

SÜRÜM 2,2
TEMMUZ 2023
702P09124

Xerox® C310 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 tanıyın	17
Yazıcı Yapılandırmaları	18
Kontrol Panelini Kullanarak	19
Xerox C310 Renkli Yazıcı Kontrol Paneli	19
Güç Düğmesinin ve Gösterge Işığının Durumunu Yorumlama	21
Kağıt Desteği	22
Desteklenen kağıt boyutları	22
Desteklenen kağıt türleri	25
Desteklenen kağıt ağırlıkları	26
Kurma, Yükleme ve Yapılandırma	29
Yazıcı için bir yer seçme	30
Kabloları takma	32
Ana Ekran Uygulamalarını Ayarlama Ve Kullanma	33
Yazıcının IP Adresini Bulma	33
Ana ekranı kullanma	33
Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması	34
Eko Ayarları Yapılandırma	35
Yer imlerini yönetme	35
Kişileri yönetme	37
Erişilebilirlik Özelliklerini Kurma ve Kullanma	39
Sesli Kılavuzu Etkinleştirme	39
El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme	39
Büyüteç modunu etkinleştirme	39
Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama	40
Ekran klavyesini kullanma	40
Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme	40
Kağıt ve Özel Ortam Yükleme	41
Kağıt Boyutunu ve Türünü Ayarlama	41
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma	41
Tepsileri yükleme	41
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme	43
El ile besleyiciye yükleme	46
Tepsileri bağlantılandırma	48
Yükseltme ve Geçiş	49
Donanım	49
Yazılımı, Sürücülerini Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme	51

Xerox® Easy Assist Uygulaması	57
Kurulu Yazıcılar İçin Xerox® Easy Assist Uygulamasına Bağlanma	60
Ağ	61
Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup (WPS) kullanarak kablosuz ağa bağlama	61
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma	62
Yazıcıyı Güvenli Hale Getirme	63
Güvenlik yuvasının konumlandırılması	64
Yazıcı belleğini silme	65
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme	66
Geçicilik Bildirimi	67
Yazdır	69
Bilgisayardan yazdırma	70
Mobil aygıttan yazdırma	71
Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma	71
AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma	71
Bir flash sürücüden yazdırma	72
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri	73
Flash sürücüler	73
Dosya türleri	73
Gizli işlerin yapılandırılması	74
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma	75
Windows kullanıcıları için	75
Macintosh kullanıcıları için	75
Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma	76
Yazıcı Menülerinin Kullanımı	77
Menü haritası	78
Aygıt	79
Tercihler	79
Eko Modu	80
Uzak Operatör Paneli	81
Bildirimler — Kullanmayın	81
Güç Yönetimi	88
Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle	89
Bakım	90
Görünür Ana Ekran Simgeleri	94
Site Haritası	94
Yazılım Güncelleme	95
Uzak Hizmetler Veri Yükleme	96
Bu Yazıcı Hakkında	96
Yazdır	97
Düzen	97
Ayarlar	98
Kalite	99
İş Hesaplama	101
XPS	103
PDF	103

PostScript	104
PCL	104
HTML	106
Görüntü	107
Kağıt	108
Tepsi Yapılandırması	108
Ortam Yapılandırması	109
USB Sürücüsü	111
Flash Sürücü Yazdırma	111
Ağ/Bağlantı Noktaları	113
Ağa Genel Bakış	113
Kablosuz	113
Wi-Fi Direct	116
AirPrint	117
Mobil Hizmetler Yönetimi	118
Ethernet	119
TCP/IP	121
SNMP	123
IPSec	125
802.1x	125
LPD Yapılandırması	126
HTTP/FTP Ayarları	126
ThinPrint	128
USB	128
Harici ağ erişimini sınırlandırma	129
Universal Print	129
Güvenlik	132
Oturum Açma Yöntemleri	133
Sertifika Yönetimi	139
USB Aygıtlarını Zamanlama	140
Güvenlik Denetim Günlüğü	141
Oturum Açma Sınırlamaları	144
Gizli Yazdırma Ayarı	144
Geçici Veri Dosyalarını Sil	145
Çözümler LDAP Ayarları	146
Muhtelif	146
Raporlar	147
Menü Ayarları Sayfası	147
Aygıt	147
Ağ	147
Sarf Malzeme Planı	148
Plan Etkinleştirme	148
Plan Dönüştürme	148
Abonelik Hizmeti	148
Adres Defteri	149
Kişiler	149
Kişi Grupları	150
Yer İmleri	151
Yazıcı Bakımı	153
Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme	154

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma.....	155
E-posta uyarılarını ayarlama	156
Rapor görüntüleme ve yazdırma	157
Parça Ve Sarf Malzemeleri Sipariş Etme.....	158
Orijinal Xerox Parçalarını Ve Sarf Malzemeleri Kullanma.....	158
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme.....	159
Toner kartuşu değiştirme	159
Atık toner şişesini değiştirme	160
Görüntüleme kitini değiştirme	163
Yazıcıyı temizleme.....	169
Enerji ve kağıt tasarrufu	170
Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma	170
Ekranın parlaklığını ayarlama.....	170
Sarf Malzemelerinden Tasarruf Etme	171
Sorun Giderme.....	173
Yazdırma sorunları	174
Yazdırma kalitesi kötü	174
Gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor	202
Yavaş yazdırılıyor.....	203
Yazdırma işleri yazdırılmıyor	206
Yazıcı yanıt vermiyor	208
İş yanlış tepside veya yanlış kağıda yazdırılıyor	210
Ağ bağlantı sorunları	211
Embedded Web Server açılmıyor	211
Flash Sürücü Okunamıyor	212
USB bağlantı noktasını etkinleştirme.....	213
Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi	213
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar	214
Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor	214
Xerox Dışı Parçalar ve Sarf Malzemeler	215
Donanım seçenekleri sorunları.....	216
Dahili seçenek algılanamıyor	216
Arızalı bellek algılandı.....	217
Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok	218
Biçimlendirilmemiş bellek algılandı	218
Sıkışmaları Giderme.....	219
Sıkışmaları önleme	219
Sıkışma Konumlarını Belirleme	220
Tepsilerde kağıt sıkışması	221
Standart Kutuda Kağıt Sıkışması	224
Çok Amaçlı Besleyicide Kağıt Sıkışması	224
Manuel Besleyicide Kağıt Sıkışması.....	226
Kağıt besleme sorunları.....	227
Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor.....	227
Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor	228
Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor	229
Kağıt çok sık sıkışıyor.....	230
Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı	231
Renk kalitesi sorunları	232

Toner koyuluğunu ayarlama	232
Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme	232
Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular	233
Baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor	235
Müşteri desteğiyle iletişim	236
Düzenleyici Bilgiler	237
Temel Düzenlemeler	238
Ses Emisyon Seviyeleri	238
Statik Duyarlılık Uyarısı	238
ENERGY STAR	238
Sıcaklık Bilgileri	239
Información de la energía de México	239
Lazer Uyarısı	239
Güç	239
Kablosuz Ürünler İçin Düzenleyici Bildirimler	241
Federal İletişim Komisyonu (FCC) Uygunluk Bilgileri Bildirimi	242
Almanya	243
Türkiye RoHS Yönetmeliği	243
Ukrayna RoHS Uyumluluğu	244
Malzeme Bilgi Güvenlik Formları	245
Geri Dönüşüm ve Bertaraf	247
Ürünün Bertarafı ve Geri Dönüştürülmesi	248
Kuzey Amerika	249
Xerox Green World Alliance	250
Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi	251
Hindistan E Atık Uyarısı	251

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.



İKAZ—HAREKETLİ FAN BIÇAKLARI: Hareket eden fan kanatlarının 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 kabloları 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—HAREKETLİ FAN BİÇAKLARI: Hareket eden fan kanatlarının yaralanmaya neden olması riskini önlemek için bu simgeyle işaretlenmiş alanlara erişmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.



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.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergeler ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

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 tanıyın

Bu bölüm şunları içerir:

Yazıcı Yapılandırmaları	18
Kontrol Panelini Kullanarak	19
Güç Düğmesinin ve Gösterge Işığının Durumunu Yorumlama	21
Kağıt Desteği	22

Yazıcı Yapılandırılmaları

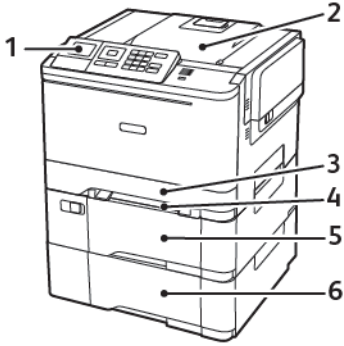


İKAZ—TAKILMA TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaranamalar neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir.



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

Yazıcınızın modeline bağlı olarak, isteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi ekleyerek yazıcınızı yapılandırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. **İsteğe bağlı tepsiyi takma**.



1. Kontrol Paneli



Not: Görünüm, yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.

2. Çıktı Kaseti

3. Standart 250 Sayfalık Kaset

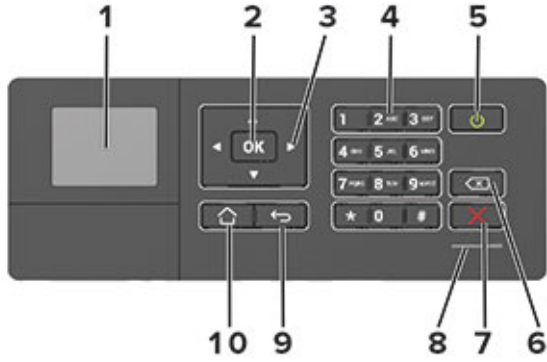
4. Manuel Besleyici

5. Opsiyonel 650 Yapraklık Çift Tepsi

6. 550 Yapraklık Kaset

Kontrol Panelini Kullanarak

XEROX C310 RENKLİ YAZICI KONTROL PANELİ



1. Göster
 - Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir.
 - Yazıcıyı kurar ve çalıştırır.
2. Seç düğmesi
 - Menü seçeneklerinden birini seçer.
 - Bir ayardaki değişiklikleri kaydeder.
3. Ok düğmeleri
 - Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır.
 - Bir ayarın sayısal değerini ayarlayın.
4. Sayısal tuş takımı

Giriş alanına sayı veya simge girer.
5. Güç düğmesi
 - Yazıcıyı açar veya kapatır.
 - Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.
6. Geri düğmesi

İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.
7. Durdur veya İptal düğmesi

Geçerli yazıcı görevini durdurun.
8. Gösterge ışığı

Yazıcının durumunu kontrol edin.

9. Geri düğmesi

Önceki ekrana geri döner.

10. Ana sayfa düğmesi

Ana ekrana döner.

Güç Düğmesinin ve Gösterge Işığının Durumunu Yorumlama

GÖSTERGE IŞIĞI	YAZICI DURUMU
Kapalı	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.
Mavi	Yazıcı hazır veya verileri işliyor.
Kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.

GÜÇ DÜĞMESİ IŞIĞI	YAZICI DURUMU
Kapalı	Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor.
Sürekli sarı	Yazıcı Uyku modunda.
Yanıp sönen sarı	Yazıcı Hazırda Bekleme modunda.

Kağıt Desteği

DESTEKLENEN KAĞIT BOYUTLARI



Not: Yazıcınızın, 550 sayfalık bir tepsi ve bütünleşik bir 100 sayfalık çok amaçlı besleyiciden oluşan 650 sayfalık bir ikili tepsi olabilir. 650 yapraklık çift tepsinin parçası olan 550 yapraklık tepsi, 550 yapraklık tepsi ile aynı kağıt boyutlarını destekler. Tümleşik çok amaçlı besleyici farklı kağıt boyutlarını, türlerini ve ağırlıklarını destekler.

KAĞIT BOYUTU VE EBADI	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
A4 210x297mm (8,27x11,7inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5^{1,2} 148x210mm (5,83x8,27inç)	✓	✓	✓	✓	✓	X
A6 105x148mm (4,13x5,83inç)	✓	✓	X	✓	X	X
JIS B5 182x257mm (7,17x10,1inç)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Letter 215,9x279,4m- m (8,5x11inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 215,9x355,6m- m (8,5x14inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Executive 184,2x266,7m- m (7,25x10,5inç)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Oficio	✓	✓	✓	✓	✓	✓

KAĞIT BOYUTU VE EBADI	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
(Meksika) 215,9x340,4m- m (8,5x13,4inç)						
Folio 215,9x330,2m- m (8,5x13inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Statement 139,7x215,9m- m (5,5x8,5inç)	✓	✓	X	✓	X	X
Hagaki 100x148mm (3,94x5,83inç)	✓	✓	X	✓	X	X
Universal^{3,4} 98,4x148mm - 215,9x355,6m- m (3,87x5,83inç - 8,5x14inç)	✓	✓	X	✓	X	X
Universal^{3,4} 76,2x127mm - 215,9x355,6m- m (3x5inç - 8,5x14inç)	X	✓	X	✓	X	X
Universal^{3,4} 148x210mm - 215,9x355,6m- m (5,83x8,27inç - 8,5x14inç)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Universal^{3,4} 210x250mm - 215,9x355,6m- m (8,27x11,0inç - 8,5x14inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

KAĞIT BOYUTU VE EBADİ	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
9 Zarf 98,4x225,4mm (3,875x8,9inç)	✓	✓	X	✓	X	X
10 Zarf 104,8x241,3mm (4,12x9,5inç)	✓	✓	X	✓	X	X
DL Zarf 110x220mm (4,33x8,66inç)	✓	✓	X	✓	X	X
C5 Zarf 162x229mm (6,38x9,01inç)	✓	✓	X	✓	X	X
B5 Zarf 176x250mm (6,93x9,84inç)	✓	✓	X	✓	X	X
Monarch 98,4x25x190,5mm (3,875x7,5inç)	✓	✓	X	✓	X	X

KAĞIT BOYUTU VE EBADİ	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
Diğer Zarf⁵ 98,4x162mm - 176x250mm (3,87x6,38inç - 6,93x9,84inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<p>¹ Bu boyuttaki kağıtları, uzun kenarı yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 1 ve el ile besleyiciye yerleştirin.</p> <p>² Bu boyuttaki kağıtları, kısa kenarları yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 2, tepsi 3 ve çok amaçlı besleyiciye yerleştirin.</p> <p>³ Universal seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.</p> <p>⁴ Dar kağıdı, kısa kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin.</p> <p>⁵ Diğer Zarf seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.</p>						

DESTEKLENEN KAĞIT TÜRLERİ

- Yazıcınızın, 550 sayfalık bir tepsi ve bütünleşik bir 100 sayfalık çok amaçlı besleyiciden oluşan 650 sayfalık bir ikili tepsi olabilir. 650 yapraklık çift tepsinin parçası olan 550 yapraklık tepsi, 550 yapraklık tepsi ile aynı kağıt türlerini destekler. Tümleşik çok amaçlı besleyici farklı kağıt boyutlarını, türlerini ve ağırlıklarını destekler.
- Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman dakikada 25 sayfa hızda yazdırılır.

KAĞIT TÜRÜ	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
Düz kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Geri dönüştürülmüş kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Parlak kart	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bond	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Antetli kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓

KAĞIT TÜRÜ	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
Matbu kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Renkli kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hafif kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kaba/Pamuk kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kart	✓	✓	✓	✓	✓	X
Hafif kart	✓	✓	✓	✓	✓	X
Zarflar	✓	✓	X	✓	X	X
Etiketler	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vinil etiketler	✓	✓	✓	✓	✓	X

DESTEKLENEN KAĞIT AĞIRLIKLARI

- Yazıcınızın, 550 sayfalık bir tepsi ve bütünleşik bir 100 sayfalık çok amaçlı besleyiciden oluşan 650 sayfalık bir ikili tepsi olabilir. 650 yapraklık çift tepsinin parçası olan 550 yapraklık tepsi, 550 yapraklık tepsi ile aynı kağıt türlerini destekler. Tümleşik çok amaçlı besleyici farklı kağıt boyutlarını, türlerini ve ağırlıklarını destekler.
- Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman dakikada 25 sayfa hızda yazdırılır.

KAĞIT TÜRÜ VE AĞIRLIĞI	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
Hafif kağıt ¹ 60–74,9g/m ² uzun gren (16– 19,9-lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Düz kağıt 75–90,3g/m ² uzun gren (20–	✓	✓	✓	✓	✓	✓

KAĞIT TÜRÜ VE AĞIRLIĞI	STANDART 250 SAYFALIK TEPSİ	MANUEL BESLEYİCİ	OPSİYONEL 650 YAPRAKLIK ÇİFT TEPSİ		550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA
			550 YAPRAKLIK TEPSİ	ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİ		
24-lb bond)						
Ağır kağıt 90,3–105g/m ² uzun gren (24,1–28-lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kart destesi 105,1–162g/m ² uzun gren (28,1–47-lb bond)	✓ ²	✓ ²	✓ ³	✓ ³	✓ ³	X
Kağıt Etiketler ⁴ 131g/m ² (35-lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vinil Etiketler ⁴ 131g/m ² (35-lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	X
Zarflar ^{5,6} 60–105g/m ² (16–28-lb bond)	✓	✓	X	✓	✓	X

¹ 75 g/m²'den (20 lb) daha ince kağıtlara yazdırılırken Kağıt Türü, Hafif Kağıt olarak ayarlanmalıdır. Bu ayarın yapılmaması, aşırı kıvrılmaya ve bu nedenle özellikle nemli ortamlarda besleme hatalarına yol açabilir.

² 200 g/m² (110 lb) indeksine kadar kartlar desteklenir.

³ 162 g/m² (90 lb) indeksine kadar kartlar desteklenir.

⁴ Etiketler ve diğer özel ortamlar, ara sıra kullanım için desteklenir ve uygunluk bakımından test edilmelidir.

⁵ % 100 pamuklu içeriğin maksimum ağırlığı 24 lb bond'dur.

⁶ 28 lb bond zarflar % 25 pamuk içeriği ile sınırlandırılmıştır.

Kurma, Yükleme ve Yapılandırma

Bu bölüm şunları içerir:

Yazıcı için bir yer seçme	30
Kabloları takma.....	32
Ana Ekran Uygulamalarını Ayarlama Ve Kullanma	33
Erişilebilirlik Özelliklerini Kurma ve Kullanma.....	39
Kağıt ve Özel Ortam Yükleme.....	41
Yükseltme ve Geçiş	49
Xerox® Easy Assist Uygulaması	57
Ağ	61
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma.....	62

Yazıcı için bir yer seçme

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



Uyarı: 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.



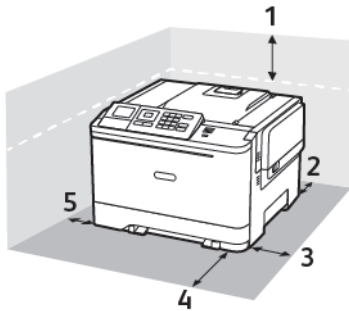
İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.

- 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	254 mm (10 inç)
2	Arka	102 mm (4 inç)
3	Sağ taraf	76 mm (3 inç)

4	Ön	508 mm (20 inç)
5	Sol taraf	76 mm (3 inç)

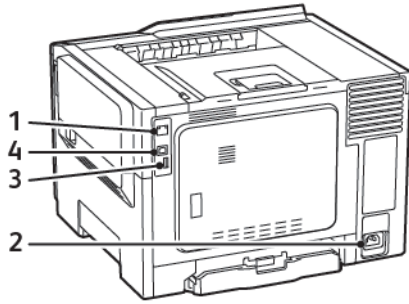
Kabloları takma

⚡ 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.

⚠ Uyarı: 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.


⚠ Uyarı: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.

⚠ Uyarı: 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.



	KULLANIN	-
1	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.
2	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı bir elektrik prizine bağlayın.
3	USB bağlantı noktası	Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın. Bu bağlantı noktası yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
4	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.

Ana Ekran Uygulamalarını Ayarlama Ve Kullanma


 Not: Bu uygulamalar yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

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.

ANA EKRANI KULLANMA

 Not: Ana ekranınız, ana ekran özelleştirme ayarlarınıza, yönetici ayarlarına ve etkin yerleşik çözümlere bağlı olarak değişebilir.



DOKUNUN		-
1	Durum/Sarf Malzemeleri	<ul style="list-style-type: none"> İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir uyarı veya hata mesajı gösterir. Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler. <p>Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
2	İş Sırası	<p>Tüm geçerli yazdırma işlerini gösterir.</p> <p>Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
3	Dil Değiştir	Ekrandaki dili değiştirir.
4	Ayarlar	Yazıcı menülerine erişir.
5	Eko Ayarlar	Enerji tüketimini, çalışma sesini, toneri ve kağıt kullanım ayarlarını yönetir.
6	Bekletilen İşler	Yazıcı belleğinde bekletilen yazdırma işlerini gösterir.
7	USB Sürücüsü	Flash sürücüden fotoğrafları ve belgeleri yazdırır.
8	Adres Defteri	Yazıcıdaki diğer uygulamaların erişebildiği kişi listesini yönetir.

EKRAN KİŞİSELLEŞTİRMENİN KULLANILMASI

Uygulamayı kullanmadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

- Embedded Web Server'a erişin ve ardından uygulamayı yapılandırın.
- Slayt Gösterisi Ayarlarını ve Duvar Kağıdı Ayarlarını etkinleştirin ve yapılandırın.

Duvar kağıdı resmini değiştirme

- Ana ekrandan **Duvar Kağıdını Değiştir** seçeneğine dokununuz.

2. Kullanılacak bir görüntü seçin.
3. Değişiklikleri uygulayın.

Flash sürücüden slayt gösterisi yürütme

1. USB bağlantı noktasına bir flash sürücü takın.
2. Ana ekrandan, **Slayt Gösterisi** ögesine dokununuz.

Görüntüler alfabetik sırayla görünecektir.



Not: Flash sürücüyü, slayt gösterisi başladıktan sonra çıkarabilirsiniz ama görüntüler yazıcıda saklanmaz. Slayt gösterisi durursa flash sürücüyü görüntüleri görüntülemek için yeniden takın.

EKO AYARLARI YAPILANDIRMA

1. Ana ekrandan **Eko Ayarları** ögesine dokununuz.
2. Eko Modu veya Programlanmış Güç Modlarını yapılandırın.
3. Değişiklikleri uygulayın.

YER İMLERİNİ YÖNETME

Yer imleri 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 İmi Ayarları > Yer İmi Ekle** Yer İmi Ekle ögesine tıklayın ve ardından yer imi için benzersiz bir ad yazın.

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, `myWebsite.com/sample.pdf` yazmak yerine `123.123.123.123/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 XLSX gibi diğer dosya türleri bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

4. **Kaydet** öğesini tıklayın.

5. Yer imlerini yönetmek için **Yer İmi Ayarları** öğesine 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 İmi Ayarları > Klasör Ekle** öğesine tıklayın ve klasör için benzersiz bir ad yazın.



Not: Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

3. **Kaydet** öğesini tıklayın.

- Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. **Yer imleri oluşturma**.
- Klasörleri yönetmek için **Yer İmi Ayarları** öğesine tıklayın.

KİŞİLERİ YÖNETME

Kişi ekleme

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. **Adres Defteri** ögesini tıklayın.
3. Kişiler bölümünden bir kişi ekleyin.



Not: Kişiyi bir veya daha fazla gruba atayabilirsiniz.

4. Gerekirse uygulama erişimine izin vermek için bir oturum açma yöntemi belirleyin.
5. Değişiklikleri uygulayın.

Grup ekleme

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. **Adres Defteri** ögesini tıklayın.
3. Kişi Grupları bölümünden bir grup adı ekleyin.



Not: Gruba bir veya daha fazla kişi atayabilirsiniz.

4. Değişiklikleri uygulayın.

Kişi veya grup düzenleme

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. **Adres Defteri** ögesini tıklayın.

3. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Kişiler bölümünden bir kişinin adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
 - Kişi Grupları bölümünden bir grubun adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
4. Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup silme

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. **Adres Defteri** ögesini tıklayın.
3. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Kişiler bölümünden silmek istediğiniz bir kişiyi seçin.
 - Kişi Grupları bölümünden silmek istediğiniz bir grup adı seçin.

Erişilebilirlik Özelliklerini Kurma ve Kullanma

Bu özellikler yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

SESLİ KILAVUZU ETKİNLEŞTİRME

EL HAREKETLERİNİ KULLANARAK EKRANDA GEZİNME

- El hareketleri yalnızca Sesli Kılavuz etkinleştirildiğinde kullanılabilir.
- Yakınlaştırma ve yatay kaydırma el hareketlerini kullanmak için Büyüteç özelliğini etkinleştirin.
- Karakterleri yazmak ve belirli ayarları yapmak için fiziksel klavye kullanın.

EL HAREKETİ	FONKSİYON
İki kez dokunma	Ekranda bir seçeneği veya öğeyi seçin.
Üç kez dokunma	Metin veya görüntüleri yakınlaştırıp uzaklaştırın.
Sağa veya aşağı kaydırma	Ekranda sonraki öğeye geçin.
Sola veya yukarı kaydırma	Ekranda önceki öğeye geçin.
Yatay kaydırma	Yakınlaştırılan görüntünün ekranın sınırları dışında kalan bölümlerine erişin. Bu el hareketi için iki parmağın kullanılması ve yakınlaştırılan görüntü boyunca sürüklenmesi gerekir.
Yukarı kaydıldıktan sonra sola kaydırma	Uygulamadan çıkın ve ana ekrana geri dönün.
Aşağı kaydıldıktan sonra sola kaydırma	<ul style="list-style-type: none"> • Bir işi iptal edin. • Önceki ayara geri dönün. • Bir ayarı veya değeri değiştirmeden görüntülenen ekrandan çıkın.
Yukarı kaydıldıktan sonra aşağı kaydırma	Söylenen bir istemi tekrarlayın.

BÜYÜTEÇ MODUNU ETKİNLEŞTİRME

1. Kontrol panelinde, sesli bir mesaj duyana kadar **5** tuşunu basılı tutun.
2. **Büyüteç modu** öğesini seçin.
3. **Tamam** öğesini seçin.

Büyütülen ekranda gezinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme](#).

SESLİ KILAVUZ KONUŞMA HIZINI AYARLAMA

1. Ana ekranda **Ayarlar** > **Aygıt** > **Erişilebilirlik** > **Konuşma Hızı** öğesini seçin.
2. Konuşma hızını seçin.

EKRAN KLAVYESİNİ KULLANMA

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:

- Karakterin seslendirilmesini sağlamak için bir parmağınızı tuş üzerinde sürükleyin.
- Karakteri alana girmek için parmağınızı kaldırın.
- Karakterleri silmek için **Backspace** öğesini seçin.
- Giriş alanındaki içeriği duymak için **Tab** öğesini seçin ve ardından **Shift + Tab** öğelerini seçin.


SÖZLÜ PAROLALAR VEYA KİŞİSEL TANIMLAMA NUMARALARINI ETKİNLEŞTİRME

1. Ana ekrandan **Ayarlar** > **Aygıt** > **Erişilebilirlik** > **Sözlü Parolalar/PIN'ler** öğesini seçin.
2. Ayarı etkinleştirin.

Kağıt ve Özel Ortam Yükleme

KAĞIT BOYUTUNU VE TÜRÜNÜ AYARLAMA

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > 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  basın.

2. Ayarları yapılandırın.

TEPSİLERİ YÜKLEME

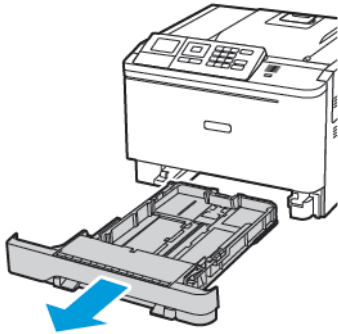


İKAZ—TAKILMA TEHLİKESİ: Ekipmanın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Tüm diğer tepsileri gerekene kadar kapalı tutun.

1. Tepsiyi çıkarın.



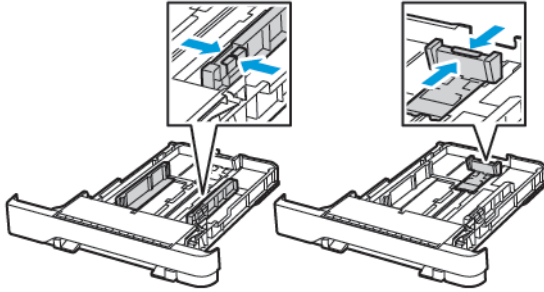
Not: Kağıt sıkışmalarını önlemek için tepsileri yazıcı kullanılıyorken çıkarmayın.



2. Kılavuzları, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



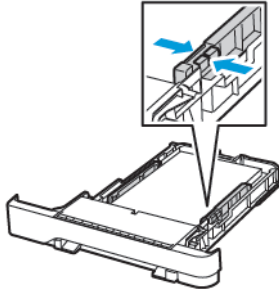
Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki göstergeleri kullanın.



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

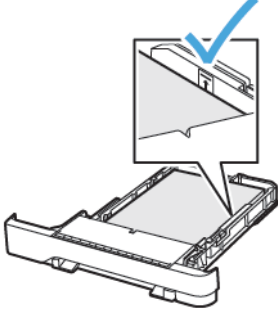


4. Kağıt yığınının yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin ve sonra kenar kılavuzlarının kağıda iyice uyduğundan emin olun.



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

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



5. Tepsiyi takın.

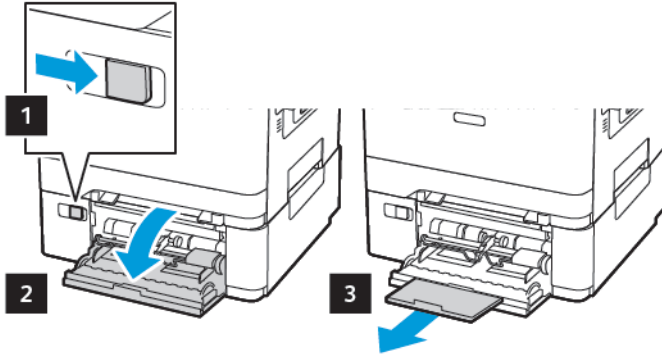
Gerekirse kontrol panelinden kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİYİ YÜKLEME

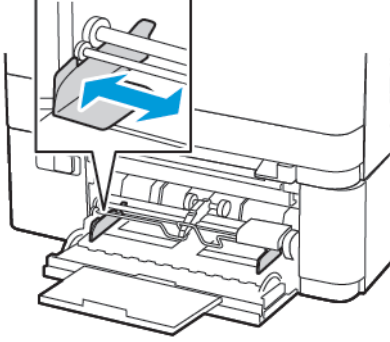
1. Çok amaçlı besleyiciyi açın.



Not: Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.



2. Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

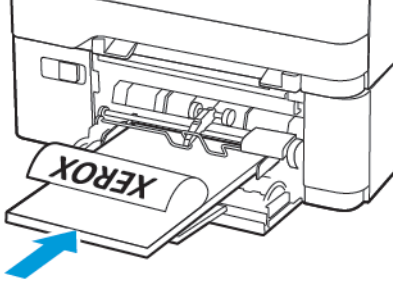


3. Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

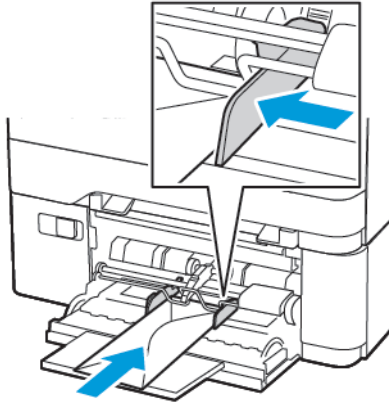


4. Kağıt Yükleme

- Kağıdı, kartı ve antetli kağıdı yazdırılacak tarafı aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya ilk girecek şekilde yerleştirin.



- Zarfları kapak sayfası yukarıya bakacak şekilde ve kağıt kılavuzunun sağ tarafına karşı yükleyin.

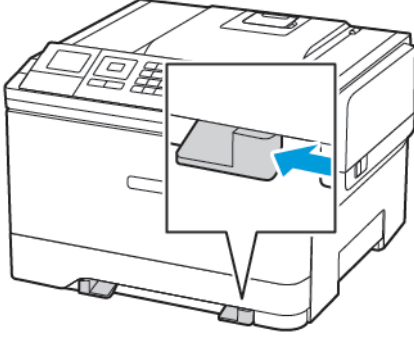


Uyarı: Asla pullu, çıtçıtli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışkanlı zarfları kullanmayın.

5. Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

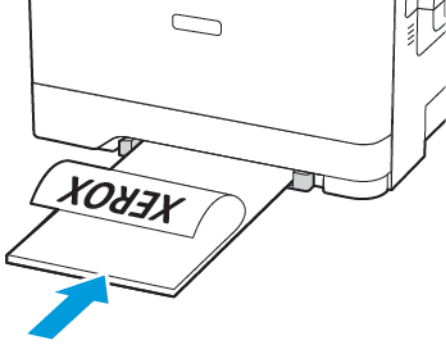
EL İLE BESLEYİCİYE YÜKLEME

1. Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

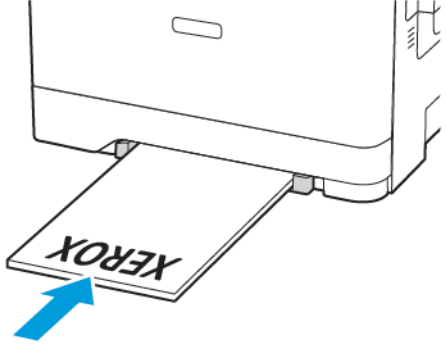


2. Bir adet kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

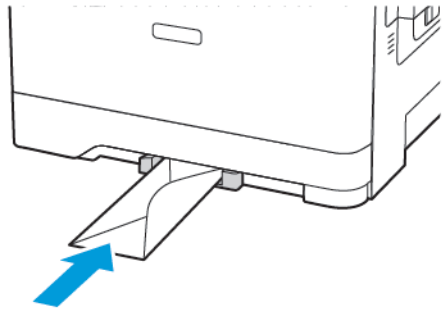
- Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



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



- Zarfı kapak sayfası yukarıya bakacak şekilde ve kağıt kılavuzunun sağ tarafına karşı yükleyin.



3. Ön kenarı içeri doğru çekilene dek kağıdı besleyin.



Uyarı: Kağıt sıkışmalarını önlemek için kağıdı manuel besleyici içine zorla itmeyin.

TEPSİLERİ BAĞLANTILANDIRMA

1. Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
Yazıcının IP adresini ana ekranda bulabilirsiniz. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
2. **Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması** ögesini tıklayın.
3. Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için aynı kağıt boyutunu ve kağıt türünü ayarlayın.
4. Ayarları kaydedin.
5. **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tepsi Yapılandırması** ögesini tıklayın.
6. Tepsi Bağlantısı ögesini **Otomatik** olarak ayarlayın.
7. Ayarları kaydedin.

Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için hiçbir tepsinin kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının aynı olmadığından emin olun.



Uyarı: Isıtıcının sıcaklığı belirtilen kağıt türüne göre değişir. Yazdırma sorunlarını önlemek için yazıcının kağıt türü ayarını tepsiye yüklenen kağıt ile eşleştirin.

Yükseltme ve Geçiş

DONANIM

Denetleyici anakartına erişim

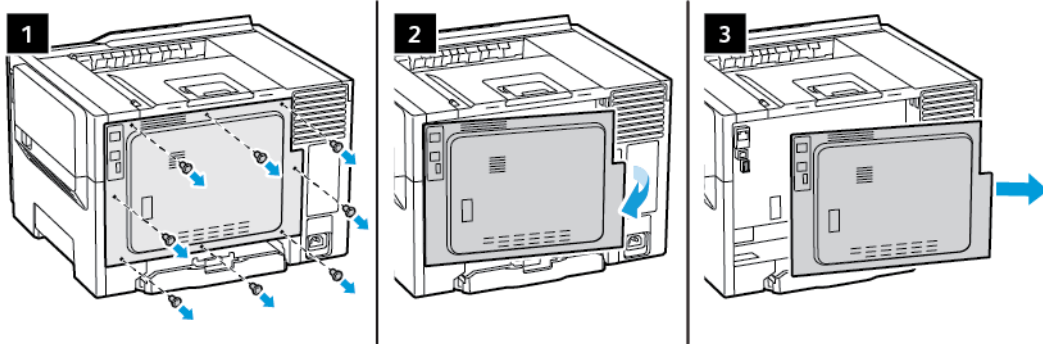


İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici ana kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı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

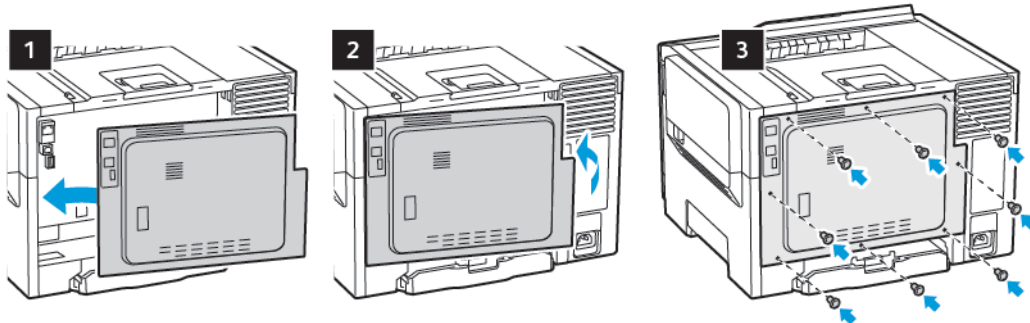
1. Yazıcıyı kapatın.
2. Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
3. Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.



Uyarı: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



4. Erişim kapağını takın.



5. Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.



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

6. Yazıcıyı açın.

İsteğe bağlı tepsileri takma



Not: Yazıcınızın modeline bağlı olarak bir isteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi kurabilirsiniz.

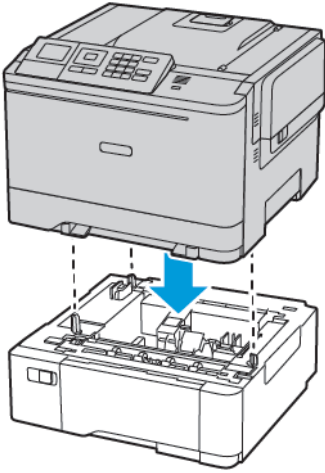


İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici ana kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı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

1. Yazıcıyı kapatın.
2. Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
3. İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.
4. Yazıcıyı isteğe bağlı tepsiyle hizalayın ve ardından yerine indirin.



İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.



5. Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.



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.

6. Yazıcıyı açın.

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme.](#)

YAZILIMI, SÜRÜCÜLERİ VE AYGIT YAZILIMLARINI KURMA VE GÜNCELLEME

Yazılımı 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 Panelini** 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** ögesini tıklatın.
8. Yazıcınızın modelini seçin, ardından **İleri**'yi tıklatın.
9. Yazdırma sürücüsünün daha önce yüklenmesinden dolayı bir sitem görünürse, **Zaten yüklenmiş sürücüyü kullan (önerilen)** ögesini tıklatın.
10. Yazıcı adı alanında yazıcınız için bir ad yazın.
11. Yazdırma sürücüsünü yüklemek için **İleri**'yi tıklatın.
12. Gerekliyse, 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 kablusunun B ucunu yazıcının arkasındaki USB Bağlantı Noktasına bağlayın.
2. USB kablusunun 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** ögesini tıklayın.
Kurulumun başarılı şekilde tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülenir.
8. Kurulumu tamamlamak ve Kurucu penceresini kapatmak için **Bitti** ögesini tıklayın.

Yazıcıyı bir Web Servisi Aygıtı olarak Kurma

Aygıtlarda Web Servisleri (WSD) özelliği, bir istemcinin bir uzak aygıtı keşfetmesine ve söz konusu aygıtı 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 listesinde 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 kablusunun 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 için 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>.

Yazılım Güncelleniyor

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.

Yapılandırma dosyasını içe veya dışa 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.

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

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

4. Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

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

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** öğesine dokunun.

Xerox Easy Assist Mobil Uygulama ekranı görüntülenir.

- b. Yazıcınızı kurmak ve yönetmek üzere mobil cihazınızı kullanmak için **Evet** öğesine 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 girin. Yazıcı ve uygulama, Wi-Fi Direct üzerinden bağlanır.

8. Xerox Easy Assist uygulaması üzerinden ikinci QR Kodunu taratın. 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 tamamlayın ve yazıcıyı ağa kaydedin. Genel ayarlara Yönetici Parolası, Bağlantı, Birimler, Tarih ve Saat, Sesler, Güç Tasarrufu ayarları ve dahası dâhildir.



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

10. Uygulamada ilk kurulumu tamamlamak için yazıcınız için gerekli bilgileri girin 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 dokununuz. 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 Wİ-Fİ PROTECTED SETUP (WPS) KULLANARAK KABLOSUZ AĞA BAĞLAMA


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.

Push Düğmesi yöntemini kullanma

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum > Push Düğmesi Yöntemini Başlat

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

2. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum > PIN Yöntemini Başlat** öğelerini seçin



Not: Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde menü yollarında gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

2. Sekiz basamaklı WPS PIN'ini kopyalayın.
3. Bir Web tarayıcısı açın ve sonra adres alanına, erişim noktanızın 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.
4. WPS ayarlarına erişim sağlayın. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
5. Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

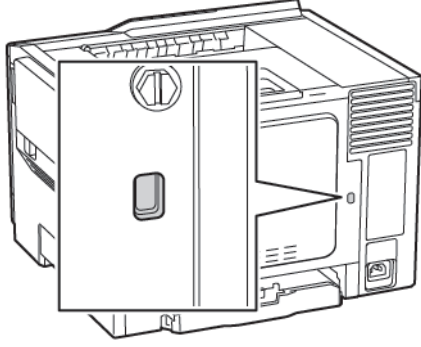
Yazıcıyı Güvenli Hale Getirme

Bu bölüm şunları içerir:

Güvenlik yuvasının konumlandırılması	64
Yazıcı belleğini silme.....	65
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme	66
Geçicilik Bildirimi	67

Güvenlik yuvasının konumlandırılması

Bu yazıcının bir güvenlik kilidi özelliği vardır. Yazıcıyı korumak için gösterilen konuma çoğu dizüstü bilgisayarla uyumlu bir güvenlik kilidi takın.




Yazıcı belleğini silme

Yazıcınızdaki geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcınızı 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 > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme > Kalıcı bellekteki tüm bilgileri sil

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

2. Yazıcı modelinize bağlı olarak **SİL** ya da **Devam** öğelerini seçin.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Aygıt > Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle** öğelerini seçin.
2. Ayarları Geri Yükle altından, geri yüklemek istediğiniz ayarı seçin.
3. Seçimlerini yaptıktan sonra **Başlat** öğesini seçin.

Geçicilik Bildirimi

BELLEK TÜRÜ	TANIM
Geçici bellek	Yazıcı basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart rastgele erişim belleğini (RAM) kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcı iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flash bellek). Her iki tür de işletim sistemi, yazıcı ayarları, ağ bilgileri, tarayıcı ve yer imi ayarları ile yerleşik çözümleri 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 tesisinizden başka bir yere taşınması.
- Yazıcının başka bir kuruluşa satılması.

Yazdır

Bu bölüm şunları içerir:

Bilgisayardan yazdırma	70
Mobil aygıttan yazdırma.....	71
Bir flash sürücüden yazdırma.....	72
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri.....	73
Gizli işlerin yapılandırılması.....	74
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma.....	75
Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma.....	76

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 4.4 veya üzeri sürüm kullanan mobil aygıtlar için bir mobil yazdırma çözümdür. Herhangi bir Mopria onaylı yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlar.



Not: Yazdırma yapmadan önce, Mopria Print Service'in etkin olduğundan emin olun.

1. Mobil aygıtınızın ana ekranından uyumlu bir uygulama başlatın.
2. **Yazdır** öğesine dokunun, ardından bir yazıcı seçin.
3. Belgeyi yazdırın.

AIRPRINT KULLANARAK MOBİL AYGITTAN YAZDIRMA

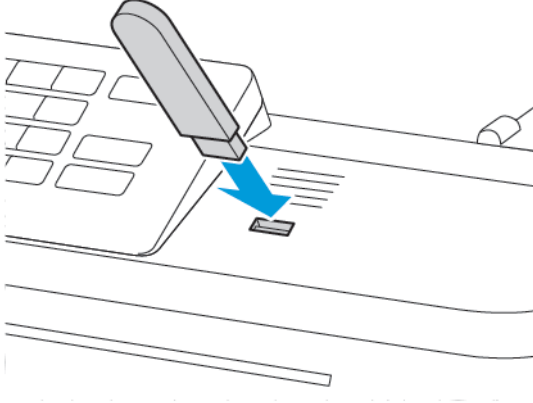
AirPrint, Apple cihazınızdan doğrudan AirPrint onaylı bir yazıcıya yazdırma yapmanızı sağlayan bir mobil yazdırma çözümdür.

- Bu uygulama yalnızca bazı Apple aygıtları tarafından desteklenir.
 - Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
1. Mobil aygıtınızın ana ekranından uyumlu bir uygulama başlatın.
 2. Yazdırılacak öğeyi seçin ve paylaşma simgesine dokunun.
 3. **Yazdır** öğesine dokunun, ardından bir yazıcı seçin.
 4. Belgeyi yazdırın.

Bir flash sürücüden yazdırma

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1. Flash sürücüyü takın.



- Bir hata iletisi görüldüğünde flash sürücü takarsanız yazıcı flash sürücüyü görmeyecektir.
- Flash sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, ekranda Meşgul mesajı görüntülenir.

2. Yazdırmak istediğiniz dokümanları seçin.

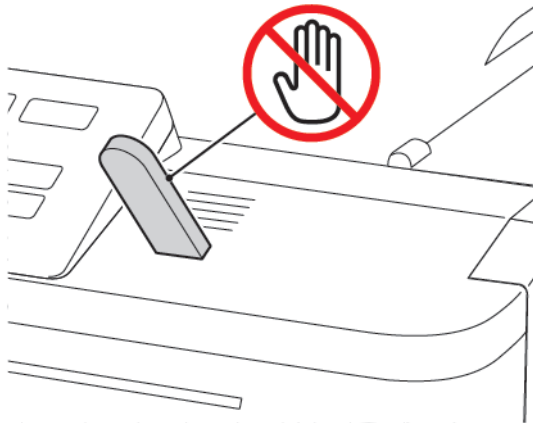
Gerekliyse diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.

3. Belgeyi yazdırın.

Başka bir belgeyi yazdırmak için **USB Sürücüsü** öğesini seçin.



Uyarı: Veri kaybını veya yazıcı arızası oluşmasını önlemek için bellek aygıtından yazdırırken, okurken ya da yazarken belirtilen alanda flash sürücüye veya yazıcıya dokunmayın.



Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

FLASH SÜRÜCÜLER

Yazıcı, tam hız standardına sahip yüksek hızlı USB flash sürücülerini destekler. USB flash sürücüler Dosya Ayırma (FAT) sistemini desteklemelidir.

- Lexar JumpDrive S70 (16GB ve 32GB)
- SanDisk Cruzer (16GB ve 32GB)
- PNY Attache (16GB ve 32GB)

DOSYA TÜRLERİ

Belgeler

- PDF (sürüm 1.7 veya öncesi)
- HTML
- XPS
- Microsoft dosya formatları (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

Resimler

- .dcx
- .gif
- .JPEG veya .jpg
- .bmp
- .pcx
- .TIFF veya .tif
- .png

Gizli işlerin yapılandırılması

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı

Bazı yazıcı modellerinde ayara Gömülü Web Sunucusundan erişilir.

2. Ayarları yapılandırın.

KULLANIM	-
Maks Geçersiz PIN	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. Sınırı ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adına ait yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar. Gizli bekletilen işler, manuel olarak serbest bırakılana veya silinene kadar yazıcıda saklanır.
Tekrarlanan İş Bitimi	Tekrarlanan yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar. Tekrarlanan bekletilen işler, yeniden yazdırma için yazıcı belleğinde saklanır.
Doğrulan İş Bitimi	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar. Doğrulan işler, kalan kopyaları yazdırmadan önce kalitenin yeterli olup olmadığını kontrol etmek amacıyla bir kopya yazdırır.
Yedek İş Bitimi	Yazıcının yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar. Yedek işler, yazdırma işleminden sonra otomatik olarak silinir.
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

WINDOWS KULLANICILARI İÇİN

1. Bir belge açıkken **Dosya > Yazdır** öğelerini tıklayın.
2. **Özellikler, Tecihler, Seçenekler** veya **Kurulum** öğesine tıklayın.
3. **Yazdır ve Beklet** öğesini tıklayın.
4. **Yazdır ve Beklet** öğesini seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın.
5. Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.
Yazdırma işi gizliyse dört rakamlı bir PIN girin.
6. **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.
7. Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için şu öğeleri seçin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > Gizli > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır
 - Diğer yazdırma işleri için şu öğeleri seçin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır


MACİNTOSH KULLANICILARI İÇİN

1. Bir belge açıkken **Dosya > Yazdır** menü öğelerini seçin.
Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.
2. Yazdırma seçenekleri veya Kopya ve Sayfa Sayısı menüsünden **İş Yönlendirme** öğesini seçin.
3. Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.
Yazdırma işi gizliyse bir kullanıcı adı ve dört rakamlı PIN atayın.
4. **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.
5. Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için şu öğeleri seçin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > Gizli > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır
 - Diğer yazdırma işleri için şu öğeleri seçin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır

Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarar > Raporlar > Yazdırma > Yazdırma Yazı Tipleri

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

2. Bir yazı tipi örneği seçin.

Yazıcı Menülerinin Kullanımı

Bu bölüm şunları içerir:

Menü haritası	78
Aygıt.....	79
Yazdır	97
Kağıt.....	108
USB Sürücüsü	111
Ağ/Bağlantı Noktaları.....	113
Güvenlik	132
Raporlar.....	147
Sarf Malzeme Planı.....	148
Adres Defteri	149
Yer İmleri	151

Menü haritası

Aygıt	<ul style="list-style-type: none"> Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler — Kullanmayın Güç Yönetimi Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle 	<ul style="list-style-type: none"> Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Site Haritası Yazılım Güncelleme Uzak Hizmetler Veri Yükleme Bu Yazıcı Hakkında
Yazdır	<ul style="list-style-type: none"> Düzen Ayarlar Kalite İş Hesaplama XPS 	<ul style="list-style-type: none"> PDF PostScript PCL HTML Görüntü
Kağıt	<ul style="list-style-type: none"> Tepsi Yapılandırması 	<ul style="list-style-type: none"> Ortam Yapılandırması
USB Sürücüsü	Flash Sürücü Yazdırma	
Ağ/Bağlantı Noktaları	<ul style="list-style-type: none"> Ağa Genel Bakış Kablosuz Wi-Fi Direct AirPrint Mobil Hizmetler Yönetimi Ethernet TCP/IP SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> IPSec 802.1x LPD Yapılandırması HTTP/FTP Ayarları ThinPrint USB Harici ağ erişimini sınırlandırma Universal Print
Güvenlik²	<ul style="list-style-type: none"> Oturum Açma Yöntemleri Sertifika Yönetimi USB Aygıtlarını Zamanlama Güvenlik Denetim Günlüğü Oturum Açma Sınırlamaları 	<ul style="list-style-type: none"> Gizli Yazdırma Ayarı Geçici Veri Dosyalarını Sil Çözümler LDAP Ayarları Muhtelif
Raporlar	<ul style="list-style-type: none"> Menü Ayarları Sayfası Aygıt 	<ul style="list-style-type: none"> Ağ
Sarf Malzeme Planı	<ul style="list-style-type: none"> Plan Etkinleştirme Plan Dönüştürme 	<ul style="list-style-type: none"> Abonelik Hizmeti

¹ Bazı yazıcı modellerinde bu menü yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.

² Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

Aygıt

TERCİHLER

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ekran Dili	Ekranı görüntülenen metnin dilini ayarlar.
Ülke/Bölge	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlayın.
Başlangıç kur. çalıştır <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık 	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
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. Özel Metin 1 ve Özel Metin 2 yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.
Tarih ve Saat 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 Ağ Zaman Protokolü <ul style="list-style-type: none"> NTP'yi Etkinleştir [Açık*] NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir 	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* Metrik 	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Flash Sürücü Erişimi <ul style="list-style-type: none"> • Etkin* • Devre dışı 	Flash sürücüye erişimi etkinleştirir. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Ekran Zaman Aşımı 5–300 (60*)	Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini ayarlar.

EKO MODU

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Harici VNC Bağlantısı Yazdır <ul style="list-style-type: none"> • Kenarlar <ul style="list-style-type: none"> – 1 Taraflı – 2 Taraflı • Taraf başına Sayfa <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı – 2, 3, 4, 6, 9, 12 veya 16 • Toner Koyuluğu <ul style="list-style-type: none"> – 1 (en açık) - – 5 (en koyu) • Renk Tasarrufu <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı 	Kağıt ve toner tasarrufu yapmanızı sağlayacak ayarlar.

UZAK OPERATÖR PANELİ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Harici VNC Bağlantısı İzin Verme* İzin Ver	Kullanıcıların kontrol panelini uzaktan çalıştırması için harici Sanal Ağda Bilgi İşlem (VNC) istemcisi bağlayın.
Kimlik Doğrulama Türü Yok* Standart Kimlik Doğrulama	VNC istemci sunucusuna erişirken kullanılacak kimlik doğrulama türünü ayarlar. Standart Kimlik Doğrulama'ya ayarlandığında VNC Parolası görünür.

BİLDİRİMLER — KULLANMAYIN

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Sarf Malzemeleri Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri göster* Tahminleri Gösterme	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
Sarf Malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Bildirimleri <ul style="list-style-type: none"> Bildirim Ayarları — Özel Sarf Malzemesi Seviyeleri <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı Siyah Kartuş <ul style="list-style-type: none"> Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı Varsayılan Alternatif Özel Bildirimler — Kalan Yüzde ve Davranış ile ayarlanan bildirimlerin listesini gösterir.	Özel sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırabilirsiniz. Ayarlar ve modlar bu sayfada tanımlanır. Modlar şunları içerir: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı: Tüm sarf malzemeleri için normal yazıcı davranışları gerçekleşir. Sadece SNMP: Bu durum meydana geldiğinde yazıcı sadece bir SNMP uyarısı üretir. Durum panelinde herhangi bir bildirim gerçekleşmez. Durum, menü sayfasında ve durum sayfasında görüntülenir. E-posta: Bu durum meydana geldiğinde yazıcı sadece bir e-posta uyarısı üretir. Durum panelinde herhangi bir bildirim gerçekleşmez. Durum, menü sayfasında ve durum sayfasında görüntülenir. Uyarı: Bu durum meydana geldiğinde yazıcı durmaz, ancak panelde bir uyarı mesajı görüntülenir ve bir e-posta üretilir. Devam Edilebilir Durdurma: Bu durum meydana geldiğinde yazıcı durur ve kullanıcı bir düğmeye basarak yazdırmaya devam edebilir. Sarf malzemesi olayları için e-posta bildirimini gönderilmesi etkinleştirilmişse bir e-posta üretilir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif <p>Özel Bildirimler — Kalan Yüzde ve Davranış ile ayarlanan bildirimlerin listesini gösterir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Macenta Kartuş <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif <p>Özel Bildirimler — Kalan Yüzde ve Davranış ile ayarlanan bildirimlerin listesini gösterir.</p> • Sarı Kartuş <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif <p>Özel Bildirimler — Kalan Yüzde ve Davranış ile ayarlanan bildirimlerin listesini gösterir.</p> • Görüntüleme Kiti <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan 	<ul style="list-style-type: none"> • Devam Edilemez Durdurma: Bu durum meydana geldiğinde yazıcı durur ve kullanıcının yazdırmaya devam etmek için basabileceği bir düğme yoktur. Yazdırmaya devam edilebilmesi için sarf malzemesinin mutlaka değiştirilmesi gerekir. Sarf malzemesi olayları için e-posta bildirimi gönderilmesi etkinleştirilmişse bir e-posta üretilir. Bazı sarf malzemeleri için, sarf malzemesi bittikten sonra yazdırmaya devam edilmesi halinde fiziksel hasar gerçekleşeceğinden sadece Sert Durdurma seçeneği mevcuttur.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Alternatif <p>Özel Bildirimler — Kalan Yüzde ve Davranış ile ayarlanan bildirimlerin listesini gösterir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atık Toner Şişesi <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif <p>Özel Bildirimler — Kalan Yüzde ve Davranış ile ayarlanan bildirimlerin listesini gösterir.</p> • Kağıt Sıkışması <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif • Kağıt Yükleme <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif • Servis Hataları <ul style="list-style-type: none"> – Özel Mesaj <ul style="list-style-type: none"> – Açık – Kapalı – Varsayılan – Alternatif 	
<p>E-posta Uyarıları Ayarları</p> <p>E-posta Ayarları</p> <p>Birincil SMTP Ağ Geçidi</p>	<p>E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.</p> <p>Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Portu 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu bağlantı noktası numarasını girer. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Zaman Aşımı 5-30 saniye (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Yanıt Adresi	E-postaya yanıt adresini belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan Kapalı* Açık	SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullanır. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SSL/TLS'yi Kullan Devre dışı* Görüşme	Şifrelenmiş bağlantı kullanarak e-posta gönderir. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Zorunlu	
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Güvenilir Sertifika Gerektir Açık* Kapalı	SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç / Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok* Aygıt SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kullanıcı Tarafından Gönderilen E-posta Yok Aygıt SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan Oturum Kullanıcı Kimliğini ve Parolasını Kullan Oturum E-posta Adresi ve Parolasını Kullan* Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-postalar için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup adlarının SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
E-posta Ayarları Aktif Dizin Cihaz Kimlik Bilgilerini Kullan Kapalı Açık*	Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Kullanıcı Kimliği	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliğini belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Parolası	SMTP sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kerberos 5 ALANI	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları NTLM Etki Alanı	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları "SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak Kapalı* Hayır	Ekranda görüntülenecek SMTP kurulumu hatası mesajını devre dışı bırakır. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Hata Önleme Sıkışma Yardımı Kapalı Açık*	Sıkışma giderildikten sonra yazıcıyı, boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları otomatik olarak hizalayacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Oto Devam Kapalı	Yazıcının kullanıcı müdahalesi gerektiren bazı yazıcı koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Açık* (5 saniye)	
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştayken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1–20 (2*)	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1–525600 (720*)	Yazıcının otomatik olarak yeniden başlatılmasından önce geçmesi gereken saniye sayısını ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı	Yeniden başlatma sayacının salt okunur bilgilerini gösterir.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırla İptal Devam	Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Hata Önleme Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle*	Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar. Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Hata Önleme Sayfa Koruması Kapalı* Açık	Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar.
Sıkışma İçeriği Giderme Otomatik Kapalı Açık	Yazıcıyı bir sıkışma sonrası içeriği kurtaracak şekilde ayarlar.

GÜÇ YÖNETİMİ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Uyku Modu Profili Ekran Kapalıyken Yazdır Yazdırma sırasında ekran açık Ekran kapalıyken yazdırmaya izin ver*	Ekran kapalıyken yazdırma imkanı sunar.
Zaman aşımaları Uyku Modu 1–120 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
Zaman aşımaları Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün* 1 hafta 2 hafta	Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmesinden önceki süreyi ayarlar.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
1 ay	
Zaman aşırımları Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme*	Etkin bir Ethernet bağlantısı olduğunda bile yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna ayarlayın.
Eko Modu Kapalı* Enerji Enerji/Kağıt Kağıt	Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Eko Modu, Enerji veya Kağıt ayarının yapılması, yazıcı performansını etkileyebilir ancak yazdırma kalitesini etkilemez.
Güç Modlarını Zamanla Programlar	Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme moduna gireceği zamanı programlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

FABRİKA VARSAYILANLARINI GERİ YÜKLE

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ayarları Geri Yükle Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin Uygulama ayarlarını geri yükleyin	Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler. Uygulama ayarlarını geri yükleme seçeneği yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

BAKIM

Yapılandırma Menüsü

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
USB Yapılandırması USB PnP 1* 2	Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
USB Yapılandırması USB Hızı Dolu Otomatik*	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Tepsi Yapılandırması Tepsi Bağlantısı Otomatik* Kapalı	Yazıcıyı, aynı kağıt türü ve kağıt boyutu ayarlarına sahip tepsiyi bağlayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman	 Not: Tepsi İçliği mesajını gösterir.
Tepsi Yapılandırması Kağıt Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Zarf Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Zarf	Kağıt veya zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
Tepsi Yapılandırması	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümleyecek şekilde ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Komut Eylemi</p> <p>Kullanıcıya sor*</p> <p>Devam</p> <p>Geçerli olanı kullan</p>	
<p>Raporlar</p> <p>Menü Ayarları Sayfası</p> <p>Olay Günlüğü</p> <p>Olay Günlüğü Özeti</p>	Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır.
<p>Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar</p> <p>Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle</p>	Kalan gün sayısı ve sayfa sayısı gibi sarf malzemesi kullanım geçmişini fabrika sevk düzeyine sıfırlar.
<p>Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar</p> <p>ITM Sıfırlama</p>	Yeni bir bakım kiti taktıktan sonra sayacı sıfırlar.
<p>Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar</p> <p>Aşamalı Kapsam Aralıkları</p>	Yazdırılan sayfadaki renk kapsamı miktarı için aralığı ayarlar.
<p>Yazıcı Emülasyonları</p> <p>PPDS Emülasyonu</p> <p>Kapalı*</p> <p>Açık</p>	Yazıcıyı, PPDS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
<p>Yazıcı Emülasyonları</p> <p>PS Emülasyonu</p> <p>Kapalı</p> <p>Açık</p>	Yazıcıyı, PS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
<p>Yazıcı Emülasyonları</p> <p>Emülatör Güvenliği</p> <p>Sayfa Zaman Aşımı</p> <p>İşin Ardından Emülatörü Sıfırla</p> <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık <p>Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak</p> <ul style="list-style-type: none"> Kapalı 	

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> Açık 	
Yazdırma Yapılandırması Yalnızca Siyah Modu Kapalı* Açık	Renkli içeriği gri tonda yazdırır.
Yazdırma Yapılandırması Renk Yakalama 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 Sessiz Modu Kapalı* Açık	Yazıcıyı Sessiz Modda çalışacak şekilde ayarlar. Bu ayarı etkinleştirdiğinizde yazıcının performansı yavaşlar.
Aygıt İşlemleri Panel Menüleri Kapalı Açık*	Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirir.
Aygıt İşlemleri Güvenli Mod Kapalı* Açık	Yazıcıyı, bilinen sorunlara rağmen mümkün olduğunca fazla işlevsellik sunmayı denediği özel modda çalışacak şekilde ayarlar. Örneğin Açık olarak ayarlandığında ve çift taraflı motor çalışmadığında yazıcı, çift taraflı yazdırma işleri için tek taraflı yazdırma gerçekleştirir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
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.
Aygıt İşlemleri Hata Ekranlarını Otomatik Göster Kapalı Açık*	Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür.
Toner yama sensörü kurulumu Kalibrasyon sıklığı tercihi Devre dışı En az renk düzenlemesi Daha az renk düzenlemesi Normal* Daha iyi renk doğruluğu En iyi renk doğruluğu	Yazıcıyı, renk tutarlılığını korumak için doğru toner miktarını koyacak şekilde ayarlar.
Toner yama sensörü kurulumu Tam kalibrasyon	Tam renk kalibrasyonunu çalıştırır.
Toner yama sensörü kurulumu TPS bilgi sayfasını yazdırma	Toner yama sensörü kalibrasyonuna ilişkin bilgi içeren bir tanılama sayfası yazdırır.
* Varsayılan değeri gösterir.	

Servis Dışı Silme

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Servis Dışı Silme Bellek Son Silinme Tarihi	Yazıcı belleğinin son silinme tarihi bilgisini gösterir.
Servis Dışı Silme Kalıcı bellekteki tüm bilgileri silin Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin	Yazıcı belleğinde depolanan tüm ayarları ve uygulamaları siler.

GÖRÜNÜR ANA EKRAN SİMGELERİ



Not: Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

MENÜ	TANIM
Dil Değiştir	Ana ekranda hangi simgelerin gösterileceğini belirler.
Yer İmleri	
Bekletilen İşler	
USB	

SİTE HARİTASI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yararlı Bağlantılar <ul style="list-style-type: none"> Ana Sayfa Sarf Malzemesi Siparişi Teknik Destek Kayıt Yardımcı Programlar ve Sürücüler Yazıcı Kılavuzları 	Yararlı Bağlantılar sayfasında www.xerox.com adresindeki Web sayfalarına doğrudan bağlantılar bulunur. Bu bağlantılar, yazıcınızın yararlı bilgilerini içerir.
Site Dizini	Site dizini, Gömülü Web Sunucusundaki tüm sayfalara bağlantılar içerir.

YAZILIM GÜNCELLEME

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Durum</p> <p>Güncel Sürüm: Yazılımın güncel sürümünü doğrulamak için Şimdi Kontrol Et öğesini tıklayın.</p>	
<p>Uzak Hizmetler Politikaları</p> <p>Cihazın güncellemeleri almasına izin ver</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evet (seçim kutusu işaretlidir) • Hayır (seçim kutusu işaretli değildir) • Günlük Kontrol Süresi <ul style="list-style-type: none"> – Saat – Dakika • Kurulum Programı <ul style="list-style-type: none"> – Otomatik – Günlük – Haftalık • Saat <ul style="list-style-type: none"> – Saat – Dakika 	
<p>Bir Yazılım Dosyası Yükle</p> <p>Yüklenecek yazılım dosyasını bulmak için Gözet düğmesini tıklayın ve ardından yazılım dosyasının bulunduğu klösörü bulun. Yükle veya Sıfırla öğesini tıklayın.</p>	

UZAK HİZMETLER VERİ YÜKLEME

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Durum <ul style="list-style-type: none"> Son Yükleme Sonraki Yükleme <p>Güncel Sürüm: Yazılımın güncel sürümünü doğrulamak için Şimdi Kontrol Et ögesini tıklayın.</p>	<p>Son Yükleme son yüklemenin yapıldığı tarihi ve saati gösterir.</p> <p>Sonraki Yükleme planlanan bir sonraki yüklemenin tarihini ve saatini gösterir.</p> <p>Son yükleme bilgilerini indirmek için Verileri İndir ögesini tıklayın.</p> <p>Bir programlanan dosyayı hemen yüklemek için Şimdi Yükle ögesini tıklayın.</p>
Uzak Hizmetler Ayarları <p>Veri Yüklemesine İzin Ver</p> <ul style="list-style-type: none"> Veri Yüklemesine İzin Ver <ul style="list-style-type: none"> Evet (seçim kutusu işaretlidir) Hayır (seçim kutusu işaretli değildir) Bağlantıyı Test Et 	

BU YAZICI HAKKINDA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Değer Etiketi ¹	Yazıcıyı tanımlar. Maksimum uzunluk 32 karakterdir.
Yazıcının Konumu ¹	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Kişi ¹	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Yapılandırma Dosyasını USB'ye aktar ²	Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.
Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye aktar ²	Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.
Günlükleri Gönder İptal Gönder	Tanımlama bilgilerini Xerox'a gönderir.
¹ Bazı yazıcı modellerinde bu menü ögesi yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir. ² Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.	

Yazdır

DÜZEN

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Kenarlar 1 taraflı* 2 taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
Boş Sayfalar Yazdır Yazdırma*	Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır.
Harmanla 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 Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Taraf başına 6 sayfa</p> <p>Taraf başına 9 sayfa</p> <p>Taraf başına 12 sayfa</p> <p>Taraf başına 16 sayfa</p>	
<p>Taraf Başına Sayfa Sırası</p> <p>Yatay*</p> <p>Ters Yatay</p> <p>Dikey</p> <p>Ters Dikey</p>	<p>Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler.</p> <p>Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.</p>
<p>Taraf Başına Sayfa Yönü</p> <p>Otomatik*</p> <p>Yatay</p> <p>Dikey</p>	<p>Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.</p>
<p>Taraf Başına Sayfa Kenarlığı</p> <p>Yok*</p> <p>Katı</p>	<p>Taraf Başına Sayfa kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.</p>
<p>Kopyalar</p> <p>1–9999 (1*)</p>	<p>Her yazdırma işi için kopya sayısını belirler.</p>
<p>Yazdırma Alanı</p> <p>Normal*</p> <p>Sayfaya sığdır</p> <p>Tüm Sayfa</p>	<p>Kağıt yaprağı üzerindeki yazdırılabilir alanı ayarlar.</p>

AYARLAR

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Yazıcı Dili</p> <p>PCL Emülasyonu</p> <p>PS Emülasyonu*</p>	<p>Yazıcı dilini ayarlar.</p> <p>Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.</p>
<p>Yazıcı Kullanımı</p>	<p>Renkli görüntüleme ünitesinin yazdırma sırasında</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Maks Hız Maks Verim*	nasıl çalışacağını belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Renkli görüntüleme ünitesi, Maks Verim seçeneğine ayarlandığında, yalnızca siyah sayfa grupları yazdırırken yavaşlar veya durur. Renkli görüntüleme ünitesi, Maks Hız seçeneğine ayarlandığında, ister renkli ister siyah sayfalar yazdırılsın, her zaman çalışır.
Kaynakları Kaydet Kapalı* Açık	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığındaki yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen kaynaklarla ne yapacağını belirler. <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 Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski	Tümünü Yazdır seçeneği ayarlandığında, tutulan ve gizli işlerin yazdırılma sırasını belirler.
PJL Dosya Erişim Kontrolü Kapalı Açık*	Kullanıcıların yazıcı işi dil dosyası erişim kontrolünü ayarlamasını sağlar.
* Varsayılan değeri gösterir.	

KALİTE

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdırma Modu Siyah Beyaz Renkli*	Yazdırma modunu ayarlar.
Baskı Çözünürlüğü 4800 CQ* 1200 dpi	Yazdırılan çıktı için çözünürlüğü ayarlar. 4800 CQ, maksimum hızda yüksek kalitede çıktı sağlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Toner Koyuluğu 1 - 5 (4*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
Yarı tonlama Normal* Ayrıntı	Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirir.
Renk Tasarrufu Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır.
RGB Parlaklığı -6 - 6 (0*)	Renkli çıktı için parlaklık, kontrast ve doygunluğu ayarlar. Bu ayar CMYK renk spesifikasyonlarının kullanıldığı dosyaları etkilemez.
RGB Kontrastı 0 - 5 (0*)	
RGB Doygunluğu 0 - 5 (0*)	

Gelişmiş Görüntüleme

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Renk Dengesi 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 Kapalı Otomatik	Belgeleri yazdırmak için kullanılan renk ayarlarını değiştirir. <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği, yazıcıyı renk düzeltmesini yazılımdan alacak şekilde ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Manuel* Renk Düzeltme İçeriği	<ul style="list-style-type: none"> 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 Örnekleri Varsayılan* Gelişmiş	Yazıcıda kullanılan RGB ve CMYK renk dönüşüm tablolarının her biri için örnek sayfaları yazdırır.
Renk Ayarı	Yazdırılan çıktıdaki renk değişimlerini ayarlamak üzere yazıcıyı kalibre eder.
Spot Renk Değiştirme Özel CMYK'yı Ayarla	Adlandırılmış 20 spot renge belirli CMYK değerleri atar.
RGB Değiştirme	<p>Çıktının renklerini orijinal belgenin renkleriyle eşleştirin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi için Ekran-Gerçek-Siyah renk tablosu seçilmelidir. Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
* Varsayılan değeri gösterir.	

İŞ HESAPLAMA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
İş Hesaplama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aldığı yazdırma işlerinin günlüğünü oluşturacak şekilde ayarlar.
Hesaplama Günlüğü Frekansı Günlük Haftalık Aylık*	Yazıcının hangi sıklıkta günlük dosyası oluşturacağını belirler.
Frekans Sonunda Günlük Eylemi	Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Yok*</p> <p>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder</p> <p>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil</p> <p>Geçerli Günlüğü Gönder</p> <p>Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil</p>	<p>Hesaplama Günlüğü Frekansı öğesinde tanımlanan değer, bu eylemin ne zaman tetikleneceğini belirler.</p>
<p>Doluya Yakın Günlük Eylemi</p> <p>Yok*</p> <p>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder</p> <p>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil</p> <p>En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil</p> <p>Geçerli Günlüğü Gönder</p> <p>Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil</p> <p>En Eski Günlüğü Gönder ve Sil</p> <p>Geçerli Günlüğü Sil</p> <p>En Eski Günlüğü Sil</p> <p>Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil</p> <p>Tüm Günlükleri Sil</p>	<p>Günlük Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir.</p>
<p>Dolu Günlük Eylemi</p> <p>Yok*</p> <p>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil</p> <p>En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil</p> <p>Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil</p> <p>En Eski Günlüğü Gönder ve Sil</p> <p>Geçerli Günlüğü Sil</p> <p>En Eski Günlüğü Sil</p> <p>Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil</p> <p>Tüm Günlükleri Sil</p>	<p>Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) ulaştığında yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.</p>
<p>Günlük Yayını URL'si</p>	<p>Yazıcının iş hesaplama günlüklerini nereye göndereceğini belirler.</p>
<p>Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi</p>	<p>Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	posta adresini belirtir.
Günlük Dosyası Öneki	Günlük dosyasının adı için öneki belirler. TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana bilgisayar adı, varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.
* Varsayılan değeri gösterir.	

XPS

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Hata Sayfalarını Yazdır	Kapalı* Açık XML işaretleme hataları dahil olmak üzere hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir test sayfası yazdırır.
Minimum Çizgi Genişliği <ul style="list-style-type: none"> 1200 dpi'de yazdırılan işler, değeri doğrudan kullanır. 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır. 	<ul style="list-style-type: none"> 1–30 (2*) Minimum strok genişliğini ayarlar.

PDF

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Sığdır Kapalı* Açık	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir.
Ek Açıklamalar Yazdır Yazdırma*	PDF'deki notların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler.

POSTSCRIPT

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Baskı PS Hatası Kapalı* Açık	PostScript® hatası tanımlayan bir sayfa yazdırır. Bir hata oluştuğunda gerçekleştirilen iş durur, yazıcı bir hata mesajı yazdırır ve yazdırma işinin kalanı iptal edilir.
Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	Minimum strok genişliğini ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> 1200 dpi'de yazdırılan işler, değeri doğrudan kullanır. 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.
PS Başlangıç Modunu Kilit Kapalı* Açık	SysStart dosyasını devre dışı bırakır.
Resim Düzgünleştirme Kapalı* Açık	Düşük çözünürlüklü görüntülerin kontrastını ve netliğini geliştirir. Bu ayar, çözünürlüğü 300 dpi veya daha yüksek olan görüntüleri etkilemez.
Bekleme Zaman Aşımı Kapalı Açık* (40 saniye)	Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde ayarlar.
* Varsayılan değeri gösterir.	

PCL

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazı Tipi Kaynağı Yerleşik* Disk Flash Tümü	Varsayılan yazı tipi seçimini içeren kaynağı seçer. <ul style="list-style-type: none"> Flash ve Disk yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür. Flash ve Disk'in görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun.
Font Adı [Mevcut yazı tiplerinin listesi] (Courier*)	Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.
Simge Takımı	Her yazı tipi adının simge takımını belirtir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
[Mevcut simge takımının listesi] (10U PC-8*)	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. Karakter aralığı, yazının bir yatay inç indeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.
Yönlendirme Dikey* Yatay	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 kaydırmayı etkinleştirir. 60, ABD’de varsayılan fabrika ayarıdır. 64, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	İlk minimum strok genişliğini ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> 1200 dpi’de yazdırılan işler, değeri doğrudan kullanır. 4800CQ’da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.
PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	
A4 Genişliği 198mm* 203mm	A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar. Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır.
Önce SB sonra SD Kapalı* Açık	Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar. Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.
Önce SD sonra SB Kapalı*	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Açık	
Tepsi Yeni Numara MP Besleyici Ata Tepsi [x] Ata Elle Kağıt Ata Elle Zarf Ata	<p>Yazıcıyı, belirli bir kağıt kaynağı talep etmek üzere farklı bir kaynak atamaları seti kullanan farklı bir yazdırma sürücüsü veya özel uygulamayla çalışması için yapılandırır.</p> <p>Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:</p> <p>Kapalı*—Yazıcı, fabrika varsayılan kağıt kaynağı atamalarını kullanır.</p> <p>Hiçbiri—Kağıt kaynağı, Kağıt Kaynağını Seç komutunu yok sayar.</p> <p>0–199—Kağıt kaynağına özel bir değer atamak için sayısal bir değer seçin.</p> <p>Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.</p>
Tepsi Yeni Numara Fabrika Varsayılanlarını Göster	Her kağıt kaynağına atanan varsayılan fabrika değerini gösterir.
Tepsi Yeni Numara Varsayılanları Geri Yükle	Yeniden tepsi seçme değerlerini fabrika varsayılanlarına geri yükler.
Yazdırma Zaman Aşımı Kapalı Açık* [90]	Yazıcı saniye cinsinden belirlenen bir süre zarfında boşa kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.

HTML

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Font Adı [Fontların listesi] (Zaman*)	HTML belgeleri için kullanılacak fontu ayarlayın.
Font Büyüklüğü 1–255 (12*)	HTML belgelerinde kullanılacak font büyüklüğünü ayarlayın.
Ölçekle 1–%400 (100*)	HTML belgelerini ölçeklendir.
Yönlendirme Dikey*	HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yatay	
Marj Boyutu 8-255mm (19*)	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar.
Artalanlar Yazdırma Yazdır*	HTML belgeleri için artalan bilgilerini veya grafikleri yazdırır.

GÖRÜNTÜ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Otomatik Sığdır Açık Kapalı*	Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer. Açık olarak ayarlandığında, bu menü öğesi görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme ayarlarını geçersiz kılar.
Negatif Kapalı* Açık	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. Bu menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
Ölçeklendirme Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır* Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır	Görüntüyü yazdırılabilir alana sığacak şekilde ayarlar. Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçeklendirme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
Yönlendirme Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.

Kağıt

TEPSİ YAPILANDIRMASI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar. Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
Kağıt Boyutu/Türü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler. Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
Boyut Değiştir Kapalı Statement/A5 Letter/A4 11x17/A3 Tümü Listelendi*	Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği kullanıcıdan gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister. Statement/A5 seçeneği, statement boyutunda kağıt yüklerken A5 boyutundaki belgeyi statement boyutunda, A5 boyutunda kağıt yüklerken statement boyutundaki belgeyi A5 kağıt boyutunda yazdırır. Letter/A4 seçeneği, letter boyutunda kağıt yüklendiğinde A4 boyutundaki belgeyi letter boyutunda, letter boyutunda kağıt yüklendiğinde letter boyutundaki belgeyi A4 kağıt boyutunda yazdırır. 11x17 seçeneği, 11x17 boyutunda kağıt yüklendiğinde A3 boyutundaki belgeyi 11x17 boyutunda, 11x17 boyutunda kağıt yüklendiğinde 11x17 boyutundaki belgeyi A3 kağıt boyutunda yazdırır. Tüm Listelenenler letter/A4'ün yerini alır.

ORTAM YAPILANDIRMASI

Universal Ayarları

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ölçüm Birimleri İnç Milimetre	Universal kağıt için ölçüm birimini belirler. İnç, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.
Dikey Genişliği 3–52 inç (8,50*) 76-1.321mm (216*)	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.
Dikey Yüksekliği 3–52 inç (14*) 76-1.321mm (356*)	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
Besleme Yönü Kısa Kenar* Uzun Kenar	Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yönünden alacak şekilde ayarlar. Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa olduğunda gösterilir.

Ortam Türleri

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Düz	Yüklenen kağıdın dokusu, ağırlığı ve yönünü belirtir.
Kart Destesi	
Geri Dönüşümlü	
Parlak	
Etiketler	
Vinil Etiketler	
Bond	
Zarf	
Antetli Kağıt	
Önceden yazdırılmış	
Renkli Kağıt	
Hafif	
Ağır	
Kaba/Pamuk	
Özel Tür [x]	

USB Sürücüsü



Not: Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

FLASH SÜRÜCÜ YAZDIRMA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Kopya Sayısı 1–9999 (1*)	Kopya sayısını ayarlar.
Kağıt Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Yazdırma işi için kağıt kaynağını ayarlar. Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
Renkli Kapalı Açık*	Çıktıyı renkli yazdırır.
Harmanla (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Sırayla birden çok kopya yazdırır.
Kenarlar Tek Taraflı* 2 Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Taraf başına 6 sayfa</p> <p>Taraf başına 9 sayfa</p> <p>Taraf başına 12 sayfa</p> <p>Taraf başına 16 sayfa</p>	
<p>Taraf Başına Sayfa Sırası</p> <p>Yatay*</p> <p>Ters Yatay</p> <p>Ters Dikey</p> <p>Dikey</p>	<p>Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler.</p> <p>Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.</p>
<p>Taraf Başına Sayfa Yönü</p> <p>Otomatik*</p> <p>Yatay</p> <p>Dikey</p>	<p>Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.</p>
<p>Taraf Başına Sayfa Kenarlığı</p> <p>Yok*</p> <p>Katı</p>	<p>Taraf Başına Sayfa kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.</p>
<p>Ayırma Sayfaları</p> <p>Kapalı*</p> <p>Kopyalar Arasında</p> <p>İşlerin Arasına</p> <p>Sayfaların Arasına</p>	<p>Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.</p>
<p>Ayırma Sayfası Kaynağı</p> <p>Tepsi [x] (1*)</p> <p>Çok Amaçlı Besleyici</p>	<p>Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.</p> <p>Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.</p>
<p>Boş Sayfalar</p> <p>Yazdırma*</p> <p>Yazdır</p>	<p>Bir yazdırma işinde boş sayfaların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.</p>

Ağ/Bağlantı Noktaları


AĞA GENEL BAKIŞ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Etkin Bağdaştırıcı Otomatik* Standart Ağ	Ağın basıl bağlandığını belirler.
Ağ Durumu	Yazıcı ağının bağlantı durumunu gösterir.
Yazıcıda Ağ Durumunu Göster Açık* Kapalı	Ağ durumunu ekranda gösterir.
Hız, Çift Taraflı Otomatik*	Halen etkin ağ kartının hızını gösterir.
IPv4	IPv4 adresini gösterir.
Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
Yaz.Sunucusunu Sıfırla	Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar. Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır.
Ağ İş Zamanasımı Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar.
Banner Sayfası Kapalı Açık*	Banner sayfası yazdırır.


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 Ağ 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 Ağ Ekle öğesini seçin.</p> <p>802.1x-RADIUS konumuna ayarlanmışsa ağ kesintisi yaşamamak için 802.1x doğrulama ayarlarını yapılandırdığınızdan 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 <ul style="list-style-type: none"> WPA2-PSK Şifreleme Modu <ul style="list-style-type: none"> AES Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla 	<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> <p>802.1x-RADIUS konumuna ayarlanmışsa ağ kesintisi yaşamamak için 802.1x doğrulama ayarlarını yapılandırdığınızdan emin olun.</p> <p>PMF, Korumalı Yönetim Çerçeveleridir.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> 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 	
IPv4 <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>
IPv6 <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 <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Modem 	<p>Yazıcının IPv6 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> 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



Not: Bu menü yalnızca etkin ağ doğrudan bir Wi-Fi ağı olduğunda görüntülenir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Wi-Fi Direct'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı 	Wi-Fi ağının hizmet kümesi tanımlayıcısı (SSID) bilgilerini belirtir.
Wi-Fi Direct Adı	.
Wi-Fi Direct Parolası	Parola en az 8 karakter uzunluğunda olmalıdır.



MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ayarlar Sayfasında Parolayı Göster <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı 	Grup sahibinin IP adresini belirtir.
Tercih Edilen Kanal Numarası <ul style="list-style-type: none"> Otomatik 1 - 11 	
Grup Sahibi IP Adresi	
Push Düğmesi İsteklerini Otomatik Kabul Et	<p>Ağ bağlantısı isteklerini otomatik olarak kabul eder.</p> <p>İstemcilerin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.</p>

AİRPRINT


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 arasındadır.
Yazıcının Rakımı	Yazıcının GPS rakımı. Aralık – 100000 ile 100000 arasındadır.
Daha Fazla Seçenek	Aşağıdaki seçenekler için Embedded Web Server'dan Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > AirPrint > Daha Fazla Seçenek öğelerini seçin.
Sarf Malzemeleri Siyah Kartuş Camgöbeği Kartuş Macenta Kartuş	Bu menüde sarf malzemesi durumu/bildirimler listelenir.


MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Sarı Kartuş Görüntüleme Kiti Atık Toner Şişesi Görüntüleme Kiti Atık Toner Şişesi	
Yazıcı Cihaz Tipi Cihaz Hızı Cihaz Yazılımı Seviyesi MP Besleyici Tepsi 1 Tepsi 2 Standart Sele	Bu menüde cihaz özellikleri ve giriş/çıkış tepsi 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.
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 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı	Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir. DHCP, bir sunucunun IP adresini ve yapılandırma bilgilerini istemcilere dinamik bir şekilde dağıtmasını sağlayan standart bir protokoldür.
IPv4 Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi	Yazıcınızın statik IP adresini ayarlar.
IPv6 IPv6'yi Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin.
IPv6 DHCPv6'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin.
IPv6 Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Kapalı Açık*	Ağ bağdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar.
IPv6 DNS Sunucusu Adresi	DNS sunucusu adresini belirler.
IPv6 Elle Atanmış IPV6 Adresi	IPv6 adresini atar.  Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
IPv6	IPv6 yönlendirici adresini atar.

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




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. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncellemesine izin ver Kapalı Açık*	DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncellemesine izin verir.
Sıfır Yapılandırma Adı	Sıfır yapılandırılmalı ağ için bir hizmet adı belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Auto IP'yi etkinleştir Kapalı Açık*	Otomatik olarak bir IP adresi atar.
DNS Sunucusu Adresi	Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler.
Yedek DNS Sunucu Adresi	Yedek DNS sunucu adreslerini belirler.
Yedek DNS Sunucu Adresi 2	
Yedek DNS Sunucu Adresi 3	
Etki Alanı Arama Sırası	Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
DDNS'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Dinamik DNS ayarlarını günceller.
DDNS TTL	Geçerli DDNS ayarlarını belirler.
Varsayılan TTL	

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
DDNS Yenileme Süresi	
mDNS'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Multicast DNS ayarlarını günceller.
WINS Adresi	Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler.
BOOTP'yi Etkinleştir 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"> IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın. En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz.
Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle	Listedeki IP adreslerinin yazıcı işlevine nasıl erişebileceğini belirler.
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 Kapalı* Açık	Yazıcının maksimum iletim oranını etkinleştirir.
Kilobit/saniye	Çıkış Trafiği Maksimum Hızı öğesi Açık konuma getirildiğinde Kilobit/saniye alanı görüntülenir. 100–1000000 arasında bir Aralık seçin.
TLS Desteği	Embedded Web Server'dan Ayarlar > Ağlar/ Bağlantı Noktaları > TCP/IP öğelerini seçin. Yazıcı gizliliğini ve veri bütünlüğünü geliştirir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
	<p> Not: TLS ayarları sadece Embedded Web Server için geçerlidir. TLS kullanan müşteriler 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"> Açık Kapalı* 	TLSv1.0 protokolü ayarlarını etkinleştirir.
TLSv1.1'i etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* 	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	DHE-RSA-AES256-GCM-SHA384:DHE-RSA-AES128-GCM-SHA256:ECDHE-RSA-AES256-GCM-SHA384: ECDHE-RSA-AES128-GCM-SHA256:DHE-RSA-AES256-SHA256:DHE-RSA-AES128-SHA256: ECDHE-RSA-AES256-SHA384: ECDHE-RSA-AES128-SHA256: ECDHE-RSA-AES256-SHA: ECDHE-RSA-AES128-SHA: DHE-RSA-AES256-SHA: DHE-RSA-AES128-SHA
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.
<p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p>	

SNMP



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

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
SNMP Sürüm 1 ve 2c Etkin Kapalı Açık* SNMP Setine İzin Ver Kapalı Açık* PPM MIB'yi Etkinleştir Kapalı Açık* SNMP Topluluğu	Yazdırma sürücülerini ve uygulamaları yüklemek için Simple Network Management Protocol (SNMP) sürüm 1 ve 2c'yi yapılandırır.
SNMP Sürüm 3 Etkin Kapalı Açık* Okuma/Yazma Kimlik Bilgilerini Ayarla Kullanıcı Adı Parola Salt Okunur Kimlik Bilgilerini Ayarla Kullanıcı Adı Parola Kimlik Doğrulama Karması MD5 SHA1* Minimum Kimlik Doğrulama Düzeyi Kimlik Doğrulama Yok, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik* Gizlilik Algoritması DES	Yazıcı güvenliğini yüklemek ve güncellemek için SNMP sürüm 3'ü yapılandırır.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
AES-128*	

IPSEC



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

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
IPSec'i Etkinleştir Kapalı* Açık	Internet Protocol Security'yi (IPSec) etkinleştirir.
Temel Yapılandırma Varsayılan* Uyumluluk Güvenli	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
IPSec Aygıt Sertifikası	Bir IPSec sertifikası belirler. Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Ön Paylaşımlı Anahtarlar Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Makine [x] Adres Anahtar	Yazıcının kimlik doğrulama bağlantılarını yapılandırır. Bu menü öğeleri yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
Sertifikayla Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Makine [x] Adresi[/subnet] Adres[/subnet]	

802.1X



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

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Etkin Kapalı* Açık	Yazıcının erişime izin vermeden önce kimlik doğrulaması isteyen ağlara katılmasını sağlar. Bu menü öğesinin ayarlarını yapılandırmak için Embedded Web Server'a erişin.

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 Kapalı* Açık	Tüm LPD yazdırma işleri için kapak sayfası yazdırır. Kapak sayfası, yazdırma işinin yazdırma işlerini ayıran ve yazdırma işini isteyen kullanıcıyı tanımlayan ilk sayfasıdır.
LPD Tanıtım Sayfası Kapalı* Açık	Tüm LPD yazdırma işleri için tanıtım sayfası yazdırır. Tanıtım sayfası yazdırma işinin son sayfasıdır.
LPD Sürgü Dönüş Dönüşümü Kapalı* Açık	Sürgü dönüş dönüşümünü etkinleştirir. Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.

HTTP/FTP AYARLARI



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

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Proxy <ul style="list-style-type: none"> • HTTP Proxy IP Adresi • HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1–65535 (80*) • FTP Proxy IP Adresi • FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1–65535 (21*) • Doğrulama <ul style="list-style-type: none"> – Yok – Otomatik – Temel – Kısa – NTLM • Kullanıcı Adı • Parola • Yerel Etki Alanları 	<p>HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.</p> <p>Bu menü öğeleri yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.</p> <p>HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler.</p>
Diğer Ayarlar <ul style="list-style-type: none"> • HTTP Sunucusunu Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> – Kapalı – Açık • HTTPS'yi Etkinleştir • HTTPS Bağlantılarını Zorla • FTP/TFTP Etkinleştir • HTTPS Aygıt Sertifikası • HTTP/FTP İstekleri İçin Zamanaşımı • HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı 	<p>Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir.</p> <p>Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) ayarlarını yapılandırır.</p> <p>FTP/TFTP'yi etkinleştir - Dosyaları FTP kullanarak gönderir.</p> <p>HTTPS Cihaz Sertifikası için - HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırın.</p> <p>Bu menü öğeleri yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.</p> <p>Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler. 1–299 saniye (30*)</p> <p>HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar. 1–299 deneme (3*)</p>
* Varsayılan değeri gösterir.	

THINPRINT

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
ThinPrint'i Etkinleştir Kapalı Açık*	ThinPrint'i kullanarak yazdırır.
Bağlantı Noktası Numarası 4000–4999 (4000*)	ThinPrint sunucusu için bağlantı noktası numarasını ayarlar.
Bant Genişliği (bit/sn) 100–1000000 (0*)	ThinPrint ortamında veri iletme hızını ayarlar.
Paket Boyutu (kбайt) 0–64000 (0*)	Veri iletimi için paket boyutunu ayarlar.

USB



Not: Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL emülasyonuna geçirir. PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyi ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PS emülasyonuna geçirir. PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyi ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Mac İkili PS Açık Otomatik* Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. <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 Kapalı Açık*	Standart USB bağlantı noktasını etkinleştirir.

HARİCİ AĞ ERIŞİMİNİ SINIRLANDIRMA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Harici ağ erişimini sınırlandırma <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı 	Etkinleştirilirse yazıcı, kısıtlanan harici ağ bağlantıları olup olmadığını takip eder. Tespit edilirse yazıcı, ağ bağlantısını devre dışı bırakır ve bir e-posta bildirimi gönderir.
Harici ağ adresi	Tespit edilen harici ağ adresi.
Bildirim için e-posta adresi	Bir harici ağ adresi tespit edildiğinde bilgilendirme yapılacak e-posta adresi
Ping sıklığı 1–300	Yazıcının bir harici ağ adresi için ping yapacağı frekans.
Konu	E-posta bildiriminin konusunun yazılması için 255 karaktere kadar yazılabilecek serbest form alanı.
Mesaj	Bildirim e-postasının mesajının yazılması için 255 karaktere kadar yazılabilecek serbest form alanı.




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



Not: Yazıcı modelinize bağlı olarak bu menü yalnızca Embedded Web Server'da görüntülenebilir.

OTURUM AÇMA YÖNTEMLERİ

İzinleri Yönet

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Erişim Kontrolleri <ul style="list-style-type: none"> Fonksiyon Erişimi <ul style="list-style-type: none"> Adres Defterini Değiştir Yer İmlerini Yönet Flash Sürücü Yazdırma Flash Sürücü Renkli Yazdırma Bekleyen İşlere Erişim Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Siyah Beyaz Yazdırma Renkli Yazdırma Ağ Klasörü Tarama Yönetici Menüleri <ul style="list-style-type: none"> Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü Seçenek Kartı Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü Sarf Malzemesi Planı Aygıt Yönetimi <ul style="list-style-type: none"> Uzaktan Yönetim Aygıt Yazılımı Güncellemeleri Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Servis Dışı Silme 	Yazıcı işlevleri için erişim kontrollerini belirleyin.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
– Embedded Web Server Erişimi	

Yerel Hesaplar

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Kullanıcı Ekle <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcı Adı/Parola <ul style="list-style-type: none"> Ad Kullanıcı Adı E-posta Parola Parolayı Doğrula PIN İzin Grupları <ul style="list-style-type: none"> Tüm Kullanıcılar Yönetici Yeni Grup Ekle <ul style="list-style-type: none"> Grup Adı Erişim Kontrolleri: Fonksiyon Erişimi Erişim Kontroller 	Yazıcı işlevlerine erişimi yönetmek için yerel hesaplar oluşturur.
Yeni Grup Erişim Denetimlerini Al <ul style="list-style-type: none"> Tüm Kullanıcılar Yönetici Erişim Kontrolleri <ul style="list-style-type: none"> Fonksiyon Erişimi <ul style="list-style-type: none"> Adres Defterini Değiştir Yer İmlerini Yönet Flash Sürücü Yazdırma Flash Sürücü Renkli Yazdırma Bekleyen İşlere Erişim Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Siyah Beyaz Yazdırma 	Yazıcı işlevleri, uygulamalar ve güvenlik ayarlarına grup veya kullanıcı erişimini kontrol eder.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Renkli Yazdırma – Ağ Klasörü Tarama • Yönetici Menüleri <ul style="list-style-type: none"> – Güvenlik Menüsü – Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü – Kağıt Menüsü – Raporlar Menüsü – İşlev Yapılandırma Menüleri – Sarf Malz. Menüsü – Seçenek Kartı Menüsü – SE Menüsü – Aygıt Menüsü – Sarf Malzemesi Planı • Aygıt Yönetimi <ul style="list-style-type: none"> – Uzaktan Yönetim – Aygıt Yazılımı Güncellemeleri – Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar – Servis Dışı Silme – Embedded Web Server Erişimi 	

Ağ Ayarları

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Oturum Açma Yöntemi Ekle Etkin Dizin Durum, Katıldı veya Katılmadı olarak ayarlanır. Bir Etkin Dizin Alan Adına Katıl: <ul style="list-style-type: none"> Alan Adı Kullanıcı Adı Parola Kuruluş Birimi 	Yazıcı işlevlerine erişimi yönetmek için yerel hesaplar oluşturur.
Oturum Açma Yöntemi Ekle LDAP — LDAP Kurulumu Kimlik Doğrulama Türü <ul style="list-style-type: none"> LDAP LDAP + GSSAPI Genel Bilgiler <ul style="list-style-type: none"> Kurulum Adı Sunucu Adresi Sunucu Bağlantı Noktası Gereken Kullanıcı Girişi <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcı Adı ve Parola 	Yazıcı işlevleri, uygulamalar ve güvenlik ayarlarına grup veya kullanıcı erişimini kontrol eder.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Kullanıcı Adı <p>Aygıt Kimlik Bilgileri</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anonim LDAP Bind • Aygıt Kullanıcı Adı • Aygıt Parolası <p>Gelişmiş Seçenekler</p> <ul style="list-style-type: none"> • SSL/TLS'yi Kullan • Sertifika Gerektir • Kullanıcı Kimliği Özelliği • Posta Özelliği • Faks Numarası Özelliği • Ad Özelliği • Ana Sayfa Dizini Özelliği • Grup Üyeliği Özelliği • Arama Tabanı • Arama Zaman Aşımı • LDAP Yönlendirmelerini İzle <p>Aramaya Özel Nesne Sınıfları</p> <ul style="list-style-type: none"> • kişi • Özel Nesne Sınıfı 1 • Özel Nesne Sınıfı 2 • Özel Nesne Sınıfı 3 <p>Adres Defteri Kurulumu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Görüntülenen Ad • Mask. Arama Sonucu • Kullanıcı kimlik bilgilerini kullan • Arama Özellikleri <ul style="list-style-type: none"> – cn – sn – givenName – samaccountname – uid – [posta özelliği] – [faks özelliği] – Özel Özellik 1 – Özel Özellik 2 	

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<ul style="list-style-type: none"> – Özel Özellik 3 – Özel Filtre 	
Oturum Açma Yöntemi Ekle Kerberos — Kerberos Kurulumu <ul style="list-style-type: none"> • KDC Adresi • KDC Bağlantı Noktası • KDC Alanı Kerberos Dosyasını İçer Aktar Muhtelif Ayarlar <ul style="list-style-type: none"> • Karakter Şifreleme • Revers IP Aramalarını Devre Dışı Bırak <ul style="list-style-type: none"> – Evet – Hayır 	

SERTİFİKA YÖNETİMİ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Otomatik Sertifika Güncellemesini Yapılandır <ul style="list-style-type: none"> • Açık • Kapalı 	<p>Otomatik sertifika güncellemesini yapılandırmak için yazıcı mutlaka bir Aktif Dizin Alan Adıyla birleştirilmelidir.</p>
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 	<p>Sertifika Varsayılanlarını Ayarla penceresinde tanımlanan ayarlar oluşturulan tüm sertifikalar için varsayılan olarak kullanılır.</p> <p>Genel Ad: Makine adının, varsayılan olarak Genel Ad olarak kabul edilmesi için bu alanı boş bırakın.</p> <p>Kuruluş Adı: Kuruluş Adı olarak üretici adını kullanmak için bu alanı boş bırakın.</p> <p>Ülke/Bölge: Ülke Adı (C) mutlaka ISO 3166 (sadece 2 karakter) ile uyumlu olmalıdır, aksi takdirde sertifika oluşturulmaz.</p> <p>Alternatif Konu Adı: Alternatif Ad (AN) ve ön ek mutlaka RFC 2459 ile uyumlu olmalıdır, aksi takdirde sertifika oluşturulmaz. Alternatif Konu Adı istiyorsanız.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Aygıt Sertifikaları <ul style="list-style-type: none"> • Oluştur • İçe Aktar • Sil 	Yazıcıya kurulu olan Aygıt Sertifikaları aşağıdaki tabloda gösterilir. Hatırlatıcı Ad, Ortak Ad, Yayınlayanın Genel Adı, geçerlilik tarihi ve imzalanıp imzalanmadığını gösteren işaret bu ayrıntılar arasındadır.
CA Sertifikalarını Yönet <ul style="list-style-type: none"> • CA'yı Yükle • Sil 	<p>CA Sertifikalarını Yönet alanında, yazıcıya yüklenmiş tüm sertifika yetkilisi sertifikaları görüntülenir.</p> <p>Bir CA sertifikası yüklenmişse tabloda CA Genel Adı ve geçerlilik tarihleri görüntülenir.</p>

USB AYGITLARINI ZAMANLAMA

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
USB Aygıtlarını Zamanlama <ul style="list-style-type: none"> • İşlem <ul style="list-style-type: none"> – Etkinleştir – Devreden çıkar • Gün(ler) <ul style="list-style-type: none"> – Pazar – Pazartesi – Salı – Çarşamba – Perşembe – Cuma – Her gün (Pzt-Paz) – Hafta içi günler (Pzt-Cum) – Hafta sonları (Cmt-Paz) • Saat <p>Ekle</p> <p>Saat 00:00 — 23:00</p> <p>Kaldır</p> <p>Ekle</p> <p>Temizle</p>	<p>Yazıcıya USB erişimine izin vermek veya USB erişimini kısıtlamak için programları seçin.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bir program eklemek için Ekle düğmesini tıklayın ve ardından belirtilen verileri girin. • Son programı temizlemek için Temizle düğmesini tıklayın. • Belirli bir programı kaldırmak için o programın sonunda Kaldır düğmesini tıklayın.

GÜVENLİK DENETİM GÜNLÜĞÜ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Denetimi Etkinleştir Kapalı* Açık	Olayları güvenli denetim günlüğü ve uzak sistem günlüğünde kaydeder.
Uzak Sistem Günlüğünü Etkinleştir Kapalı* Açık	Denetim günlüklerini uzak sunucuya gönderir.
Uzak Sistem Günlüğü Sunucusu	Uzak sistem günlüğü sunucusunu belirler.
Uzak Sistem Günlüğü Bağlantı Noktası 1-65535 (514*)	Uzak sistem günlüğü bağlantı noktasını belirler.
Uzak Sistem Günlüğü Yöntemi Normal UDP* Stunnel	Günlüklenen olayları uzak sunucuya iletmek için bir sistem günlüğü yöntemi belirler.
Uzak Sistem Günlüğü Tesisi 0 - Kernel Mesajları 1 - Kullanıcı Düzeyi Mesajlar 2 - Posta Sistemi 3 - Sistem Araçları 4 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları* 5 - Sistem Günlükleri Tarafından Dahili Olarak Oluşturulan Mesajlar 6 - Çizgi Yazıcı Alt Sistemi 7 - Ağ Haberleri Alt Sistemi 8 - UUCP Alt Sistemi 9 - Saat Araçları 10 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları 11 - FTP Araçları 12 - NTP Alt Sistemi 13 - Günlük Denetimi 14 - Günlük Uyarısı	Yazıcının günlük olaylarını uzak sunucuya gönderirken kullandığı tesis kodunu belirler.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
15 - Saat Araçları 16 - Yerel Kullanım 0 (local0) 17 - Yerel Kullanım 1 (local1) 18 - Yerel Kullanım 2 (local2) 19 - Yerel Kullanım 3 (local3) 20 - Yerel Kullanım 4 (local4) 21 - Yerel Kullanım 5 (local5) 22 - Yerel Kullanım 6 (local6) 23 - Yerel Kullanım 7 (local7)	
Günlüklenecek Olayların Ciddiyeti 0 - Acil Durum 1 - Uyarı 2 - Kritik 3 - Hata 4 - Uyarı* 5 - Duyuru 6 - Bilgi Amaçlı 7 - Hata Ayıklama	Günlüklenecek mesajlar ve olayların minimum öncelik düzeyini belirler.
Uzak Sistem Günlüğü Günlüğe Alınmayan Olaylar Kapalı* Açık	Ciddiyet düzeyi ne olursa olsun tüm olayları uzak sunucuya gönderir.
Yöneticinin E-posta Adresi	Yöneticiye günlüklenen olayların e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Temizlendi Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük girişi silindiğinde yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.
E-posta Günlüğü Silindi Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük dolup en eski girişlerin üzerine yazmaya başladığında yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Tüm Davranışı Kaydet En Eski Girişlerin Üzerine Kaydır* Günlüğü E-postayla Gönderip Tüm Girişleri Sil	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda günlük depolama sorunlarını çözer.
E-posta % Dolu Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.
% Tam Uyarı Düzeyi 1–99 (90*)	
E-posta Günlüğü Dışa Aktarıldı Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük dışa aktarıldığında yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.
E-posta Günlüğü Ayarları Değiştirildi Uyarısı Kapalı* Açık	Denetimi Etkinleştir ayarlandığında yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.
Satır Sonlarını Kaydet LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Günlük dosyasının her satırı nasıl sonlandıracağını belirler.
Dışa Aktarmaları Dijital Olarak İmzala Kapalı* Açık	Dışa aktarılan her günlük dosyasına dijital imza ekler.
Günlüğü Temizle	Tüm denetim günlüklerini siler.
Günlüğü Gönder Sistem Günlüğü (RFC 5424) Sistem Günlüğü (RFC 3164) CSV	Güvenlik günlüğünü flash sürücüyeye aktarır.

OTURUM AÇMA SINIRLAMALARI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Oturum açılama sayısı 1–10 (Varsayılan ayar 3 dakikadır)	Kullanıcının bağlantısının kaç başarısız oturum açma denemesinden sonra kilitleneceğini belirler.
Açılama zaman çerçevesi 1–60 dakika (Varsayılan ayar 5 dakikadır)	Kullanıcının bağlantısının kilitlenmemesi için başarısız oturum açma denemeleri arasında geçmesi gereken süreyi belirler.
Kilitlenme süresi 1–60 dakika (Varsayılan ayar 5 dakikadır)	Bağlantının kilitli kaldığı süreyi belirler.
Web'den Oturum Açma Zaman Aşımı 1–120 dakika (Varsayılan ayar 10 dakikadır)	Kullanıcı oturumu otomatik olarak kapatılmadan önceki uzaktan oturum açma gecikmesini belirler.

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*	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce kullanıcının kalitesini incelemesi için bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar.

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	
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* Açık	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.
Çift belgeleri sakla Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar.
* Alan için varsayılan değeri belirtir.	

GEÇİCİ VERİ DOSYALARINI SİL

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Dahili belleğe kaydedildi Kapalı* Açık	Yazıcı belleğinde kayıtlı tüm dosyaları siler.
* Varsayılan değeri gösterir.	

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.
* Alan için varsayılan değeri belirtir.	

MUHTELİF

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Yazdırma İzni Kapalı* Açık	Yazdırmadan önce kullanıcının oturum açmasına izin verir.
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz	Güvenlik sıfırlama anahtarını kullanmanın etkisini belirler. <ul style="list-style-type: none"> Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur. "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir seçeneği, oturum açmamış kullanıcılara tam erişim denetimi sağlar. Etkisiz seçeneği, sıfırlamanın yazıcı güvenlik yapılandırması üzerinde hiçbir etkisinin olmamasını sağlar.
Minimum Parola Uzunluğu 0–32 (0*)	Parola için izin verilen minimum karakterleri belirler.
* Alan için varsayılan değeri belirtir.	

Raporlar

MENÜ AYARLARI SAYFASI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Menü Ayarları Sayfası Aygıt Ayarları raporu görüntülenir.	Yazıcı menülerini içeren bir rapor yazdırır veya görüntüler.

AYGIT

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Aygıt Bilgileri	Yazıcı hakkında bilgiler içeren bir rapor görüntüler veya yazdırır.
Aygıt İstatistikleri	Yazıcı kullanımı ve sarf malzemelerinin durumu hakkında bir rapor görüntüler veya yazdırır.
Profil Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin listesini görüntüler veya yazdırır.

AĞ

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Ağ Ayarları Sayfası	Yazıcının yapılandırılmış ağ ve kablosuz ayarlarını gösteren bir sayfa yazdırır. Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.
Wi-Fi Direct'e Bağlı İstemciler	Wi-Fi Direct'e Bağlı İstemcileri gösteren bir sayfayı görüntüler veya yazdırır. MAC Adresi ve Wi-Fi Direct'e Bağlı İstemcilerin Ana Adı görüntülenir.

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.

Adres Defteri

KİŞİLER

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Kişi Ekle — Kişiyi Düzenle</p> <ul style="list-style-type: none"> Kişi Bilgileri <ul style="list-style-type: none"> Ad Soyadı Şirket E-Posta Adresi Faks Kişi Grup Üyeliği Doğrulama/İzinler <p>Oturum Açma Yöntemi</p> <ul style="list-style-type: none"> Yok Kullanıcı Adı/Parola <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcı Adı Parola Parolayı Doğrula Kullanıcı Adı <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcı Adı Parola <ul style="list-style-type: none"> Parola Parolayı Doğrula PIN <ul style="list-style-type: none"> PIN Gir PIN'ı Doğrula İzin Grupları <ul style="list-style-type: none"> Yeni Grup Ekle <ul style="list-style-type: none"> Grup Adı Erişim Denetimlerini Al Gruba Ekle <ul style="list-style-type: none"> Yeni Grup 	<p>Adres defterine eklenecek kişileri oluşturmak için Kişi Ekle bağlantısını kullanın.</p> <p>Yok dışındaki Doğrulama/İzinler seçeneklerini belirlerseniz İzin Grupları menüsü görüntülenir.</p> <p>Yeni gruplar oluşturmak için Yeni Grup Ekle öğesini tıklayın. Yeni Grup sayfasında yeni grup için erişim kontrollerini içe aktarabilir veya farklı erişim kontrolleri belirleyebilirsiniz.</p> <p>Halihazırda gruplar oluşturduysanız Gruba Ekle düğmesi aktif hale gelir. Gruba Ekle düğmesini tıkladığınızda bir grup oluşturmak üzere Yeni Grup seçenebilir veya halihazırda oluşturulmuş bir grubu seçebilirsiniz.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
– <Grup Adı> Grubu	

KİŞİ GRUPLARI

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
Grup Ekle — Kişi Grubunu Düzenle <ul style="list-style-type: none"> Grup Adı Grup Üyeleri İzin Grupları <ul style="list-style-type: none"> Grup Ekle <ul style="list-style-type: none"> Grup Adı Üyeler: Gruptaki kişi sayısını gösterir. 	<p>Adres defterine eklenecek kişileri oluşturmak için Kişi Ekle bağlantısını kullanın.</p> <p>Yok dışındaki Doğrulama/İzinler seçeneklerini belirlerseniz İzin Grupları menüsü görüntülenir.</p> <p>Yeni gruplar oluşturmak için Yeni Grup Ekle öğesini tıklayın. Yeni Grup sayfasında yeni grup için erişim kontrollerini içe aktarabilir veya farklı erişim kontrolleri belirleyebilirsiniz.</p> <p>Bir grubu silmek için Kişi Grupları listesinden bir seçenek belirleyin ve ardından Sil öğesini tıklayın.</p>

Yer İmleri

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<p>Yer İmi Ekle — Kişi Grubunu Düzenle</p> <ul style="list-style-type: none"> Yer İmlerine Genel Bakış <ul style="list-style-type: none"> Yer İmi Adı Adres: Bir seçenek belirlemek için aşağı ok düğmesini tıklayın: <ul style="list-style-type: none"> http:// https:// ftp:// smb:// Adresi ikinci alana girin. PIN Ana klasör Yazdırma Seçenekleri <ul style="list-style-type: none"> Kopya: 1–9999 arasında bir değer girin. Kenarlar <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık Çevirme Stili <ul style="list-style-type: none"> Uzun Kenar Kısa Kenar Harmanla <ul style="list-style-type: none"> Kapalı [1,1,1,2,2,2] Açık [1,2,1,2,1,2] Taraf Başına Sayfa Sırası <ul style="list-style-type: none"> Yatay Ters Yatay Dikey Ters Dikey Taraf Başına Sayfa Kenarlığı <ul style="list-style-type: none"> Yok Katı 	<p>Gömülü Web sunucusuna kaydedilecek yer imlerini belirleyebilirsiniz. Yer imlerini organize etmek için klasörler oluşturabilirsiniz.</p>

MENÜ ÖĞESİ	TANIM
<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 Kullanımı <ul style="list-style-type: none"> – Kağıt Kaynağı <ul style="list-style-type: none"> – Tepsi 1 – Elle Kağıt – Elle Zarf – Taraf Başına Sayfa Yönü <ul style="list-style-type: none"> – Otomatik – Yatay – Dikey – Çıkış Kutusu 	
Klasör Ekle <ul style="list-style-type: none"> • Klasör Adı • PIN • Ana Klasör 	<p>Harfler veya rakamlar kullanarak bir Klasör Adı girin. /, \, ., ;, >, <, , " dahil özel karakterler kullanmayın.</p> <p>PIN isteğe bağlıdır. Bir PIN girerseniz 4 basamaklı olmalı ve sadece 0 ile 9 arasındaki rakamlardan oluşmalıdır.</p>
Sil	Yer imleri mevcutsa bir yer imi silmek için bunu listeden seçin ve Sil düğmesini tıklayın.

Yazıcı Bakımı

Bu bölüm şunları içerir:

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme.....	154
Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma	155
E-posta uyarılarını ayarlama	156
Rapor görüntüleme ve yazdırma.....	157
Parça Ve Sarf Malzemeleri Sipariş Etme	158
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme	159
Yazıcıyı temizleme	169
Enerji ve kağıt tasarrufu	170



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

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

1. Kontrol panelinden **Ayarlar > Raporlar > Cihaz > Cihaz İstatistikleri** öğelerini seçin.



Not: Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modelleri için menüde gezinmek için ok tuşlarını kullanın ve ardından her bir seçim sonrası **Tamam** düğmesine basın.

2. Raporu aşağı kaydırarak Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünü bulun. Bu bölümde sarf malzemeleri ve kullanımları hakkında ayrıntılı bilgiler yer alır.
3. Raporu yazdırmak için **Yazdır** öğesini tıklayın. Yazdırmadan rapordan çıkmak için **Tamam** öğesini tıklayın.

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

1. Bir Web tarayıcısı açın ve ardından adres alanına yazıcınızın 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 şekilde yüklemek için proxy sunucuyu geçici olarak devre dışı bırakın.
2. **Ayarlar > Cihaz > Bildirimler** öğelerini tıklayın.
3. Sarf Malzemeleri menüsünden **Özel Sarf Malzemeleri Bildirimleri** öğesine tıklayın.

Özel Sarf Malzemesi Bildirimi ekranı görüntülenir. Bu ekran, yapılandırabildiğiniz tüm sarf malzemesi bildirim seçeneklerini gösterir.
4. Her bir sarf malzemesi bildirimini yapılandırmak için panoya genişletmek istediğiniz sarf malzemesi adını tıklayın ve ardından istediğiniz bildirimleri seçin.
5. İşlemi tamamladığınızda **Kaydet** düğmesini tıklayın.

E-posta uyarılarını ayarlama

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

1. Bir Web tarayıcısı açın ve ardından adres alanına yazıcınızın 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 > Aygıt > Bildirimler > E-posta Uyarıları Ayarları** öğelerini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.



Not: Yazıcınız için doğru E-posta Kurulumu ayarları için E-posta Sağlayıcınız ile iletişime geçin.

3. E-posta Uyarıları Ayarları sayfasında **E-posta Listelerini ve Uyarılarını Ayarla** öğesini tıklayın.
4. Bir e-posta listesi oluşturmak için E-posta Listesi 1 için geçerli bir e-posta adresi girin ve ardından **Ekle** öğesini tıklayın. İstediğiniz kadar e-posta adresi ekleyebilirsiniz. E-posta Listesi 2'yi oluşturmak için de aynı adımları takip edin.
5. Konu metni seçmek için Konu Metni altındaki aşağı ok düğmesini tıklayarak bir seçenek belirleyin.
6. Yazıcının e-posta uyarıları göndermesini istediğiniz her bir listelenen e-posta olayı için dahil edilecek E-posta listesini seçin.
7. İşlemi tamamladığınızda **Kaydet** düğmesini tıklayın.

Rapor görüntüleme ve yazdırma

Embedded Web Server üzerinden raporları görebilirsiniz. Bu raporlar yazıcının, ağı ve sarf malzemelerin durumunun değerlendirilmesi için yararlıdır.

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. **Ayarlar > Raporlar** ögesini ve ardından görüntülemek istediğiniz raporun türünü tıklayın.
3. Her bir rapor için raporu yazdırmak için **Yazdır** ögesini tıklayın. Ekrandan çıkmak için **Tamam** ögesini tıklayın.

Parça Ve 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.



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



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

ORJİNAL XEROX PARÇALARINI VE SARF MALZEMELERİ KULLANMA

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

Tüm ömür göstergeleri, Xerox sarf malzemeleriyle ve parçalarıyla 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.

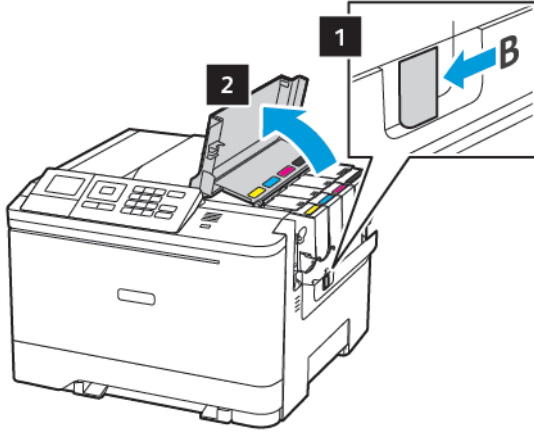


Uyarı: İade Programı sözleşme koşulları kapsamında olmayan sarf malzemeleri ve parçalar sıfırlanabilir ve yeniden üretilebilir. Ancak üretici garantisi, orijinal olmayan sarf malzemelerinden veya parçalardan kaynaklanan zararları kapsamaz. Doğru şekilde yeniden üretilmemiş sarf malzemelerindeki ya da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

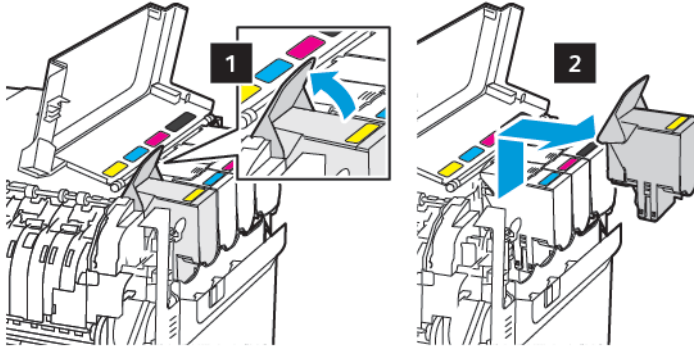
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

TONER KARTUŞU DEğİŞTİRME

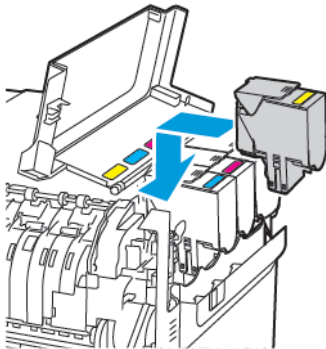
1. B kapağını aın.



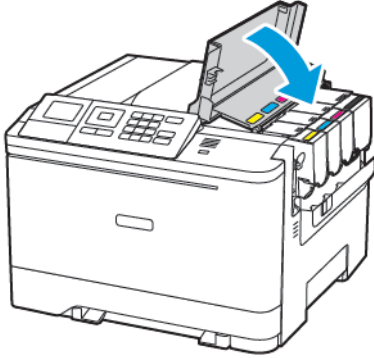
2. Kullanılmış toner kartuşunu ıkarın.



3. Yeni toner kartuşunu ambalajından ıkarın.
4. Yeni toner kartuşunu takın.

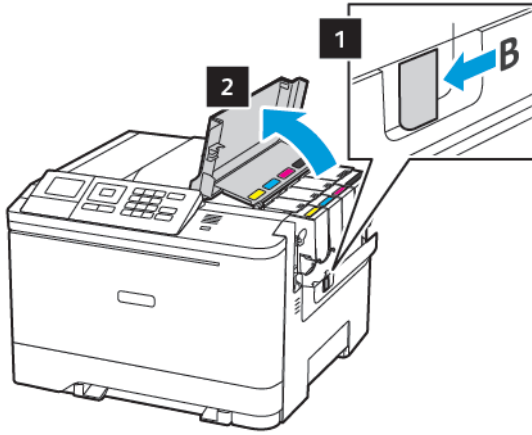


5. B kapağını kapatın.



ATIK TONER ŞİŞESİNİ DEĞİŞTİRME

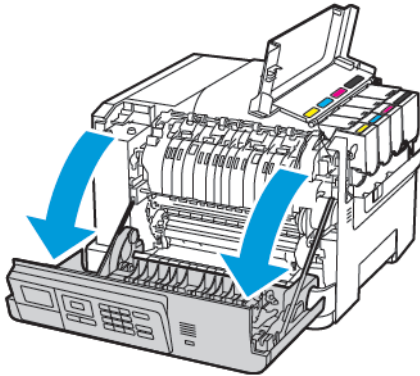
1. B kapağını açın.



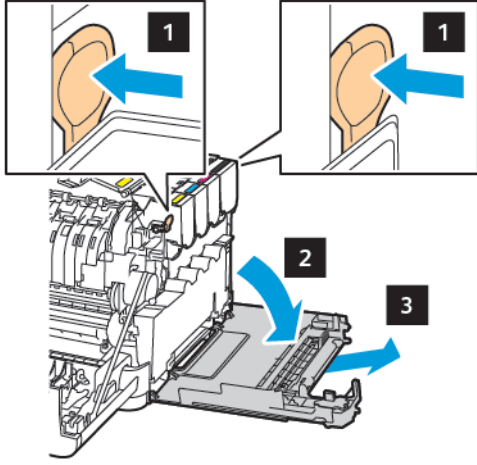
2. A kapağını açın.



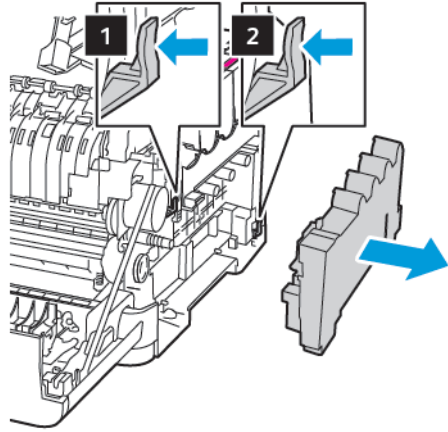
İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.




3. Sağ kapağı açın.



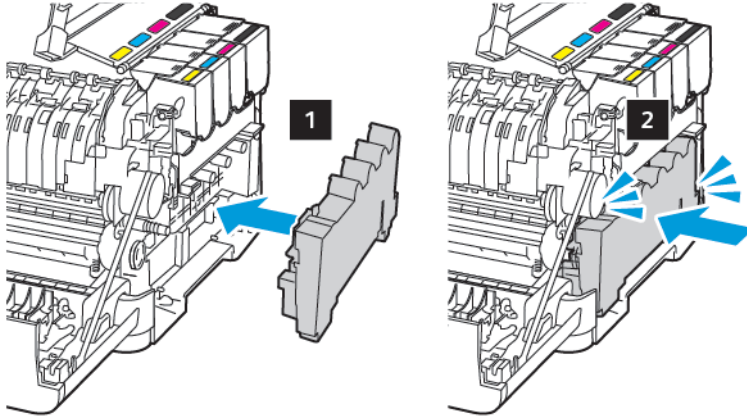
4. Kullanılmış atık toner şişesini çıkarın.



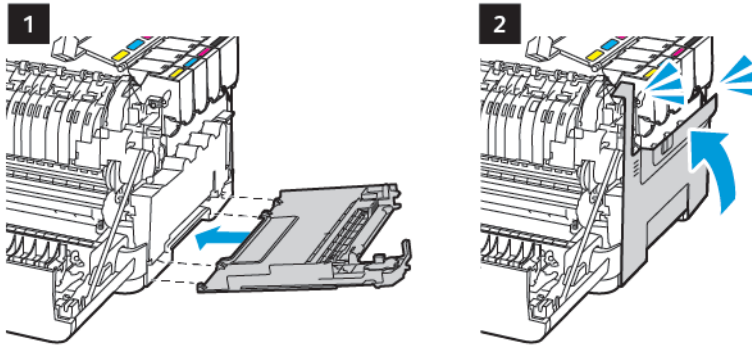
 Not: Tonerin dökülmesini önlemek için şişeyi dik konumda yerleştirin.

5. Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.

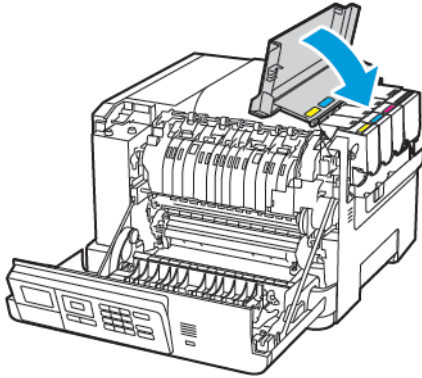
6. Yeni atık toner şişesini takın.



7. Sağ kapağı takın.



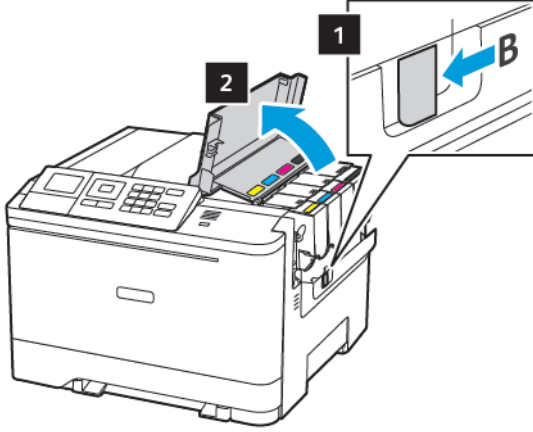
8. B kapağını kapatın.



9. A kapağını kapatın.

GÖRÜNTÜLEME KİTİNİ DEĞİŞTİRME

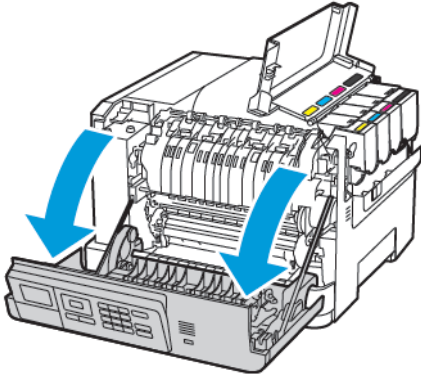
1. B kapağını açın.



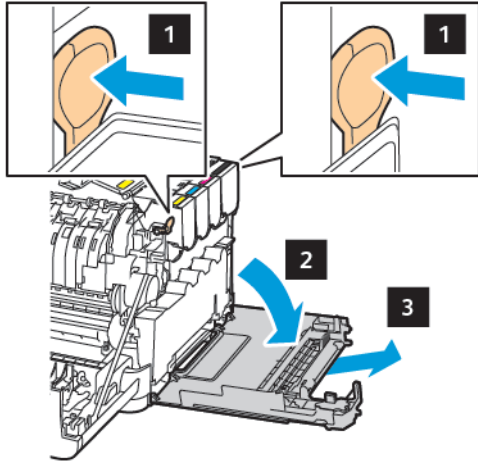
2. A kapağını açın.



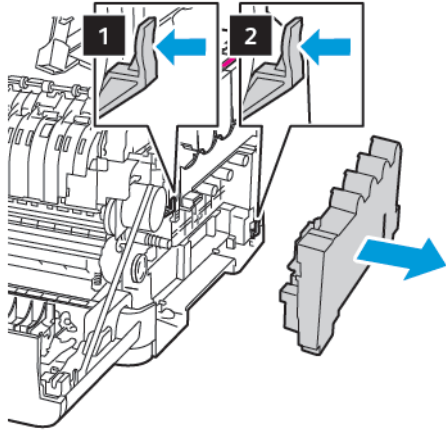
İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



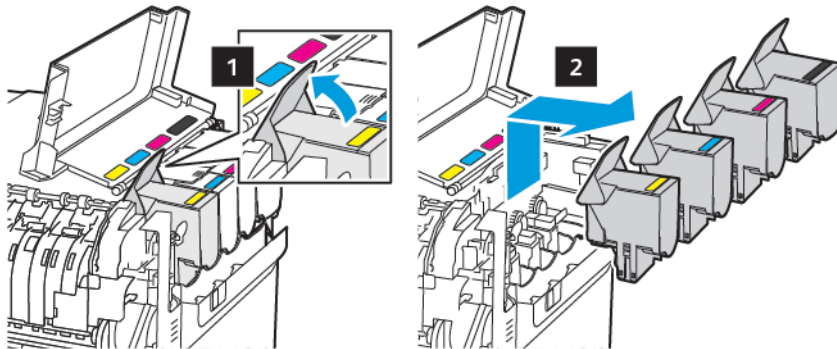
3. Sağ kapağı açın.



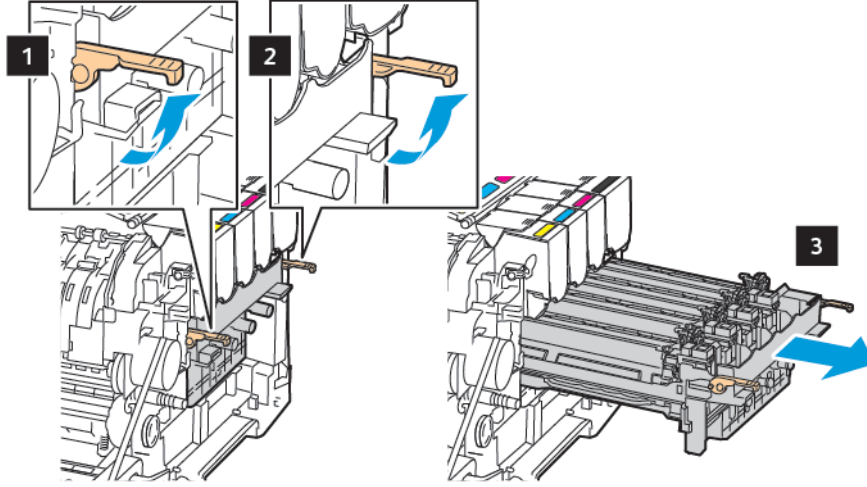
4. Atık toner şişesini çıkarın.



5. Toner kartuşlarını çıkarın.



6. Kullanılmış görüntüleme kitini çıkarın.

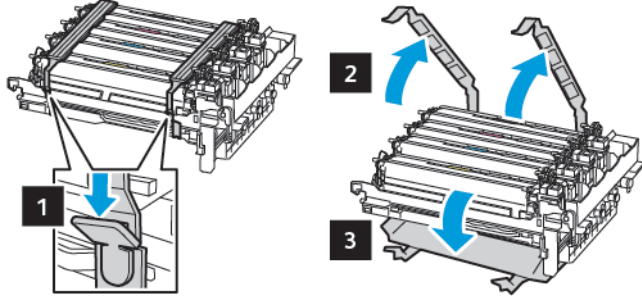


7. Yeni görüntüleme kitini ambalajından çıkarın.

SİYAH GÖRÜNTÜLEME KİTİ	SİYAH VE RENKLİ GÖRÜNTÜLEME KİTİ

- Siyah görüntüleme kitinde, görüntüleme kiti ve siyah developer birimi bulunur.
- Siyah ve renkli görüntüleme kitinde, görüntüleme kiti ile siyah, camgöbeği, macenta ve sarı geliştirici birimleri bulunur.
- Siyah görüntüleme kitini değiştirirken kullanılmış görüntüleme kitindeki camgöbeği, macenta ve sarı geliştirici birimlerini muhafaza edin.

8. Ambalaj malzemesini çıkarın.



Not: Siyah görüntüleme kitini değiştiriyorsanız macenta, camgöbeği ve sarı geliştirici birimlerini yeni görüntüleme kitine takın.



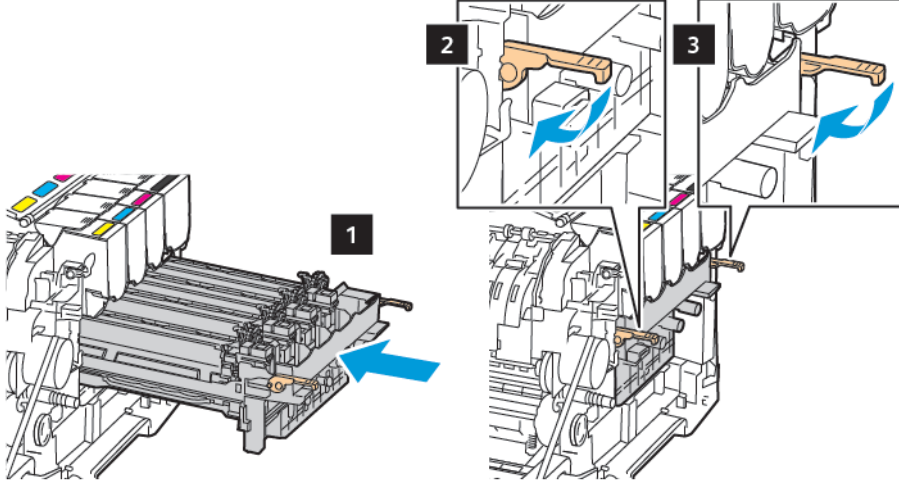
Uyarı: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.



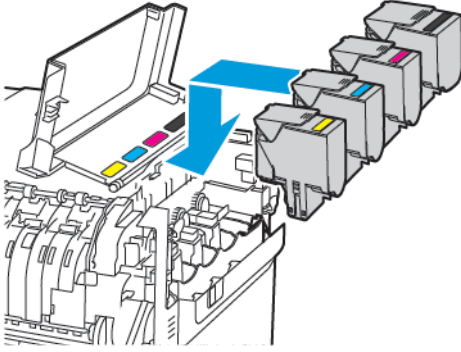
Uyarı: Fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.



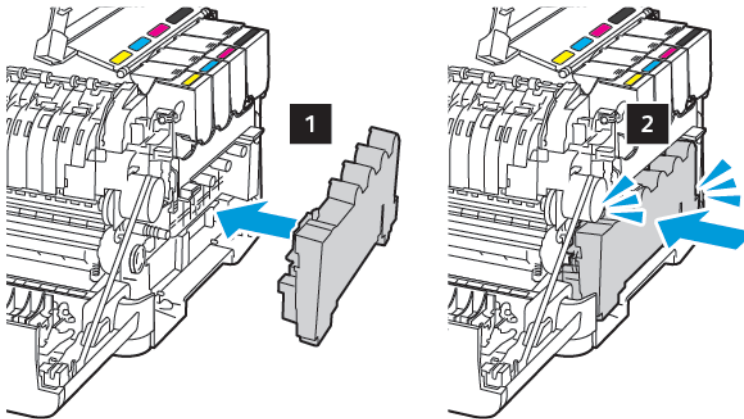
9. Görüntüleme kitini tamamen oturana kadar itin.



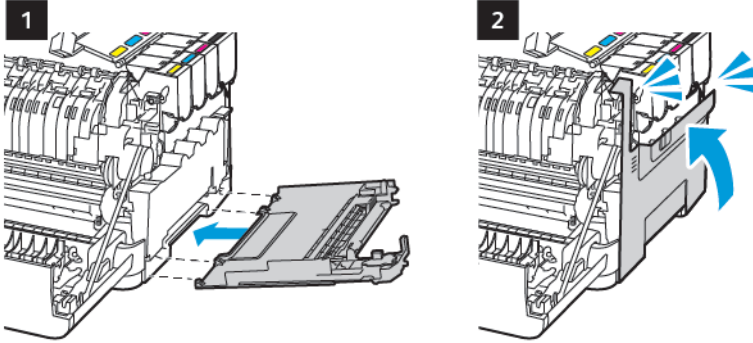
10. Toner kartuşlarını takın.



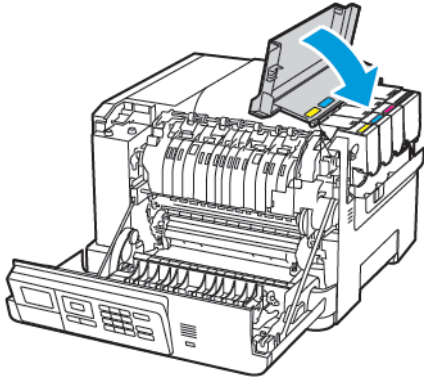
11. Atık toner şişesini takın.



12. Sağ kapağı takın.



13. B kapağını kapatın.



14. A kapağını kapatın.

Yazıcıyı temizleme



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 kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı 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.

Enerji ve kağıt tasarrufu

GÜÇ TASARRUFU MODU AYARLARINI YAPILANDIRMA

Yazıcı belirli bir süre kullanılmadığında güç tasarrufu yapmak için yazıcıyı Uyku Moduna veya Hazırda Bekleme Moduna yapılandırabilir veya günün belirli saatlerinde Güç Modlarını programlayabilirsiniz.

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. **Cihaz > Güç Yönetimi** öğelerini tıklayın.
3. Yazıcının yazdırma sonrası nasıl hareket edeceğini ayarlamak için Uyku Modu Profili için aşağı ok düğmesini tıklayın ve ardından bir seçenek belirleyin:
 - **Yazdırmadan Sonra Beklemede Kal**
 - **Yazdırmadan Sonra Uyku Moduna Gir**
4. Yazıcının süre aşımına nasıl ve ne zaman gireceğini ayarlamak için Zaman Aşımaları altından seçenekleri belirleyin:
 - Uyku Modu için 1–120 dakika arasında bir zaman aralığı seçin.
 - Yazıcının hiçbir zaman Zaman Aşımı moduna girmesini istemiyorsanız Hazırda Bekleme Zaman Aşımı için **Devre Dışı** öğesini seçin. Yazıcının Zaman Aşımı moduna girmesi için aşağı ok düğmesini tıklayın ve ardından **1 saat** ile **1 ay** arasında bir seçenek belirleyin.
 - Yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna girmeyecek şekilde yapılandırmak için Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı altından **Hazırda Bekletme** öğesini seçin. Yazıcıyı Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı moduna girecek şekilde yapılandırmak için **Hazırda Bekleme** öğesini seçin.
5. Yazıcıyı önceden yapılandırılmış bir programı kullanacak şekilde yapılandırmak için **Güç Modlarını Zamanla** altından bir **Eylem**, **Gün(ler)** ve **Saat** öğelerini ayarlayın.
 - Eylemlere **Uyku**, **Uyandırma** ve **Hazırda Bekleme** dahildir.
 - Gün(ler) haftanın herhangi bir günü olabileceği gibi **Her gün**, **Hafta içi günler** veya **Hafta sonları** gibi bir program da olabilir.
6. Bir Güç Modlarını Zamanla seçeneği oluşturduktan sonra seçeneği kaydetmek için **Ekle** düğmesini tıklayın.
7. İşlemi tamamladığınızda **Kaydet** düğmesini tıklayın.


EKRANIN PARLAKLIĞINI AYARLAMA



Not: Bu ayar yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Aygıt > Tercihler


Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

2. Ekran Parlaklığı menüsünden ayarı yapılandırın.

SARF MALZEMELERİNDEN TASARRUF ETME

Yazıcıyı kağıt ve toner gibi yazıcı sarf malzemelerini kaydetmek için Eko Modu ayarlarını kullanacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

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. **Cihaz > Eko Modu** öğesini tıklayın.
3. Yazdır için seçenekleri belirleyin:
 - Taraflar için aşağı ok düğmesini tıklayın ve **1 Taraflı** veya **2 Taraflı** öğesini seçin.
 - Taraf Başına Sayfa için seçenekleri görmek için aşağı ok düğmesini tıklayın. Tek bir sayfayı kağıdın tek bir tarafına yazdırmak istiyorsanız **Kapalı** öğesini seçin. Birden fazla sayfayı kağıdın bir tarafına yazdırmak istiyorsanız **Taraf başına 2 sayfa** ile **Taraf başına 16 sayfa** arasından bir seçenek seçin.

 Not: Taraflar için **2 Taraflı** öğesi seçilirse yazıcı, seçtiğiniz her bir taraf için kağıdın her iki tarafına belirlenen sayıda sayfa yazdırır.

 - **Toner Koyuluğu** için, sürgüyü tıklayarak daha koyu toner için sağa veya daha açık toner için sola kaydırın.
 - Renk tonerini kaydetmek için **Renk Tasarrufu** seçim kutusunu işaretleyin.
4. Seçeneklerinizden memnunsanız **Kaydet** öğesini tıklayın.

Sorun Giderme

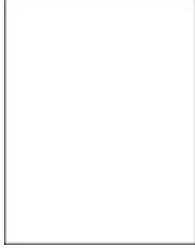
Bu bölüm şunları içerir:

Yazdırma sorunları	174
Ağ bağlantı sorunları.....	211
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar.....	214
Donanım seçenekleri sorunları	216
Sıkışmaları Giderme	219
Kağıt besleme sorunları	227
Renk kalitesi sorunları	232
Müşteri desteğiyle iletişim.....	236

Yazdırma sorunları

YAZDIRMA KALİTESİ KÖTÜ

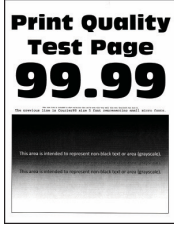
Boş veya beyaz sayfalar



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 **OK** basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve sonra geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	<p>Müşteri desteği ile iletişime geçin.</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 1 Renk Ayarı gerçekleştirin. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı 2 Belgeyi yazdırın. Baskı çok mu koyu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan azaltın. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu 2 Belgeyi yazdırın. Baskı çok mu koyu?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 1 İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştüğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 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>1 Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Hayalet Resimler

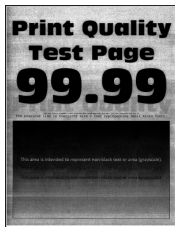


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Kasete doğru kağıt türünü yerleştirin. 2 Belgeyi yazdırın. Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 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. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü 2 Belgeyi yazdırın. Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 3 1 Renk Ayarı gerçekleştirin. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı 2 Belgeyi yazdırın. Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 4 1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. 2 Belgeyi yazdırın. Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	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.

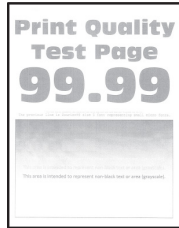
İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Hatalı Marjlar



İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. 2 Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 1 Kontrol panelinden kağıt boyutunu ayarlayın. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü 2 Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu?	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
Adım 3 1 İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. 2 Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Açık Yazdırma



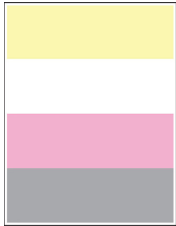
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>1 İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın.</p> <p>Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>1 Renk Tasarrufunu kapatın.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Renk Tasarrufu</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>1 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. 	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<ul style="list-style-type: none"> Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>		
<p>Adım 5</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	6 adıma gidin.	7 adıma gidin.
<p>Adım 6</p> <p>1 Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 7 1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı açık mı?	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 8 1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı açık mı?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

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
<p>1 Eksik rengin toner kartuşunu çıkarın.</p> <p>2 Görüntüleme kitini çıkarın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>3 Eksik rengin geliştirici birimini çıkarıp takın.</p> <p>4 Görüntüleme kitini takın.</p> <p>5 Toner kartuşunu takın.</p> <p>6 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik bir renk var mı?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

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
<p>Adım 1</p> <p>Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?</p>	2 adıma gidin.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.
Adım 2	4 adıma gidin.	3 adıma gidin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 Kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının yüklenen kağıda uyup uymadığını kontrol edin.</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Ayarlar eşleşiyor mu?</p>		
<p>Adım 3</p> <p>1 İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <p>Ayarların yüklenen kağıtla uyduğuundan emin olun.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 4 1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı benekli mi?	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 5 1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı benekli mi?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Kağıt Kıvrılması



İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. 2 Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 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. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü 2 Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 Kağıdın diğer tarafına yazdırın. 1 Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin. 2 Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu?	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 4 1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. 2 Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	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 1 Kasetteki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 1 Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin. Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin. 2 Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Tamamen renkli veya siyah resimler

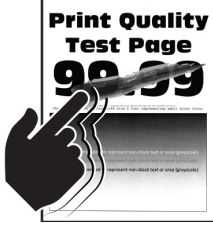
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve sonra geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı düz renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	<p>Müşteri desteği ile iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Metin veya Resim Kesme

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.

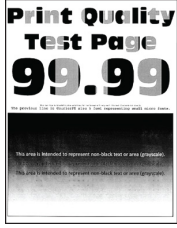
İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Kasetteki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. 2 Belgeyi yazdırın. DMetinler veya görüntüler kesik mi?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü 2 Belgeyi yazdırın. DMetinler veya görüntüler kesik mi?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. 2 Belgeyi yazdırın. DMetinler veya görüntüler kesik mi?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	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>1 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: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>1 Kağıt ağırlığının desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Kağıt ağırlığı desteklenmiyorsa desteklenen ağırlıkta bir kağıt yükleyin.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

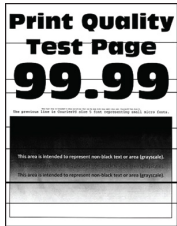
Eşitsiz Yazdırma Yoğunluğu



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
<p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve sonra geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?</p>	<p>Müşteri desteği ile iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Yatay Koyu Çizgiler

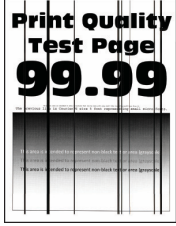


- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.
- Yatay koyu çizgiler baskılarda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

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 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: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
2 Belgeyi yazdırın. Baskılarda koyu çizgiler belirliyor mu?		

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>1 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: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler mi beliriyor?</p>		

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 baskılarda görünmeye devam ediyorsa *Tekrarlayan Kusurlar* bölümüne bakın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 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: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Dikey Beyaz Çizgiler

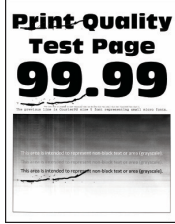


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 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: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>2 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>1 Kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>1 Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?		

Tekrarlayan Kusurlar



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>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: Görüntüleme kiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • 94,20 mm (3,71 inç) • 29,80 mm (1,17 inç) • 23,20 mm (0,91 inç) <p>Geliştirici birimi</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,90 mm (1,73 inç) • 45,50 mm (1,79 inç) <p>Transfer modülü</p> <ul style="list-style-type: none"> • 37,70mm (1,48 inç) • 78,50 mm (3,09 inç) • 55 mm (2,17 inç) <p>Isıtıcı</p> <ul style="list-style-type: none"> • 79,80mm (3,14 inç) • 94,30 mm (3,71 inç) <p>Tekrarlayan kusurlar bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından müşteri desteği ile iletişime geçin.</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından müşteri desteği ile iletişime geçin.</p>



GİZLİ VE DİĞER BEKLETİLEN BELGELER YAZDIRILMIYOR


İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.</p> <p>2 Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin. PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın. <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.</p> <p>Windows kullanıcıları için</p> <ol style="list-style-type: none"> Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın. Yazdır ve Beklet bölümünden Çift belgeleri sakla öğesini seçin. Bir PIN girin. Yazdırma işini tekrar gönderin. <p>Macintosh kullanıcıları için</p> <ol style="list-style-type: none"> Her işi birbirinden farklı olacak şekilde adlandırın ve kaydedin. İş ayrı ayrı gönderin. <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 4 1 Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın. 2 Yazdırma işini tekrar gönderin. Belgeler yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
Adım 5 1 Yazıcı belleği ekleyin. 2 Yazdırma işini tekrar gönderin. Belgeler yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

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 1 Yazıcının Eko veya Sessiz Modunda olmadığından emin olun. <ul style="list-style-type: none"> Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Eko Modu Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Aygıt İşlemleri > Sessiz Modu Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>		
<p>Adım 3</p> <p>1 İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>2 Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p>3 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Yazdırma Çözünürlüğü</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde</p> <p>ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>2 Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p>3 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 5</p> <p>1 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. 	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<ul style="list-style-type: none"> Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır. Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir. <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>		
<p>Adım 6</p> <p>1 Yazıcının Medya Dokusu ve Medya Ağırlığı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırması > Ortam Türleri</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 7</p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 8 1 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 yer seçme. 2 Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	9 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 9 1 Yazıcı hafızasını artırın. 2 Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

YAZDIRMA İŞLERİ YAZDIRILMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve ardından doğru yazıcıyı seçip seçmediğinizi kontrol edin. 2 Yazdırma işini tekrar gönderin. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun. 2 Ekranda görünen hata mesajlarını çözün. 3 Yazdırma işini tekrar gönderin. Belge yazdırıldı mı?	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
Adım 3 1 Bağlantı noktalarının çalışıyor olduğundan ve kabloların	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p>Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>2 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>		
<p>Adım 4</p> <p>1 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p>2 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>1 Yazdırma sürücüsünü kaldırın ve yeniden yükleyin.</p> <p>Yazıcı yazılımını şu adresten edinebilirsiniz: www.xerox.com.</p> <p>2 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

YAZICI YANIT VERMİYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 <p>Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <p>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> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 <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.
Adım 3 <p>Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
Adım 4 <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.
Adım 5 <p>Yazıcı ile bilgisayarın birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına takıldıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış?</p>	6 adıma gidin.	Kabloları doğru bağlantı noktalarına takın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
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.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

İŞ YANLIŞ TEPSİDEN VEYA YANLIŞ KAĞIDA YAZDIRILIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. 2 Belgeyi yazdırın. Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?	2 adıma gidin.	Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin.
Adım 2 1 İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarların tepsiye yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. 2 Belgeyi yazdırın. Belge doğru tepside mi yazdırılıyor veya doğru kağıda mı yazdırılıyor?	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
Adım 3 1 Tepsilerin bağlantılı olmadığını kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. Tepsileri bağlantılandırma. 2 Belgeyi yazdırın. Belge doğru tepside mi yazdırılıyor?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Ağ bağlantı sorunları

EMBEDDED WEB SERVER AÇILAMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <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 <p>Tarayıcınız destekleniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Desteklenen bir tarayıcı yükleyin.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcının IP adresine bakın:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ana ekrandan • Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden • Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak <p>IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
<p>Adım 3</p> <p>Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 4 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun. Ağ bağlantısı çalışıyor mu?	5 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
Adım 5 Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın. Kablo bağlantıları düzgün mü?	6 adıma gidin.	Kablo bağlantılarını sabitleyin.
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.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

FLASH SÜRÜCÜ OKUNAMIYOR


İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı hazır mı?	2 adıma gidin.	Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin.
Adım 2 Flash sürücünün ön USB bağlantı noktasına takılı olduğundan emin olun.	3 adıma gidin.	Flash sürücüyü doğru bağlantı noktasına takın.

İŞLEM	EVET	HAYIR
Flash sürücü arka USB bağlantı noktasına takıldığında çalışmaz. Flash sürücü doğru bağlantı noktasına takılı mı?		
Adım 3 Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Flash sürücü destekleniyor mu?	4 adıma gidin.	Desteklenen bir flash sürücü takın.
Adım 4 1 USB bağlantı noktasının etkinleştirilip etkinleştirilmediğini kontrol edin. 2 Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın. Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

USB BAĞLANTI NOKTASINI ETKİNLEŞTİRME

Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > USB > USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir


Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

YAZICI BAĞLANABİLİRLİĞİNİN KONTROL EDİLMESİ

1. Ağ Ayarları Sayfasını yazdırın.

Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  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.

Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar

KARTUŞU DEĞİŞTİRİN, YAZICI BÖLGESİ UYUŞMUYOR

Bu sorunu düzeltmek için yazıcı bölgesiyle uyuşan doğru bölgeye sahip bir kartuş satın alın veya tüm dünyada geçerli bir kartuş satın alın.

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

Tablo 8.1 Yazıcı ve toner kartuşu bölgeleri

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



Not: Yazıcı ve toner kartuşunun bölge ayarlarını bulmak için yazıcı kalitesi sinama sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları**.

XEROX DIŞI PARÇALAR VE SARF MALZEMELER

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

Xerox yazıcınız orijinal Xerox parçaları ve sarf malzemeleri kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Üçüncü taraflara ait parçaların veya sarf malzemelerinin kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir.

Tüm ömür göstergeleri, Xerox parçaları veya sarf malzemeleriyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır ve başka marka sarf malzemeleri ile parçalar kullanılması öngörülemez 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 Parçalarını Ve Sarf Malzemeleri Kullanma](#).

Donanım seçenekleri sorunları

DAHİLİ SEÇENEK ALGILANAMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 Menü Ayarları Sayfasını yazdırın ve dahili seçeneğin Kurulu Özellikler listesinde olup olmadığını kontrol edin. Dahili seçenek, menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?	4 adıma gidin.	3 adıma gidin.

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 3</p> <p>Dahili seçeneğin denetleyici anakartına düzgün takıldığından emin olun.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin. 2 Dahili seçeneğin, denetleyici anakartındaki ilgili konektöre takıldığından emin olun. 3 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın. <p>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 prize bağlayın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Dahili seçeneğin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun. <p>Gerekirse yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 Yazdırma işini tekrar gönderin. <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

ARIZALI BELLEK ALGILANDI

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Arızalı flash belleği değiştirin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** ögesini seçin.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

FLASH BELLEKTE KAYNAKLAR İÇİN YETERLİ BOŞ ALAN YOK

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** ögesini seçin.
- Önbellekteki fontları, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir flash bellek takın.
-



Not: Önbelleğe daha önce kaydedilmemiş yüklenen fontlar ve makrolar silindi.

BİÇİMLENDİRİLMEMİŞ BELLEK ALGILANDI

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Kontrol panelinde, birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** ögesini seçin.
- Önbelleği formatlayın.



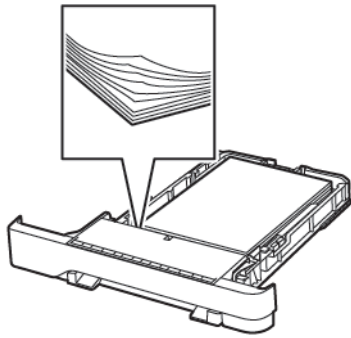
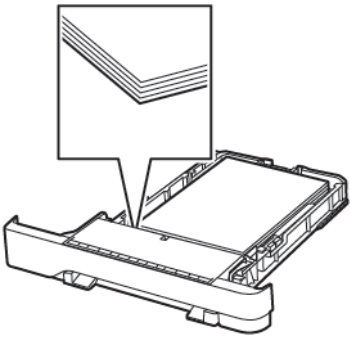
Not: Hata mesajı kaldığı takdirde, flash bellek bozulmuş olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir.

Sıkışmaları Giderme

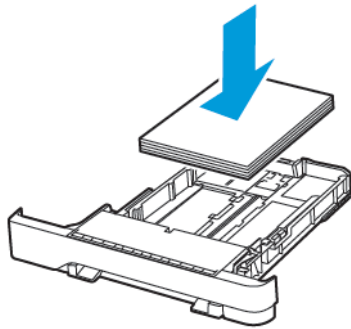
SIKIŞMALARI ÖNLEME

Kağıdın Düzgün Şekilde Yerleştirilmesi

- Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

DOĞRU ŞEKİLDE KAĞIT YERLEŞTİRME	YANLIŞ ŞEKİLDE KAĞIT YERLEŞTİRME
	

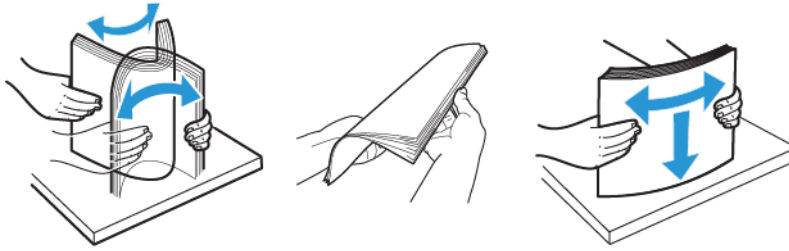
- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- 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

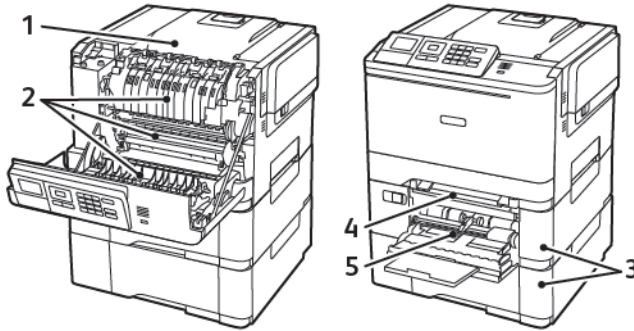
- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt yüklemeyin.
- Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



- 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 gönderir. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında yazıcı, sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.

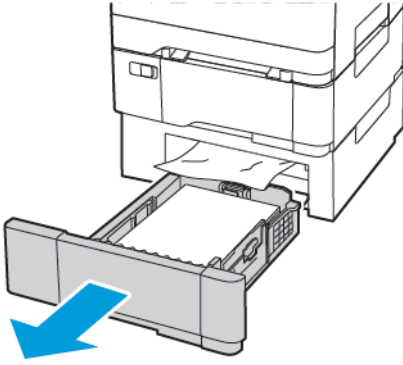


NUMARA	SIKIŞMA YERİ
1	Standart kutu
2	Isıtıcıda
3	Isıtıcının altında
4	Çift taraflı ünite
5	Tepsiler


NUMARA	SIKIŞMA YERİ
6	Manuel besleyici
7	Çok amaçlı besleyici Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

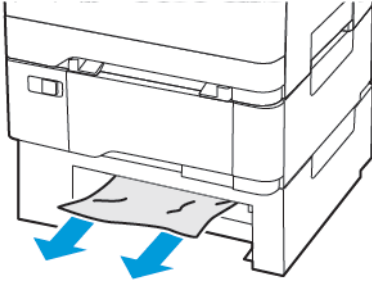
TEPSİLERDE KAĞIT SIKIŞMASI

1. Tepsiyi çıkarın.



2. Sıkışan kağıdı çıkartın.

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3. Tepsiyi takın.

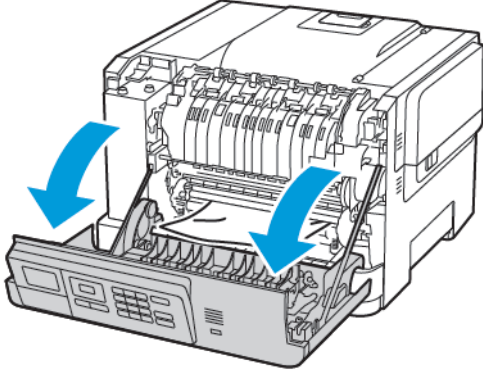
A Kapağında Kağıt Sıkışması

Isıtıcıda kağıt sıkışması

1. A kapağını açın.



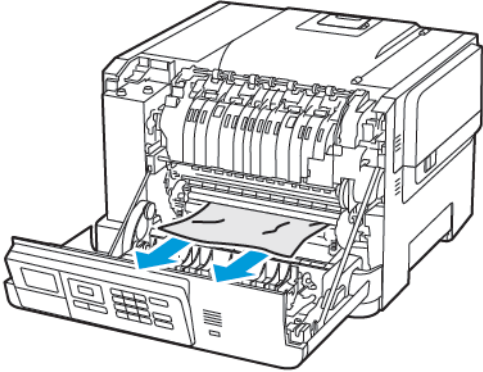
İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.




2. Sıkışan kağıdı çıkartın.

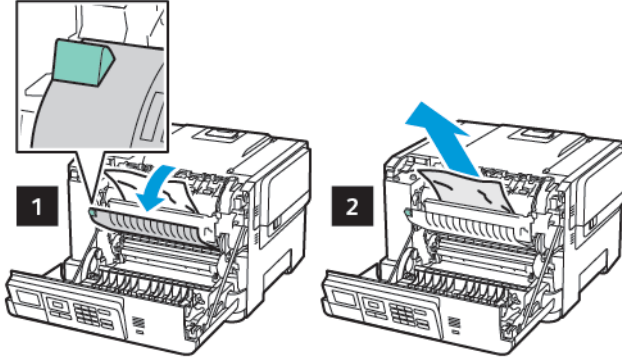


Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- Isıtıcı erişim kapağını açın ve ardından sıkışmış kağıdı çıkarın.

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



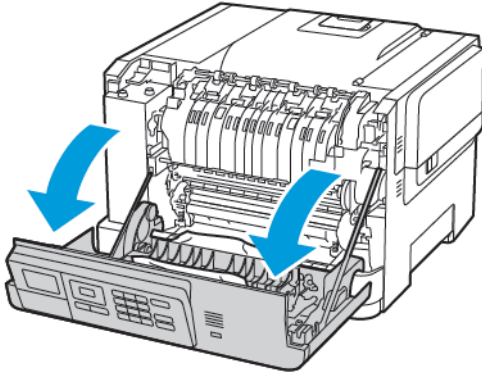
- A kapağını kapatın.

Çift taraflı ünite de kağıt sıkışması


- A kapağını açın.

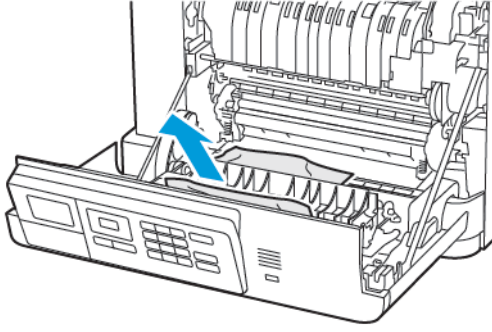


İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



2. Sıkışan kağıdı çıkartın.


 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

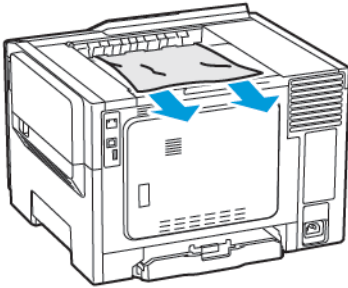


3. A kapağını kapatın.

STANDART KUTUDA KAĞIT SIKIŞMASI

Sıkışan kağıdı çıkartın.

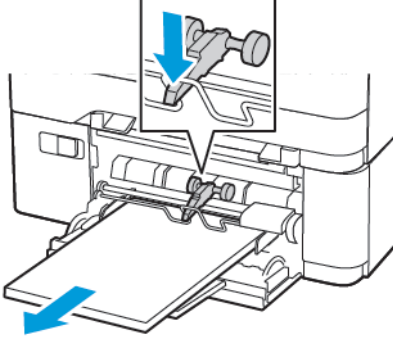
 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.




ÇOK AMAÇLI BESLEYİCİDE KAĞIT SIKIŞMASI

 Not: Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1. Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.



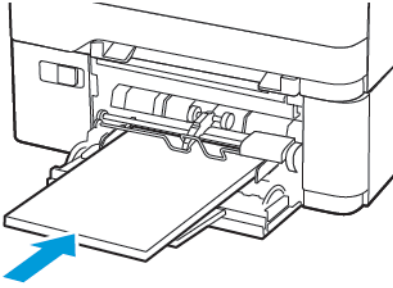
2. Sıkışan kağıdı çıkartın.

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

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

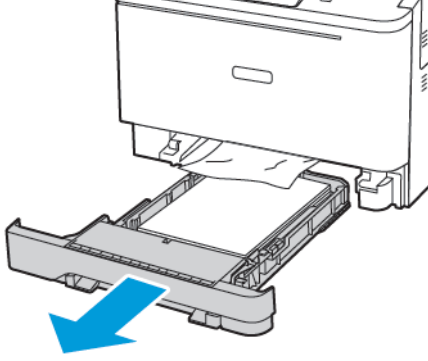


4. Kağıdı yeniden yükleyin.




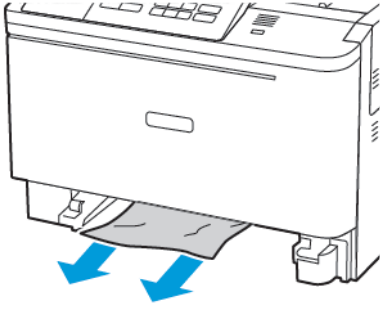
MANUEL BESLEYİCİDE KAĞIT SIKIŞMASI

1. Tepsiyi çıkarın.



2. Sıkışan kağıdı çıkartın.


 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.




3. Tepsiyi takın.

Kağıt besleme sorunları


YAZDIRMA SIRASINDA ZARF YAPIŞKAN OLUYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın. Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir. 2 Yazdırma işini gönderin. Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın. 2 Yazdırma işini gönderin. Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

HARMANLANMIŞ YAZDIRMA ÇALIŞMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>Adım 1</p> <p>1 Yazıcı kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Harmanlama</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>2 Harmanlama seçeneğini Açık olarak ayarlayın.</p> <p>3 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>1 Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>1 Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.


TEPSİ BAĞLANTILANDIRMA ÇALIŞMIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Tepsilerin aynı kağıt boyutuna ve türüne sahip olup olmadığını kontrol edin. 2 Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırılıp konumlandırılmadığını kontrol edin. 3 Belgeyi yazdırın. Tepsiler doğru bağlantılandı mı?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın. 2 İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve türünü ayarlayın. 3 Belgeyi yazdırın. Tepsiler doğru bağlantılandı mı?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

KAĞIT ÇOK SIK SIKIŞIYOR

İŞLEM	EVET	HAYIR
Adım 1 1 Tepsiyi çıkarın. 2 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. 3 Tepsiyi takın. 4 Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 2 1 Kontrol panelindeki Kağıt menüsünden yazıcının doğru kağıt boyutuna ayarlandığını kontrol edin. 2 Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Adım 3 1 Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. 2 Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

SIKIŞAN SAYFALAR YENİDEN YAZDIRILMADI


İŞLEM	EVET	HAYIR
<p>1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Aygıt > Bildirimler > Sıkışma İçeriği Giderme</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>2 Açık veya Otomatik seçeneğini belirleyin ve ardından değişiklikleri uygulayın.</p> <p>3 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Renk kalitesi sorunları

TONER KOYULUĞUNU AYARLAMA


1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Yazdır > Kalite

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

2. Koyuluk menüsünden ayar yapın.
3. Değişiklikleri uygulayın.

YAZDIRILAN ÇIKTIDA RENKLERİ DEĞİŞTİRME

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  basın.

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Düzeltme

2. Renk Düzeltme menüsünde **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>1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde</p> <p>ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>2 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>1 Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Dengesi</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde</p> <p>ayarlarda gezinmek için  basın.</p> <p>2 Ayarları düzenleyin.</p> <p>3 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	<p>Müşteri desteği ile iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Müşteri desteğiyle iletişim

Müşteri destek merkezine başvurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

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

E-posta almak, destekle sohbet etmek veya desteklenen belgeleri, sürücüler ve diğer indirilebilir materyalleri aramak için www.xerox.com adresini ziyaret ettikten sonra **Müşteri Desteği** bağlantısını tıklayın ve ürününüzü aratın.

Ayrıca telefonla teknik destek de mevcuttur. ABD veya Kanada'da bulunuyorsanız www.xerox.com/supplies adresini ziyaret edin. Diğer ülkelerde veya bölgelerde ilgili siteyi ziyaret edin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Düzenleyici Bilgiler

Bu ek şunları içerir:

Temel Düzenlemeler.....	238
Malzeme Bilgi Güvenlik Formları.....	245

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	50
Hazır	16

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 % 15 - % 80 bağıl nem
Yazıcı, kartuş veya görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama ¹	-40 - 40°C (60 - 90°F) ve % 8 - % 80 bağıl nem Maksimum yaş termometre sıcaklığı ² : 22,8°C (73°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: 510 Wh
- Consumo de energía en modo de espera: 0.2 Wh
- Cantidad de producto por unidad de energía consumida: 4.12 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: IIb (3b) AlGaInP
- Nominal çıkış gücü (miliwatt): 15
- Dalga boyu (nanometre): 650-670

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.	510 W
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	23,5
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	1,4
Hazırda Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,1
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 kurumda 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

ALMANYA

Almanya - Mavi Melek



Alman Kalite Güvencesi ve İşaretleme Enstitüsü RAL bu cihazın aşağıdaki yapılandırmasını Mavi Melek Çevre Etiketleri'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	248
Kuzey Amerika	249
Xerox Green World Alliance	250
Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi	251

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.

