

SÜRÜM 2,2
TEMMUZ 2023
702P09122

Xerox® B230 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 | 7 |
| Kurallar | 8 |
| Ürün Beyanları | 9 |
| Bakım Güvenliği | 12 |
| Sarf Malzemeleriyle İlgili Bilgiler | 13 |
| Yazıcıyı Tanıma | 15 |
| Yazıcı Yapılandırması | 16 |
| Kontrol Panelini Kullanarak | 17 |
| Gösterge Işığının Durumunu Anlama | 18 |
| Kağıt Seçme | 19 |
| Kağıtlarla İlgili Yönergeler | 19 |
| Kağıt Özellikleri | 19 |
| Kabul Edilemez Kağıtlar | 20 |
| Matbu Formları Ve Antetli Kağıtları Seçme | 20 |
| Kağıtları Saklama | 21 |
| Desteklenen Kağıt Boyutları | 21 |
| Desteklenen Kağıt Türleri | 23 |
| Desteklenen Kağıt Ağırlıkları | 24 |
| Kurma, Yükleme ve Yapılandırma | 25 |
| Yazıcı için bir Konum seçme | 26 |
| Kabloları Takma | 28 |
| Yazıcının IP Adresini Bulma | 29 |
| Kağıt ve Özel Ortam Yükleme | 30 |
| Kağıt Boyutunu ve Türünü Ayarlama | 30 |
| Universal Kağıt Ayarlarını Yapılandırma | 30 |
| Tepsiyi Yükleme | 30 |
| Manuel Besleyiciyi Yükleme | 32 |
| Yazılımı, Sürücülerini Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme | 34 |
| Yazılımı Yükleme | 34 |
| Yazılım Güncelleniyor | 37 |
| Yapılandırma Dosyasını İçerik Dışına Aktarma | 38 |
| Xerox® Easy Assist Uygulaması | 39 |
| Kurulu Yazıcılar İçin Xerox® Easy Assist Uygulamasına Bağlanma | 42 |
| Ağ | 43 |
| Yazıcıyı bir Wi-Fi Ağına Bağlama | 43 |
| Yazıcıyı Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) Kullanarak Kablosuz Ağa Bağlama | 43 |
| Wi-Fi Direct'i Yapılandırma | 43 |
| Yazıcıya Mobil Aygıt Bağlama | 44 |
| Yazıcıya bilgisayar bağlama | 44 |
| Wi-Fi Ağını Devre Dışı Bırakma | 45 |
| Yazıcı Bağlanabilirliğinin Kontrol Edilmesi | 45 |

| | |
|--|----|
| Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma | 46 |
| Yazıcıyı güvenli hale getirme | 47 |
| Yazıcı Belleğini Silme | 48 |
| Üretici Varsayılan Ayarlarını Geri Yükleme | 49 |
| Geçicilik Bildirimi | 50 |
| Yazdır | 51 |
| Bilgisayardan Yazdırma | 52 |
| Mobil Aygıttan yazdırma | 53 |
| Mopria™ Print Service kullanarak Mobil Aygıttan Yazdırma | 53 |
| AirPrint Kullanarak Mobil Aygıttan Yazdırma® | 53 |
| Wi-Fi Direct Kullanarak Bir Mobil Aygıttan Yazdırma® | 53 |
| Bir Yazı Tipi Örneği Listesini Yazdırma | 55 |
| Kopyalar Arasına Ayırma Sayfaları Yerleştirme | 56 |
| Bir Yazdırma İşini İptal Etme | 57 |
| Yazıcı Kontrol Panelinden | 57 |
| Bilgisayardan | 57 |
| Toner Koyuluğunu Ayarlama | 58 |
| Yazıcı menülerinin kullanımı | 59 |
| Menü haritası | 60 |
| Aygıt | 61 |
| Tercihler | 61 |
| Eko Modu | 62 |
| Uzak Operatör Paneli | 62 |
| Bildirimler | 63 |
| Güç Yönetimi | 64 |
| Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle | 65 |
| Bakım | 66 |
| Bu Yazıcı Hakkında | 68 |
| Yazdır | 69 |
| Düzen | 69 |
| Ayarlar | 70 |
| Kalite | 71 |
| PCL | 71 |
| Görüntü | 73 |
| Kağıt | 74 |
| Tepsi Yapılandırması | 74 |
| Ortam Yapılandırması | 74 |
| Ağ/Bağlantı Noktaları | 76 |
| Ağa Genel Bakış | 76 |
| Kablosuz | 77 |
| Wi-Fi Direct | 80 |
| AirPrint | 80 |
| Mobil Hizmetler Yönetimi | 81 |
| Ethernet | 82 |
| TCP/IP | 83 |
| SNMP | 86 |

| | |
|---|-----|
| IPSec | 88 |
| 802.1x | 89 |
| LPD Yapılandırması | 89 |
| HTTP/FTP Ayarları | 90 |
| USB..... | 91 |
| Harici ağ erişimini sınırlandırma | 92 |
| Universal Print | 92 |
| Güvenlik..... | 95 |
| Oturum Açma Yöntemleri | 95 |
| Sertifika Yönetimi | 97 |
| Oturum Açma Sınırlamaları | 97 |
| Gizli Yazdırma Ayarı | 98 |
| Geçici Veri Dosyalarını Sil..... | 99 |
| Çözümler LDAP Ayarları | 99 |
| Muhtelif | 99 |
| Raporlar | 101 |
| Menü Ayarları Sayfası | 101 |
| Aygıt | 101 |
| Yazdır..... | 101 |
| Ağ..... | 101 |
| Sarf Malzeme Planı | 102 |
| Plan Etkinleştirme..... | 102 |
| Plan Dönüştürme | 102 |
| Abonelik Hizmeti..... | 102 |
| Sorun Giderme | 103 |
| Yazıcı Bakımı..... | 105 |
| Sarf Malzeme Durumunu Kontrol Etme | 106 |
| Sarf Malzemesi Bildirimlerini Yapılandırma..... | 107 |
| E-posta Uyarılarını Ayarlama..... | 108 |
| Raporları görüntüleme | 109 |
| Sarf Malzemeleri Sipariş Etme | 110 |
| Orijinal Xerox Sarf Malzemeleri Kullanma..... | 110 |
| Sarf Malzemeleri Değiştirme | 111 |
| Toner Kartuşunu Değiştirme | 111 |
| Görüntüleme Ünitesini Değiştirme..... | 113 |
| Yazıcıyı Temizleme | 115 |
| Enerji ve Kağıt Tasarrufu..... | 116 |
| Güç Tasarrufu Modu Ayarlarını Yapılandırma | 116 |
| Sarf Malzemelerinden Tasarruf Etme | 116 |
| Yazıcıyı Başka Bir Yere Taşıma..... | 117 |
| Sorun giderme | 119 |
| Baskı Kalitesi Sorunları | 120 |
| Yazdırma Sorunları | 121 |
| Yazdırma Kalitesi Kötü..... | 121 |
| Yazdırma İşleri Yazdırılmıyor | 157 |
| Yavaş Yazdırılıyor..... | 158 |
| İş Yanlış Kasetten Veya Yanlış Kağıda Yazdırılıyor..... | 161 |

| | |
|---|-----|
| Gizli veya Diğer Bekletilen Belgeler Yazdırılmıyor | 161 |
| Yazıcı Yanıt Vermiyor | 163 |
| Ağ Bağlantı Sorunları..... | 165 |
| Gömülü Web Sunucusu Açılmıyor | 165 |
| Yazıcı, Wi-Fi Ağına Bağlanamıyor | 166 |
| Sarf Malzemeleriyle İlgili Sorunlar | 168 |
| Kartuşu Değiştirin, Yazıcı Bölgesi Uyuşmuyor | 168 |
| Xerox Dışı Sarf Malzemeler..... | 169 |
| Sıkışmaları Giderme..... | 170 |
| Sıkışmaları önleme | 170 |
| Sıkışma Konumlarını Belirleme | 171 |
| Tepside Kağıt Sıkışması | 172 |
| Ön Kapakta Kağıt Sıkışması..... | 173 |
| Arka Kapakta Kağıt Sıkışması..... | 176 |
| Çift Taraflı Ünitelerde Kağıt Sıkışması | 177 |
| Standart Çıktı Kasetinde Kağıt Sıkışması | 177 |
| Manuel Besleyicide Kağıt Sıkışması..... | 178 |
| Kağıt Besleme Sorunları | 179 |
| Yazdırma Sırasında Zarf Yapışkan Oluyor | 179 |
| Harmanlanmış Yazdırma Çalışmıyor..... | 180 |
| Kağıt Çok Sık Sıkışıyor..... | 181 |
| Sıkışan Sayfalar Yeniden Yazdırılmadı | 182 |
| Müşteri Destek Merkezine Başvurma | 183 |
| Düzenleyici Bilgiler..... | 185 |
| Temel Düzenlemeler..... | 186 |
| Ses Emisyon Seviyeleri | 186 |
| Statik Duyarlılık Uyarısı..... | 186 |
| ENERGY STAR | 186 |
| Sıcaklık Bilgileri | 186 |
| Información de la energía de México..... | 187 |
| Lazer Uyarısı | 187 |
| Güç | 187 |
| Kablosuz Ürünler İçin Düzenleyici Bildirimler..... | 188 |
| Federal İletişim Komisyonu (FCC) Uygunluk Bilgileri Bildirimi | 189 |
| Innovation, Science and Economic Development Canada Uygunluk Beyanı | 190 |
| Almanya | 190 |
| Türkiye RoHS Yönetmeliği | 191 |
| Ukrayna RoHS Uyumluluğu..... | 191 |
| Malzeme Bilgi Güvenlik Formları | 192 |
| Geri Dönüşüm ve Bertaraf | 193 |
| Ürünün Bertarafı ve Geri Dönüştürülmesi | 194 |
| Kuzey Amerika | 195 |
| Xerox Green World Alliance..... | 196 |
| Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi | 197 |
| Hindistan E Atık Uyarısı | 197 |

Güvenlik

Bu bölüm şunları içerir:

| | |
|--|----|
| Kurallar..... | 8 |
| Ürün Beyanları..... | 9 |
| Bakım Güvenliği..... | 12 |
| Sarf Malzemeleriyle İlgili Bilgiler..... | 13 |

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—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.



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

Ürün Beyanları



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



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



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



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



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



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



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



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



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



İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için, güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm 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—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 PARÇALAR: Dönen parçaların kesik veya sıyrık şeklinde yaralanmaya sebep olması riskini belirtir.



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 oluyabilir. 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 alevle atmayın.

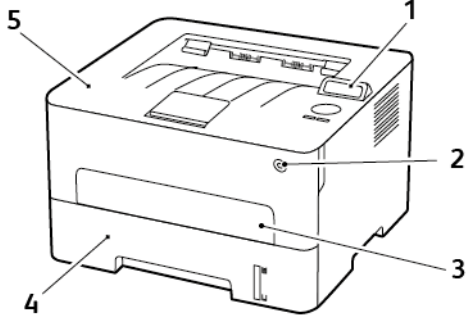
Xerox® sarf malzemelerini geri dönüşüm programlarıyla ilgili daha fazla bilgi için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:
<https://www.xerox.com/recycling>.

Yazıcıyı Tanıma

Bu bölüm şunları içerir:

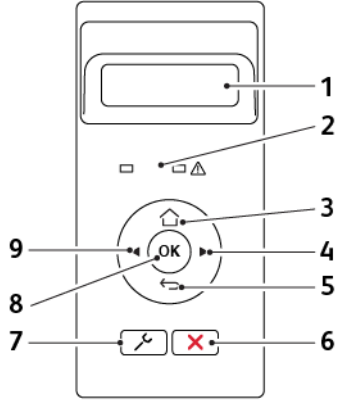
| | |
|---|----|
| Yazıcı Yapılandırması | 16 |
| Kontrol Panelini Kullanarak | 17 |
| Gösterge Işığının Durumunu Anlama | 18 |
| Kağıt Seçme | 19 |

Yazıcı Yapılandırması



- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 1. Kontrol Paneli | 4. 250 Yapraklık Kaset |
| 2. Güç Düğmesi | 5. Standart Çıktı Kaseti |
| 3. Manuel Besleyici | |

Kontrol Panelini Kullanarak



| NUMARA | KONTROL PANELİ PARÇASI | FONKSİYON |
|--------|---------------------------|---|
| 1 | Göster | <ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir. Yazıcıyı kurar ve çalıştırır. |
| 2 | Gösterge ışığı | Yazıcının durumunu denetler. |
| 3 | Ana sayfa düğmesi | Ana ekrana döner. |
| 4 | Sağ ok düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini artırır. |
| 5 | Geri düğmesi | Önceki ekrana geri döner. |
| 6 | Durdur veya İptal düğmesi | Geçerli işi durdurur. |
| 7 | Menü düğmesi | Yazıcı menülerine erişir. |
| 8 | Seç düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> Menü seçeneklerinden birini seçer. Bir ayardaki değişiklikleri kaydeder. |
| 9 | Sol ok düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini azaltır. |

Gösterge Işığının Durumunu Anlama

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

| GÜÇ DÜĞMESİ IŞIĞI | YAZICI DURUMU |
|-------------------|---|
| Kapalı | Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor. |
| Beyaz | Yazıcı Uyku modunda. |

Kağıt Seçme

KAĞITLARLA İLGİLİ YÖNERGELER

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

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

KAĞIT ÖZELLİKLERİ

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

Ağırlık

Tepsi, 60 - 105g/m² (16 - 28 lb) uzun grenli kağıt ağırlıklarında kağıt besleyebilir. Ağırlığı, 60g/m² (16lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir.

Kıvrılma

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

Düzgünlük

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

Nem İçeriği

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

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

Gren Yönü

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

60–105g/m² (16–28-lb) ağırlığında kağıtlar için uzun grenli kağıt önerilir.

Lif İçeriği

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

KABUL EDİLEMEZ KAĞITLAR

Aşağıdaki kağıt türlerinin bu yazıcıyla kullanılması önerilmez:

- Karbonsuz kağıt, karbonsuz kopya kağıdı (CCP) veya karbon gerektirmeyen kağıt (NCR) olarak da bilinen, karbon kağıdı kullanmadan kopya çıkarmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi $\pm 2,3$ mm'den (± 0.9 inç'ten) daha büyük hedef alanları (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu) gerektiren matbu kağıtlar

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

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

MATBU FORMLARI VE ANTETLİ KAĞITLARI SEÇME

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

- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıdı, yazıcınızın doğru yönünde yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. Kağıt ve Özel Ortam Kılavuzu.

KAĞITLARI SAKLAMA

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

- Kağıdı yazdırmadan önceki 24-48 saat içinde yazıcıyla aynı ortamda orijinal ambalajında saklayarak hazırlayın.
- Kağıdı sakladığınız veya depoladığınız ortam yazıcının bulunduğu ortamdaki çok farklıysa, bu bekleme süresini birkaç güne çıkarın. Kalın kağıtlar için daha uzun bir hazırlama süresi gerekebilir.
- En iyi sonuçlar için kağıtlarınızı 21°C (70°F) sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 olduğu bir ortamda saklayın.
- Çoğu etiket üreticisi 18–24°C (65–75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 ila 60 olduğu bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı karton kutularda tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.
- Kağıdı yalnızca yazıcıya yüklemeye hazır olduğunuzda karton kutudan veya ambalajdan çıkarın. Karton kutu ve ambalaj, kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

DESTEKLENEN KAĞIT BOYUTLARI

- Genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az kağıtlar her zaman düşük hızda yazdırılır.
- Boyutu 105 mm'den (4,1 inç) az kağıda yazdırırken manuel besleyiciyi kullanın.
- Çift taraflı yazdırma için desteklenen minimum kağıt boyutu 210 x 279,4 mm'dir (8,3 x 11 inç).
- Letter, legal, Oficio veya folio boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun Letter olarak ayarlandığından emin olun.

| KAĞIT BOYUTU | 250 YAPRAKLIK KASET | MANUEL BESLEYİCİ | ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA |
|--|---------------------|------------------|-----------------------|
| A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç) | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 (kısa kenar besleme) 148 x 210 mm (5,8 x 8,27 inç) | ✓ | ✓ | X |
| A5 (uzun kenar besleme) 210 x 148 mm (8,3 x 5,83 inç) | ✓ | ✓ | X |

| KAĞIT BOYUTU | 250 YAPRAKLIK KASET | MANUEL BESLEYİCİ | ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA |
|--|---------------------|------------------|-----------------------|
| A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,83 inç) | ✓ | ✓ | X |
| JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç) | ✓ | ✓ | X |
| Oficio (Meksika) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inç) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inç) | X | ✓ | X |
| Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç) | ✓ | ✓ | X |
| Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inç) | ✓ | ✓ | X |
| Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folio 215,9 x 330,3 mm (8,5 x 13 inç) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universal 98 x 148 mm (3,9 x 5,8 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) | X | ✓ | X |
| Universal | ✓ | ✓ | X |

| KAĞIT BOYUTU | 250 YAPRAKLIK KASET | MANUEL BESLEYİCİ | ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA |
|--|---------------------|------------------|-----------------------|
| 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) | | | |
| 7 ¾ Zarf (Monarch) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inç) | X | ✓ | X |
| 9 Zarf 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inç) | X | ✓ | X |
| 10 Zarf 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inç) | X | ✓ | X |
| DL Zarf 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inç) | X | ✓ | X |
| C5 Zarf 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç) | X | ✓ | X |
| B5 Zarf 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç) | X | ✓ | X |
| Diğer Zarf 98,4 x 162 mm (3,87 x 6,38 inç) - 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç) | X | ✓ | X |

DESTEKLENEN KAĞIT TÜRLERİ



Not: Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman düşük hızda yazdırılır.

| KAĞIT TÜRÜ | 250 YAPRAKLIK KASET | MANUEL BESLEYİCİ | ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA |
|---------------------|---------------------|------------------|-----------------------|
| Düz kağıt | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kart destesi | X | ✓ | X |
| Etiketler | X | ✓ | X |
| Bond | ✓ | ✓ | ✓ |
| Zarf | X | ✓ | X |
| Antetli Kağıt | ✓ | ✓ | ✓ |
| Önceden yazdırılmış | ✓ | ✓ | ✓ |
| Renkli kağıt | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hafif | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ağır | ✓ | ✓ | ✓ |
| Geri Dönüşümlü | ✓ | ✓ | ✓ |

DESTEKLENEN KAĞIT AĞIRLIKLARI

| 250 YAPRAKLIK KASET | MANUEL BESLEYİCİ | ÇİFT TARAFLI YAZDIRMA |
|--|--|--|
| 60–105g/m ² (16–28-lb bond) | 60–200g/m ² (16–54-lb bond) | 60–105g/m ² (16–28-lb bond) |

Kurma, Yükleme ve Yapılandırma

Bu bölüm şunları içerir:

| | |
|---|----|
| Yazıcı için bir Konum seçme..... | 26 |
| Kabloları Takma | 28 |
| Yazıcının IP Adresini Bulma..... | 29 |
| Kağıt ve Özel Ortam Yükleme..... | 30 |
| Yazılımı, Sürücüler Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme..... | 34 |
| Xerox® Easy Assist Uygulaması | 39 |
| Ağ | 43 |
| Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma..... | 46 |

Yazıcı için bir Konum seçme

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



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

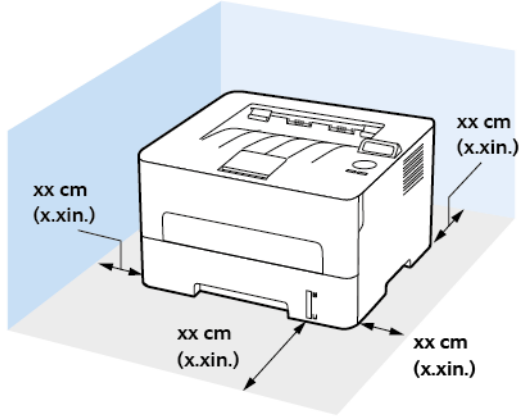


İKAZ—ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ: Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.

- Odadaki hava akışının ASHRAE 62 standardının veya CEN Teknik Komitesi 156 standardının en son gözden geçirilmiş haline uygun olduğundan emin olun.
- Düz, sağlam ve sabit bir yüzey seçin.
- Yazıcıyı aşağıdaki şartlarda tutun:
 - Temiz, kuru ve tozsuz
 - Zımba tellerin ve ataşların uzağında
 - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarının uzağında
 - Doğrudan güneş ışığı almayan ve aşırı nemli olmayan yerde
- Önerilen sıcaklıklara uymaya ve sıcaklık dalgalanmalarından kaçınmaya dikkat edin.

Ortam sıcaklığı: 10 - 32,2°C (50 - 90°F)

Saklama sıcaklığı: -40 - 43,3°C (-40 - 110°F)
- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



1. Üst: 120 mm (5 inç)
2. Arka: 260 mm (10 inç)
3. Sağ Taraf: 120 mm (5 inç)

4. Ön: 550 mm (22 inç)

Yazıcının önünde olması gereken minimum boşluk 76 mm'dir (3 inç).

5. Sol Taraf: 120 mm (5 inç)

Kabloları Takma



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



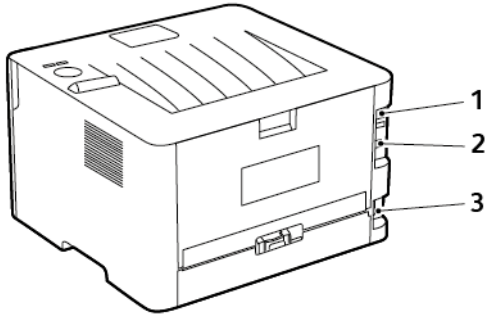
İKAZ—YARALANMA RİSKİ: Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.



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



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



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

Yazıcının IP Adresini 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.

Kağıt ve Özel Ortam Yükleme

KAĞIT BOYUTUNU VE TÜRÜNÜ AYARLAMA

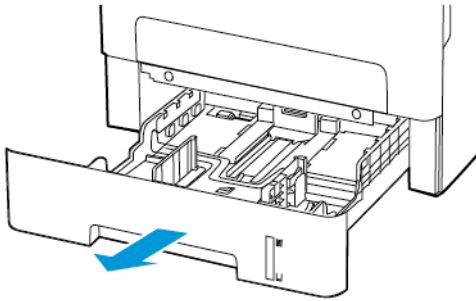
1. Kontrol panelinden **Araçlar > Kağıt > Tamam > Kaset Yapılandırması > Tamam > Kağıt Boyutu/Türü > Tamam** öğelerini seçin.
2. Bir kağıt kaynağı seçin ve ardından kağıt boyutunu ve türünü yapılandırın.
 - A4 boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun A4 olarak ayarlandığından emin olun.
 - Letter, legal, Oficio veya folio boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun Letter olarak ayarlandığından emin olun.

UNİVERSAL KAĞIT AYARLARINI YAPILANDIRMA

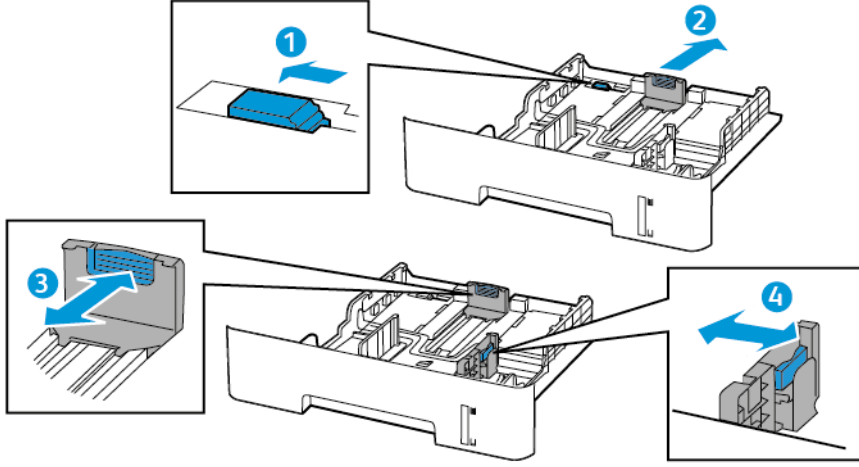
1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Kağıt > Tamam > Ortam Yapılandırması > Tamam > Universal Kurulum > Tamam**
2. Ayarları yapılandırın ve ardından **Tamam** seçeneğine dokununuz.

TEPSİYİ YÜKLEME

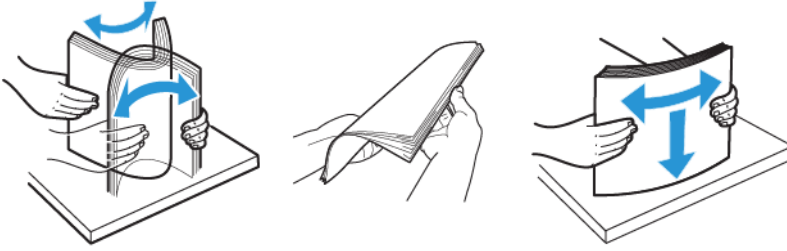
1. Tepsiyi çıkarın.



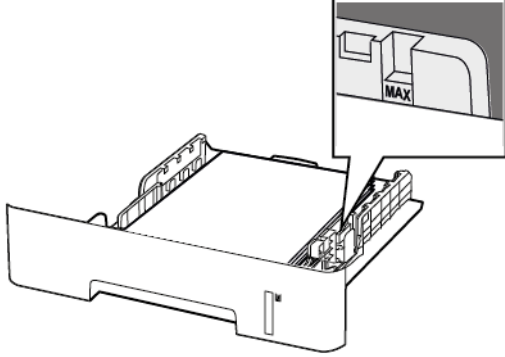
2. Kağıt kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



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



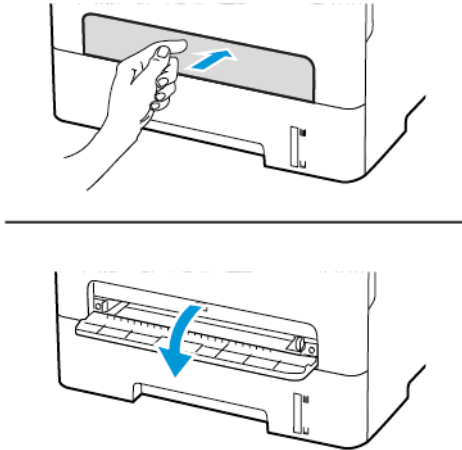
4. Kağıt yığınının yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin ve sonra kenar kılavuzlarının kağıda iyice uyduğundan emin olun.



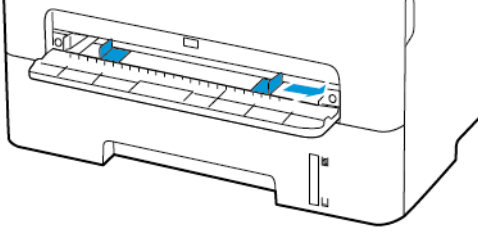
- Tek taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları, ön yüzü aşağı bakacak, üst kenarı ise kasetin ön tarafına gelecek şekilde yerleştirin.
 - Çift taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları, ön yüzü yukarı bakacak, alt kenarı ise kasetin ön tarafına gelecek şekilde yerleştirin.
 - Kağıdı tepsiye 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.

MANUEL BESLEYİCİYİ YÜKLEME

1. Manuel besleyiciyi açın.



2. Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3. Bir adet kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.
- Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak ve üst kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.
 - Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya en son girecek şekilde yükleyin.
 - Zarfı kapak tarafı aşağıya bakacak ve kağıt kılavuzunun sol tarafına yaslanacak şekilde yükleyin.



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

Yazılımı, Sürücülerini Ve Aygıt Yazılımlarını Kurma Ve Güncelleme

YAZILIMI YÜKLEME

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

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



Not: Yazılım ve Dokümantasyon diskini 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?** öğesini tıklayın ve ardından yazıcınızın IP adresini girin.
Yazıcınızın IP adresini görüntülemek için **Yazıcının IP Adresini Bulma** bölümüne bakın.
5. **Hızlı Kurulum** öğesini tıklayın.
Kurulumun başarılı şekilde tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülenir.
6. Kurulumu tamamlamak ve Kurucu penceresini kapatmak için **Bitti** öğesini tıklayın.

Windows Yazıcı Sürücüsü .zip Dosyasının Kurulumu

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

Yazıcı sürücüsünü .zip dosyasından kurmak için:

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

3. **İstediğim yazıcı listede değil'i** tıklatın, ardından **Manuel ayarlarla yerel bir yazıcı ya da ağ yazıcısı ekle**'yi tıklatın.
 4. Daha önceden belirlenmiş bir bağlantı noktasını kullanmak için **Varolan bir bağlantı noktasını kullan**'ı seçin, ardından listeden bir Standart TCP/IP Bağlantı noktası seçin.
 5. Bir Standart TCP/IP bağlantı noktası oluşturmak için:
 - a. **Yeni Bağlantı Noktası Oluştur**'u seçin.
 - b. Bağlantı noktası türü için **Standart TCP/IP Bağlantı noktasını** seçin ardından **İleri**' düğmesini tıklatın.
 - c. Ana Bilgisayar Adı ya da IP adresi alanında yazıcı IP adresini ya da anan- bilgisayar adını yazın.
 - d. Özelliği devre dışı bırakmak için **Yazıcıyı sorgula ve kullanılacak sürücüyü otomatik seç** onay kutusunun işaretini kaldırın, ardından **İleri**'yi tıklatın.
 6. **Diski Var**'ı tıklatın.
 7. **Gözet**'i tıklatın. Gözetin, ardından yazıcınız için driver.inf dosyasını seçin. **Aç** öğesini tıklatın.
 8. Yazıcınızın modelini seçin, ardından **İleri**'yi tıklatın.
 9. Yazdırma sürücüsünün daha önce yüklenmesinden dolayı bir sitem görünürse, **Zaten yüklenmiş sürücüyü kullan (önerilen)** öğesini tıklatın.
 10. Yazıcı adı alanında yazıcınız için bir ad yazın.
 11. Yazdırma sürücüsünü yüklemek için **İleri**'yi tıklatın.
 12. 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 kablosunun B ucunu yazıcının arkasındaki USB Bağlantı Noktasına bağlayın.
2. USB kablosunun A ucunu bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın.
3. Windows Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı görüldüğünde **İptal** düğmesine basın.
4. *Software and Documentation* (Yazılım ve doküman) diskini bilgisayarınızdaki uygun sürücüye takın. Yükleme otomatik olarak başlamazsa sürücüye gidin ve **Setup.exe** yükleme dosyasını çift tıklatın.
5. **Xerox Smart Start — Sürücü Kurucu (Önerilen)** düğmesini tıklayın.
6. Lisans Sözleşmesinde **Kabul Ediyorum** düğmesini tıklatın.
7. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcınızı seçin ve ardından **Hızlı Kurulum** öğesini tıklayın.
Kurulumun başarılı şekilde tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülenir.
8. Kurulumu tamamlamak ve Kurucu penceresini kapatmak için **Bitti** öğesini tıklayın.

Yazıcıyı bir Web Servisi Aygıtı olarak Kurma

Aygıtlarda Web Servisleri (WSD) özelliği, bir istemcinin bir uzak aygıtı keşfetmesine ve söz konusu 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 listesinden yazıcınızı seçin ve ardından **İleri**'yi tıklatın.
9. Yazıcınız, algılanan yazıcılar listesinde görünmüyorsa:
 - a. **Ağ Yazıcı Simgesini** tıklatın.
 - b. Yazıcınızın IP adresini yazın, ardından **Devam** düğmesini tıklatın.
 - c. Algılanan yazıcılar listesinde yazıcınızı seçin ve ardından **Devam** düğmesini tıklatın.
10. Yazıcınız algılanmadıysa yazıcınızın açık olduğundan ve Ethernet ya da USB kablosunun doğru şekilde bağlandığından emin olun.
11. Yazıcı kuyruk mesajını kabul etmek için, **Tamam**'a tıklatın.
12. **Yazıcıyı Varsayılan olarak Ayarla** ve **Test Sayfası Yazdır** onay kutularını işaretleyin veya temizleyin.
13. **Devam** düğmesini ve ardından **Kapat** düğmesini tıklatın.

MacOS İçin Yazıcı Ekleme

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

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

Bonjour Kullanarak Yazıcı Ekleme

Bonjour® kullanarak yazıcı eklemek için:

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



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

Yazıcıyı IP Adresini Belirterek Ekleme

Yazıcıyı IP adresini belirterek eklemek için:

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


UNIX ve Linux için Yazıcı Sürücüleri ve Yardımcı Programları Yükleme

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

YAZILIM GÜNCELLENİYOR

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

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

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

YAPILANDIRMA DOSYASINI İÇE VEYA DIŞA AKTARMA

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

1. Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
 - Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu 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 > [uygulamayı seçin] > Yapılandır** öğelerini tıklayın.
 - b. **Dışa Aktar** veya **İçe Aktar** öğesini tıklayın.

Xerox® Easy Assist Uygulaması

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

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

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

Xerox Easy Assist uygulamasını kurmak ve kullanmak için şunları yapın:

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

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

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

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

Xerox Easy Assist Mobil Uygulama ekranı görüntülenir.

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

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

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

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

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

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

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

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

Yazdırma ve Tarama Sürücüler

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

Yazdırma Sınama Sayfası

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

Yazıcıyı Kaldırma

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

KURULU YAZICILAR İÇİN XEROX® EASY ASSIST UYGULAMASINA BAĞLANMA

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

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

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

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

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

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

Ağ

YAZICIYI BİR Wİ-Fİ AĞINA BAĞLAMA

Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden **Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ/Bağlantı Noktaları > Tamam > Ağa Genel Bakış > Tamam > Etkin Adaptör > Tamam > Otomatik > Tamam** öğelerini seçin.

YAZICIYI Wİ-Fİ KORUMALI KURULUM (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.
- Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Tamam > Ağa Genel Bakış > Tamam > Etkin Adaptör > Tamam > Otomatik > Tamam**

Push Düğmesi yöntemini kullanma

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

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

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

Wİ-Fİ DIRECT'İ YAPILANDIRMA

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

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin:

Ayarlar > Tamam > Ağ/Bağlantı Noktaları > Tamam > Wi-Fi Direct > Tamam

2. Ayarları yapılandırın.

- **Wi-Fi Direct'i Etkinleştir**—Yazıcının kendi Wi-Fi Direct ağını yayınlamasını etkinleştirir.
- **Wi-Fi Direct Adı**—Wi-Fi Direct ağı için bir ad atar.
- **Wi-Fi Direct Parolası**—Bire bir bağlantı kullanılırken kablosuz güvenliğin sağlanması için bir parola atar.
- **Parolayı Ayarlar Sayfasında Göster**—Parolayı Ağ Ayarları Sayfasında gösterir.
- **Bağlantı Taleplerini Otomatik Kabul Et**—Yazıcının bağlantı taleplerini otomatik olarak kabul etmesine izin verir.



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

YAZICIYA MOBİL AYGIT BAĞLAMA

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. **Wi-Fi Direct'i Yapılandırma**.

Wi-Fi Direct Kullanarak Bağlanma



Not: Bu talimatlar sadece Android mobil aygıtları için geçerlidir.

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

Wi-Fi Kullanarak Bağlanma

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



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

3. Wi-Fi Direct parolasını girin.

YAZICIYA BİLGİSAYAR BAĞLAMA

Bilgisayarınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. **Wi-Fi Direct'i Yapılandırma**.

Windows kullanıcıları için

1. **Yazıcılar ve tarayıcılar** öğesini açın ve ardından **Bir yazıcı veya tarayıcı seçin** öğesini tıklayın.
2. **Wi-Fi Direct yazıcılarını göster** öğesini tıklayın ve ardından yazıcı Wi-Fi Direct adını seçin.
3. Yazıcı ekranından yazıcının sekiz haneli PIN'i not edin.
4. PIN'i yazıcıya girin.



Not: Yazıcı sürücüsü kurulu değilse Windows, uygun sürücüyü indirecektir.

Macintosh Kullanıcıları İçin

1. Kablosuz simgesini tıklayın ve ardından yazıcı Wi-Fi Direct adını seçin.



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

2. Wi-Fi Direct parolasını girin.



Not: Wi-Fi Direct ağını kestikten sonra bilgisayarınızı önceki ağa geri bağlayın.

Wi-Fi AĞINI DEVRE DIŞI BIRAKMA

1. Yazıcı kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Tamam > Ağa Genel Bakış > Tamam > Etkin Adaptör > Tamam > Standart Ağ > Tamam**
2. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

YAZICI BAĞLANABİLİRLİĞİNİN KONTROL EDİLMESİ

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporları > Tamam > Ağ > Tamam.**
2. **Ağ Kurulum Sayfası** öğesini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun bağlı olduğunu onaylayın.

Durumu bağlı değil ise LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu çıkmış ya da doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için yöneticinize başvurun.

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar > Tamam**.
2. **Menü Ayarları Sayfası** öğesini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Yazıcıyı güvenli hale getirme

Bu bölüm şunları içerir:

| | |
|--|----|
| Yazıcı Belleğini Silme | 48 |
| Üretici Varsayılan Ayarlarını Geri Yükleme | 49 |
| Geçicilik Bildirimi | 50 |

Yazıcı Belleğini Silme

Geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

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

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Cihaz > Tamam > Bakım > Tamam > Servis Dışı Silme > Tamam > Kalıcı bellekteki tüm bilgileri silin > Tamam.**
2. **Evet > Tamam** öğelerini seçin.
3. **İlk kurulumu başlat** veya **Yazıcıyı çevrimdışı bırak** seçeneğini belirleyip **Tamam** düğmesine basın.

Üretici Varsayılan Ayarlarını Geri Yükleme

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Cihaz > Tamam > Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle > Tamam > Tüm ayarları geri yükle > Tamam.**
2. **Evet** öğesini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Geçicilik Bildirimi

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

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

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

Yazdır

Bu bölüm şunları içerir:

| | |
|--|----|
| Bilgisayardan Yazdırma | 52 |
| Mobil Aygıttan yazdırma..... | 53 |
| Bir Yazı Tipi Örneği Listesini Yazdırma | 55 |
| Kopyalar Arasına Ayırma Sayfaları Yerleştirme..... | 56 |
| Bir Yazdırma İşini İptal Etme..... | 57 |
| Toner Koyuluğunu Ayarlama..... | 58 |

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™ 5.0 veya üzeri sürüm kullanan mobil aygıtlar için bir mobil yazdırma çözümüdür. Herhangi bir Mopria onaylı yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlar.



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

1. Android mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
2. **Daha fazla seçenek > Yazdırma** öğelerine dokununuz.
3. Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
4. **Yazdır** simgesine dokununuz.

AIRPRINT KULLANARAK MOBİL AYGITTAN YAZDIRMA®

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

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

Wi-Fi DIRECT KULLANARAK BİR MOBİL AYGITTAN YAZDIRMA®

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



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

1. Mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
2. Mobil aygıtınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
 - **Daha fazla seçenek > Yazdırma** öğelerine dokununuz.
 - **Paylaş > Yazdırma** öğelerine dokununuz.
 - **Daha fazla seçenek > Yazdırma** öğelerine dokununuz.
3. Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.

Yazdır

4. Belgeyi yazdırın.

Bir Yazı Tipi Örneği Listesini Yazdırma

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Raporlar > Tamam > Yazdırma > Tamam > Yazı Tiplerini Yazdır > Tamam.**
2. **PCL Yazı Tipleri** ve ardından **Tamam** öğesini seçin.

Kopyalar Arasına Ayırma Sayfaları Yerleştirme

1. Kontrol panelinden řu öğeleri seçin: **Ayarlar > Yazdırma > Tamam > Düzen > Tamam > Ayırma Sayfaları > Tamam > Kopyalar Arasında > Tamam.**
2. Belgeyi yazdırın.

Bir Yazdırma İşini İptal Etme

YAZICI KONTROL PANELİNDEN

1. Kontrol panelinden **Geri** öğesine iki defa basın ve ardından **İptal** öğesine basın.
2. İptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından **Tamam** öğesien basın.

BİLGİSAYARDAN

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

Toner Koyuluğunu Ayarlama

1. Kontrol panelinden řu öğeleri seçin: **Ayarlar > Yazdırma > Tamam > Kalite > Tamam > Toner Koyuluğu**.
2. Ayarı yapılandırın ve ardından **Tamam** seçeneğine dokununuz.

Yazıcı menülerinin kullanımı

Bu bölüm şunları içerir:



| | |
|----------------------------|-----|
| Menü haritası | 60 |
| Aygıt..... | 61 |
| Yazdır | 69 |
| Kağıt..... | 74 |
| Ağ/Bağlantı Noktaları..... | 76 |
| Güvenlik | 95 |
| Raporlar..... | 101 |
| Sarf Malzeme Planı..... | 102 |
| Sorun Giderme..... | 103 |

Menü haritası


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

Aygıt



TERCİHLER

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Ekran Dili [Dillerin listesi] | Ekranı görüntülenen metnin dilini ayarlar. |
| Ülke/Bölge [Ülke listesi] | Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlayın. |
| Başlangıç Kurulum Çalıştırma <ul style="list-style-type: none"> Evet Hayır* | Kurulum sihirbazını çalıştırır. |
| Görüntülenen bilgiler <ul style="list-style-type: none"> Ekran Metni 1 Ekran Metni 2 | Ana ekranda görünecek bilgileri belirler. |
| Tarih ve Saat <ul style="list-style-type: none"> Yapılandır <ul style="list-style-type: none"> Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi [GG.AA.YYYY*] Zaman Biçimi [12 saat A.M./P.M.*] Zaman Dilimi [GMT*] Ağ Zaman Protokolü <ul style="list-style-type: none"> NTP'yi Etkinleştir NTP Sunucusu | Yazıcı tarihini ve saatini yapılandırır. |
| Kağıt Boyutları <ul style="list-style-type: none"> ABD* Metrik | Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir.  Not: İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler. |
| Ekran Zaman Aşımı 10–300 (60*) | Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini saniye cinsinden ayarlar. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |



EKO MODU



| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Yazdırma: Kenarlar <ul style="list-style-type: none"> • Tek Taraflı* • 2 Taraflı | Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler. |
| Yazdırma : Taraf başına Sayfa <ul style="list-style-type: none"> • Kapalı* • Taraf başına 2 sayfa • Taraf başına 3 sayfa • Taraf başına 4 sayfa • Taraf başına 6 sayfa • Taraf başına 9 sayfa • Taraf başına 12 sayfa • Taraf başına 16 sayfa | Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır. |
| Yazdırma : Toner Koyuluğu <ul style="list-style-type: none"> • Hafif • Normal* • Koyu | Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

UZAK OPERATÖR PANELİ

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


BİLDİRİMLER

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

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

GÜÇ YÖNETİMİ

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|---|
| Uyku Modu Profili: Uyku Modundan Yazdırma <ul style="list-style-type: none"> Yazdırmadan sonra beklemede kal Yazdırmadan sonra Uyku Moduna gir* | Yazıcıyı Hazır modunda kalacak veya yazdırma sonrasında Uyku moduna geri dönecek şekilde ayarlar. |
| Zaman aşımaları: Uyku Modu | Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1–120 dakika (15*) | ayarlar. |
| Zaman aşımaları: Hazırda Bekleme Süre Sonu <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün* 1 hafta 2 hafta 1 ay | Yazıcının kapanmasından önce geçen süreyi ayarlar. |
| Zaman aşımaları: Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme* | Aktif Ethernet mevcut olduğunda yazıcıyı kapatmak için Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını belirler. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |




FABRİKA VARSAYILANLARINI GERİ YÜKLE

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| Ayarları Geri Yükle <ul style="list-style-type: none"> Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin | Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler. |


BAKIM

Yapıl.Menüsü

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| USB Yapılandırması: USB PnP <ul style="list-style-type: none"> 1* 2 | Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin. |
| USB Yapılandırması: USB Hızı <ul style="list-style-type: none"> Dolu Otomatik* | USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması: Tepsi İçliği Mesajını Göster <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman | Kaset yerleştirildikten sonra kağıt boyutunun ve türünün seçilmesi için bir mesaj görüntüler. |
| Tepsi Yapılandırması: A5 Yükleme <ul style="list-style-type: none"> Kısa Kenar Uzun Kenar* | A5 boyutunda kağıt yüklerken sayfa yönlendirmesini ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması: Kağıt Komut İstemleri <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Elle Kağıt | Kağıt yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması: Zarf Komut İstemleri <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Elle Zarf | Zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması: Komut Eylemi <ul style="list-style-type: none"> Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan | Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümleyecek şekilde ayarlar. |
| Raporlar: Menü Ayarları Sayfası <ul style="list-style-type: none"> Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti | Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır. |
| Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle | Sarf malzemesi sayfa sayacını sıfırlar veya yazdırılan toplam sayfayı görüntüler. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Yazıcı Öykünmeleri: Emülatör Güvenliği <ul style="list-style-type: none"> Sayfa Zaman Aşımı 0–60 (60*) | Öykünme sırasında sayfa zaman aşımını ayarlar. |
| Yazıcı Öykünmeleri: Emülatör Güvenliği <ul style="list-style-type: none"> İşin Ardından Emülatörü Sıfırla <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar. |
| Yazıcı Öykünmeleri: Emülatör Güvenliği <ul style="list-style-type: none"> Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* | Öykünme sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır. |
| Yazdırma Yapılandırması: Yazı Tipi Netleştirme <ul style="list-style-type: none"> 0–150 (24*) | Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değerin altında bir metin punto boyutu ayarlar. |
| Yazdırma Yapılandırması: Yazdırma Yoğunluğu <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı 1–5 (3*) | Belgeleri yazdırırken toner yoğunluğunu ayarlar. |
| Aygıt İşlemleri: Sessiz Modu <ul style="list-style-type: none"> Açık Kapalı* | <p>Yazıcıyı, yazdırma işlemi sırasında çıkardığı gürültü miktarını azaltacak şekilde ayarlar.</p> <p> Not: Bu ayar, yazıcının genel performansını yavaşlatır.</p> |
| Aygıt İşlemleri: Panel Menüleri <ul style="list-style-type: none"> Etkinleştir* Devre dışı bırak* | <p>Yazıcıyı, kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirecek şekilde ayarlar.</p> <p> Not: Yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.</p> |
| Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle | Tüm özel mesajları siler. |
| <p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p> | |

Servis Dışı Silme


| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">Yazıcı Bellek Son Silinme TarihiKalıcı bellekteki tüm bilgileri silinTüm yazıcı ve ağ ayarlarını silinTüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil | <p>Yazıcıda kaydedilen tüm ayarları ve kısayolları siler.</p> <p> Not: Tüm kısayolların ve kısayol ayarlarının silinmesi özelliği sadece bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.</p> |



BU YAZICI HAKKINDA

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


Yazdır

DÜZEN



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

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



AYARLAR





| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| Yazıcı Dili PCL Emülasyonu | Yazıcı dilini ayarlar. |
| Hepsini Yazdır Sırası <ul style="list-style-type: none"> • Alfabetik* • Önce En Yeni • Önce En Eski | Tüm bekletilen ve gizli işleri yazdırmak için seçeceğiniz yazdırma sırasını belirler. |
| PJL Dosya Erişim Kontrolü Kapalı Açık* | Kullanıcıların yazıcı işi dil dosyası erişim kontrolünü ayarlamasını sağlar. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

KALİTE





| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Baskı Çözünürlüğü <ul style="list-style-type: none"> 300 dpi 600 dpi* 1200 Image Q 2400 Image Q | <p>Yazdırılan çıktıdaki metin ve görüntüler için çözünürlüğü ayarlar.</p> <p> Not: Çözünürlük, inç başına nokta sayısı veya görüntü kalitesi olarak belirlenir.</p> |
| Toner Koyuluğu <ul style="list-style-type: none"> Hafif Normal* Koyu | <p>Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.</p> |
| Yarı tonlama <ul style="list-style-type: none"> Normal* Ayrıntı | <p>Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirir.</p> |
| <p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p> | |

PCL

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Font Adı [Mevcut yazı tiplerinin listesi] (Courier*) | <p>Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.</p> |
| Simge Takımı [Mevcut simge takımının listesi] (10U PC-8*) | <p>Her yazı tipi adının simge takımını belirtir.</p> <p> Not: Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler.</p> |
| Karakter Aralığı 0,08–100 (10*) | <p>Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin.</p> <p> Not: Karakter aralığı, yazının bir yatay inç indeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.</p> |
| Yönlendirme <ul style="list-style-type: none"> Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir | <p>Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.</p> |


| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|--|
| Sayfa Başına Satır 1–255 | PCL veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını belirler. <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydirmayı etkinleştirir. 60, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*) | 1200 dpi'de yazdırılan işler için ilk minimum strok genişliğini ayarlar. |
| PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*) | |
| A4 Genişliği <ul style="list-style-type: none"> 198mm* 203mm | A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar.  Not: Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır. |
| Önce SB sonra SD <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar.  Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır. |
| Önce SD sonra SB <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar. |
| Yazdırma Zaman Aşımı <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı Etkin* | Yazıcı saniye cinsinden belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı etkinleştirir. |
| Yazdırma Zaman Aşımı Süresi 1–255 (90*) | Yazıcının boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini sonlandırması için saniye cinsinden süreyi ayarlar.  Not: Bu menü öğesi yalnızca Yazdırma Zaman Aşımı etkinleştirildiğinde görüntülenir. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

GÖRÜNTÜ

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


Kağıt



TEPSİ YAPILANDIRMASI

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

ORTAM YAPILANDIRMASI

Universal Ayarları

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Ölçüm Birimleri <ul style="list-style-type: none"> İnç Milimetre | <p>Universal kağıt için ölçüm birimini belirler.</p> <p> Not: İnç, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.</p> |
| Dikey Genişliği <ul style="list-style-type: none"> 3,00–14,17inches (8,50*) 76–360mm (216*) | Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar. |
| Dikey Yüksekliği <ul style="list-style-type: none"> 3,00–14,17inches (14*) 76–360mm (356*) | Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar. |



| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Besleme Yönü <ul style="list-style-type: none"> Kısa Kenar* Uzun Kenar | <p>Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yönünden alacak şekilde ayarlar.</p> <p> Not: Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa olduğunda gösterilir.</p> |
| <p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p> | |

Ortam Türleri

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Düz Kağıt Kart Destesi Geri Dönüşümlü Etiketler Bond Zarf Antetli Kağıt Önceden yazdırılmış Renkli Kağıt Hafif Ağır | <p>Yüklenen kağıdın dokusu, ağırlığı ve yönünü belirtir.</p> |

Ağ/Bağlantı Noktaları


AĞA GENEL BAKIŞ

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


KABLOSUZ





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

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum <ul style="list-style-type: none"> Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme <ul style="list-style-type: none"> Ağ Adı Ağ Modu <ul style="list-style-type: none"> Altyapı Kablosuz Güvenlik Modu <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı WPA2/WPA - Kişisel WPA2 - Kişisel WPA2/WPA3 - Kişisel WPA3 - Kişisel 802.1x - RADIUS | <p>Yazıcının bağlandığı kablosuz ağı belirler.</p> <p>Bulunan kablosuz ağlar listesinden seçim yapmak için Ağ Seç öğesini seçin.</p> <p>Belirtilmeyen bir ağı manuel olarak eklemek için Wi-Fi Ağı Ekle öğesini seçin.</p> <p>802.1x-RADIUS konumuna ayarlanmışsa ağ kesintisi yaşamamak için 802.1x doğrulama ayarlarını 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 | <p>Yazıcıyı kablosuz aygıtlara bağlamaya yönelik güvenlik türünü ayarlar.</p> <p>Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA) veya 802.1x standardı üzerinden kablosuz güvenliğini etkinleştirir.</p> <p>WPA güvenlik moduna ayarlandığında Ön Paylaşımlı Anahtar alanına güvenli kablosuz bağlantı parolasını girin.</p> |

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

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

Wi-Fi DIRECT



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

AIRPRINT


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




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

MOBİL HİZMETLER YÖNETİMİ

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| IPP Print'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | Yazıcıda IPP Print ayarını etkinleştirir. |
| IPP Over USB'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | Yazıcıda IPP Over USB ayarını etkinleştirir.  Not: Bu ayar değiştirildikten sonra kullanıcının Yazıcıyı yeniden başlatması gerekir. |
| 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 <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştir.  Not: DHCP diğer IP ağlarıyla iletişim kurabilmeleri için bir sunucunun ağdaki her bir aygıtta IP adresini ve diğer ağ yapılandırma parametrelerini dinamik olarak atamasına izin veren bir standart protokoldür. |
| IPv4 : Statik IP Adresini Ayarla <ul style="list-style-type: none"> IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi | Yazıcınızın statik IP adresini ayarlar. |
| IPv6 : IPv6'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin. |
| IPv6 : DHCPv6'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin. |
| IPv6 : Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık* | Ağ bağdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar. |
| IPv6 DNS Adresi | DNS sunucusu adresini belirler. |
| IPv6 : Adres Öneki <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> UAA LAA | Yazıcının Ortam Erişim Denetimi (MAC) adreslerini gösterir: Yerel Yönetimli Adres (LAA) ve Evrensel Yönetimli Adres (UAA). |



| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|--|
| |  Not: Yazıcı LAA'sını elle değiştirebilirsiniz. |
| 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 öykünmesine geçirir.</p> <p> Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyi ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</p> |
| Enerji Tasarruflu Ethernet <ul style="list-style-type: none"> Otomatik* Açık Kapalı | Yazıcı Ethernet ağından veri almadığında güç tüketimini azaltır. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |



TCP/IP




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

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|---|
| Ana Makine Adını Ayarla | Geçerli TCP/IP ana bilgisayar adını ayarlar. |
| Etki Alanı Adı | <p>Etki alanı adını ayarlar.</p> <p> Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.</p> |
| DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncellemesine izin ver <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncellemesine izin verir. |
| Sıfır Yapılandırma Adı | <p>Sıfır yapılandırılmalı ağ için bir hizmet adı belirler.</p> <p> Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.</p> |
| Auto IP'yi etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | Otomatik olarak bir IP adresi atar. |
| DNS Adresi | Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| Yedek DNS | Yedek DNS sunucu adreslerini belirler. |
| Yedek DNS 2 | |
| Yedek DNS 3 | |
| Etki Alanı Arama Sırası | Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler.  Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. |
| DDNS'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Dinamik DNS ayarlarını günceller. |
| DDNS TTL | Geçerli DDNS ayarlarını belirler. |
| Varsayılan TTL | |
| DDNS Yenileme Süresi | |
| mDNS'i Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Açık* Kapalı | Multicast DNS ayarlarını günceller. |
| WINS Adresi | Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler. |
| BOOTP'yi Etkinleştir <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar. |
| Sınırlı Sunucu Listesi | TCP bağlantıları için bir IP adresi belirler. <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın. En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz. |
| Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri <ul style="list-style-type: none"> Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle | Listedeki IP adreslerinin yazıcı işlevine nasıl erişilebileceğini belirler.  Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. |
| MTU | TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler. |
| Ham Baskı Bağlantı Noktası | Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| 1-65535 (9100*) | |
| Çıkış Trafiği Maksimum Hızı <ul style="list-style-type: none"> Devre dışı* Etkin | 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 | <p>Embedded Web Server'dan Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > TCP/IP öğelerini seçin.</p> <p>Yazıcı gizliliğini ve veri bütünlüğünü geliştirir.</p> <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 | SSL veya TLS bağlantılarında kullanılacak parola algoritmalarını belirtir. |
| TLSv1.3 SSL Şifreleme Listesi | TLS_AES_256_GCM_SHA384:TLS_AES_128_GCM_SHA256 |


| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| TCP /IP Bağlantı Noktası Adresi [Bağlantı Noktası Adları x] <ul style="list-style-type: none">• Açık• Kapalı | Kullanılabilecek tüm Bağlantı Noktaları ve bunların durumları listelenir. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

SNMP



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

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

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|-------|
| <ul style="list-style-type: none"> – Kimlik Doğrulama, Gizlilik* • Gizlilik Algoritması <ul style="list-style-type: none"> – DES – AES-128* | |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

IPSEC



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

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| IPSec'i Etkinleştir 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. |
| DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17) | IPSec şifrelemesini ayarlar. Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür. |
| Önerilen Şifreleme Yöntemi | Bir şifreleme yöntemi belirtir. Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür. |
| Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi | Bir kimlik doğrulama yöntemi belirtir. Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür. |
| IKE SA Ömrü (Saat) | IKE SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir. Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma, Güvenli olarak ayarlandığında görünür. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|---|
| IPSec SA Ömrü (Saat) | IPSec SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir. Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma, Güvenli olarak ayarlandığında görünür. |
| IPSec Aygıt Sertifikası | Bir IPSec sertifikası belirler. Bu menü öğesi yalnızca Temel YapılandırmaUyumluluk veya Güvenli olarak ayarlandığında görünür. |
| Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulamalı Bağlantılar Ana Makine [x] Adres Anahtar | Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır. Bu menü öğeleri yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür. |
| Sertifikayla Kimlik Doğrulamalı Bağlantılar 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. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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.  Not: 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.  Not: Tanıtım sayfası yazdırma işinin son sayfasıdır. |
| LPD Sürgü Dönüş Dönüşümü Kapalı* Açık | Sürgü dönüş dönüşümünü etkinleştirir.  Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |



HTTP/FTP AYARLARI

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


| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| HTTP Sunucusunu Etkinleştir Kapalı Açık* | Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir. |
| HTTPS'yi Etkinleştir Kapalı Açık* | Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) ayarlarını yapılandırır. |
| HTTPS Bağlantılarını Zorla Kapalı* Açık | Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar. |
| FTP/TFTP Etkinleştir Kapalı | FTP'yi kullanarak dosya gönderir. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Açık* | |
| HTTP Proxy IP Adresi | <p>HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.</p> <p> Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.</p> |
| FTP Proxy IP Adresi | |
| HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1-65535 (80*) | |
| HTTPS Aygıt Sertifikası | |
| FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1-65535 (21*) | |
| HTTP/FTP İstekleri İçin Zamanaşımı 1-299 (30*) | Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler. |
| HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı 1-299 (3*) | HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar. |
| <p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p> | |

USB

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| PCL SmartSwitch Kapalı Açık* | <p>USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL öykünmesine geçirir.</p> <p> Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</p> |
| USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir Etkinleştir* Devreden çıkar | Standart USB bağlantı noktasını etkinleştirir. |
| <p> Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.</p> | |

HARİCİ AĞ ERIŞİMİNİ SINIRLANDIRMA

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|--|
| Harici ağ erişimini sınırlandırma Kapalı* Açık | Ağ sitelerine erişimi sınırlandırır. |
| Harici ağ adresi | Erişimi sınırlandırılmış ağ adreslerini belirtir. |
| Bildirim için e-posta adresi | Günlüğe alınan olaylara dair bildirimin gönderileceği e-posta adresini belirtir. |
| Ping sıklığı 1–300 (10*) | Ağ sorgusu aralığını saniye cinsinden belirtir. |
| Konu | Bildirim e-postasının konusunu ve mesajını belirtir. |
| Mesaj | |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

UNİVERSAL PRINT




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

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

Ön koşullar

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

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|-------------------|--|
| Durum | Cihaz şu anda Universal Print'e kayıtlı değildir. |
| Kayıt | Kullanıcı, Xerox® cihazını Universal Print için kaydetmek üzere Universal yazdırma sayfasını kullanabilir. |
| Yazıcı Adı | Varsayılan yazıcı adı görüntülenir. Kullanıcı ayrıca Xerox® yazıcı adını güncelleyebilir. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| Kaydet | <p>Kaydetmek için şu adımları takip edin:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Universal Print, öğelerini seçin ve Kaydet öğesini tıklayın. Kayıt işlemi sırasında cihaz, Microsoft® Azure® Aktif Diziyle doğrulanır. Cihazı Kaydet penceresi görüntülenir. Kayıt kodunu kopyalamak için Kopyala öğesini tıklayın ve ardından https://microsoft.com/devicelogin 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"> Microsoft yönetimli web sayfası açılır. Şu adımları takip edin: <ol style="list-style-type: none"> Kayıt kodunu Kodu girin penceresindeki kod alanına yapıştırın ve ardından İleri öğesini tıklayın. 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> Bir Xerox Universal Print penceresi görüntülenir. Devam öğesini tıklayın ve pencereyi kapatın. |
| <p> Not: Daha fazla bilgi için <i>Embedded Web Server Yönetici Kılavuzuna</i> bakın.</p> | |

| 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. |
| Yazıcı Adı | Kayıtlı yazıcı adı görüntülenir. |
| Kayıt kaldır | Cihazın Universal Yazdırma Hizmeti kaydını kaldırmak için bu işlevi kullanın. |

Universal Print hakkında ilave bilgiler

Windows Sunucudan Bir Yazıcı eklemek için

- Ayarlar > Yazıcı ve Tarayıcılar** öğelerini seçin ve ardından **Bir yazıcı veya tarayıcı ekle** öğesini tıklayın.
- Yazıcıyı yazıcı listesinden seçin ve **Yazıcı ekle** öğesini tıklayın. Yazıcı, listede görüntülenmiyorsa şu adımları takip edin:
 - Kuruluşumdaki yazıcıları ara** öğesini seçin.

- b. Kayıtlı adı, metin alanına girin ve **Ara** ögesini tıklayın. Yazıcı, listede görüntüleniyorsa **Cihaz Ekle** ögesini tıklayın.



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

Güvenlik

OTURUM AÇMA YÖNTEMLERİ

Genel

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


Yerel Hesaplar

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


SERTİFİKA YÖNETİMİ

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


OTURUM AÇMA SINIRLAMALARI

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


GİZLİ YAZDIRMA AYARI

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|---|
| Maks Geçersiz PIN 2-10 | Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. <ul style="list-style-type: none"> Sıfır değeri bu ayarı kapatır. Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir. |
| Gizli İş Bitimi <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta | Tekrarlamak istediğiniz yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar. |
| Doğrulan İş Bitimi <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta | Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce kullanıcının kalitesini incelemesi için bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar. |
| Yedek İş Bitimi <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar. |
| Çift belgeleri sakla <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |


GEÇİCİ VERİ DOSYALARINI SİL


| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|--|
| Dahili belleğe kaydedildi <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Yazıcı belleğinde kayıtlı tüm dosyaları siler. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

ÇÖZÜMLER LDAP AYARLARI

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

MUHTELİF

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|--|---|
| Yazdırma İzni <ul style="list-style-type: none"> Kapalı* Açık | Kullanıcının yazdırmasına izin verir. |
| Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma | Kullanıcının yazdırmak için kullandığı varsayılan izni gösterir.  Not: Bu ayar sadece bir veya daha fazla sayıda Oturum Açma Yöntemi oluşturulduğunda görüntülenir. |
| Güvenlik Sıfırlama Anahtarı <ul style="list-style-type: none"> "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz | Yazıcıya kullanıcı erişimini belirler. <ul style="list-style-type: none"> Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur. "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir, herkesin yazıcının tüm özelliklerine erişmesini sağlar. |

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none">Etkisiz, gerekli güvenlik bilgileri mevcut olmadığında yazıcıya erişimi imkansız hale getirebilir. |
| Minimum Parola Uzunluğu 0-32 | Parola uzunluğunu belirler. |
|  Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Raporlar

MENÜ AYARLARI SAYFASI

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



AYGIT

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

YAZDIR

| MENÜ ÖĞESİ | TANIM |
|-------------------------------------|--|
| Fontları Yazdır PCL Yazı Tipleri | Her bir yazıcı dilinde mevcut olan fontlar hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır. |

AĞ...

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

Sarf Malzeme Planı

PLAN ETKİNLEŞTİRME

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

PLAN DÖNÜŞTÜRME

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

ABONELİK HİZMETİ

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

Sorun Giderme

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

Yazıcı Bakımı

Bu bölüm şunları içerir:

| | |
|--|-----|
| Sarf Malzeme Durumunu Kontrol Etme..... | 106 |
| Sarf Malzemesi Bildirimlerini Yapılandırma | 107 |
| E-posta Uyarılarını Ayarlama | 108 |
| Raporları görüntüleme..... | 109 |
| Sarf Malzemeleri Sipariş Etme..... | 110 |
| Sarf Malzemeleri Değiştirme..... | 111 |
| Yazıcıyı Temizleme | 115 |
| Enerji ve Kağıt Tasarrufu | 116 |
| Yazıcıyı Başka Bir Yere Taşıma | 117 |

Sarf Malzeme Durumunu Kontrol Etme


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

Sarf Malzemesi Bildirimlerini Yapılandırma

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

E-posta Uyarılarını Ayarlama

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

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

Raporları görüntüleme

1. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: **Ayarlar > Tamam > Raporlar > Tamam**.
2. Görüntülemek istediğiniz raporu seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Sarf Malzemeleri Sipariş Etme

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



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



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

ORİJİNAL XEROX SARF MALZEMELERİ KULLANMA

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

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



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

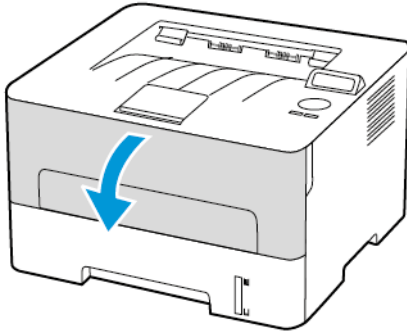
Sarf Malzemeleri Değiştirme

TONER KARTUŞUNU DEĞİŞTİRME

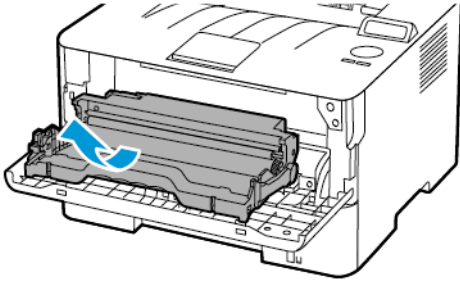
1. Ön kapağı açın.



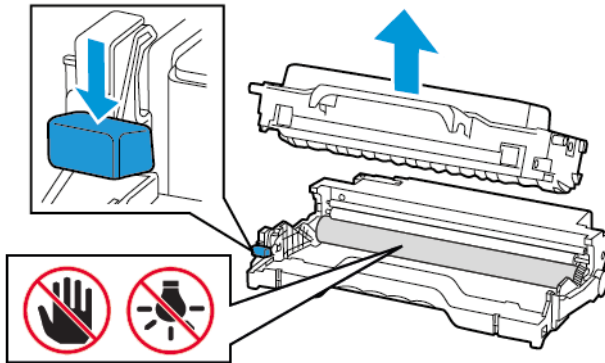
Uyarı: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



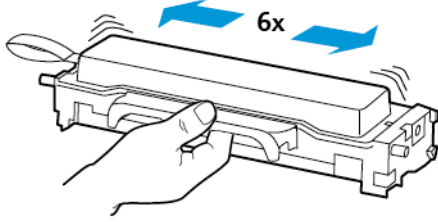
2. Görüntüleme ünitesini çıkarın.



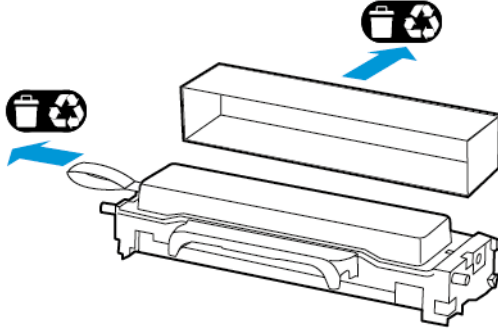
3. Görüntüleme ünitesinden kullanılmış toner kartuşunu çıkarın.



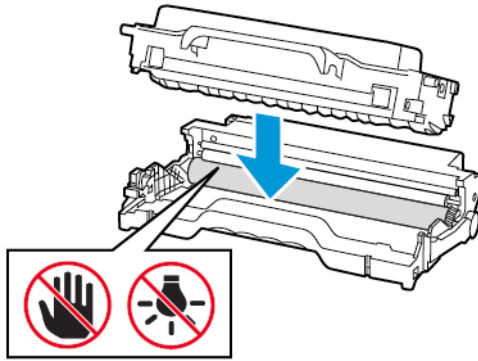
4. Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.
5. Toneri yeniden dağıtmak için toner kartuşunu sallayın.



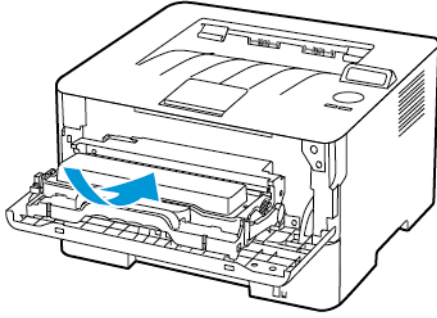
6. Yapışkanı, ardından kapağı çıkarın.



7. Yeni toner kartuşunu görüntüleme ünitesine takın.



8. Görüntüleme ünitesini takın.



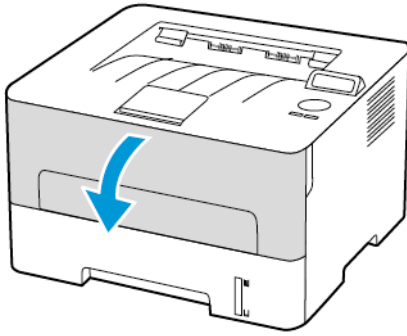
9. Kapağı kapatın.

GÖRÜNTÜLEME ÜNİTESİNİ DEĞİŞTİRME

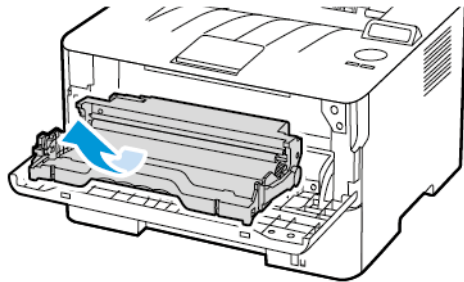
1. Ön kapağı açın.



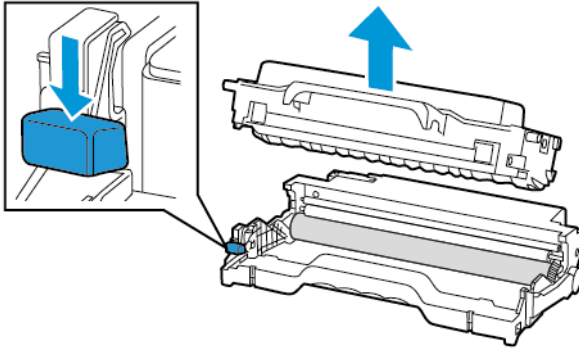
Uyarı: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2. Kullanılmış görüntüleme ünitesini çıkarın.



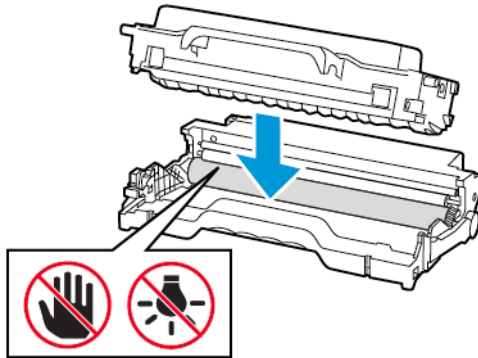
3. Kullanılmış görüntüleme ünitesinden toner kartuşunu çıkarın.



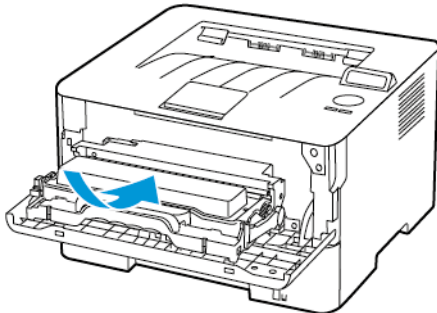
4. Yeni görüntüleme ünitesini ambalajından çıkarın ve ardından toner kartuşunu takın.

⚠ Uyarı: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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



5. Yeni görüntüleme ünitesini takın.



6. Kapağı 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 çıkış kasetinden kağıtları çıkarın.
 3. Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
 4. Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.
 - Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.
 - Temizleme işlemi sonrasında yazıcının her tarafının kuru olduğundan emin olun.
 5. Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.



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

Enerji ve Kağıt Tasarrufu

GÜÇ TASARRUFU MODU AYARLARINI YAPILANDIRMA

Uyku Modu

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

Hazırda Bekleme Modu

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

SARF MALZEMELERİNDEN TASARRUF ETME

- Kağıdın her iki tarafına yazdırır.



Not: Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.

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

Yazıcıyı Başka Bir Yere Taşıma



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



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



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

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



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

Sorun giderme

Bu bölüm şunları içerir:

| | |
|--|-----|
| Baskı Kalitesi Sorunları..... | 120 |
| Yazdırma Sorunları..... | 121 |
| Yazıcı Yanıt Vermiyor..... | 163 |
| Ağ Bağlantı Sorunları | 165 |
| Sarf Malzemeleriyle İlgili Sorunlar..... | 168 |
| Sıkışmaları Giderme | 170 |
| Kağıt Besleme Sorunları..... | 179 |
| Müşteri Destek Merkezine Başvurma | 183 |

Baskı Kalitesi Sorunları

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

- Boş veya beyaz sayfalar
- Koyu Baskı
- İnce Çizgiler Doğru Şekilde Yazdırılmamış
- Katlanmış veya Buruşmuş Kağıt
- Gri Arka Plan
- Açık Renk Yatay Şeritler
- Hatalı Marjlar
- Açık Yazdırma
- Benekli Baskı ve Noktalar
- Kağıt kıvrılması
- Yamuk veya Eğik Baskılar
- Tekrarlayan Kusurlar
- Tamamen Siyah Sayfalar
- Metin veya Resim Kesme
- Toner Kolay Siliniyor
- Koyu Renk Dikey Şeritler
- Dikey Koyu Hatlar veya Çizgiler
- Eksik Yazdırma İle Koyu Renk Dikey Çizgiler
- Dikey Beyaz Çizgiler

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 **Tamam** düğmesine basın.

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Görüntüleme ünitesini çıkarın. Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dok | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| <p>unmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b. Görüntüleme ünitesinde hasar belirtileri olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Fotoğraf iletkeni tamburu temas noktasının eğilmediğinden veya yerinden çıkmadığından emin olun.</p> <p>c. Toneri yeniden dağıtmak için görüntüleme ünitesini sertçe sallayın.</p> <p>d. Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | | |
| <p>Adım 3</p> <p>Toner kartuşunu değiştirin.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Koyu Baskı



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. b. Toner koyuluğunu azaltın. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu c. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. b. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 4 Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin. Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı | 5 adıma gidin. | 6 adıma gidin. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|--|----------------|
| yazdırıyorsunuz? | | |
| Adım 5 a. Dokulu kağıdı düz kağıtla değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 6 a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. b. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | 7 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 7 a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. b. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | 8 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 8 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı koyu mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

İnce Çizgiler Doğru Şekilde Yazdırılmamış



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|---|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış mı? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Toner koyuluğunu artırın. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu b. Belgeyi yazdırın. İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış mı? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . | Sorun çözüldü. |

Katlanmış veya Buruşmuş Kağıt



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü öğelerini seçin. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p> | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Gri 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 |
|--|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıyı kapatın, 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. b. Toner koyuluğunu azaltın. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu . c. Belgeyi yazdırın. Baskılarda gri arka plan mı beliriyor? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda gri arka plan mı beliriyor? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. 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. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | | |
| <p>Adım 4</p> <p>a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|---|----------------|
| Adım 5 a. Yazıcı aygıt yazılımını güncelleyin. Daha fazla bilgi için bkz. Yazılım Güncelleniyor . b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda gri arka plan mı beliriyor? | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 6 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda gri arka plan mı beliriyor? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . | Sorun çözüldü. |

Hatalı Marjlar



| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|--|
| Adım 1 a. Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. b. Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu? | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| Adım 2 a. Kağıt boyutunu ayarlayın. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b. Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu? | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. b. Belgeyi yazdırın. Marjlar doğru mu? | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |

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 |
|--|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskı açık mı? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. b. Toner koyuluğunu artırın. Kontrol panelinden Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu öğelerini seçin c. Belgeyi yazdırın. Baskı açık mı? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. b. Belgeyi yazdırın. Baskı açık mı? | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 4 a. İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|----------------|
| <p>Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b. Çözünürlüğü 600 dpi değerine ayarlayın.</p> <p>c. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | | |
| <p>Adım 5</p> <p>a. Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b. Toneri yeniden dağıtmak için görüntüleme ünitesini sertçe sallayın.</p> <p>c. Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d. Yazıcıyı kapatın, 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>e. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|--|--|
| Adım 6 a. Toner kartuşunun durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden Ayarlar > Raporlar > Cihaz > Cihaz İstatistikleri öğelerini seçin. b. Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden toner kartuşunun durumunu kontrol edin. Toner kartuşu tükenmek üzere mi? | 7 adıma gidin. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |
| Adım 7 a. Toner kartuşunu değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı açık mı? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | 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 |
|--|--|--|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskı benekli mi? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin. Yazıcıda toner sızıntısı yok mu? | 3 adıma gidin. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . |
| Adım 3 a. Görüntüleme ünitesinin durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden Ayarlar > Raporlar > Cihaz > Cihaz İstatistikleri öğelerini seçin. b. Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden görüntüleme ünitesinin durumunu kontrol edin. Görüntüleme ünitesi tükenmek üzere mi? | 4 adıma gidin. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . |
| Adım 4 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı benekli mi? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . | Sorun çözüldü. |

Kağıt kıvrılması



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin. Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin. b. Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. b. Belgeyi yazdırın. Kağıt kıvrılıyor mu? | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 4 a. İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|--|----------------|
| <p>iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarların yüklenen kağıtla uyuştüğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | | |
| <p>Adım 5</p> <p>a. Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 6</p> <p>a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Yamuk veya Eğik Baskılar



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| Adım 3 a. Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin. Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |
| Adım 4 a. Çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun doğru ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin. Letter, legal, Oficio veya folio; Letter olarak ayarlanmalıdır. b. Belgeyi yazdırın. Baskı yamuk veya eğik mi? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Tamamen Siyah 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 **Tamam** düğmesine basın.

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| Adım 3 Görüntüleme ünitesinde hasar belirtileri olup olmadığını kontrol edin. Fotoğraf iletkeni tamburu temas noktasının eğilmediğinden veya yerinden çıkmadığından emin olun. Görüntüleme ünitesi hasarsız mı? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | 4 adıma gidin. |
| Adım 4 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

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 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın. b. Belgeyi yazdırın. DMetinler veya görüntüler kesik mi? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. b. Belgeyi yazdırın. DMetinler veya görüntüler kesik mi? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. DMetinler veya görüntüler kesik mi? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Toner Kolay Siliniyor



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|---|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın. b. Belgeyi yazdırın. Toner kolay siliniyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştüğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. b. Belgeyi yazdırın. Toner kolay siliniyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . | Sorun çözüldü. |

Açık Renk Yatay Şeritler



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|--|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Açık Renk Dikey Şeritler



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|--|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hala açık renk dikey şeritler beliriyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Toner kartuşunun durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden Ayarlar > Raporlar > Cihaz > Cihaz İstatistikleri öğelerini seçin. b. Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden toner kartuşunun durumunu kontrol edin. Baskılarda hala açık renk dikey şeritler beliriyor mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Toner kartuşunu değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda hala açık renk dikey şeritler beliriyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Dikey Beyaz Çizgiler



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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştüğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Koyu Renk Dikey Şeritler

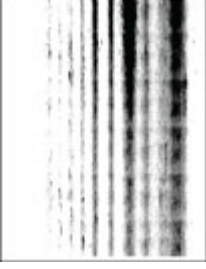
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğelerini seçin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **Tamam** düğmesine basın.

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Yazıcının sağ tarafından parlak bir ışığın girip girmediğini kontrol edin ve gerekirse yazıcıyı taşıyın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Dikey Koyu Hatlar veya 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 |
|--|--|----------------|
| Adım 1 a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın. Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Görüntüleme ünitesini değiştirin. b. Belgeyi yazdırın. Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

Eksik Yazdırma İle Koyu Renk Dikey Çizgiler

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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a. Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik resimler ile koyu renk dikey çizgiler beliriyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a. Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Xerox toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Toner kartı desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik resimler ile koyu renk dikey çizgiler beliriyor mu?</p> | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

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>Adım 1</p> <p>Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını kullanarak tekrarlayan kusurlar arasındaki mesafenin aşağıdakilerden herhangi birine eşit olup olmadığını kontrol edin:</p> <p>Görüntüleme ünitesi</p> <ul style="list-style-type: none"> 75,40 mm (2,97 inç) 34,70 mm (1,37 inç) 23,9 mm (0,94 inç) <p>Toner kartuşu</p> <ul style="list-style-type: none"> 35,70 mm (1,41 inç) 36,80 mm (1,45 inç) <p>Aktarma silindiri</p> <ul style="list-style-type: none"> 44 mm (1,73 inç) <p>Isıtıcı</p> <ul style="list-style-type: none"> 78,1 mm (3,07 inç) 75,4 mm (2,97 inç) <p>Tekrarlayan kusurlar arasındaki mesafe bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Mesafeyi not edin ve ardından bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . |
| <p>Adım 2</p> <p>a. Tekrarlayan kusurlar mesafesiyle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p>Sarf malzemesi, aktarma silindiriye veya ısıtıcıya bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tekrarlayan kusurlar beliriyor mu?</p> | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . | Sorun çözüldü. |

YAZDIRMA İŞLERİ YAZDIRILMIYOR

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

YAVAŞ YAZDIRILIYOR

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|----------------|
| Adım 1 Yazıcı kablosunun yazıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde bağlanmış olduğundan emin olun. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Yazıcının Sessiz Modu ayarında olmadığından emin olun. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Cihaz > Tamam > Bakım > Tamam > Yapılandırma Menüsü > Tamam > Cihaz İşlemleri > Tamam > Sessiz Mod > Tamam. b. Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b. Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın. c. Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor? | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 4 a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Tamam > Kalite > Tamam > Yazdırma Çözünürlüğü > Tamam. b. Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın. c. Belgeyi yazdırın. | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|----------------|
| Yazıcı yavaş mı yazdırıyor? | | |
| <p>Adım 5</p> <p>a. İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türü ayarını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Sırasıyla şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü. Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır. Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir. <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 6</p> <p>a. Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun.</p> <p>Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Tamam > Ortam Yapılandırması > Tamam > Ortam Türleri > Tamam.</p> <p>Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p>b. Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 7 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|--|----------------|
| Adım 7 Bekletilen işleri silin. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor? | 8 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 8 a. Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun. <ul style="list-style-type: none"> Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin. Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcı için bir Konum seçme. b. Belgeyi yazdırın. Yazıcı yavaş mı yazdırıyor? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

İŞ YANLIŞ KASETTEN VEYA YANLIŞ KAĞIDA YAZDIRILIYOR


| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|--|
| Adım 1 a. Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. b. Belgeyi yazdırın. Belge doğru kağıda yazdırıldı mı? | 2 adıma gidin. | Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin. |
| Adım 2 a. İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b. Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. c. Belgeyi yazdırın. Belge doğru kağıda yazdırıldı mı? | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |

GİZLİ VEYA DİĞER BEKLETİLEN BELGELER YAZDIRILMIYOR

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|----------------|
| Adım 1 a. Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin. B Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın. b. Belgeleri yazdırın. B Belgeler yazdırıldı mı? | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| Adım 2 Yazdırma işinde biçimlendirme | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|--|
| <p>hatası veya geçersiz veriler olabilir. Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | | |
| <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 sekmesinden Yazdır ve Beklet'i Kullan ögesine tıklayın ve ardından Çift belgeleri sakla ögesine tıklayın. Bir PIN girin ve değişiklikleri kaydedin. Yazdırma işini 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. |
| <p>Adım 4</p> <ol style="list-style-type: none"> Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın. Belgeleri yazdırın. <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |

Yazıcı Yanıt Vermiyor

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

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|--|
| Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış? | | |
| Adım 6 Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin. Yazıcı cevap veriyor mu? | Sorun çözüldü. | 7 adıma gidin. |
| Adım 7 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. Yazıcı cevap veriyor mu? | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |

Ağ Bağlantı Sorunları

GÖMÜLÜ WEB SUNUCUSU AÇILAMIYOR

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

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

YAZICI, Wİ-Fİ AĞINA BAĞLANAMIYOR

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|----------------|
| Adım 1 Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Tamam > Ağ/ Bağlantı Noktaları > Tamam > Ağa Genel Bakış > Tamam > Etkin Adaptör > Tamam > Otomatik > Tamam Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu? | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| Adım 2 Doğru Wi-Fi ağının seçilip seçilmediğini kontrol edin. Bazı modemler varsayılan SSID'i paylaşabilir. | 4 adıma gidin. | 3 adıma gidin. |

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|----------------|---|
| Doğru Wi-Fi ağına mı bağlanıyorsunuz? | | |
| Adım 3 Doğru Wi-Fi ağına bağlanın. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcıyı bir Wi-Fi Ağına Bağlama . Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu? | Sorun çözüldü. | 4 adıma gidin. |
| Adım 4 Kablosuz güvenlik modunu kontrol edin. Kontrol panelinden Ayarlar > Tamam > Ağ/Bağlantı Noktaları > Tamam > Kablosuz > Tamam > Kablosuz Güvenlik Modu > Tamam . Doğru kablosuz güvenlik modu seçildi mi? | 6 adıma gidin. | 5 adıma gidin. |
| Adım 5 Doğru kablosuz güvenlik modunu seçin. Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu? | Sorun çözüldü. | 6 adıma gidin. |
| Adım 6 Doğru ağ parolasını girdiğinizden emin olun. Paroladaki boşluklara, rakamlara ve büyük küçük harflere dikkat edin. Yazıcıyı Wi-Fi ağına bağlanamıyor mu? | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . |

Sarf Malzemeleriyle İlgili Sorunlar

KARTUŞU DEĞİŞTİRİN, YAZICI BÖLGESİ UYUŞMUYOR

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 SARF MALZEMELER

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

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

Tüm ömür göstergeleri, Xerox sarf malzemeleriyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri kullanılması 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.

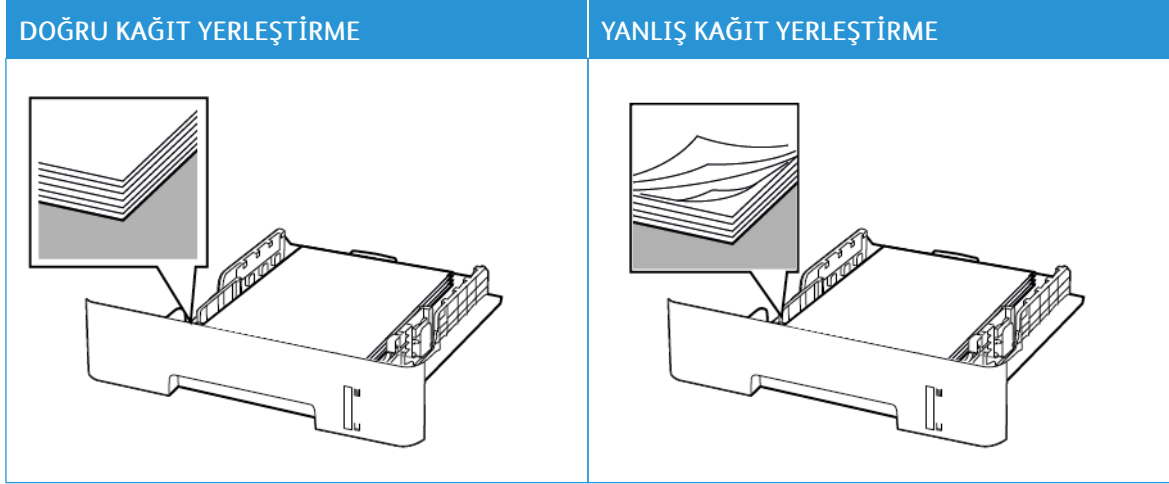
Bu riskleri kabul etmek istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçasını yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Xerox sarf malzemesi ya da parçası takın. Daha fazla bilgi için bkz. [Orijinal Xerox Sarf Malzemeleri Kullanma](#).

Sıkışmaları Giderme

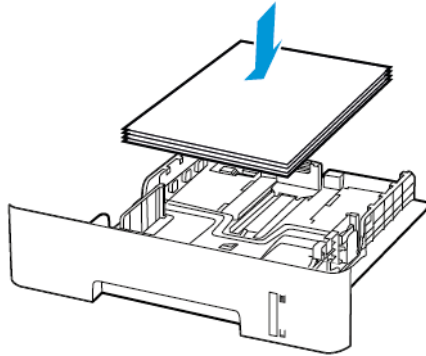
SIKIŞMALARI ÖNLEME

Kağıdın Düzgün Şekilde Yerleştirilmesi

- Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



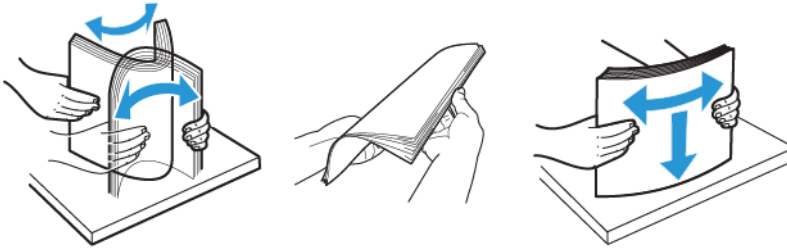
- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin altında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- A4 boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun A4 olarak ayarlandığından emin olun.
- Letter, legal, Oficio veya folio boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun Letter olarak ayarlandığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

Önerilen Kağıdı Kullanın

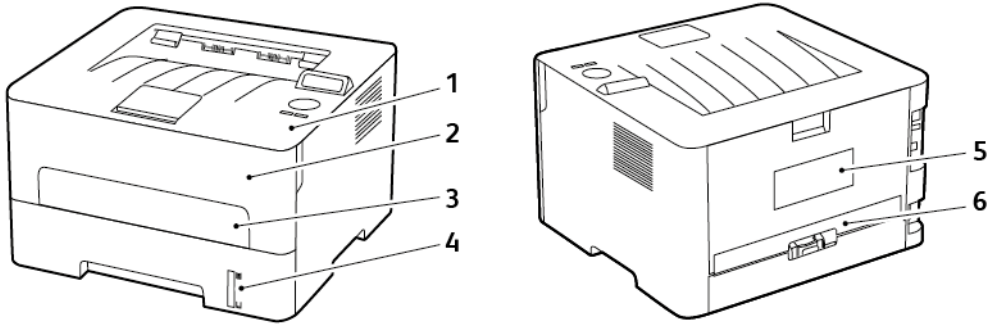
- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırıkmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt yüklemeyin.
- Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



- 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

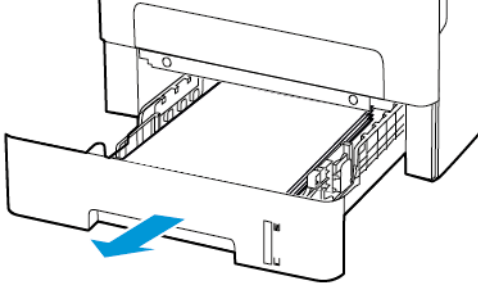
- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak ayarlandığında yazıcı, sıkışma giderildikten sonra boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları gönderir. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında yazıcı, sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.




1. Standart çıktı kaseti
2. Ön kapak
3. Manuel besleyici
4. Standart 250 Sayfalık Kaset
5. Arka kapak
6. Çift taraflı ünite

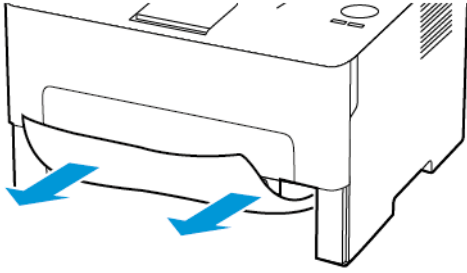
TEPSİDE KAĞIT SIKIŞMASI

1. Tepsiyi çıkarın.



2. Sıkışan kağıdı çıkartın.

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



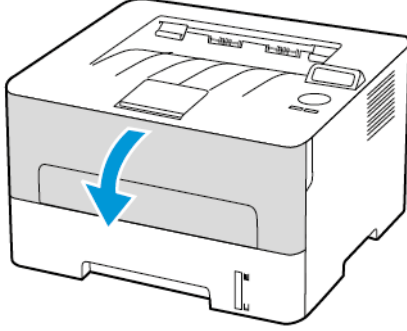
3. Tepsiyi takın.

ÖN KAPAKTA KAĞIT SIKIŞMASI

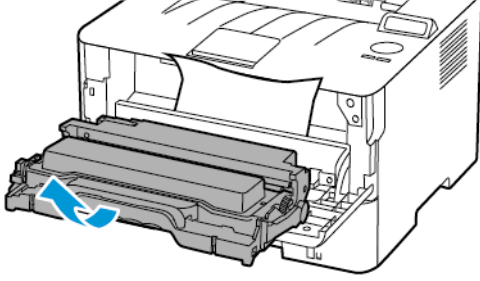
1. Ön kapağı açın.



Uyarı: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.

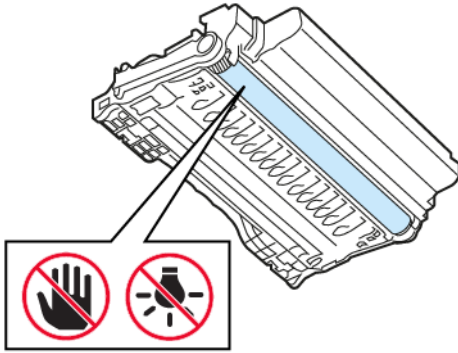


2. Görüntüleme ünitesini çıkarın.



⚠ Uyarı: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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



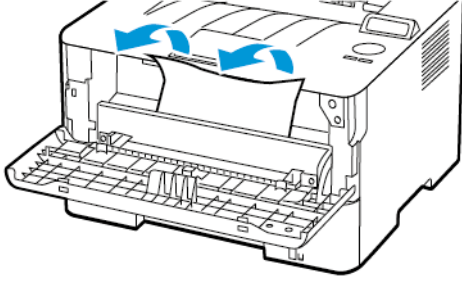
3. Sıkışan kağıdı çıkartın.



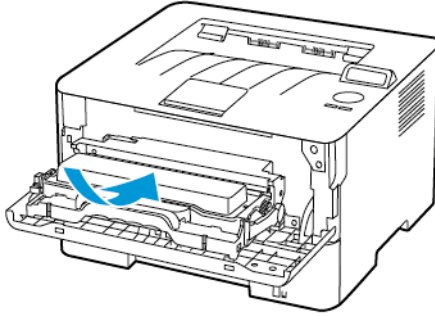
İKAZ—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak yüzeylerin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4. Görüntüleme ünitesini takın.



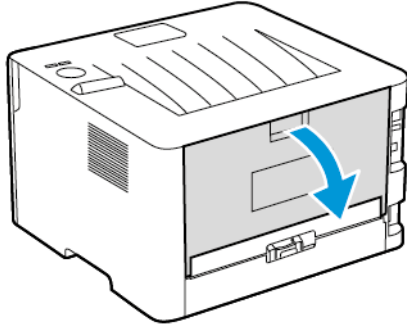
5. Kapağı kapatın.

ARKA KAPAKTA KAĞIT SIKIŞMASI

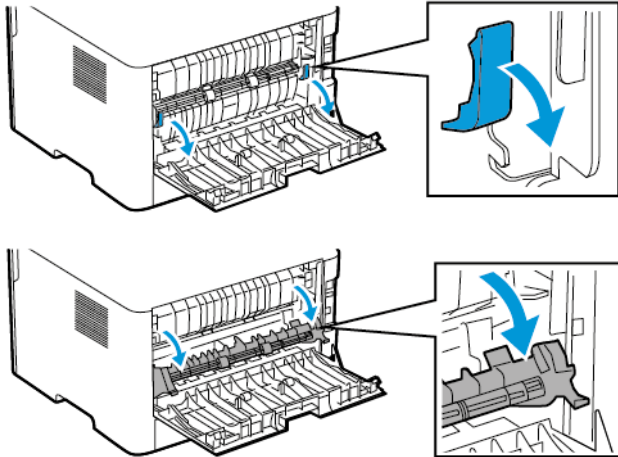
1. Arka kapağı açın.




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

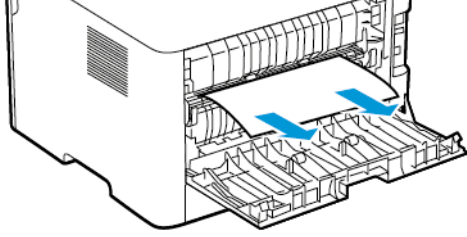


2. Isıtıcı erişim kapağını açın.



3. Sıkışan kağıdı çıkartın.


 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

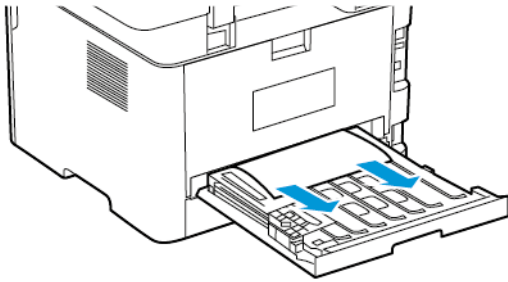



4. Isıtıcı erişim kapağını kapatın.
5. Arka kapağı kapatın.

ÇİFT TARAFLI ÜNİTEDE KAĞIT SIKIŞMASI

1. Çift taraflı üniteyi çekip çıkarın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.

 **Uyarı:** Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.




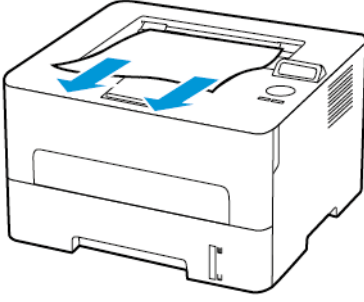
 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

2. Çift taraflı üniteyi yerleştirin.

STANDART ÇIKTI KASETİNDE KAĞIT SIKIŞMASI

Sıkışan kağıdı çıkartın.

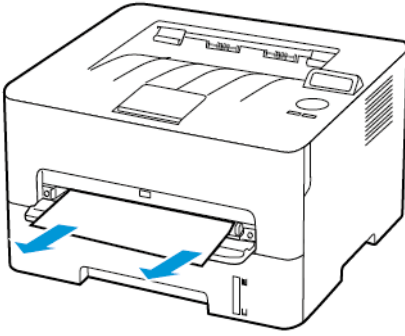
 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



MANUEL BESLEYİCİDE KAĞIT SIKIŞMASI

Sıkışan kağıdı çıkartın.

 Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



Kağıt Besleme Sorunları

YAZDIRMA SIRASINDA ZARF YAPIŞKAN OLUYOR

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|---|--|----------------|
| Adım 1 a. Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın. Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir. b. Yazdırma işini gönderin. Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b. Yazdırma işini gönderin. Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. | Sorun çözüldü. |

HARMANLANMIŞ YAZDIRMA ÇALIŞMIYOR

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|--|
| Adım 1 a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Yazdırma > Tamam > Düzen > Tamam > Harmanlama > Tamam > Tamam [1,2,1,2,1,2] > Tamam b. Belgeyi yazdırın. Belge doğru şekilde harmanlandı mı? | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| Adım 2 a. Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin. b. Belgeyi yazdırın. Belge doğru şekilde harmanlandı mı? | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| Adım 3 a. Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın. b. Belgeyi yazdırın. Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı? | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |

KAĞIT ÇOK SIK SIKIŞIYOR

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|---|----------------|
| Adım 1 a. Tepsiyi çıkarın. b. Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin. <ul style="list-style-type: none"> Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun. c. Tepsiyi takın. d. Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu? | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 2 a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Kağıt > Kaset Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b. Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın. c. Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu? | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| Adım 3 a. Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. b. Belgeyi yazdırın. Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu? | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma . | Sorun çözüldü. |

SIKIŞAN SAYFALAR YENİDEN YAZDIRILMADI

| İŞLEM | EVET | HAYIR |
|--|----------------|--|
| <p>a. Kontrol panelinden şu öğeleri seçin: Ayarlar > Cihaz > Tamam > Bildirimler > Tamam > Sıkışma İçeriği Giderme: > Tamam > Sıkışma Giderme > Tamam</p> <p>b. Açık veya Otomatik öğelerini seçin ve ardından Tamam düğmesine basın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Bkz. Müşteri Destek Merkezine Başvurma. |

Müşteri Destek Merkezine Başvurma

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

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

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

Düzenleyici Bilgiler

Bu ek şunları içerir:

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Temel Düzenlemeler..... | 186 |
| Malzeme Bilgi Güvenlik Formları..... | 192 |

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 | Tek taraflı: 53 Çift taraflı: 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

| | |
|--------------------------------|---|
| Ortam çalışma sıcaklığı | 10 - 32,2°C (50 - 90°F) |
| Nakliye sıcaklığı | -40 - 43,3°C (-40 - 110°F) |
| Saklama sıcaklığı ve bağıl nem | -40 - 43,3°C (-40 - 110°F) %8 - %80 bağıl nem |

INFORMACIÓN DE LA ENERGÍA DE MÉXICO

- Consumo de energía en operación: 460 Wh
- Consumo de energía en modo de espera: 0,1 Wh
- Cantidad de producto por unidad de energía consumida: 4.15 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 onaylanmıştır.

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı ve ya 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) AlGaAs
- Nominal çıkış gücü (miliwatt): 15
- Dalga boyu (nanometre): 775–800

GÜÇ

Ürünün Güç Tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.



Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| MOD | TANIM | GÜÇ TÜKETİMİ (WATT) |
|-----------------|--|---------------------|
| Yazdırma | Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor. | 460 |
| Hazır | Ürün yazdırma işi bekliyor. | 4,0 |
| Uyku Modu | Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda. | 1,2 |
| Hazırda Bekleme | Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda. | N/A |
| Kapalı | Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı. | 0,1 |

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

Uyku Modu

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



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

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

Hazırda Bekleme Modu

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

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma



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

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

Kapalı Modu

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

Toplam Enerji Kullanımı

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

KABLOSUZ ÜRÜNLER İÇİN DÜZENLEYİCİ BİLDİRİMLER

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

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

Modüler Bileşen Bildirimi

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

Radyo Frekans Radyasyonuna Maruziyet

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

Innovation, Science and Economic Development Canada

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

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

Innovation, Sciences et Développement économique Canada

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

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

Avrupa Birliği ve Avrupa Ekonomik Alanı Uyumluluğu



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

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 kulumda 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 karışımlarından sorumlu değildir. Yetkisiz değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının bu ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.



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

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

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

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

E-posta: EHS-Europe@xerox.com

INNOVATION, SCIENCE AND ECONOMIC DEVELOPMENT CANADA UYGUNLUK BEYANI

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

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

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

ALMANYA

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 | 194 |
| Kuzey Amerika | 195 |
| Xerox Green World Alliance | 196 |
| Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) Direktifi | 197 |

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 işlemden 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.

