkarın.



 Not: Tonerin dökülmesini önlemek için şişeyi dik konumda yerleştirin.

2. Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.
3. Yeni atık toner şişesini takın.



Yazıcı Parçalarını Temizleme

YAZICIYI TEMİZLEME



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için, güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

- Bu görevi birkaç ayda bir uygulayın.
 - Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.
1. Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
 2. Standart çıkış kasetinden kağıtları çıkarın.
 3. Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
 4. Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.
 - Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.
 - Temizleme işlemi sonrasında yazıcının her tarafının kuru olduğundan emin olun.
 5. Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.

KONTROL PANELİNİ TEMİZLEME



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için, güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

1. Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
2. Kontrol panelini nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.
 - Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; kontrol paneline zarar verir.
 - Temizledikten sonra kontrol paneli ekranını kurulduğunuzdan emin olun.
3. Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.

Enerji ve Kağıt Tasarrufu

GÜÇ TASARRUFU MODU AYARLARINI YAPILANDIRMA

Uyku Modu

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Tamam > Cihaz > Tamam > Güç Yönetimi > Tamam > Zaman Aşırımları > Tamam > Uyku Modu > Tamam**
2. Yazıcının Uyku moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

Hazırda Bekleme Modu

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Tamam > Cihaz > Tamam > Güç Yönetimi > Tamam > Zaman Aşırımları > Tamam > Hazırda Bekleme Modu > Tamam**
2. Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce bekleyeceği süreyi seçin.
 - Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcıyı, Hazırda Bekleme modundan çıkardığınızdan emin olun.
 - Yazıcıyı Hazırda Bekleme modundan çıkarmak için güç düğmesine basın.
 - Embedded Web Server, yazıcı Hazırda Bekleme modundayken devre dışıdır.

SARF MALZEMELERİNDEN TASARRUF ETME

- Kağıdın her iki tarafına yazdırır.



Not: Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.

- Tek bir kağıt yaprağına birden çok sayfa yazdırır.
- Yazdırmadan önce belgenin nasıl görüldüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Yazıcıyı Başka Bir Yere Taşıma



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yazıcının ağırlığı 20kg'dan (44lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yazıcı taşınırken yaralanmaların veya yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Tüm kapakların ve tepsilerin kapalı olduğundan emin olun.
- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- Yazıcının ayrı, yerde duran isteğe bağlı tepsileri varsa veya yazıcıya çıkış seçenekleri takılıysa yazıcıyı taşımadan önce bunları çıkarın.
- Yazıcıda tekerlekli taban varsa dikkatli bir şekilde yeni konuma tekerlekleri kullanarak taşıyın. Eşiklerden ve kırılmış zemin üstünden geçerken dikkatli olun.
- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ancak isteğe bağlı tepsilerle veya çıkış seçenekleriyle yapılandırılmışsa çıkış seçeneklerini kaldırın ve yazıcıyı tepsilerden kaldırın. Yazıcıyı ve herhangi bir seçeneği aynı anda kaldırmaya çalışmayın.
- Yazıcıyı kaldırmak için mutlaka tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi, yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi, seçeneklerin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.



Not: Hatalı taşımadan kaynaklanan yazıcı hasarları yazıcı garantisinin kapsamında değildir.

Sorun giderme

Bu bölüm şunları içerir:

Baskı Kalitesi Sorunları.....	134
Yazdırma Sorunları.....	135
Yazıcı Yanıt Vermiyor	172
Ağ Bağlantı Sorunları	174
Sarf Malzemeleriyle İlgili Sorunlar	178
Sıkışmaları Giderme	180
Kağıt Besleme Sorunları	191
Renk Kalitesi Sorunları	195
Müşteri Destek Merkezine Başvurma	198

Baskı Kalitesi Sorunları

Yaşadığınız yazdırma kalitesi sorununa benzeyen görüntüyü bulun ve ardından sorun çözme adımlarını okumak için görüntünün altındaki bağlantıya tıklayın.

- Boş veya beyaz sayfalar
- Koyu Baskı
- Hayalet Resimler
- Gri veya Renkli Arka Plan
- Hatalı marjlar
- Açık Yazdırma
- Eksik Renkler
- Benekli Baskı ve Noktalar
- Kağıt Kıvrılması
- Yamuk veya Eğik Baskılar
- Tamamen Renkli Veya Siyah Resimler
- Metin veya Resim Kesme
- Toner Kolay Siliniyor
- Eşitsiz Yazdırma Yoğunluğu
- Yatay Koyu Çizgiler
- Dikey Koyu Çizgiler
- Yatay Beyaz Çizgiler
- Dikey Beyaz Çizgiler
- Tekrarlayan Kusurlar

Yazdırma Sorunları

YAZDIRMA KALİTESİ KÖTÜ

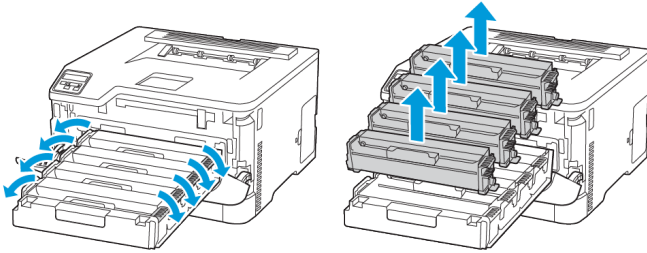
Boş veya beyaz sayfalar



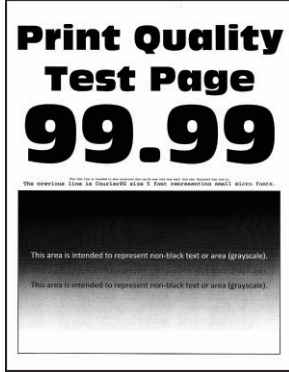
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın.

Test sayfalarını yazdırmak için aşağıdaki bilgilere bakın:


1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin.
2. Dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modelleri için ayarlara gidin ve **Tamam** düğmesine basın.


İŞLEM	EVET	HAYIR
<ol style="list-style-type: none"> 1 Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın. 2 Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın. 3 Yazdırma kartuşlarını çıkarıp geri takın  <ol style="list-style-type: none"> 4 Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın. 5 Belgeyi yazdırın. <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Koyu Baskı



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Renk Ayarı gerçekleştirin. <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı.</p> b. Belgeyi yazdırın. Baskı çok mu koyu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan azaltın. <p> Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu.</p> b. Belgeyi yazdırın. Baskı çok mu koyu?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

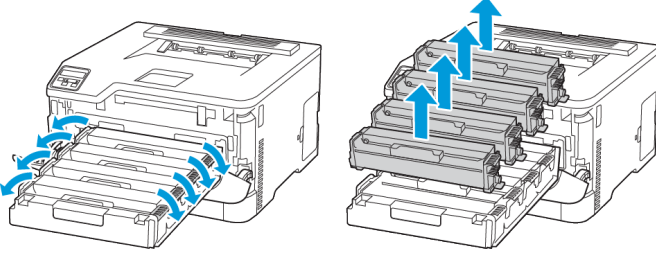
İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştüğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>		
<p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	5 adıma gidin.	6 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a. Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

Hayalet Resimler

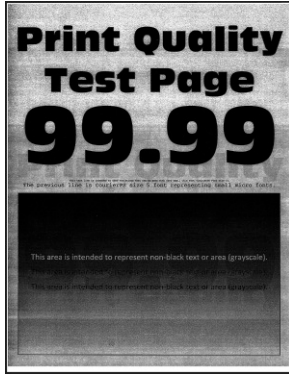


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

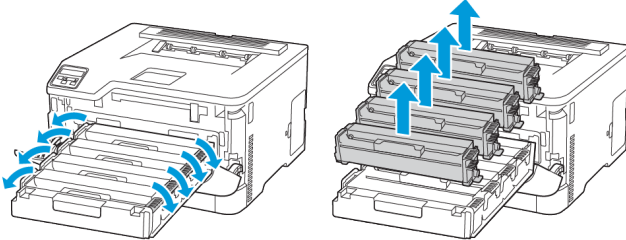
İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Kasete doğru kağıt türünü yerleştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 3</p> <p>a. Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

Gri veya Renkli Arka Plan



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma .	Sorun çözüldü.

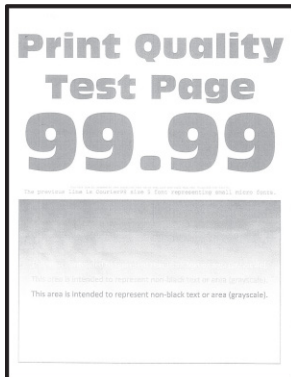
Hatalı marjlar




Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. b. Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştüğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. b. Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu?	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.


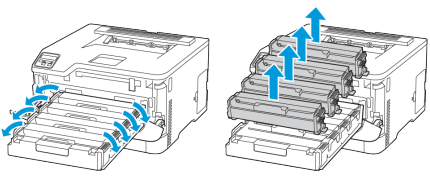
Açık Yazdırma



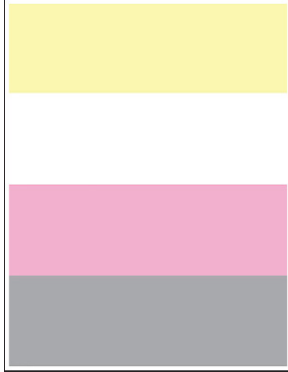
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın.</p> <p> Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. 	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

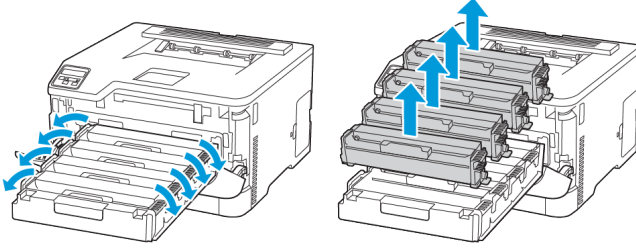
İŞLEM	EVET	HAYIR
<ul style="list-style-type: none"> Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>		
<p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	5 adıma gidin.	7 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a. Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 6</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	<p>7 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p>Adım 7</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Eksik Renkler





Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.


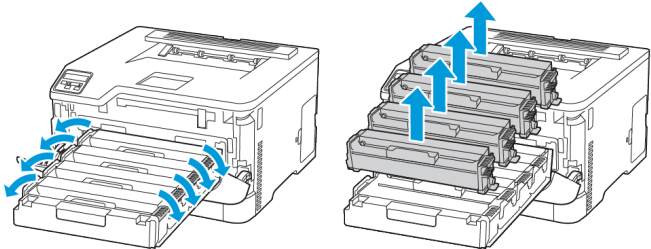
İŞLEM	EVET	HAYIR
<ol style="list-style-type: none"> Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın. Eksik rengin yazdırma kartuşunu çıkarıp takın.  <ol style="list-style-type: none"> Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın. Belgeyi yazdırın. <p>Baskılarda eksik bir renk var mı?</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Benekli Baskı ve Noktalar





Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.


İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin. Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?	2 adıma gidin.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.
Adım 2 a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b. Kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının yüklenen kağıda uyup uymadığını kontrol edin.  Not: Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun. Ayarlar eşleşiyor mu?	4 adıma gidin.	3 adıma gidin.
Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.  Not: Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. b. Belgeyi yazdırın. Baskı benekli mi?	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 4</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 5</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

Kağıt Kıvrılması





İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p> Not: Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p> Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset 	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>		
<p>Adım 5</p> <p>a. Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

Yamuk veya Eğik Baskılar



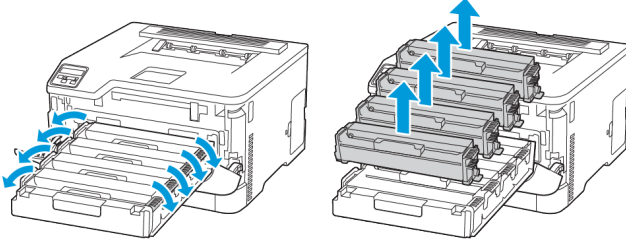
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Kasetteki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.  Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 a. Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.  Not: Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi?	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

Tamamen Renkli Veya Siyah Resimler



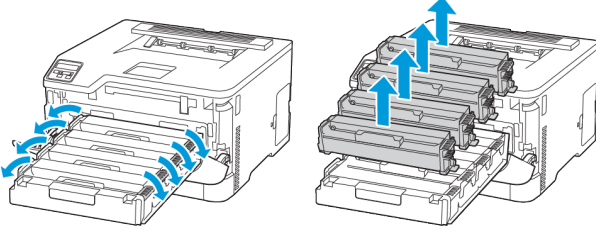
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<ol style="list-style-type: none"> Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.  <ol style="list-style-type: none"> Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın. Belgeyi yazdırın. <p>Yazıcı düz renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Metin veya Resim Kesme





Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. Kasetteki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>DMetinler veya görüntüler kesik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>DMetinler veya görüntüler kesik mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>DMetinler veya görüntüler kesik mi?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

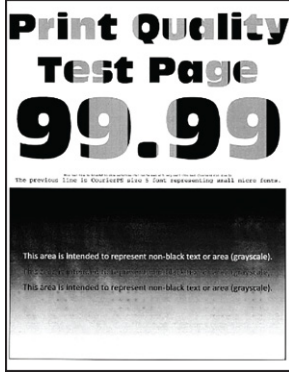
Toner Kolay Siliniyor



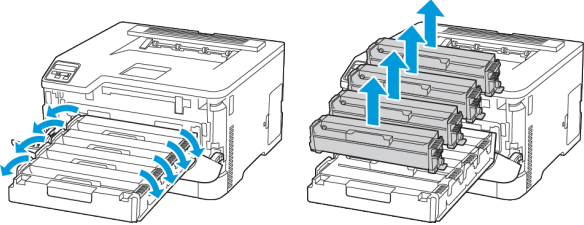
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Kağıt ağırlığının desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p> Not: Kağıt ağırlığı desteklenmiyorsa desteklenen ağırlıkta bir kağıt yükleyin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

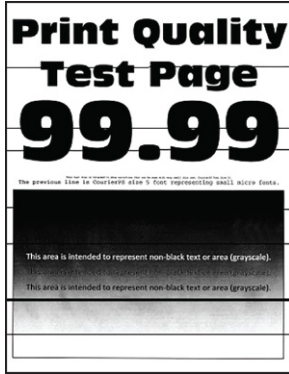
Eşitsiz Yazdırma Yoğunluğu




Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

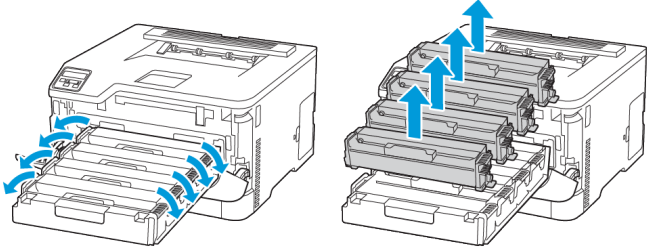
İŞLEM	EVET	HAYIR
<ol style="list-style-type: none"> Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.  <ol style="list-style-type: none"> Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın. Belgeyi yazdırın. <p>Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Yatay Koyu Çizgiler

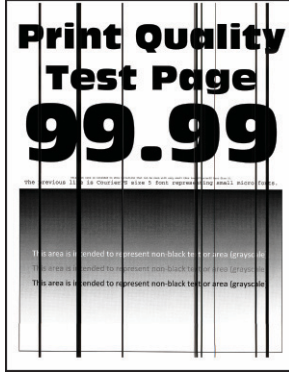


- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
- Yatay koyu çizgiler baskılarda görünmeye devam ediyorsa Tekrarlayan hatalar konusunu inceleyin.


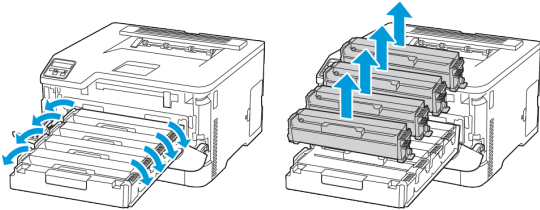
İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 3</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a. Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

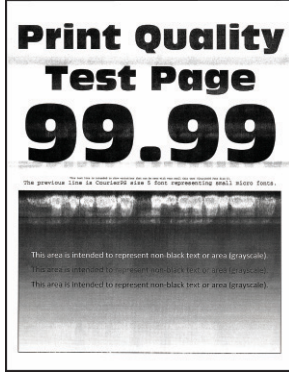
Dikey Koyu Çizgiler



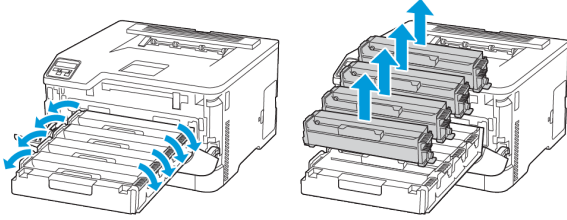
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/ Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p> Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

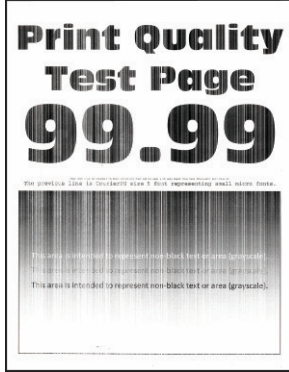
Yatay Beyaz Çizgiler



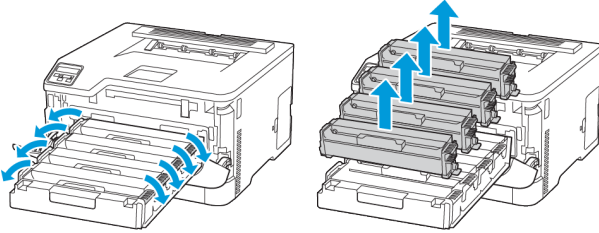
- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
- Yatay beyaz çizgiler baskılarınızda belirmeye devam ediyorsa Tekrarlayan hatalar konusunu inceleyin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/ Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

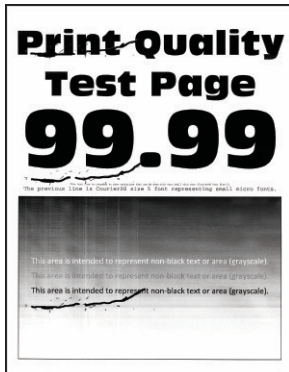
Dikey Beyaz Çizgiler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p>a. Kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a. Ön kapağı açın ve ardından sıkıca bastırın.</p> <p>b. Yazdırma kartuşu kasetini çıkarın.</p> <p>c. Çıkarın ve daha sonra yazdırma kartuşlarını takın.</p>  <p>d. Yazdırma kartuşu kasetini yerleştirin ve ardından kapağı kapatın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

Tekrarlayan Kusurlar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.


İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>1 Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları seçeneğini kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.</p> <p>2 Tekrarlayan kusurların aşağıdaki ölçülerden herhangi birine uyup uymadığını kontrol edin: Yazdırma kartuşları</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25,70 mm (1,01 inç) • 35,30 mm (1,39 inç) • 75,6 mm (2,98 inç) • 26,7 mm (1,05 inç) <p>Isıtıcı</p> <ul style="list-style-type: none"> • 56,5 mm (2,22 inç) <p>Transfer modülü</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25,10 mm (0,99 inç) • 59,70 mm (2,35 inç) • 28,30 mm (1,11 inç) • 65 mm (2,56 inç) • 44 mm (1,73 inç) <p>Tekrarlayan kusurlar bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>

YAZDIRMA İŞLERİ YAZDIRILMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve ardından doğru yazıcıyı seçip seçmediğinizi kontrol edin. b. Belgeyi yazdırın. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 a. Yazıcının açık olduğundan emin olun. b. Ekranda görünen hata mesajlarını çözün. c. Belgeyi yazdırın. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
Adım 3 a. Bağlantı noktalarının çalışıyor olduğundan ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın. b. Belgeyi yazdırın. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
Adım 4 a. Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. b. Belgeyi yazdırın. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
Adım 5 a. Yazdırma sürücüsünü kaldırın ve yeniden yükleyin. b. Belgeyi yazdırın. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.


YAVAŞ YAZDIRILIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde bağlanmış olduğundan emin olun. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 a. Yazıcının Sessiz Modu ayarında olmadığından emin olun. <ul style="list-style-type: none"> Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Cihaz > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Cihaz İşlemleri > Sessiz Mod. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın. b. Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b. Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın. c. Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 4 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. 	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.


İŞLEM	EVET	HAYIR
<ul style="list-style-type: none"> Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın. Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır. Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>		
<p>Adım 5</p> <p>a. Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırması > Ortam Türleri</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p> Not: Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 6 Bekletilen işleri silin. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 7 a. Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun. <ul style="list-style-type: none"> Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin. Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcı için bir Konum seçme. b. Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

İŞ YANLIŞ KASETTEN VEYA YANLIŞ KAĞIDA YAZDIRILIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. b. Belgeyi yazdırın. Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?	2 adıma gidin.	Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin.
Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.  Not: Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın. b. Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. c. Belgeyi yazdırın. Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.

Yazıcı Yanıt Vermiyor

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  <p>İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.</p> </div> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?</p>	Anahtarı veya şalteri açın.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p>Adım 4</p> <p>Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı, Uyku veya Hazırda Bekleme modunda mı?</p>	Yazıcıyı uyandırmak için güç düğmesine basın.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>Yazıcı ile bilgisayarını birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına takıldıklarından emin olun.</p>	6 adıma gidin.	Kabloları doğru bağlantı noktalarına takın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış?		
Adım 6 Yazıcıyı kapatın, donanım seçeneklerini yükleyin ve ardından yazıcıyı açın. Daha fazla bilgi için seçenek ile birlikte gelen belgelere başvurun. Yazıcı cevap veriyor mu?	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.
Adım 7 Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin. Yazıcı cevap veriyor mu?	Sorun çözüldü.	8 adıma gidin.
Adım 8 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. Yazıcı cevap veriyor mu?	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.

Ağ Bağlantı Sorunları

EMBEDDED WEB SERVER AÇILAMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun. Yazıcı açık mı?	2 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
Adım 2 Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun. <ul style="list-style-type: none"> Ana ekranında IP adresini görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. Yazıcının IP adresi doğru mu?	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
Adım 3 Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin: <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer sürüm 11 veya üstü Microsoft Edge Safari sürüm 6 veya sonraki sürümleri Google Chrome™ sürüm 32 veya sonraki sürümleri Mozilla Firefox sürüm 24 veya sonraki sürümleri Tarayıcınız destekleniyor mu?	4 adıma gidin.	Desteklenen bir tarayıcı yükleyin.
Adım 4 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun. Ağ bağlantısı çalışıyor mu?	5 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
Adım 5	6 adıma gidin.	Kablo bağlantılarını sabitleyin.


İŞLEM	EVET	HAYIR
Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen belgelere bakın. Kablo bağlantıları düzgün mü?		
Adım 6 Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin. Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?	7 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
Adım 7 Embedded Web Server'a erişin. Embedded Web Server açıldı mı?	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.

YAZICI, Wİ-Fİ AĞINA BAĞLANAMIYOR



Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Adaptör > Otomatik Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın. Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2	4 adıma gidin.	3 adıma gidin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Doğru Wi-Fi ağının seçilip seçilmediğini kontrol edin.</p> <p> Not: Bazı modemler varsayılan SSID'i paylaşabilir.</p> <p>Doğru Wi-Fi ağına mı bağlanıyorsunuz?</p>		
<p>Adım 3</p> <p>Doğru Wi-Fi ağına bağlanın. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcıyı bir Wi-Fi Ağına Bağlama.</p> <p>Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>Kablosuz güvenlik modunu kontrol edin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Kablosuz Güvenlik Modu.</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>Doğru kablosuz güvenlik modu seçildi mi?</p>	6 adıma gidin.	5 adıma gidin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 5 Doğru kablosuz güvenlik modunu seçin. Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu?	Sorun çözüldü.	6 adıma gidin.
Adım 6 Doğru ağ parolasını girdiğinizden emin olun.  Not: Paroladaki boşluklara, rakamlara ve büyük küçük harflere dikkat edin. Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu?	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma .

Sarf Malzemeleriyle İlgili Sorunlar

KARTUŞU DEĞİŞTİRİN, YAZICI BÖLGESİ UYUŞMUYOR

Yazıcı bölgesi ile kartuş bölgesi arasında bir uyumsuzluk vardır. Bu sorunu düzeltmek için yazıcı bölgesiyle uyuşan doğru bölgeye sahip bir kartuş satın alın veya tüm dünyada geçerli bir kartuş satın alın.

Yazıcının ve yazıcı kartuşunun bölge ayarlarını bulmak için Yazıcı Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları**.

- Mesajda 42'den sonraki ilk sayı, yazıcının bölgesini gösterir.
- Mesajda 42'den sonraki ikinci sayı, kartuşun bölgesini gösterir.

YAZICI VE TONER KARTUŞU BÖLGELERİ	
BÖLGE	SAYISAL KOD
Tüm Dünya veya Tanımsız bölge	0
Kuzey Amerika (Amerika Birleşik Devletleri, Kanada)	1
Avrupa Ekonomik Bölgesi, Batı Avrupa, Kuzey ülkeleri, İsviçre	2
Asya Pasifik	3
Latin Amerika	4
Avrupa'nın geri kalanı, Orta Doğu, Afrika	5
Avustralya, Yeni Zelanda	6
Geçersiz bölge	9

XEROX DIŞI SARF MALZEMELER

Yazıcı, yazıcıda Xerox dışı bir sarf malzemesinin kurulu olduğunu algıladı.

Xerox yazıcınız en iyi, orijinal Xerox sarf malzemeleriyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Üçüncü taraflara ait sarf malzemelerinin kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir.

Tüm ömür göstergeleri, Xerox sarf malzemeleriyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri kullanılması öngörülemeyen sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Xerox yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.



Uyarı: Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında olmayabilir.

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri kullanmaya devam etmek için X ve Tamam düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye basılı tutun.

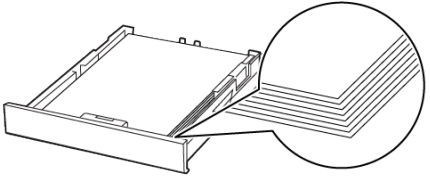
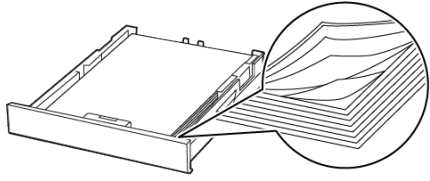
Bu riskleri kabul etmek istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçasını yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Xerox sarf malzemesi ya da parçası takın. Daha fazla bilgi için bkz. [Orijinal Xerox Sarf Malzemeleri Kullanma](#).

Sıkışmaları Giderme

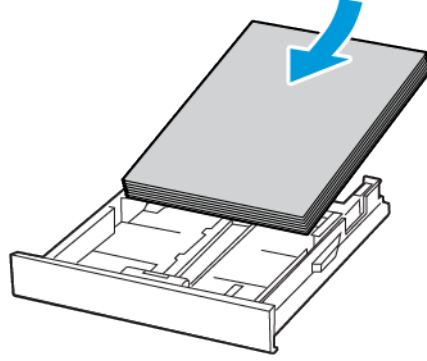
SIKIŞMALARI ÖNLEME

Kağıdın Düzgün Şekilde Yerleştirilmesi

- Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

DOĞRU ŞEKİLDE KAĞIT YERLEŞTİRME	YANLIŞ ŞEKİLDE KAĞIT YERLEŞTİRME
	

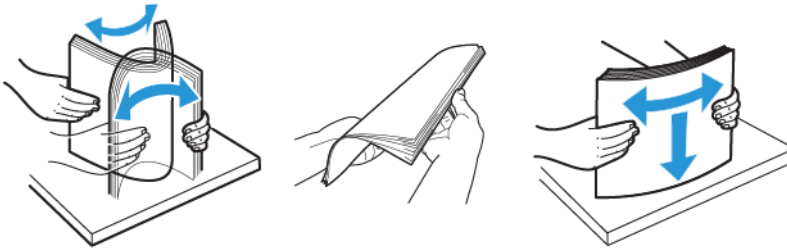
- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

Önerilen Kağıdı Kullanın

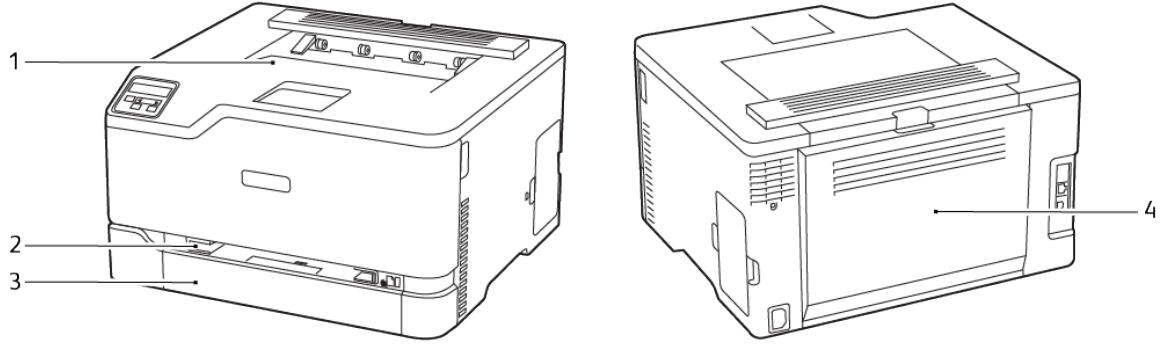
- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt yüklemeyin.
- Kağıt kenarlarını yüklemekten önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

SIKIŞMA KONUMLARINI BELİRLEME

- Sıkışma Yardımı ayarı **Açık** olarak ayarlandığında yazıcı, sıkışma giderildikten sonra boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları boşaltmaya çalışır. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı **Açık** veya **Otomatik** olarak ayarlandığında yazıcı, sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.



1. Standart çıktı kaseti

2. Manuel besleyici

3. Standart kaset

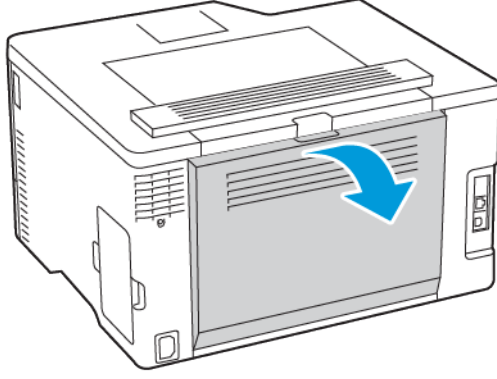
4. Kapak B

STANDART KASETTE KAĞIT SIKIŞMASI

1. B kapağını açın.



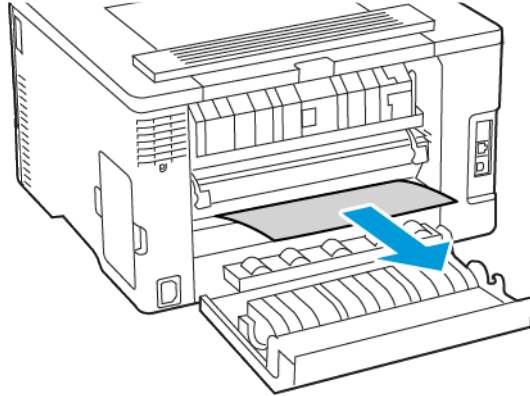
İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



2. Sıkışan kağıdı çıkartın.

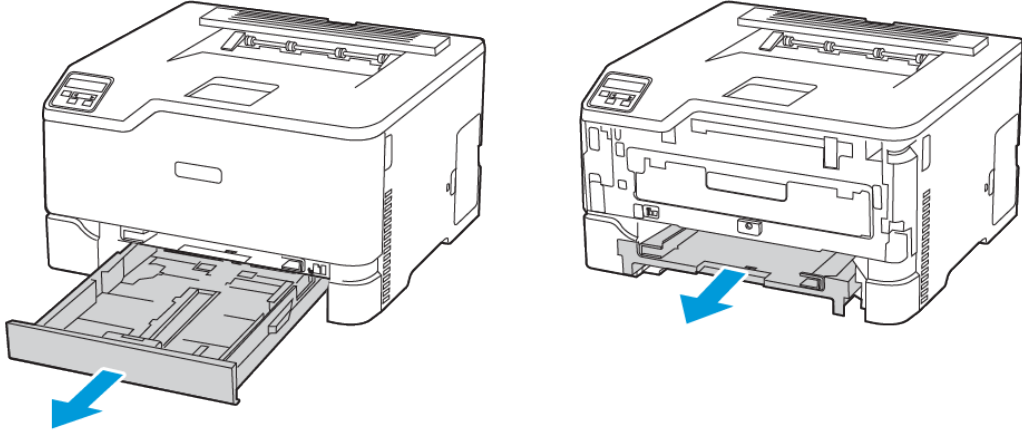


Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



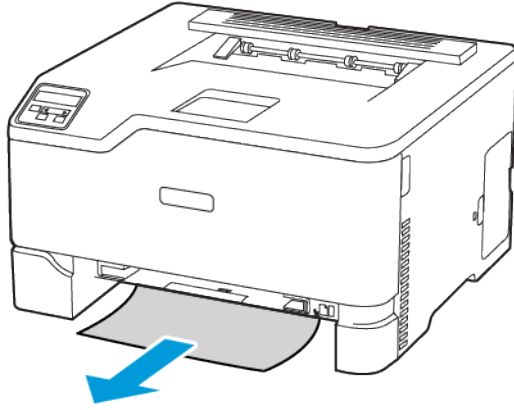
3. Kapağı kapatın.

4. Kaseti ve manuel besleyiciyi çıkarın.



5. Sıkışan kağıdı çıkartın.


 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

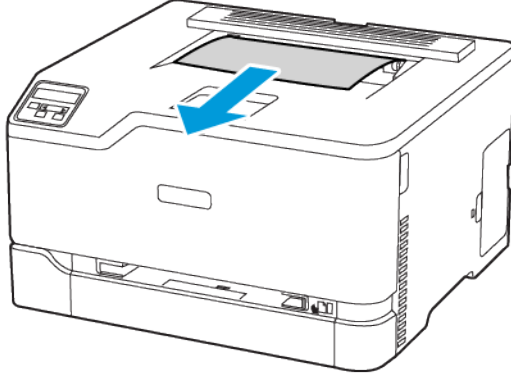


6. Manuel besleyiciyi ve kaseti yerleştirin.

STANDART ÇIKTI KASETİNDE KAĞIT SIKIŞMASI

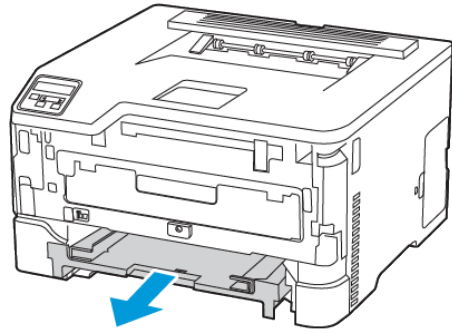
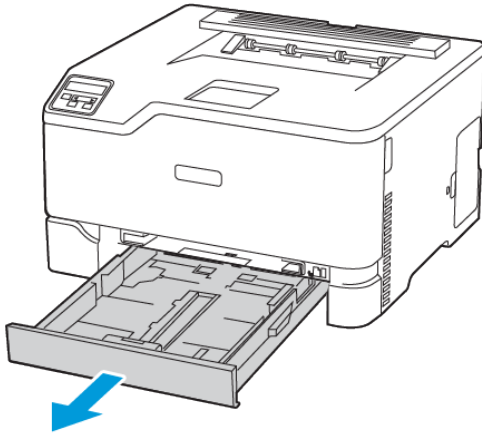
Sıkışan kağıdı çıkartın.

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



MANUEL BESLEYİCİDE KAĞIT SIKIŞMASI

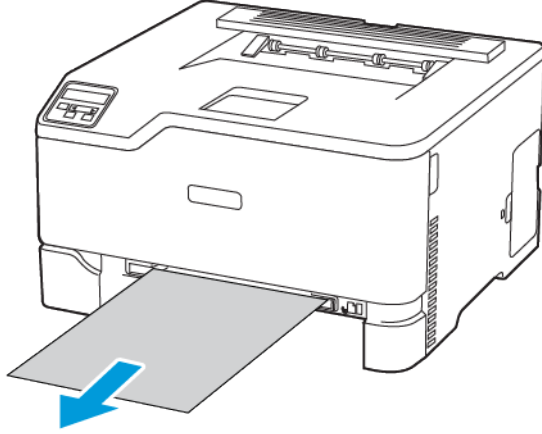
1. Kaseti ve manuel besleyiciyi çıkarın.



2. Sıkışan kağıdı çıkartın.



Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



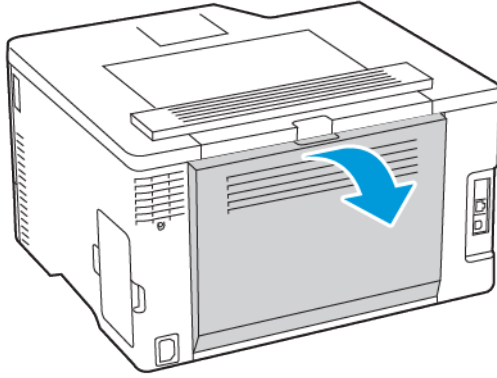
3. Manuel besleyiciyi ve kaseti yerleştirin.

B KAPAĞINDA KAĞIT SIKIŞMASI


1. B kapağını açın.



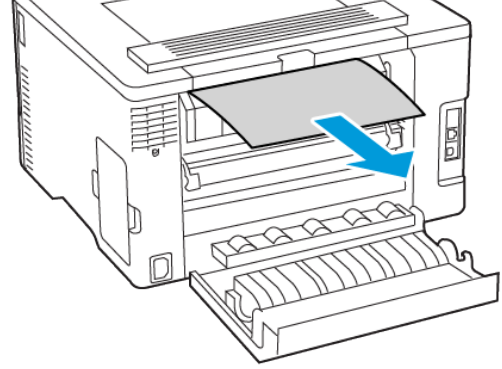
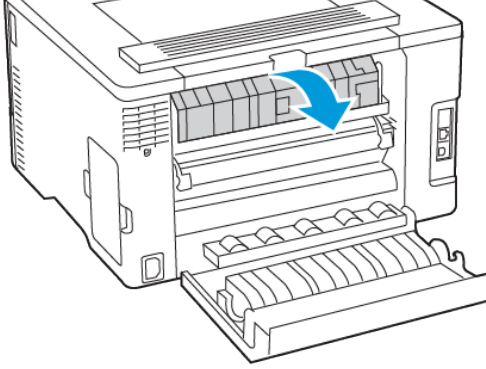
İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



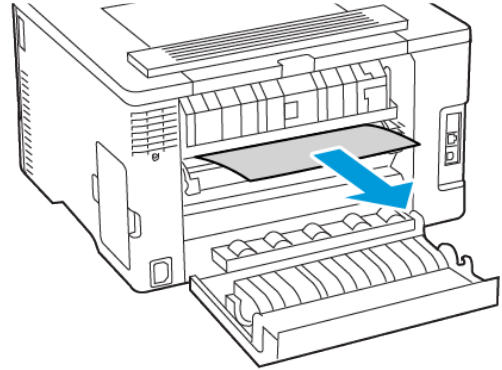
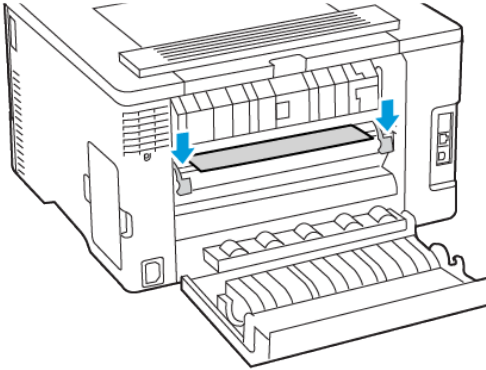
2. Aşağıdaki alanlardaki sıkışan kağıdı çıkarın:

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

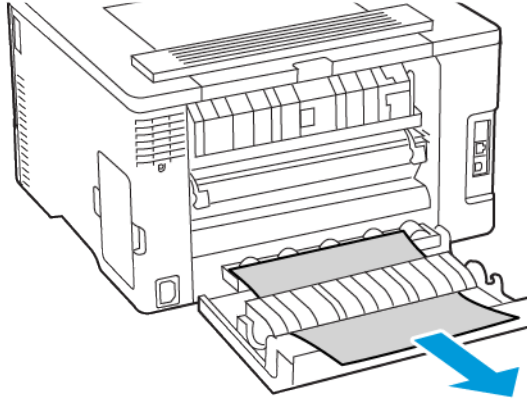
- Kaynaştırıcı alanı



- Kaynaştırıcı alanının altı




- Çift taraflı ünite



3. Kapağı kapatın.

Kağıt Besleme Sorunları


YAZDIRMA SIRASINDA ZARF YAPIŞKAN OLUYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın.</p> <p> Not: Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir.</p> <p>b. Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a. Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü..</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>b. Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

HARMANLANMIŞ YAZDIRMA ÇALIŞMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Harmanlama.</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>b. Açık [1,2,1,2,1,2] öğesini seçin.</p> <p>c. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a. Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a. Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.

KAĞIT ÇOK SIK SIKIŞIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 a. Tepsiyi çıkarın. b. Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin. <ul style="list-style-type: none"> Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun. c. Tepsiyi takın. d. Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın. b. Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın. c. Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.  Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana	Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>		

SIKIŞAN SAYFALAR YENİDEN YAZDIRILMADI

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Cihaz > Bildirimler > Sıkışan İçeriği Giderme.</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>2 Sıkışma Giderme menüsünde Açık veya Otomatik öğesini seçin.</p> <p>3 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>

Renk Kalitesi Sorunları

YAZDIRILAN ÇIKTIDA RENKLERİ DEĞİŞTİRME

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Düzeltme

2. Renk Düzeltme menüsünden **Manuel > Renk Düzeltme İçeriği** öğelerini seçin.
3. Uygun renk dönüştürme ayarını seçin.

NESNE TÜRÜ	RENK DÖNÜŞTÜRME TABLOLARI
RGB Resim RGB Metin RGB Grafik	<ul style="list-style-type: none"> • Canlı—Daha parlak, daha doygun renkler üretir ve gelen tüm renk formatlarına uygulanabilir. • sRGB Ekran—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Fotoğraf baskısı için siyah toner kullanımı optimize edilir. • Ekran-Gerçek Siyah—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Bu ayar tüm nötr gri seviyelerini oluşturmak için yalnızca siyah toner kullanır. • sRGB Canlı—sRGB Ekran renk düzeltmesi için daha yüksek bir renk doygunluğu kullanır. Siyah toner kullanımı ticari grafikleri yazdırmak için optimize edilir. • Kapalı
CMYK Resim CMYK Metin CMYK Grafik	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK—Renk düzeltmesini Specifications for Web Offset Publishing/Web Ofset Yayıncılığı Spesifikasyonları (SWOP) renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular. • Euro CMYK—Euroscale renk çıktısına yakınlaştırmak için renk düzeltmesi uygular. • Canlı CMYK—US CMYK renk düzeltme ayarının renk düzeltmesini artırır. • Kapalı

RENKLİ YAZDIRMA İLE İLGİLİ SIK SORULAN SORULAR

RGB renk nedir?

RGB renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan kırmızı, yeşil ve mavi oranlarını belirterek tanımlayan

bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda rengi elde etmek için kırmızı, yeşil ve mavi renklerin değişik oranlarda bileşimleri kullanılır. Bilgisayar ekranları, tarayıcılar ve dijital kameralarda renklerin görüntülenmesi için bu yöntem kullanılır.

CMYK renk nedir?

CMYK renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan mavi, kırmızı, sarı ve siyah oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda renk, camgöbeği, macenta, sarı ve siyah mürekkepler veya tonerler değişik oranlarda karıştırılarak yazdırılabilir. Matbaa makineleri, mürekkep püskürtmeli yazıcılar ve renkli lazer yazıcıları rengi bu şekilde elde eder.

Yazdırılacak bir belgede renkler nasıl belirlenir?

RGB veya CMYK renk bileşimlerini kullanarak belge rengini belirlemek ve değiştirmek için yazılım programları kullanılır. Daha fazla bilgi için yazılım programının Yardım konularına başvurun.

Yazıcı hangi rengi yazdıracağını nasıl bilir?

Bir belge yazdırılırken, her nesnenin türü ve rengi ile ilgili bilgiler yazıcıya gönderilir ve renk dönüşüm tablolarından geçirilir. Renk istediğiniz rengi oluşturmak için kullanılan uygun miktarlarda mavi, kırmızı, sarı ve siyah tonere dönüştürülür. Nesne bilgileri renk dönüştürme tablolarının uygulanmasını belirler. Örneğin, metinler için bir renk dönüşüm tablosu kullanılırken, fotoğraflar için farklı bir renk dönüşüm tablosu kullanmak mümkündür.

Manuel renk düzeltmesi nedir?

Manuel renk düzeltmesi etkinleştirildiğinde, yazıcı nesneleri işlemek için kullanıcı tarafından seçilen renk dönüşüm tablolarını kullanır. Manuel renk düzeltme ayarları yazdırılan nesnenin türüne (metin, grafik veya resim) bağlıdır. Ayrıca nesnenin renginin yazılım programında nasıl belirtildiğine (RGB veya CMYK bileşimleri) bağlıdır. Farklı bir renk dönüştürme tablosunu manuel olarak uygulamak için bkz. [Yazdırılan Çıktıda Renkleri Değiştirme](#).

Yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa manuel renk düzeltmesi işe yaramaz. Renk ayarlarını yazılım programı veya bilgisayarın işletim sistemi kontrol ediyorsa da etkili olmaz. Birçok durumda, Renk Düzeltmesi'nin Otomatik olarak ayarlanması belgeler için tercih edilen renkleri üretir.

Belirli bir rengi (örneğin bir şirket logosundaki bir rengi) nasıl tutturabilirim?

Yazıcının Kalite menüsünden, dokuz Renk Örneği seti kullanılabilir. Bu ayarlar Yerleşik Web Sunucusu'nun Renk Örnekleri sayfasından da kullanılabilir. Herhangi bir örnek setinin seçilmesi yüzlerce renkli kutudan oluşan çok-sayfalı bir çıktı üretir. Seçilen tabloya bağlı olarak, her kutu bir CMYK veya RGB bileşimi içerir. Her kutunun görünüm rengi, kutu üzerinde etiketlenmiş CMYK veya RGB bileşimi, seçili renk dönüşüm tablosundan geçirilerek elde edilir.

Renk Örnekleri setlerini inceleyerek, rengi eşleştirilen renge en yakın kutuyu belirleyebilirsiniz. Kutunun üzerinde etiketlenen renk bileşimi bir yazılım programındaki nesnenin renk bileşimini değiştirmek için kullanılabilir. Daha fazla bilgi için yazılım programının Yardım konularına başvurun. Manuel renk düzeltme, seçili renk dönüşüm tablosunu belirli bir nesne için kullanmak için gerekebilir.

Belirli bir renk eşleştirme sorunu için kullanılmak üzere hangi Renk Örnekleri setinin seçileceği şunlara bağlıdır:

- Kullanılan Renk Düzeltme ayarı (Otomatik, Kapalı veya Manuel)
- Yazdırılan nesnenin türü (metin, grafik veya resim)
- Nesnenin renginin yazılım programında nasıl gösterildiği (RGB veya CMYK bileşimleri)

Yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa Renk Örnekleri sayfası işe yaramaz. Ayrıca, bazı yazılım programları programda belirtilen RGB veya CMYK bileşimlerini renk yönetimi aracılığıyla düzeltir. Böyle durumlarda yazdırılan renk, Renk Örnekleri sayfasında görüntülenen renkle tam olarak aynı olmayabilir.

BASKIDA RENK FİLTRESİ KULLANILMIŞ GİBİ GÖRÜNÜYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı.</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	<p>2 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p>Adım 2</p> <p>a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Dengesi.</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için Tamam düğmesine basın.</p> <p>b. Ayarları düzenleyin.</p> <p>c. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	<p>Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Müşteri Destek Merkezine Başvurma

Müşteri Destek Merkezi telefon numaralarına erişmek için bkz. <https://www.xerox.com/office/worldcontacts>.
Müşteri destek merkezine başvurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- Yazıcı sorunu
- Hata mesajı
- Yazıcı model türü ve seri numarası

Müşteri desteğine ulaşmak, Bilgi Tabanında arama yapmak, kullanıcı belgelerine göz atmak veya yazıcı yazılımını indirmek için <https://support.xerox.com> adresini ziyaret edin ve ürününüzü Arama alanına girin.

Düzenleyici Bilgiler

Bu ek şunları içerir:

Temel Düzenlemeler.....	200
Malzeme Bilgi Güvenlik Formları.....	207

Temel Düzenlemeler

SES EMİSYON SEVİYELERİ

Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.



Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

1 METREDEKİ ORTALAMA SES BASINCI, DBA

Yazdırma	<ul style="list-style-type: none">• Tek taraflı, siyah beyaz: 51• Tek taraflı, renkli: 52• Çift taraflı, siyah beyaz: 49• Çift taraflı, renkli: 50
Hazır	14

STATİK DUYARLILIK UYARISI



Bu simge statik duyarlı parçaları belirtir. Önce simgeden uzak bir alanda bulunan metal bir yüzeye dokunmadan bu simgelerin yakınındaki alanlara dokunmayın.

Kağıt sıkışmalarını giderme veya sarf malzemelerini değiştirme gibi bakım işlerini gerçekleştirirken elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için simge mevcut olmasa bile yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.

ENERGY STAR



Üzerinde veya başlangıç ekranında ENERGY STAR amblemi bulunan tüm Xerox ürünlerinin, üretim tarihi itibarıyla Çevre Koruma Kurumu (EPA) ENERGY STAR gerekliliklerine uygun oldukları onaylanmıştır.

SICAKLIK BİLGİLERİ

Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem	10 - 32,2°C (50 - 90°F) ve %8 - %80 bağıl nem
Yazıcı, kartuş veya görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama ¹	-40 - 40°C (-40 - 104°F) ve %8 - %80 bağıl nem Maksimum yaş termometre sıcaklığı ² : 26,7°C (80,1°F) Yoğuşmasız ortam
Yazıcı, kartuş veya görüntüleme ünitesinin kısa vadeli nakliyesi	-40 - 43,3°C (-40 - 110°F)
¹ Sarf malzemelerinin raf ömrü yaklaşık 2 yıldır. Bu, standart ofis ortamında, 22°C (72°F) sıcaklıkta ve %45 nem oranında saklama koşulları için geçerlidir. ² Islak termometre sıcaklığı hava sıcaklığına ve bağıl nem aracılığıyla belirlenir.	

INFORMACIÓN DE LA ENERGÍA DE MÉXICO

- Consumo de energía en operación: 385 Wh
- Consumo de energía en modo de espera: 0,1 Wh
- Cantidad de producto por unidad de energía consumida: 3.74 páginas/Wh

LAZER UYARISI

Bu yazıcı, ABD'de DHHS 21 CFR, Bölüm I, Alt paragraf J, Sınıf I (1) lazer ürünleri ve diğer yerlerde IEC 60825-1:2014 gerekliliklerine uygun bir Sınıf I lazer ürünü olarak 2014.

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı veya servis durumunda hiçbir insanın lazer radyasyonunun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır. Yazıcıda, aşağıdaki teknik özelliklere sahip bir lazer içeren, bakım yapılamayan bir yazıcı kafası grubu mevcuttur:

- Sınıf: IIIb (3b) AlGaAs
- Nominal çıkış gücü (miliwatt): 8
- Dalga boyu (nanometre): 770–800

GÜÇ**Ürünün Güç Tüketimi**

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.



Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

MOD	TANIM	GÜÇ TÜKETİMİ (WATT)
Yazdırma	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktıları oluşturuyor.	Tek taraflı: 385 Çift taraflı: 260
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	15,5
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,9
Hazırda Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	N/A
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0,1

Önceki tablodaki güç tüketim seviyeleri zaman göre ortalama değerleri göstermektedir. Anlık güç tüketimi ortalama değerlerin oldukça üzerinde olabilir.

Uyku Modu

Bu ürün bir enerji tasarrufu modu olan Uyku Modu ile tasarlanmıştır. Uyku Modu yazıcının uzun süre kullanılmadığı zamanlarda güç tüketimini azaltarak enerji tasarrufu sağlar. Uyku Modu, bu ürün Uyku Modu Zaman Aşımı adı verilen belirli sürede kullanılmadığında otomatik olarak devreye girer.



Not: Bu ürünün Uyku Modu Zaman Aşımı fabrika ayarı 15 dakikadır.

Yapılandırma menüleri kullanılarak, Uyku Modu Zaman Aşımı 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. Yazdırma hızı, dakikada 30 sayfaya eşit veya daha azsa zaman aşımını yalnızca 60 dakikaya kadar ayarlayabilirsiniz. Uyku Modu Zaman Aşımının düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltabilir, ama ürünün yanıt süresini uzatabilir. Uyku Modu Zaman Aşımının yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar, ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olabilir.

Hazırda Bekleme Modu

Bu ürün çok az güçle çalışan mod olan Hazırda Bekleme modu ile tasarlanmıştır. Hazırda Bekleme Modunda çalışırken, diğer tüm sistemler ve cihazlar güvenli kapatılır.

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma



Not: Bu ürünün tüm ülke veya bölgelerdeki Hazırda Bekleme Süre Sonu fabrika varsayılan ayarı 3 gündür.

Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce iş yazdırıldıktan sonra beklediği süre miktarı bir saat ile bir ay arasında değiştirilebilir.

Kapalı Modu

Bu üründe, ürünün tamamen kapalıyken harcadığı güçle kıyasla az miktarda güç tüketen kapalı modu varsa, güç kaynağı kablolarını elektrik prizinden çekin.

Toplam Enerji Kullanımı

Ürünün toplam enerji kullanımının hesaplanması bazen yararlı olabilir. Güç tüketimi değerlerinin Watt ölçü birimine göre sağlanmış olması nedeniyle, enerji kullanımını hesaplarken, güç tüketimi ürünün tüm modlarda geçirdiği süre ile çarpılmalıdır. Ürünün toplam enerji kullanımı, tüm modların enerji kullanımının toplamıdır.

KABLOSUZ ÜRÜNLER İÇİN DÜZENLEYİCİ BİLDİRİMLER

Bu bölüm, yalnızca kablosuz modeller için geçerli olan düzenleyici bilgileri içerir.

Modelinizin kablosuz olup olmadığından emin değilseniz şu adresi ziyaret edin: <http://support.xerox.com>.

Modüler Bileşen Bildirimi

Kablosuz modeller modüler bileşenler içermektedir. Sahip olduğunuz ürüne hangi modüler bileşenlerin takılı olduğunu belirlemek için asıl ürünün üzerindeki etikete bakın.

Radyo Frekans Radyasyonuna Maruziyet

Bu cihazın ışın yayma gücü, FCC ve diğer düzenleyici organların radyo frekansına maruz kalma sınırlarının çok altındadır. FCC'nin ve diğer düzenleyici bildirimlerin radyo frekansına maruz kalma gereksinimlerini karşılayabilmek için, anten ile bu cihazı kullanacak kişiler arasında en az 20 cm (8 inç) aralık bırakılmalıdır.

Innovation, Science and Economic Development Canada

Bu cihaz, Innovation, Science and Economic Development Canada lisans gerektirmeyen RSS standartlarına uygundur. Çalıştırılması aşağıdaki iki koşula tabidir:

1. Bu cihaz, karışmaya neden olmayabilir ve
2. Bu cihaz, cihazın istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek karışmalar da dahil alınan tüm karışmaları kabul etmelidir.

Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences et
2. Il doit accepter toutes les interférences, y compris les celles qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable.


Avrupa Birliği ve Avrupa Ekonomik Alanı Uyumluluğu



Bu ürünün CE işareti, bu ürünün AB Direktiflerine uygun olduğunu gösterir. AB Uygunluk Beyanının tam metnini <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs> adresinde bulabilirsiniz.

Kısıtlamalar

Bu telsiz ekipmanı sadece kapalı yerlerde kullanım ile sınırlıdır. Açık havada kullanımı yasaktır. Bu kısıtlama, aşağıdaki tabloda bulunan tüm ülkeler için geçerlidir:

					
AT	BE	BG	CH	CY	CZ
DE	DK	EE	EL	ES	FI
FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	
NL	NO	PL	PT	RO	
SE	SI	SK	TR	UK	

Radyo Vericisi Operasyonel Frekans Bantları Ve Maksimum Rf Gücü AB Beyanı ve Diğer Ülkelerin Beyanı

Bu telsiz ürünü, 2,4GHz (AB'de 2,412–2,472 GHz) veya 5GHz (AB'de 5,15–5,35, 5,47–5,725 in the EU) bantlarında iletim sağlar. Her iki bant için anten kazancı dahil maksimum verici EIRP güç çıkışı ≤ 20 dBm'dir.

FEDERAL İLETİŞİM KOMİSYONU (FCC) UYGUNLUK BİLGİLERİ BİLDİRİMİ

Bu ekipman, test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15 kapsamındaki Sınıf A dijital cihaz limitlerine uygun olduğu tespit edilmiştir. Çalıştırılması aşağıdaki iki koşula tabidir:

1. Bu cihaz zararlı karışmalara neden olmayabilir ve
2. Bu cihaz, istenmeyen işleme neden olabilecek karışmalar dahil alınan tüm girişimleri kabul etmelidir.

FCC Sınıf B sınırları, ekipman bir konut ortamında çalıştırılırken zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu ekipman, telsiz frekans enerjisi üretir, kullanır ve dağıtabilir ve talimatlara uygun şekilde monte edilmez ve kullanılmazsa telsiz haberleşmesinde zararlı karışmalara neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda karışma olmayacağına ilişkin bir garanti yoktur. 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.
- İlave öneriler için satın aldığınız yere veya hizmet temsilcinize danışın.

Üretici, önerilen kablolar dışındaki parçaların kullanılmasından veya bu ekipmanda izin verilmeyen değişikliklerin veya modifikasyonların yapılmasından kaynaklanacak telsiz veya televizyon karışmalarından sorumlu değildir. Yetkisiz değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının bu ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.



Not: B Sınıfı hesaplama cihazları için Elektromanyetik karışmalar hakkındaki FCC yönetmeliklerine uygunluk sağlamak için uygun şekilde muhafazaya alınmış ve topraklanmış bir kablo kullanın. Uygun şekilde muhafazaya alınmış ve topraklanmış bir kablo kullanılmazsa FCC yönetmelikleri çiğnenebilir.

Xerox ürünleri ve sarf malzemeleriyle ilgili Çevre, Sağlık ve Güvenlik konuları hakkında daha ayrıntılı bilgi için lütfen bkz:

Web adresi: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>

Arama (sadece ABD ve Kanada): 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)

E-posta: EHS-Europe@xerox.com

INNOVATION, SCIENCE AND ECONOMIC DEVELOPMENT CANADA UYGUNLUK BEYANI

Bu B sınıfı dijital cihazlar ICES-003 numaralı Kanada Karışmaya Neden Olan Ekipman Standardının tüm gereksinimlerini karşılamaktadır.

Avis de conformité aux normes de l'Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux exigences de la norme canadienne relative aux équipements pouvant causer des interférences NMB-003.

ALMANYA

Almanya - Mavi Melek



Alman Kalite Güvencesi ve İşaretleme Enstitüsü RAL bu cihazın aşağıdaki yapılandırmasını Mavi Melek Çevre Etiket'i'ne uygun görmüştür:

Otomatik 2 taraflı yazdırma özelliği ile USB ya da ağ bağlantısına sahip ağ yazıcısı.

Bu etiket bir cihazın tasarım, üretim ve çalışma açısından çevresel uygunlukla ilgili Mavi Melek kriterlerine uyduğunu belirtir. Daha fazla bilgi için www.blauer-engel.de adresini ziyaret edin.

Blendschutz

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

Importeur

Xerox GmbH

Hellersbergstraße 2-4

41460 Neuss

Deutschland

TÜRKİYE ROHS YÖNETMELİĞİ

Madde 7 (d) ile uyumlu olarak, işbu belge ile “EEE yönetmeliğine uygundur” olarak sertifikalandırıyoruz.

“EEE yönetmeliğine uygundur.”

UKRAYNA ROHS UYUMLULUĞU

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

(Bu ekipman elektrikli ve elektronik ekipmanlarda çeşitli tehlikeli maddelerin kullanılmasına ilişkin kısıtlamalar hakkında 3 Aralık 2008 tarihli Ukrayna Bakanlar Kurulu Kararınca onaylanan Teknik Yönetmelik gereksinimlerine uygundur.)

Malzeme Bilgi Güvenlik Formları

Yazıcınızla ilgili Malzeme Bilgi Güvenlik Formları için şu adresleri ziyaret edebilirsiniz:

- Web Adresi: <https://safetysheets.business.xerox.com/en-us/>
- ABD ve Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Diğer pazarlar için EHS-Europe@xerox.com adresine bir e-posta talebi gönderin

Geri Dönüşüm ve Bertaraf

Bu ek şunları içerir:

Ürünün Bertarafı ve Geri Dönüştürülmesi	210
Kuzey Amerika	211
Xerox Green World Alliance	212
Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi	213

Ürünün Bertarafı ve Geri Dönüştürülmesi

Yazıcı veya sarf malzemelerini normal ev atıklarıyla aynı şekilde elden çıkarmayın. Bertaraf ve geri dönüşüm seçenekleriyle ilgili olarak yerel yetkililerinize danışın.

Kuzey Amerika

Xerox, bir ekipman geri alma ve yeniden kullanma ve geri dönüşüm programı yürütmektedir. Bu Xerox ürününün söz konusu programın bir parçası olup olmadığının tespiti için Xerox temsilcinizle görüşün (1-800-ASK-XEROX). Xerox çevre programları hakkında daha fazla bilgi için şu adresi ziyaret edin: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Xerox Green World Alliance

Xerox Green World Alliance Programı belirli sarf malzemeleri yeniden kullanılması veya geri dönüştürülmesi için Xerox'a gönderilmesini sağlamaktadır. Xerox'a iade edilen boş kartuşların yüzde yüzü yeniden kullanılır veya geri dönüşüm için işleminden geçer. Kartuşları iade etmek için kullanılan kutular da geri dönüşüme tabi tutulur.

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm amacıyla Xerox kartuşlarını iade etmek için şunları yapın:

1. <https://www.xerox.com/office/recycle> adresini ziyaret edin.
2. **Geri Dönüştürme** düğmesini tıklayın.
3. İade için bir seçenek seçin.

Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi



WEEE logosu, Avrupa Birliği ülkelerinde uygulanan elektronik ürünleri geri dönüştürme programları ve prosedürlerini belirtir. Ürünlerin geri dönüştürülmesi gerektiğine inanıyoruz.

Geri dönüşüm seçenekleri hakkında başka sorularınız varsa yerel satış ofisiniz ile iletişime geçin.

HİNDİSTAN E ATIK UYARISI



Bu ürün ve bileşenleri, sarf malzemeleri, parçaları ve yedek parçaları "Hindistan E Atık Kurallarına" uygundur ve bu Kurallarda belirtilen istisnalar dışında ağırlıkça %0,1'den fazla kurşun, cıva, altı değerlikli krom, polibromlu bifeniller veya polibromlu difenil eterler ve ağırlıkça %0,01'den fazla kadmiyum içermez.

