

DİJİTAL TAM RENKLİ VE ÇOK İŞLEVLİ SİSTEM MX-C507F/MX-C407F

Kullanıcı Kılavuzu

Eylül 2021

Makine türü:

7528

Modeller:

5H9, 1H9

İçerikler

Güvenlik Bilgileri.....	6
Kurallar.....	6
Ürün beyanları.....	6
Yazıcıyı tanıma.....	9
Yazıcı için bir yer seçme.....	9
Yazıcı yapılandırmaları.....	10
Kabloları takma.....	11
Kontrol panelini kullanarak.....	12
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama.....	13
Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....	14
Ana ekranı kullanma.....	14
Ana ekranı özelleştirme.....	15
Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama.....	15
Kart Kopyalama'yı kurma.....	15
Kısayol Merkezi'ni kullanma.....	16
Tarama Merkezi'ni kurma.....	16
Yer imlerini yönetme.....	16
Kişileri yönetme.....	17
Kağıt ve özel ortam yükleme.....	20
Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama.....	20
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	20
Tepsilere kağıt yükleme.....	20
Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme.....	23
Tepsileri bağlantılandırma.....	25
Kağıt desteği.....	27
Desteklenen kağıt boyutları.....	27
Desteklenen kağıt türleri.....	28
Desteklenen kağıt ağırlıkları.....	29
Yazdırma.....	30
Bilgisayardan yazdırma.....	30

Formları yazdırma.....	30
Mobil aygıttan yazdırma.....	30
Bir flash sürücüden yazdırma.....	31
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri.....	32
Gizli işlerin yapılandırılması.....	33
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma.....	33
yazı tipi örneği listesi yazdırma.....	34
Bir yazdırma işini iptal etme.....	34
Kopyalama.....	35
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	35
Fotokopi çekme.....	35
Fotoğraf kopyalama.....	35
Antetli kağıda kopyalama.....	36
Kağıdın her iki tarafına kopyalama.....	36
Kopyaları küçültme veya büyütme.....	36
Kopyaları harmanlama.....	36
Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme.....	36
Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama.....	37
Kopyalama kısayolu oluşturma.....	37
E-posta.....	38
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	38
E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma.....	38
E-posta gönderme.....	45
Bir e-posta kısayolu oluşturma.....	46
Faks.....	47
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	47
Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama.....	47
Faks gönderme.....	54
Faks programlama.....	55
Faks hedefi kısayolu oluşturma.....	55
Faks çözünürlüğünü değiştirme.....	55
Faks koyuluğunun ayarlanması.....	55
Faks günlüğü yazdırma.....	55
İstenmeyen faksları engelleme.....	56

Faks bekletme.....	56
Faks iletme.....	56

Tarama.....57

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	57
Bilgisayara tarama.....	57
Bir FTP sunucusuna tarama.....	58
FTP kısayolu oluşturma.....	58
Ağ klasörü kısayolu oluşturma.....	58
Flaş sürücüye tarama.....	59
Bir faks sunucusuna tarama.....	60
Ağ klasörüne tarama.....	60

Yazıcı menülerini anlama.....61

Menü haritası.....	61
Aygıt.....	62
Yazdır.....	75
Kağıt.....	84
Kopyala.....	86
Faks.....	89
E-posta.....	101
FTP.....	107
USB Sürücüsü.....	111
Ağlar/Portlar.....	115
Güvenlik.....	127
Raporlar.....	134
Yardım.....	135
Sorun Giderme.....	136
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma.....	136

Yazıcıyı sabitleme..... 137

Güvenlik yuvasının konumlandırılması.....	137
Yazıcı belleğini silme.....	137
Yazıcı sabit disk belleğini silme.....	137
Yazıcının sabit diskini şifreleme.....	138
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme.....	138
Geçicilik Bildirimi.....	138

Yazıcının bakımını yapma.....	140
Hoparlör ses düzeyini ayarlama.....	140
Ağ Üzerinde Çalışma.....	140
Yazıcı parçalarını temizleme.....	144
Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme.....	146
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme.....	147
Yazıcıyı taşıma.....	174
Enerji ve kağıt tasarrufu.....	175
Sıkışmaları giderme.....	177
Sıkışmaları önleme.....	177
Sıkışma konumlarını belirleme.....	178
Tepsilerde kağıt sıkışması.....	179
E kapağının arkasında kağıt sıkışması.....	180
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması.....	180
Standart seledede kağıt sıkışması.....	181
A kapağında kağıt sıkışması.....	182
Sorun Giderme.....	187
Yazdırma sorunları.....	187
Ağ bağlantısı sorunları.....	206
Donanım seçenekleri sorunları.....	207
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar.....	208
Kağıt besleme sorunları.....	209
Renk kalitesi sorunları.....	212
Faks sorunları.....	215
Tarama sorunları.....	218
Bayinizle iletişime geçme.....	221
Yükseltme ve geçiş.....	222
Donanım.....	222
Yazılım.....	236
Bellenim.....	238
Bildirimler.....	240
Dizin.....	246

Güvenlik Bilgileri






Kurallar

Not: *Not*, size yardımcı olabilecek bir bilgiyi tanımlar.








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









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






Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yaralanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini belirtir.
-  **DİKKAT–SICAK YÜZEY:** Dokunulursa yanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ:** Çarpışma tehlikesini belirtir.
-  **DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.

Ürün beyanları

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** 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.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü yerleşik taşma koruyucusu ile birlikte kullanmayın. Taşma koruyucu aygıt kullanılması yangın riskine, aygıtların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için: Kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmış olmalıdır.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA 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.

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Güç kablosunu kesmeyin, bükmeyin, eğmeyin, çarpmayın veya üzerine ağır nesnelere koymayın. Güç kablosunu aşınma veya baskıya maruz bırakmayın. Güç kablosunu mobilya ve duvarlar gibi nesnelere 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.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, tüm dış bağlantıların (Ethernet ve telefon sistem bağlantıları gibi) işaretli eklenti bağlantı noktalarına doğru yapılmış olduğundan emin olun.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için, güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 20 kg'dan (44 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** 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.
-  **DİKKAT–DEVİRİME TEHLİKESİ:** Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

-  **DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.
-  **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.
-  **DİKKAT—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.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. *Kullanıcı Kılavuzu*'nda belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergeler ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

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

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

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı için bir yer seçme

Yazıcı için bir yer seçerken, donanım seçeneklerini yüklemek için tepsileri, kapıları ve kapakları açmaya yetecek kadar boşluk bırakın.

- Yazıcıyı prizinin yakınına kurun.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA 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.
 - Zimba telsiz ve ataşsız.
 - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarından uzakta.
 - Doğrudan güneş ışığı almayan ve aşırı nemli olmayan yerde.
- Önerilen sıcaklıklara uymaya ve sıcaklık dalgalanmalarından kaçınmaya dikkat edin:

Ortam sıcaklığı	10 ila 32,2°C (50 ila 90°F)
Saklama sıcaklığı	-40 ila 43,3°C (-40 ila 110°F)

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



1	Üst	291,7 mm (11,5 inç.)
2	Sağ taraf	508 mm (20 inç)
3	Ön	508 mm (20 inç)
4	Sol taraf	76,2 mm (3 inç)
5	Arka	101,6 mm (4 inç)

Yazıcı yapılandırmaları

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

⚠ DİKKAT—DEVİRİLME TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

Yazıcınızı isteğe bağlı 550 sayfalık üç adet tepsi ekleyerek yapılandırabilirsiniz.

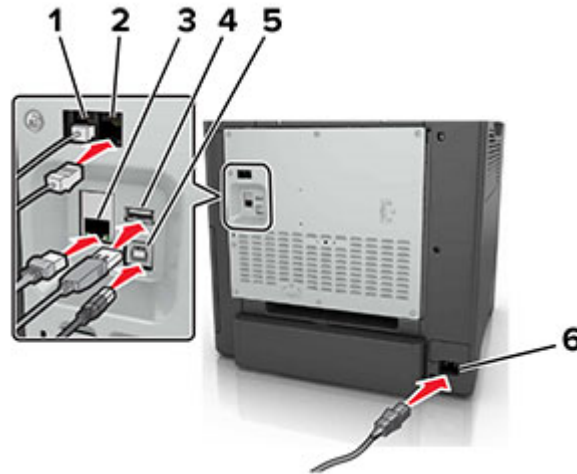


1	Otomatik belge besleyici (ADF)
2	ADF tepsi
3	ADF selesi
4	Kontrol paneli
5	650 sayfalık çift teps
6	İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsiler
7	Standart sele

Kabloları takma

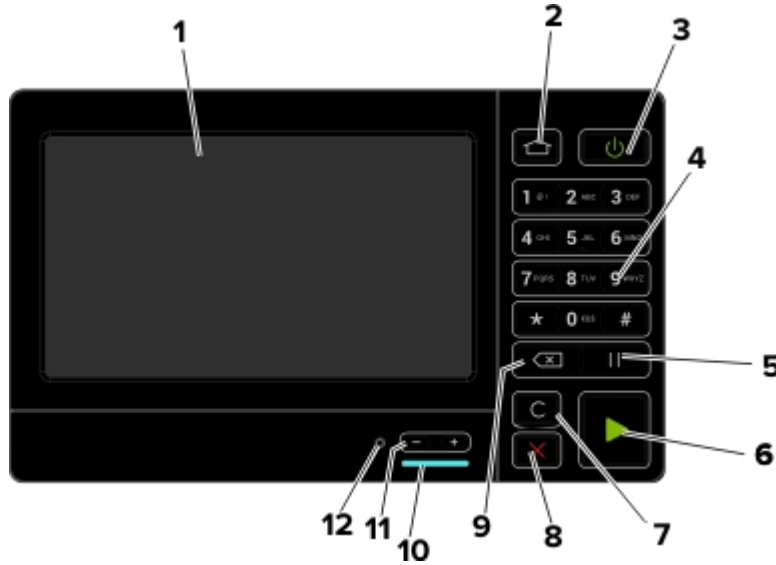
- ⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Australian Communications and Media Authority tarafından onaylanmalıdır.

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



	Kullanın	Bunun için
1	EXT port	Yazıcıya ve telefon hattına ek cihazlar (telefon ya da telesekreter) bağlayın. Yazıcı için ayrı bir faks hattınız yoksa ve bu bağlantı yöntemi ülkenizde ya da bölgenizde destekleniyorsa bu bağlantı noktasını kullanın. Not: Bağlantı noktasına erişmek için kapağı çıkarın.
2	LINE port	Faks gönderip almak için standart bir duvar prizi (RJ-11), DSL filtresi veya VoIP adaptörü ya da telefon hattınıza erişmenizi sağlayan herhangi bir adaptör yoluyla yazıcıyı çalışan telefon hattına bağlayın.
3	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.
4	USB bağlantı noktası	Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın.
5	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
6	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.

Kontrol panelini kullanarak



	Kullanın	Bunun için:
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu görüntüle. Yazıcıyı kurun ve çalıştırın.
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana dönün.
3	Güç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Yazıcıyı açın veya kapatın. Not: Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun. Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme moduna alın. Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan uyandırın.
4	Tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girin.
5	Duraklat düğmesi	Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirin.

	Kullanın	Bunun için:
6	Başlat düğmesi	Seçilen moda bağlı olarak, bir iş başlatın.
7	Tümünü temizle veya Sıfırla düğmesi	Kopyalama, fakslama veya tarama gibi bir fonksiyonun varsayılan ayarlarını sıfırlayın.
8	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli işi durdurun.
9	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.
10	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetleyin.
11	Ses düzeyi düğmeleri	Kulaklık veya hoparlörün ses düzeyini ayarlayın.
12	Kulaklık veya hoparlör portu	Kulaklık veya hoparlör takın.

Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

Gösterge ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.
Mavi	Yazıcı hazır veya verileri işliyor.
Kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.

Güç düğmesi ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor.
Sürekli sarı	Yazıcı Uyku modunda.
Yanıp sönen sarı	Yazıcı Hazırda Bekleme modunda.

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Ana ekranı kullanma

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



Dokunun		Bunun için
1	Kopyala	Kopyalama yapar.
2	E-posta	E-posta gönderir.
3	Ayarlar	Yazıcı menülerine erişir.
4	Faks	Faks gönderir.
5	Adres Defteri	Yazıcıdaki diğer uygulamaların erişebildiği kişi listesini yönetir.
6	Durum/Sarf Malzemeleri	<ul style="list-style-type: none"> İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir yazıcı uyarısı veya hata mesajı gösterir. Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler. <p>Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
7	USB Sürücüsü	<ul style="list-style-type: none"> Flash sürücüden fotoğrafları ve belgeleri yazdırır. Flash sürücüye fotoğrafları ve belgeleri tarar
8	İş Sırası	Tüm geçerli yazdırma işlerini gösterir. Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.
9	Bekletilen İşler	Yazıcı belleğinde bekletilen yazdırma işlerini gösterir.
10	Kısayol Merkezi	Tüm kısayolları düzenler.
11	Uygulama Profilleri	Uygulama profillerine erişir.
12	Tarama Profilleri	Belgeleri tarayıp doğrudan bilgisayara kaydeder.

Dokunun		Bunun için
13	FTP	Belgeleri tarayıp doğrudan bir FTP sunucusuna kaydeder.
14	Yer İmleri	Tüm yer imlerini düzenler.
15	Dil Değiştir	Ekrandaki dili değiştirir.

Ana ekranı özelleştirme

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

Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Uygulamalar > Formlar ve Sık Kullanılanlar > Yapılandır** yolunu tıklayın.

- 3 **Ekle**'yi tıklayın ve sonra ayarları özelleştirin.

Notlar:

- Yer iminin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için yer iminin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın.
- Yazıcının, yer iminin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.

- 4 Değişiklikleri uygulayın.

Kart Kopyalama'yı kurma

- 1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- 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 **Uygulamalar > Kart Kopyalama > Yapılandır** öğelerine tıklayın.

Notlar:

- Ekran Simgesinin etkinleştirildiğinden emin olun.
- E-posta Ayarları ve Ağ Paylaşım Ayarlarının yapılandırıldığından emin olun.

- Bir kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 200 dpi ve siyah beyaz tarama için 400 dpi değerinden fazla olmadığına emin olun.
- Birden çok kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 150 dpi ve siyah beyaz tarama için 300 dpi değerinden fazla olmadığına emin olun.

3 Değişiklikleri uygulayın.

Not: Birden çok kartı taramak için bir yazıcı sabit disk gerektir.

Kısayol Merkezi'ni kullanma

1 Ana ekranda **Kısayol Merkezi**'ne dokunun, ardından bir yazıcı fonksiyonu seçin.

2 **Kısayol Oluştur** öğesine dokunun ve ayarları yapılandırın.

3 **Kaydet** öğesine dokunun, ardından benzersiz bir kısayol adı girin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Tarama Merkezi'ni kurma

1 Ana ekrandan, **Tarama Merkezi** öğesine dokunun.

2 Bir hedef seçin veya oluşturun, ardından ayarlarını yapılandırın.

Notlar:

- Bir ağ hedefi oluştururken, hiçbir hata görüntülenmeyene kadar ayarları doğrulayın ve değiştirin.
- Sadece Embedded Web Server'da oluşturulmuş hedefler olarak kaydedilir. Daha fazla bilgi için çözüm ile birlikte gelen belgelere başvurun.

3 Değişiklikleri uygulayın.

Yer imlerini yönetme

Yer imleri oluşturma

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

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 **Yer İmleri** > **Yer İmi Ekle** öğesine tıklayın ve bir yer imi adı yazın.

3 Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:

- HTTP ve HTTPS için yer imini oluşturmak istediğiniz URL'yi yazın.
- HTTPS için IP adresi yerine ana bilgisayar adı kullandığınızdan emin olun. Örneğin **123.123.123.123/sample.pdf** yazmak yerine **myWebsite.com/sample.pdf** yazın. Ana bilgisayar adının sunucu sertifikasındaki Genel Ad (CN) değeriyle eşleştiğinden de emin olun. Sunucu sertifikasındaki CN değerini edinme hakkında daha fazla bilgi için web tarayıcınızın yardım bilgilerine bakın.
- FTP için FTP adresini yazın. Örneğin **myServer/myDirectory**. FTP bağlantı noktasını girin. Bağlantı noktası 21, komut yollamak için varsayılan bağlantı noktasıdır.
- SMB için ağ klasörü adresini yazın. Örneğin **myServer/myShare/myFile.pdf**. Ağ etki alanının adını yazın.
- Gerekirse FTP ve SMB için Kimlik Doğrulama türünü seçin.

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

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

4 **Kaydet** öğesine tıklayın.

Klasör oluşturma

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 **Yer İmleri** > **Klasör Ekle** öğesine tıklayın ve ardından bir klasör adı yazın.

Not: Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

3 **Kaydet** öğesine tıklayın.

Not: Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. [16. sayfadaki "Yer imleri oluşturma"](#).

Kişileri yönetme

Kişi ekleme

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 **Adres Defteri**'ne tıklayın.

3 Kişiler bölümünden bir kişi ekleyin.

Not: Kişiyi bir veya daha fazla gruba atayabilirsiniz.

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

5 Değişiklikleri uygulayın.

Grup ekleme

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Kişi Grupları bölümünden bir grup adı ekleyin.

Not: Gruba bir veya daha fazla kişi atayabilirsiniz.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup düzenleme

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Kişiler bölümünden bir kişinin adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
- Kişi Grupları bölümünden bir grubun adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup silme

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Kişiler bölümünden silmek istediğiniz bir kişiyi seçin.
- Kişi Grupları bölümünden silmek istediğiniz bir grup adı seçin.

Kağıt ve özel ortam yükleme

Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama


Tepsiler otomatik olarak düz kağıdın boyutunu algılar. Etiket, kart destesi veya zarf gibi özel ortamlar için şunları yapın:

- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü > bir kağıt kaynağı seçin
- 2 Boyutu ve özel ortam türünü ayarlayın.

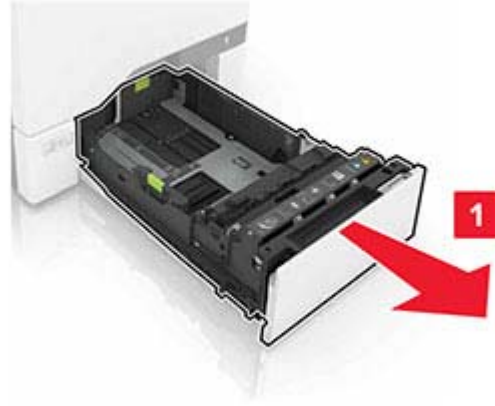
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Kağıt > Medya Yapılandırma > Universal Kurulum** yoluna dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

Tepsilere kağıt yükleme

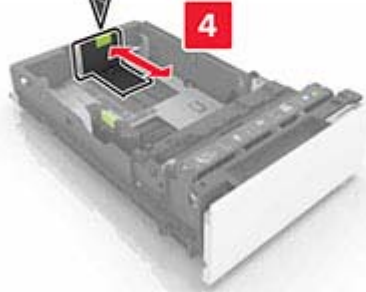
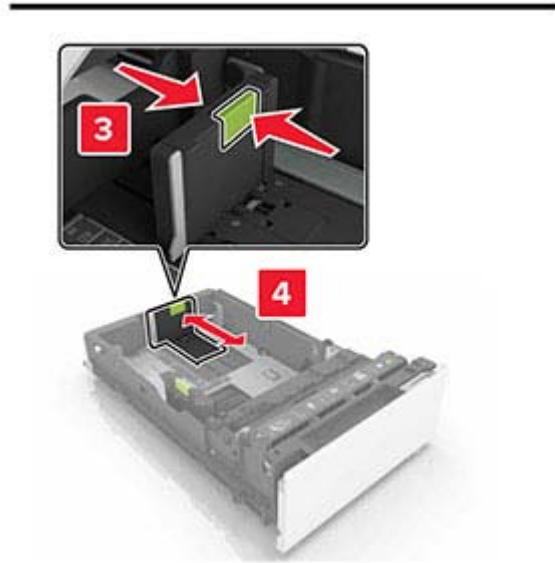
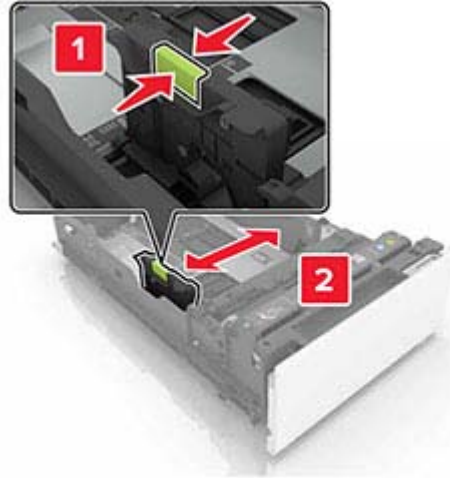
 **DIKKAT—DEVİRİLME TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

- 1 Tepsiyi çıkarın.
Not: Sıkışmayı önlemek için tepsileri yazıcı kullanılıyorken çıkarmayın.



2 Kılavuzları yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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



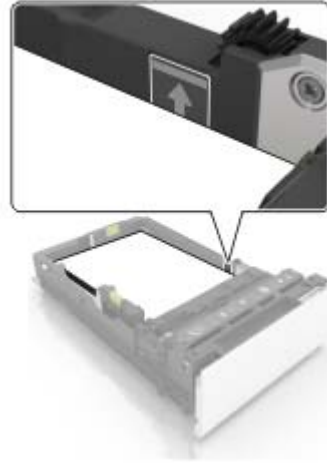
3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Kağıt yığını yazdırılacak yüzü yukarı dönük şekilde yükleyin.

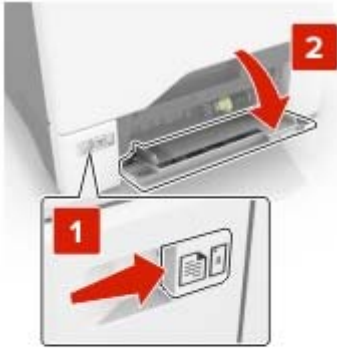
Notlar:

- Tek taraflı yazdırmada antetli kağıdı, antetli yüz üstte, başlık ise tepsinin ön tarafına dönük olacak şekilde yükleyin.
- İki taraflı yazdırmada antetli kağıdı, antetli yüz altta, başlık ise tepsinin arka tarafına dönük olacak şekilde yükleyin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Aşırı yükleme kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

**5** Tepsiyi takın.

Gerekirse kağıt boyutunu ve türünü tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.

Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme

1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.

2 Kılavuzu yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeye önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

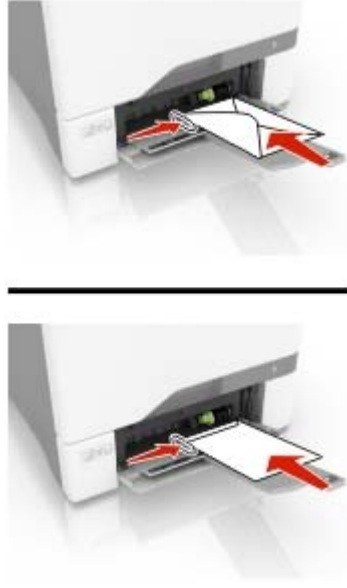


4 Kağıdı yükleyin.

- Kağıtları ve kart destesini yazdırılacak yüzleri aşağı bakacak ve üst kenarları yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Zarfları kapak sayfası yukarıya bakacak şekilde ve kağıt kılavuzunun sağ tarafına karşı yükleyin. Avrupa zarflarını kapak sayfası yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Asla pullu, çitçitli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışkanlı zarfları kullanmayın.

- 5 Tarayıcı kontrol panelindeki Kağıt Menüsünden, kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.

Tepsileri bağlantılandırma

- 1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- 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 > Kağıt > Tepsi Yapılandırması** ögesine tıklayın.

- 3 Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için aynı kağıt boyutunu ve kağıt türünü ayarlayın.

- 4 Ayarları kaydedin.

- 5 **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tepsi Yapılandırması** ögesine tıklayın.

- 6 Tepsi Bağlantısı ögesini **Otomatik** olarak ayarlayın.

- 7 Ayarları kaydedin.

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

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

Kağıt desteği

Desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	Boyutlar	550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici*	Çift taraflı yazdırma	ADF
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓
A5 uzun kenar	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inç)	✓	✓	✓	X
A5 kısa kenar	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	✓	✓	✓
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	✓	✓	✓
Banner	Maksimum genişlik: 215,9 mm (8,5 inç) Maksimum uzunluk: 1320,8 mm (52 inç)	X	✓	X	X
Executive	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	✓	✓	✓
Folio	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	✓	✓	✓
Legal	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓
Letter	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓
Oficio	215,9 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓
Statement	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	✓	✓	✓
Universal	105 x 148 mm - 215,9 x 355,6 mm (4,13 x 5,83 inç - 8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	X
Universal	76,2 x 127 mm - 215,9 x 355,6 mm (3 x 5 inç - 8,5 x 14 inç)	X	✓	X	X
7 3/4 Zarf	98,4 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 inç)	X	✓	X	X
9 Zarf	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 inç)	X	✓	X	X

* Bu kağıt kaynağında otomatik boyut algılamaya desteklenmemektedir.

Kağıt boyutu	Boyutlar	550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici*	Çift taraflı yazdırma	ADF
10 Zarf	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 inç)	✓	✓	X	X
B5 Zarf	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	✓	✓	X	X
C5 Zarf	162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	✓	✓	X	X
DL Zarf	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	✓	✓	X	X
Monarch	98,4 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 inç)	X	✓	X	X
Diğer Zarf	98,4 x 162 mm - 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 inç - 6,93 x 9,84 inç)	X	✓	X	X

* Bu kağıt kaynağında otomatik boyut algılama desteklenmemektedir.

Desteklenen kağıt türleri

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

Kağıt türü	550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	ADF
Düz Kağıt	✓	✓	✓
Stok Kartı	✓	✓	X
Geri Dönüştürülmüş	✓	✓	✓
Parlak	✓	✓	X
Ağır Parlak	✓	✓	X
Etiketler	✓	✓	X
Vinil Etiketler	✓	✓	X
Bond	✓	✓	✓
Zarf	✓	✓	X
Pürüzlü Zarf	✓	✓	X
Saydamlık	X	X	X
Antet	✓	✓	✓
Önceden Basılı	✓	✓	✓
Renkli Kağıt	✓	✓	✓
Hafif kağıt	✓	✓	✓
Ağır Kağıt	✓	✓	✓

Kağıt türü	550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	ADF
Özel Tür	✓	✓	✓

Desteklenen kağıt ağırlıkları

Kağıt türü	Kağıt ağırlığı
Düz Kağıt	75-90,3 g/m ² (20–24 lb)
Parlak	88-176 g/m ² (60-120 lb kitap)
	162–176 g/m ² uzun gren (60–65 lb kapak)
Ağır Kağıt	90,3-105 g/m ² uzun gren (24,1-28 lb bond)
Kart destesi	199 g/m ² uzun grene kadar (110 lb)
	218 g/m ² kısa grene kadar (80 lb)
Etiketler	218 g/m ² (58 lb)
Zarflar	60–105 g/m ² (16–28 lb bond)

Yazdırma

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 Gerekiyorsa ayarları düzenleyin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

Formları yazdırma

- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:
Formlar ve Sık Kullanılanlar > formu seçin > **Yazdır**
- 2 Gerekiyorsa yazdırma ayarlarını yapılandırın.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

Mobil aygıttan yazdırma

AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma



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




Notlar:

- 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 Paylaşma simgesine ve ardından **Yazdır** seçeneğine dokununuz.
 - 3 Bir yazıcı seçin.
Gerekiyorsa ayarları düzenleyin.
 - 4 Belgeyi yazdırın.

Wi-Fi Direct® kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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. [142. sayfadaki "Yazıcıya mobil aygıt bağlama"](#).

- 1 Mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
- 2 Mobil aygıtınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
 -  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
 -  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
 -  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
- 4 Belgeyi yazdırın.

Bir flash sürücüden yazdırma

- 1 Flash sürücüyü takın.



Notlar:

- Bir hata iletisi görüldüğünde flash sürücü takarsanız yazıcı flash sürücüyü görmeyecektir.
 - Flash sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, ekranda **Meşgul** mesajı görüntülenir.
- 2 Ekrandan, yazdırmak istediğiniz belgeye dokununuz.
Gerekliyse diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.
 - 3 Yazdırma işini gönderin.
Başka bir belgeyi yazdırmak için **USB Sürücüsü** ögesine dokununuz.

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



Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

Flash sürücüler

Notlar:

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

Çoğu flash sürücü yazıcıyla birlikte kullanım için test edilmiş ve onaylanmıştır. Daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Dosya türleri

Belgeler

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

Resimler

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

Gizli işlerin yapılandırılması

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı
- 2 Ayarları yapılandırın.

Kullanım	Bunun için
Maks Geçersiz PIN	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. Not: Sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adına ait yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar. Not: Gizli bekletilen işler, manuel olarak serbest bırakılana veya silinene kadar yazıcıda saklanır.
Tekrarlanan İş Bitimi	Tekrarlanan yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar. Not: Tekrarlanan bekletilen işler, yeniden yazdırma için yazıcı belleğinde saklanır.
Doğrulan İş Bitimi	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar. Not: Doğrulan işler, kalan kopyaları yazdırmadan önce kalitenin yeterli olup olmadığını kontrol etmek amacıyla bir kopya yazdırır.
Yedek İş Bitimi	Yazıcının yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar. Not: Yedek işler, yazdırma işleminden sonra otomatik olarak silinir.
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.
Çift belgeleri sakla	Yazıcıyı tüm belgeleri aynı dosya adı ile yazdıracak şekilde ayarlar.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken **Dosya > Yazdır** ögesine tıklayın.
- 2 Bir yazıcı seçin, ardından **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Kurulum** ögesine tıklayın.
- 3 **Yazdır ve Beklet** ögesine tıklayın.
- 4 **Yazdır ve Beklet'i Kullan** ögesini seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın.
- 5 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.
Gizli ögesini seçerseniz yazdırma işini bir kişisel kimlik numarası (PIN) ile güvenceye alın.
- 6 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.
- 7 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için **Bekletilen işler** > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli** > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > **Yazdır** ögesine dokununuz.
 - Diğer yazdırma işleri için **Bekletilen işler** > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > **Yazdır** ögesine dokununuz.

Macintosh kullanıcıları için

AirPrint'i kullanma

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Bir yazıcı seçin ve Yönlendirme menüsünden sonraki açılır menüden **PIN Yazdırma** öğesini seçin.
- 3 **PIN ile yazdır** seçeneğini etkinleştirin ve dört basamaklı bir PIN girin.
- 4 **Yazdır** öğesine tıklayın.
- 5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın. **Bekletilen işler** > bilgisayar adınızı seçin > **Gizli** > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > **Yazdır** öğesine dokunun.

Yazdırma sürücüsünü kullanma

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Bir yazıcı seçin ve Yönlendirme menüsünden sonraki açılır menüden **Yazdır ve Beklet** öğesini seçin.
- 3 **Gizli Yazdırma** öğesini seçin, ardından dört basamaklı bir PIN girin.
- 4 **Yazdır** öğesine tıklayın.
- 5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın. **Bekletilen işler** > bilgisayar adınızı seçin > **Gizli** > yazdırma işini seçin > PIN kodunu girin > **Yazdır** öğesine dokunun.

yazı tipi örneği listesi yazdırma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar** > **Raporlar** > **Yazdırma** > **Yazı Tiplerini Yazdır** öğesine dokunun.
- 2 **PCL Yazı Tipleri** veya **PS Yazı Tipleri** öğesine dokunun.

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden


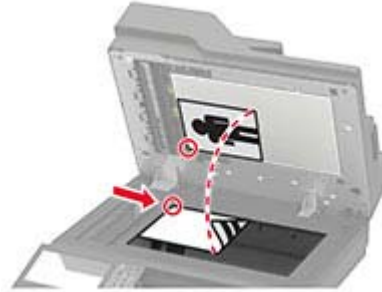
- 1 Ana ekrandan, **İş Kuyruğu** düğmesine dokunun.
Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.
- 2 İptal edeceğiniz işi seçin.

Bilgisayardan

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

Kopyalama

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak


Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın. Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeye başlamadan önce ön ucu hizalamayı unutmayın. ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun. 	 <ul style="list-style-type: none"> Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın. Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.

Fotokopi çekme

- Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

Not: Görüntünün kırılmasını önlemek için özgün belgenin ve çıktının aynı kağıt boyutuna sahip olduğundan emin olun.

- Ana ekranda **Kopyala** öğesine dokununuz ve kopya sayısını belirtin. Gerekliyse kopyalama ayarlarını düzenleyin.
- Belgeyi kopyalayın.

Not: Hızlı kopyalama işlemi gerçekleştirmek için kontrol panelinden  düğmesine basın.

Fotoğraf kopyalama

- Fotoğrafi tarayıcı camına yerleştirin.
- Ana ekrandan **Kopyalama** > **İçerik** > **İçerik Türü** > **Fotoğraf** öğesine dokununuz.
- İçerik Kaynağı** öğesine dokununuz ve ardından orijinal fotoğrafla en iyi eşleşen ayarı seçin.
- Fotoğrafi kopyalayın.

Antetli kağıda kopyalama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Kopyalama** > **Kopyalama Kaynağı** öğelerine dokunun > özgün belgenin boyutunu seçin.
- 3 **Kopyalama Hedefi** öğesine dokunun ve ardından antetli kağıdın bulunduğu kağıt kaynağını seçin.
Antetli kağıdı çok amaçlı besleyiciye yüklediyseniz şu konuma gidin:
Kopyalama Hedefi > **Çok Amaçlı Besleyici** > bir kağıt boyutu seçin > **Antetli Kağıt**
- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kağıdın her iki tarafına kopyalama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Kopyala** > **Kağıt Ayarı** seçeneklerine dokunun.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kopyaları küçültme veya büyütme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan şuraya gidin:
Kopyala > **Ölçekle** > ölçekleme değerini belirtin
Not: Ölçekle ayarı yapıldıktan sonra özgün belgenin veya çıkışın boyutlarını değiştirmek ölçekleme değerini Otomatik olarak değiştirir.
- 3 Belgeyi kopyalayın.

Kopyaları harmanlama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Kopyalama** > **Harmanlama** > **Açık [1,2,1,2,1,2]** öğesine dokunun.
- 3 Belgeyi kopyalayın.


Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Kopyala** > **Ayırma Sayfaları** öğelerine dokunun.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Kopyalama işini gönderin.

Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama


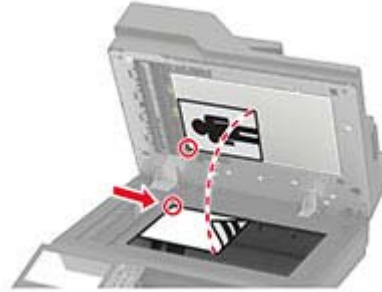
- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Kopyala** > **Taraf Başına Sayfa** öğelerine dokununuz.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kopyalama kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **Kopya** öğesine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın ve ardından  seçeneğine dokununuz.
- 3 Kısayol oluşturun.

E-posta

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın. Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeye başlamadan önce ön ucu hizalamayı unutmayın. ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun. 	 <ul style="list-style-type: none"> Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın. Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.

E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma

Taranan bir belgeyi e-posta yoluyla göndermek için Basit Posta Aktarım Protokolü (SMTP) ayarlarını yapılandırın. Ayarlar, her e-posta hizmet sağlayıcısında değişiklik gösterir.

Başlamadan önce yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.

Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

1 Ana ekrandan **Ayarlar > E-posta > E-posta Ayarları** öğesine dokununuz.

2 Ayarları yapılandırın.

Notlar:

- Parola hakkında daha fazla bilgi için şu listeye bakın: [e-posta hizmet sağlayıcıları](#).
- Listede olmayan e-posta hizmet sağlayıcıları için sağlayıcınızla görüşün ve ayarları sorun.

Embedded Web Server'ı kullanma

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- 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 > E-posta** öğesine tıklayın.

3 E-posta Ayarları bölümünden ayarları yapılandırın.

Notlar:

- Parola hakkında daha fazla bilgi için şu listeye bakın: [e-posta hizmet sağlayıcıları](#).
- Listede olmayan e-posta hizmet sağlayıcıları için sağlayıcınızla görüşün ve ayarları sorun.

4 Kaydet ögesine tıklayın.

E-posta hizmet sağlayıcıları

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

Notlar:

- Sağlanan ayarları kullanırken hatalarla karşılaşırsanız e-posta hizmet sağlayıcınızla görüşün.
- Listede olmayan e-posta hizmet sağlayıcıları için sağlayıcınızla görüşün.

AOL Mail

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.aol.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerektir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Uygulama parolası Not: Bir uygulama parolası oluşturmak için AOL Hesap Güvenliği sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp ardından Uygulama parolası oluştur ögesine tıklayın.

Comcast Mail

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.comcast.net
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Hesap parolası

Gmail™

Not: Google hesabınızda iki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiğinden emin olun. İki adımlı doğrulamayı etkinleştirmek için [Google Hesap Güvenliği](#) sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp "Google'da oturum açma" bölümünden **2 Adımlı Doğrulama** ögesine tıklayın.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.gmail.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Uygulama parolası Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bir uygulama parolası oluşturmak için Google Hesap Güvenliği sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp "Google'da oturum açma" bölümünden Uygulama şifreleri ögesini tıklayın. "Uygulama şifreleri" yalnızca iki adımlı doğrulama etkinleştirildiğinde görüntülenir.

iCloud Mail

Not: Hesabınızda iki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiğinden emin olun.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.mail.me.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587

Ayar	Değer
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekli	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Uygulama parolası Not: Uygulama parolası oluşturmak için iCloud Hesap Yönetimi sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp Güvenlik bölümünden Parola Oluştur ögesine tıklayın.

Mail.com

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.mail.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekli	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Hesap parolası

NetEase Mail (mail.126.com)

Not: Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için NetEase Mail ana sayfasından, **Ayarlar > POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayıp ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.126.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	465
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekli	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz

Ayar	Değer
Aygıt Parolası	Yetkilendirme parolası Not: Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

NetEase Mail (mail.163.com)

Not: Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için NetEase Mail ana sayfasından, **Ayarlar** > **POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayıp ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.163.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	465
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerektir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Yetkilendirme parolası Not: Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

NetEase Mail (mail.yeah.net)

Not: Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için NetEase Mail ana sayfasından, **Ayarlar** > **POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayıp ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.yeah.net
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	465
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerektir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Yetkilendirme parolası Not: Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

Outlook Live

Bu ayarlar outlook.com ve hotmail.com e-posta etki alanları için geçerlidir.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.office365.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Hesap parolası veya uygulama parolası Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İki adımlı doğrulamanın devre dışı bırakıldığı hesaplar için hesap parolanızı kullanın. İki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiği hesaplar için bir uygulama parolası kullanın. Uygulama parolası oluşturmak için Outlook Live Hesap Yönetimi sayfasına gidin, ardından hesabınıza giriş yapın.

QQ Mail

Not: Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için QQ Mail ana sayfasından **Ayarlar > Hesap** ögesine tıklayın. POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Hizmeti bölümünden, **POP3/SMTP hizmeti** veya **IMAP/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.qq.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Yetkilendirme kodu Not: Bir yetkilendirme kodu oluşturmak için QQ Mail ana sayfasından Ayarlar > Hesap ögesine tıklayın ve ardından POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Hizmeti bölümünden Yetkilendirme kodu oluştur ögesine tıklayın.

Sina Mail

Not: Hesabınızda POP3/SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için Sina Mail ana sayfasından **Ayarlar > Daha fazla ayar > Kullanıcı tarafı POP/IMAP/SMTP** öğesine tıklayın ve ardından **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.sina.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Yetkilendirme kodu Not: Bir yetkilendirme kodu oluşturmak için e-posta ana sayfasından Ayarlar > Daha fazla ayar > Kullanıcı tarafı POP/IMAP/SMTP öğesine tıklayın ve ardından Yetkilendirme kodu durumu ögesini etkinleştirin.

Sohu Mail

Not: Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için Sohu Mail ana sayfasından **Seçenekler > Ayarlar > POP3/SMTP/IMAP** öğesine tıklayın ve ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.sohu.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	465
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Bağımsız parola Not: Bağımsız parola, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

Yahoo! Mail

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.mail.yahoo.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587

Ayar	Değer
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Uygulama parolası Not: Bir uygulama parolası oluşturmak için Yahoo Hesap Güvenliği sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapın ve ardından Uygulama parolası oluştur ögesine tıklayın.

Zoho Mail

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.zoho.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekir	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz
Aygıt Parolası	Hesap parolası veya uygulama parolası Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İki adımlı doğrulamanın devre dışı bırakıldığı hesaplar için hesap parolanızı kullanın. İki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiği hesaplar için bir uygulama parolası kullanın. Uygulama parolası oluşturmak için Zoho Mail Hesap Güvenliği sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapın ve ardından Uygulamaya Özgü Parolalar bölümünden Yeni Parola Oluştur ögesine tıklayın.

E-posta gönderme

Başlamadan önce SMTP ayarlarının yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [38. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"](#).

Kontrol panelini kullanma


- Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Ana ekranda, **E-posta** ögesine dokununuz ve ardından gerekli bilgileri girin.

- 3 Gerekirse çıkış dosyası türü ayarlarını yapılandırın.
- 4 E-postayı gönderin.

Kısayol numarası kullanma


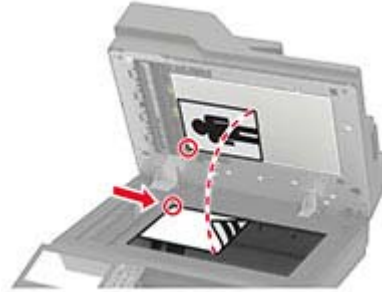
- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan **Kısayol Merkezi** > **E-posta** ögesine dokununuz.
- 3 Kısayol numarasını seçin.
- 4 E-postayı gönderin.

Bir e-posta kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **E-posta** ögesine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın ve ardından  seçeneğine dokununuz.
- 3 Kısayol oluşturun.

Faks

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın. Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeye başlamadan önce ön ucu hizalamayı unutmayın. ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun. 	 <ul style="list-style-type: none"> Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın. Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.

Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama

Notlar:

- Aşağıdaki bağlantı yöntemleri yalnızca bazı ülke veya bölgelerde geçerlidir.
- İlk yazıcı kurulumu sırasında faks işlevinin ve daha sonra kurmayı planladığınız diğer tüm işlevlerin onay kutusundaki işareti kaldırın ve **Devam** ögesine dokununuz.
- Faks işlevi etkinleştirilmiş olduğu halde tam olarak kurulmazsa gösterge ışığı kırmızı renkte yanıp sönebilir.

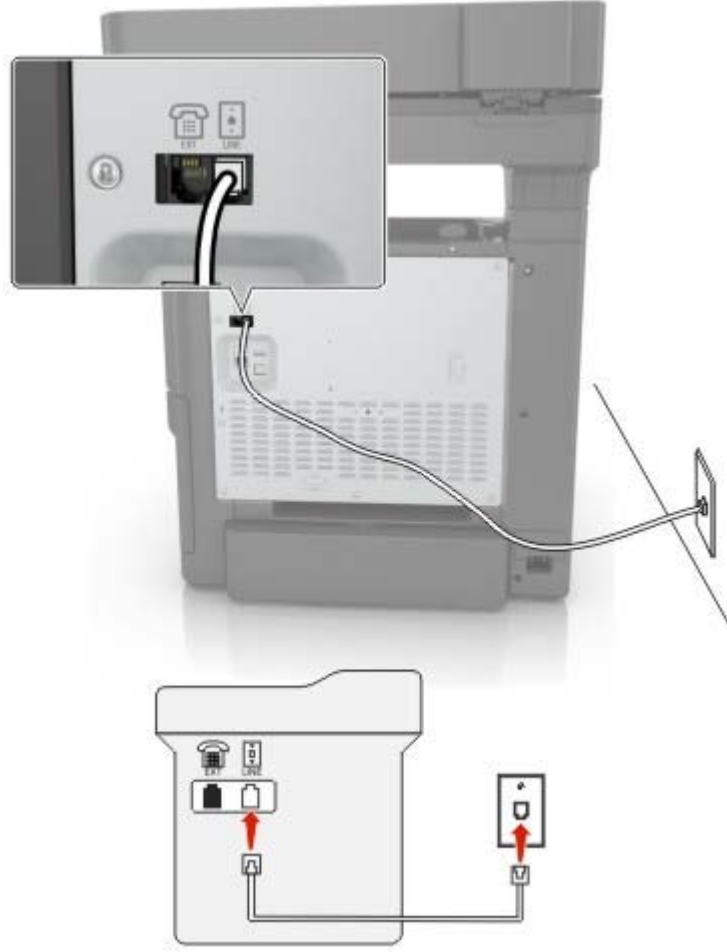
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kablolara veya etkin olarak faks gönderilmesi ya da alınması sırasında gösterilen alanda yazıcıya dokunmayınız.



Bir faks bağlantısı seçme

Standart telefon hattı kullanarak faks kurulumu yapma

- ⚠ DİKKAT—ÇARPILMA 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.
- ⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Australian Communications and Media Authority tarafından onaylanmalıdır.

Kurulum 1: Yazıcı ayrı bir faks hattına bağlı

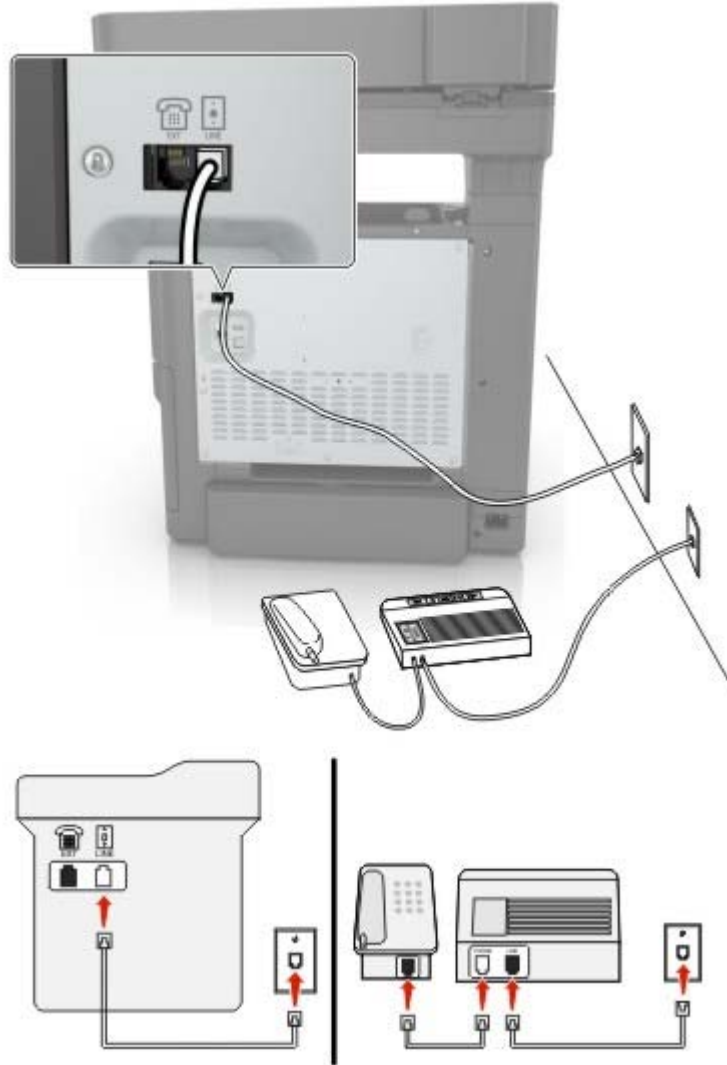
- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

Notlar:

- Yazıcıyı faksları otomatik olarak (Otomatik Yanıtlama Açık) ya da elle (Otomatik Yanıtlama Kapalı) alacak şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Faksları otomatik olarak almak istiyorsanız yazıcıyı, belirli sayıda zil sesini bekledikten sonra çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın.

Kurulum 2: Yazıcı hattı bir telesekreterle paylaşıyor

Not: Farklı bir zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, yazıcı faksları alamaz.

Farklı prizlere bağlı

1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.

2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

Notlar:

- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa yazıcıyı, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlayın.
- Yazıcıyı telesekreterden sonra zil iki kez çalınca çağruları yanıtlayacak şekilde ayarlayın. Örneğin, telesekreter zil dört kez çaldıktan sonra çağruları yanıtlıyorsa yazıcının Çalma Sayısı ayarını altı olarak ayarlayın.

Farklı priz ve fiş girişleri olan bölge veya ülkelerde faks kurulumu

⚡ DİKKAT—ÇARPILMA 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.



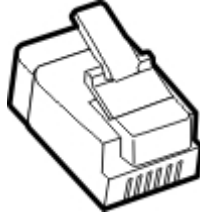
DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için, faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.

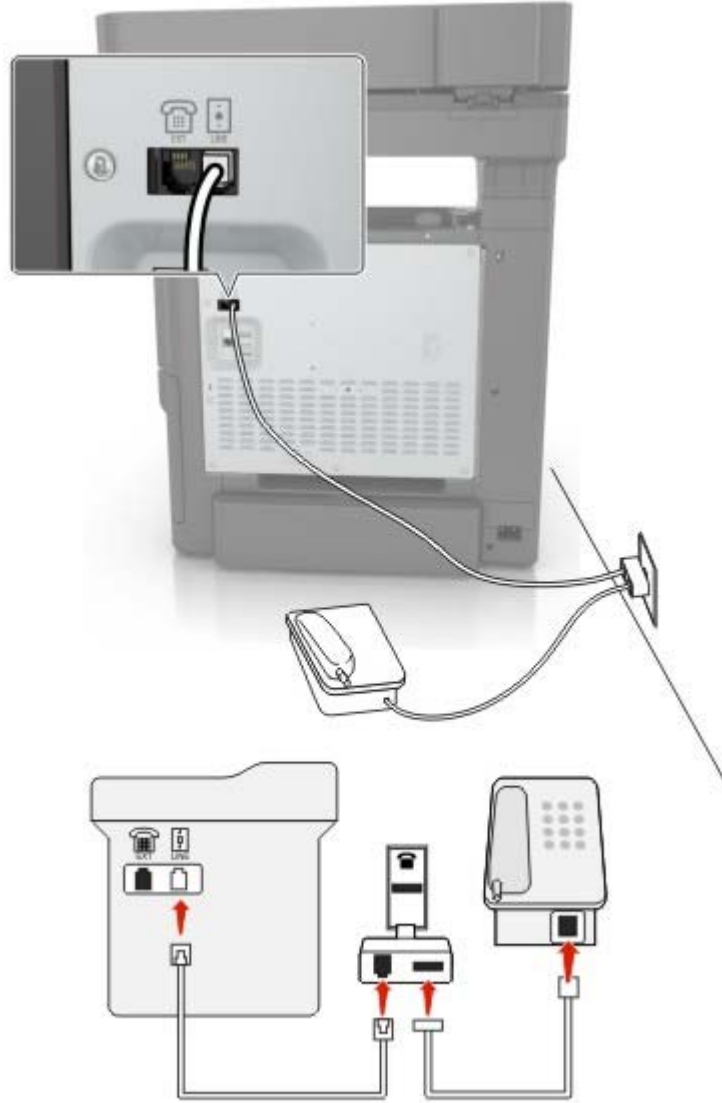


DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Australian Communications and Media Authority tarafından onaylanmalıdır.

Birçok ülkenin veya bölgenin benimsediği standart priz RJ11'dir. Tesisinizde kullanılan priz veya ekipman bu tür bir bağlantıyla uyumlu değilse bir telefon bağdaştırıcısı kullanın. Bulduğunuz ülke veya bölgede kullanılan bağdaştırıcı yazıcınızla birlikte gelmeyebilir ve ayrı olarak satın almanız gerekebilir.

Yazıcının telefon bağlantı noktasına takılı bir bağdaştırıcı kapağı olabilir. Bir seri ya da kademeli telefon sistemine bağlıyorsanız bağdaştırıcı kapağını yazıcının telefon bağlantı noktasından çıkarmayın.

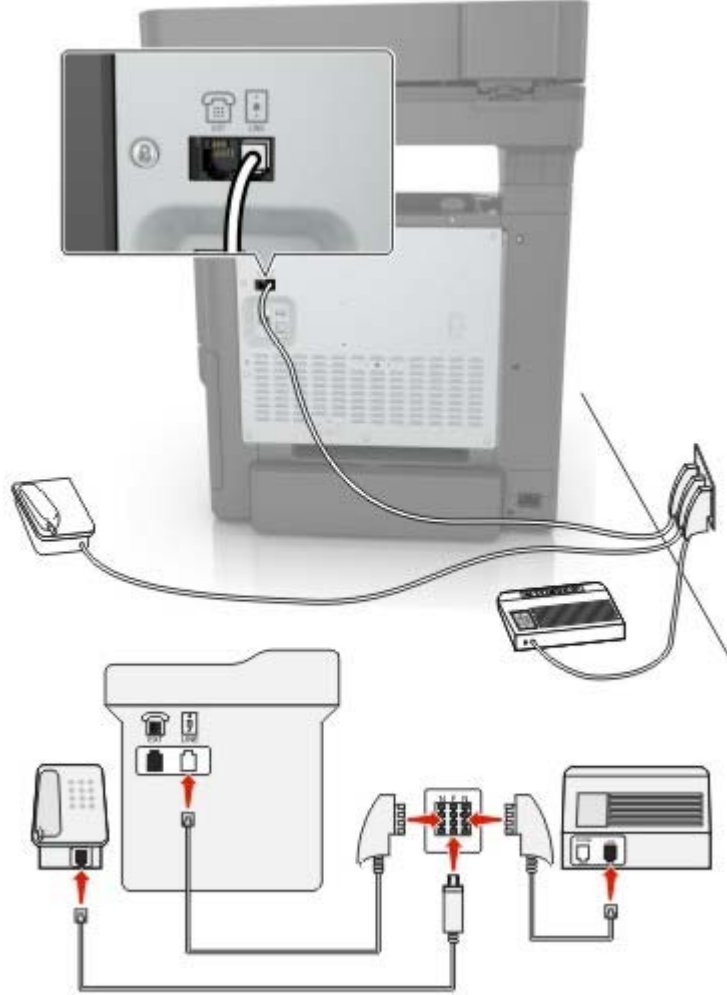


Yazıcıyı RJ11 prizi dışında bir prize bağlama

- 1** Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2** Kablonun diğer ucunu RJ11 bağdaştırıcısına takın ve sonrasında bağdaştırıcıyı prize takın.
- 3** Aynı prize RJ11 konektörü olmayan bir diğer cihazı bağlamak istiyorsanız bu cihazı doğrudan telefon bağdaştırıcısına bağlayın.

Yazıcıyı Almanya'da prize bağlama

Almanya'daki prizlerde iki tür bağlantı noktası vardır. N bağlantı noktası faks makineleri, modemler ve telesekreterler içindir. F bağlantı noktası telefonlar içindir. Yazıcıyı N bağlantı noktalarından birine bağlayın.



- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu RJ11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da N bağlantı noktasına takın.
- 3 Aynı prize bir telefon ve telesekreter bağlamak istiyorsanız, resimde görüldüğü gibi bağlayın.

Belirgin bir zil hizmetine bağlama

Belirgin bir zil hizmeti, bir telefon hattında birden fazla telefon numarasına sahip olmanıza olanak sağlar. Her telefon numarasına, farklı bir çalma düzeni atanır.

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri > Yanıtlama** ögesine dokununuz.
- 2 Zil sesi düzeni seçin.

Faks tarihini ve saatini ayarlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Cihaz > Tercihler > Tarih ve Zaman > Yapılandır** öğelerine dokunun.
- 2 Ayarları yapılandırın.

Yaz saatini yapılandırma

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Tarih ve Saat > Yapılandır** öğesine dokunun.
- 2 Saat Dilimi menüsünden (**UTC+kullanıcı**) **Özel** öğesini seçin.
- 3 Ayarları yapılandırın.

Faks gönderme

Kontrol panelini kullanarak

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.
- 3 Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faks işini gönderin.

Bilgisayarı kullanarak

Not: Evrensel Faks sürücüsünün kurulduğundan emin olun.

Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** öğelerini tıklatın.
- 2 Yazıcıyı seçin, ardından **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Ayarlar** öğesine tıklayın.
- 3 **Faks > Faksı etkinleştir** öğelerini tıklatın ve alıcının numarasını girin.
- 4 Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 5 Faks işini gönderin.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Yazıcıyı seçin ve alıcının numarasını girin.
- 3 Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faks işini gönderin.

Faks programlama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan şuraya gidin:
Faks > Kime > faks numarasını girin > Bitti
- 3 **Gönderme Zamanı** öğesine dokunun, ayarları yapılandırın ve ardından **Bitti** öğesine dokunun.
- 4 Faksı gönderin.

Faks hedefi kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **Faks > Hedef** öğelerine dokunun.
- 2 Alıcı numarasını girin ve ardından **Bitti** öğesine dokunun.
- 3 ★ düğmesine dokunun.
- 4 Kısayol oluşturun.

Faks çözünürlüğünü değiştirme

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.
- 3 **Çözünürlük** öğesine dokunun ve ardından ayarı yapın.
- 4 Faksı gönderin.

Faks koyuluğunun ayarlanması

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.
- 3 **Koyuluk** öğesine dokunun ve ardından ayarı yapın.
- 4 Faksı gönderin.

Faks günlüğü yazdırma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Raporlar > Faks** öğesine dokunun.
- 2 **Faks İş Günlüğü** veya **Faks Arama Günlüğü** öğesine dokunun.

İstenmeyen faksları engelleme


- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri** ögesine dokunun.
- 2 Adsız Faksları Engelle seçeneğini **Açık** olarak ayarlayın.

Faks bekletme

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Faksları Bekletme** ögesine dokunun.
- 2 Bir mod seçin.

Faks iletme

Kontrol panelini kullanma


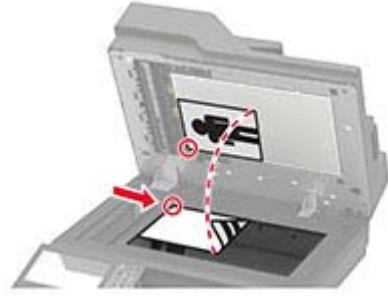
- 1 Faks hedefi kısayolu oluşturun.
 - a Ana ekrandan, **Faks > Hedef** öğelerine dokunun.
 - b Alıcı numarasını girin ve ardından **Bitti** ögesine dokunun.
 - c  düğmesine dokunun.
 - d Kısayol oluşturun.
- 2 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri** ögesine dokunun.
- 3 Faks iletme menüsünde **ilet** ögesine dokunun.
- 4 iletme hedefi menüsünde hedefi yapılandırın.

Embedded Web Server'ı kullanma

- 1 Faks hedefi kısayolu oluşturun.
 - a Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
Notlar:
 - Yazıcının IP adresini ana ekranda 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.
 - b **Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.
 - c Kısayol Türü menüsünden **Faks** ögesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
 - d Değişiklikleri uygulayın.
- 2 **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri** ögesine tıklayın.
- 3 Faks iletme menüsünde **ilet** ögesini seçin.
- 4 iletme hedefi menüsünde hedefi yapılandırın.

Tarama

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın. Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeye başlamadan önce ön ucu hizalamayı unutmayın. ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun. 	 <ul style="list-style-type: none"> Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın. Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.

Bilgisayara tarama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcı bellenimi güncellenir. Daha fazla bilgi için bkz. [239. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- Bilgisayar ve yazıcı aynı ağa bağlı.

Windows kullanıcıları için

Not: Yazıcının bilgisayara eklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [237. sayfadaki "Bilgisayara yazıcı ekleme"](#).

- Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.
- Bilgisayardan **Windows Faks ve Tarama**'yı açın.
- Kaynak menüsünden bir tarayıcı kaynağı seçin.
- Gerekirse tarama ayarlarını değiştirin.
- Belgeyi tarayın.

Macintosh kullanıcıları için


Not: Yazıcının bilgisayara eklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [237. sayfadaki "Bilgisayara yazıcı ekleme"](#).

- 1 Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 Bilgisayardan aşağıdakilerden birini yapın:
 - **Görüntü Yakalama**'yı açın.
 - **Yazıcılar ve Tarayıcılar**'ı açın ve ardından bir yazıcı seçin. **Tarama > Tarayıcıyı Aç** öğesine tıklayın.
- 3 Tarayıcı penceresinden aşağıdakilerden birini veya birkaçını yapın:
 - Taranan belgeyi nereye kaydetmek istediğinizi seçin.
 - Özgün belgenin boyutunu seçin.
 - ADF'den tarama yapmak için Tarama Menüsü'nden **Belge Besleyici** öğesini seçin veya **Belge Besleyici Kullan** seçeneğini etkinleştirin.
 - Gerekliyse tarama ayarlarını yapılandırın.
- 4 **Tara**'yı tıklayın.

Bir FTP sunucusuna tarama

- 1 Özgün belgeyi ADF'e veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **FTP** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.
- 3 Gerekirse diğer FTP ayarlarını yapılandırın.
- 4 FTP işini gönderin.

FTP kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **FTP** öğesine dokunun.
- 2 FTP sunucu adresini girin ve ardından  seçeneğine dokunun.
- 3 Kısayol oluşturun.

Ağ klasörü kısayolu oluşturma

- 1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- 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 **Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

- 3 Kısayol Türü menüsünden **Ağ Klasörü** öğesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

Flaş sürücüye tarama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Flash sürücüyü takın.



- 3 **USB'ye tara** öğesine dokunun ve gerekirse ayarları değiştirin.

Notlar:

- Taranan belgeyi bir klasöre kaydetmek için **Tarama Hedefi** öğesine dokunun, bir klasör seçin ve ardından **Buraya Tara** öğesine dokunun.
- USB Sürücü ekranı açılmıyorsa kontrol panelinden **USB Sürücü** öğesine dokunun.

- 4 Belgeyi tarayın.

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



Bir faks sunucusuna tarama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan **Tarama Merkezi** öğesine dokunun ve ardından hedefler listesinden **Faks** öğesini seçin.
- 3 Bir faks hedefi seçin.
Not: Bir faks hedefi oluşturmak için **Faks Oluştur** öğesine dokunun.
- 4 Belgeyi tarayın.

Ağ klasörüne tarama

- 1 Belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Tarama Merkezi** öğesine dokunun.
Not: Simge ve ad değiştirilmiş olabilir. Daha fazla bilgi için yöneticinize başvurun.
- 3 Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Bir hedef seçin.
Not: SFTP için bağlantı noktası numarasını **22** olarak ayarlayın.
 - ★ öğesine dokunup listeden kısayolu seçerek bir kısayol kullanın.
- 4 Belgeyi tarayın.

Yazıcı menülerini anlama

Menü haritası

Aygıt	<ul style="list-style-type: none"> Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi 	<ul style="list-style-type: none"> Anonim Veri Toplama Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında
Yazdır	<ul style="list-style-type: none"> Düzen Kurulum Kalite İş Hesaplama XPS 	<ul style="list-style-type: none"> PDF PostScript PCL HTML Görüntü
Kağıt	<ul style="list-style-type: none"> Tepsi Yapılandırması 	<ul style="list-style-type: none"> Ortam Yapılandırması
Kopyala	Varsayılan Kopyalama Ayarları	
Faks	Varsayılan Faks Ayarları	
E-posta	<ul style="list-style-type: none"> E-posta Kurulumu Varsayılan E-posta Ayarları 	<ul style="list-style-type: none"> Web Bağlantısı Kurulumu
FTP	Varsayılan FTP Ayarları	
USB Sürücüsü	<ul style="list-style-type: none"> Flash Sürücü Tarama 	<ul style="list-style-type: none"> Flash Sürücü Yazdırma
Ağlar/Portlar	<ul style="list-style-type: none"> Ağa Genel Bakış Kablosuz Wi-Fi Direct Ethernet TCP/IP SNMP IPSec 	<ul style="list-style-type: none"> 802.1x LPD Yapılandırması HTTP/FTP Ayarları ThinPrint USB Harici ağ erişimini sınırlandırma
Güvenlik	<ul style="list-style-type: none"> Oturum Açma Yöntemleri USB Aygıtlarını Zamanla Güvenlik Denetim Günlüğü Oturum Açma Sınırlamaları Gizli Yazdırma Ayarı 	<ul style="list-style-type: none"> Disk Şifreleme Geçici Veri Dosyalarını Sil Çözüm LDAP Ayarları Muhtelif
Raporlar	<ul style="list-style-type: none"> Menü Ayarları Sayfası Aygıt Yazdır 	<ul style="list-style-type: none"> Kısayollar Faks Ağ

Yardım	<ul style="list-style-type: none"> • Tüm Kılavuzları Yazdır • Renk Kalitesi Kılavuzu • Bağlantı Kılavuzu • Kopya Kılavuzu • E-posta Kılavuzu • Faks Kılavuzu 	<ul style="list-style-type: none"> • Bilgi Kılavuzu • Ortam Kılavuzu • Taşıma Kılavuzu • Yazdırma Kalitesi Kılavuzu • Tarama Kılavuzu • Sarf M. Kılavuzu
Sorun Giderme	Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Tarayıcıyı Temizleme

Aygıt

Tercihler

Menü öğesi	Açıklama
Ekran Dili	Ekranда görüntülenen metnin dilini ayarlar.
Ülke/Bölge	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlar.
Başlangıç kurulumunu çalıştır Kapalı* Açık	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
Klavye Klavye Türü	Bir klavye türü olarak bir dil seçer. Not: Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel donanım yüklenmesi gerekebilir.
Görüntülenen bilgiler Ekran Metni 1 (IP Adresi*) Ekran Metni 2 (Tarih/Saat*) Özel Metin 1 Özel Metin 2	Ana ekranda görünecek bilgileri belirler.
Tarih ve Saat Yapılandır Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi (GG-AA-YYYY*) Zaman Biçimi (12 saat A.M./P.M.*) Zaman Dilimi (UTC-5:00*) Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir (Açık*) NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir (Yok*)	Yazıcının tarih, saat ve ağ saati protokolünü yapılandırır.
Kağıt Boyutları ABD* Metrik	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Not: İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler.
Ekran Parlaklığı %20-100 (90*)	Ekranın parlaklığını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Flash Sürücü Erişimi Etkin* Devre dışı	Flash sürücüye erişimi etkinleştirir.
Artalan Kaldırmaya İzin Ver Kapalı Açık*	Arka planın kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir.
Özel İş taramalarına izin ver Kapalı Açık*	Kopyalama, tarama ve faks için Özel İş Tarama ayarının görünüp görünmeyeceğini belirleyin. Not: Bu menü ayarı yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Tek Sayfalı Düz Yatak Tarama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, tarayıcı camıyla ilgili her türlü işi tek bir sayfa olarak tarayacak şekilde ayarlar. Not: Yazıcı, tek bir düz yatak taraması gerçekleştirdikten sonra istemleri görüntülemek yerine ana ekrana geri döner.
Hızlı Tarama Kapalı* Açık	İlk tarama hızı noktasını en yüksek hıza ayarlar.
Çıkış Aydınlatması Kapalı Açık*	İsteğe bağlı bir çıkış kutusunun entegre çıkış ışığını veya gösterge ışığını etkinleştirir.
Sesli Geri Bildirim Geri Bildirim Düğmesi (Açık*) Hacim (5*)	<ul style="list-style-type: none"> Düğmelere basma, panel etkileşimleri, kağıt yüklü uyarıları ve hata bildirimlerine yönelik sesli geri bildirimini etkinleştirir. Geri bildirim hacmini ayarlar.
Ekran Zaman Aşımı 5-300 saniye (60*)	Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Eko Modu

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Taraf başına Sayfa 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 1–10 (8*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
Yazdırma Renk Tasarrufu Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır.
Kopyalama Kenarlar 1 taraflıdan 1 taraflıya* 1 taraflıdan 2 taraflıya 2 taraflıdan 1 taraflıya 2 taraflıdan 2 taraflıya	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
Kopyalama Taraf başına Sayfa Kapalı* 2 Dikey sayfa 4 Dikey sayfa 2 Yatay sayfa 4 Yatay sayfa	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
Kopyalama Koyuluk 1-9 (5*)	Taranan metin görüntülerinin koyuluğunu belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Uzak Operatör Paneli

Menü öğesi	Açıklama
Harici VNC Bağlantısı İzin Verme* İzin Ver	Kullanıcıların kontrol panelini uzaktan çalıştırması için harici Sanal Ağda Bilgi İşlem (VNC) istemcisi bağlayın.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Kimlik Doğrulama Türü 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 değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Bildirimler

Menü öğesi	Açıklama
Hata Işığı Kapalı Açık*	Bir yazıcı hatası olduğunda gösterge ışığını yanacak şekilde ayarlar.
ADF Yüklendi Uyarısı Kapalı Açık*	ADF'ye kağıt yüklerken sesli uyarıyı etkinleştirir.
Alarm Denetimi Kapalı Tek* Sürekli	Yazıcı için kullanıcı müdahalesi gerektiğinde alarmin kaç kez çalacağını ayarlar.
Sarf malzemeleri Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri göster* Tahminleri Gösterme	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
Sarf malzemeleri Kartuş Alarmı Kapalı Tek* Sürekli	Kartuş az olduğunda alarmin kaç kez çalacağını ayarlar.
Sarf malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Bildirimleri	Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde bildirim ayarlarını yapılandırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi	E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü ögesi	Açıklama
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu bağlantı noktası numarasını girer.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Zaman Aşımı 5-30 saniye (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Yanıt Adresi	E-postaya yanıt adresini belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan Kapalı* Açık	SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullanır.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli	Şifrelenmiş bağlantı kullanarak e-posta gönderir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Güvenilir Sertifika Gerekir Açık* Kapalı	SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç / Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar.

Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolası kullan Oturum E-posta adresi ve Parolası Kullan* Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan Kapalı Açık*	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup adlarının SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Kullanıcı Kimliği	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliğini belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Parolası	SMTP sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kerberos 5 ALANI	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları NTLM Etki Alanı	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler.
Hata Önleme Sıkışma Yardımı Kapalı Açık*	Yazıcıyı, sıkışan kağıt olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlar.
Hata Önleme Oto Devam Kapalı Açık* Otomatik Devam Süresi	Yazıcının bazı katılım koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştaiken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Maksimum Otomatik Yeniden Başlatmalar (2*)	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi (720*)	Yazıcının otomatik olarak yeniden başlatılmasından önce geçmesi gereken saniye sayısını ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı	Yeniden başlatma sayacının salt okunur bilgilerini gösterir.
Hata Önleme Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle*	Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar. Not: Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder.
Hata Önleme Sayfa Koruması Kapalı* Açık	Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar.
Sıkışma İçeriği Giderme Sıkışma Giderme Kapalı Açık Otomatik*	Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar.
Sıkışma İçeriği Giderme Tarayıcı Sıkışma Giderme İş seviyesi Sayfa düzeyi*	Kağıt sıkışması çözümlendikten sonra tarama işinin nasıl yeniden başlatılacağını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Güç Yönetimi

Menü öğesi	Açıklama
Uyku Modu Profili Uyku Modundan Yazdırma 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 1-120 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Zaman aşımaları Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün* 1 hafta 2 hafta 1 ay	Yazıcının kapanmasından önce geçen süreyi ayarlar.
Zaman aşımaları Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme*	Aktif Ethernet mevcut olduğunda yazıcıyı kapatmak için Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını belirler.
Güç Modlarını Zamanla Programlar Yeni Program Ekle	Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme moduna gireceği zamanı programlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Anonim Veri Toplama

Menü öğesi	Açıklama
Anonim Veri Toplama Aygıt Kullanımı ve Performansı Bilgileri Yok*	Yazıcı kullanımı ve performansı bilgilerini üreticiye gönderin. Not: Anonim Veri Gönderme Saati yalnızca Anonim Veri Toplama'yı Aygıt Kullanımı ve Performansı olarak ayarladığınızda görüntülenir.
Anonim Veri Gönderme Saati Başlangıç Saati Bitiş Saati	
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme

Menü öğesi	Açıklama
Ayarları Geri Yükle Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin Faks ayarlarını geri yükleyin Uygulama ayarlarını geri yükleyin	Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.

Bakım

Yapılandırma Menüsü

Menü öğesi	Açıklama
USB Yapılandırması USB PnP 1* 2	Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin.
USB Yapılandırması Yerel Konuma USB Tarama Açık* Kapalı	USB aygıtı sürücüsünün bir USB Simple aygıtı (tekli arayüz) veya bir USB Composite aygıtı (çoklu arayüz) olarak sıralama yapıp yapmayacağını ayarlar.
USB Yapılandırması USB Hızı Dolu Otomatik*	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Boyut Algılama Tepsi [x] Algılama Kapalı Açık*	Tepsiyi içine yüklenen kağıt boyutunu otomatik olarak algılayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi Bağlantısı Otomatik* Kapalı	Yazıcıyı, aynı kağıt türü ve kağıt boyutu ayarlarına sahip tepsileri bağlayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman	Kullanıcının tepsiyi taktıktan sonra kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını değiştirmesine olanak tanıyan bir mesaj görüntüler.
Tepsi Yapılandırması A5 Yükleme Kısa Kenar Uzun Kenar*	Tüm kağıt kaynaklarındaki A5 boyutlu kağıt için varsayılan yükleme yönünü belirler.
Tepsi Yapılandırması Kağıt Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt	Kağıt yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. Not: Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görüntülenmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandır öğesini Kaset olarak ayarlayın.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Tepsi Yapılandırması Zarf Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Zarf	Zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. Not: Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görüntülenmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandır öğesini Kaset olarak ayarlayın.
Tepsi Yapılandırması Komut Eylemi Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümlenecek şekilde ayarlar.
Raporlar Menü Ayarları Sayfası Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti Durum Denetimi İstatistikleri	Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır.
Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle	Kalan gün sayısı ve sayfa sayısı gibi sarf malzemesi kullanım geçmişini fabrika sevk düzeyine sıfırlar.
Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Filtre Sayacını Sıfırlama Isıtıcı Sıfırlama ITM Sıfırlama	Yeni parça veya sarf malzemesi takıldıktan sonra sayacı sıfırlar.
Aşamalı Kapsam Aralıkları Aşamalı Kapsam Metrikleri Göster* Gizle Aşamalı Kapsam Aralıkları Vurgu Aralığı İş Aralığı Grafik Aralığı	Her yazdırma aralığı için renk kapsamı miktarını ayarlar.
Yazıcı Öykünmeleri PPDS Öykünmesi Kapalı* Açık	Yazıcıyı, PPDS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
Yazıcı Öykünmeleri PS Öykünmesi Kapalı Açık*	Yazıcıyı, PS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Sayfa Zaman Aşımı 0-60 (60*)	Öykünme sırasında sayfa zaman aşımını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği İşin Ardından Emülatörü Sıfırla Kapalı* Açık	Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar.
Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak Kapalı Açık*	Öykünme sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır.
Faks Yapılandırması Faks Düşük Güç Desteği Uykuyu Devre Dışı Bırak Uykuya İzin Ver Otomatik*	Yazıcı gerekli gördüğünde Uyku moduna geçmek için faksı ayarlar.
Faks Yapılandırması Faks Depolama Konumu NAND Disk*	Tüm fakslar için depolama konumunu ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Yazdırma Yapılandırması Yalnızca Siyah Modu Kapalı* Açık	Kopyalama dışındaki işleri gri tonlamalı olarak yazdırır.
Yazdırma Yapılandırması Renk Yakalama Kapalı 1 2* 3 4 5	Yazıcıdaki yanlışlığı telafi etmek için yazdırılan çıktıyı geliştirir.
Yazdırma Yapılandırması Yazı Tipi Netleştirme 0-150 (24*)	Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değer altında bir metin punto boyutu ayarlar. Örneğin değer 24 ise 24 punto veya daha az olan tüm yazı tipi boyutları yüksek frekanslı ekranları kullanır.
Aygıt İşlemleri Sessiz Modu Kapalı* Açık	Yazıcıyı Sessiz Modu'nda çalışacak şekilde ayarlar. Not: Bu ayar etkinleştirilirse yazıcının genel performansı yavaşlar.
Aygıt İşlemleri Güvenli Mod Kapalı* Açık	Yazıcıyı, bilinen sorunlara rağmen mümkün olduğunca fazla işlevsellik sunmayı denediği özel modda çalışacak şekilde ayarlar. Örneğin Açık olarak ayarlandığında ve çift taraflı motor çalışmadığında yazıcı, çift taraflı yazdırma işlerinde bile belgelerin tek taraflı baskılarını yapar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Aygıt İşlemleri Minimum Kopya Belleği 80 MB* 100 MB	Kopyalama işlerini depolamaya ayrılan minimum belleği ayarlar.
Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle	Varsayılan veya Alternatif özel mesajlar için kullanıcı tanımlı dizeleri siler.
Aygıt İşlemleri Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle	Uzaktan yüklenmiş mesajları siler.
Aygıt İşlemleri Hata Ekranlarını Otomatik Göster Kapalı Açık*	Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür.
Aygıt İşlemleri Hızlı yoldan kopyalamada yönlendirmeye uy Kapalı* Açık	Yazıcıyı, hızlı kopyalama işleri gönderirken Kopyalama menüsü altındaki yönlendirme ayarını kullanacak şekilde etkinleştirir.
Aygıt İşlemleri Otomatik Ortam Türü Algılama Kapalı Açık*	Yazıcıyı, yüklenmekte olan kağıdın kağıt türünü algılayacak şekilde ayarlar.
Toner yama sensörü kurulumu Kalibrasyon sıklığı tercihi Devre dışı En az renk düzenlemeleri Daha az renk düzenlemeleri Normal* Daha iyi renk doğruluğu En iyi renk doğruluğu	Yazıcıyı, renk tutarlılığını korumak için doğru toner miktarını koyacak şekilde ayarlar.
Toner yama sensörü kurulumu Tam kalibrasyon	Tam renk kalibrasyonunu çalıştırır.
Toner yama sensörü kurulumu TPS bilgi sayfasını yazdırma	Toner yama sensörü kalibrasyonuna ilişkin bilgi içeren bir tanılama sayfası yazdırır.
Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Elle Kayıt Hızlı Yazdırma Testi	Hızlı Test hedef sayfası yazdırır. Not: Hedef sayfadaki kenar boşluğunun, hedef çevresinde tamamen eşit olduğundan emin olun. Eşit olmadığı yazıcı kenar boşluklarının sıfırlanması gerekir.
Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Elle Kayıt Ön ADF Kaydı Arka ADF Kaydı Düz Yatak Kaydı	ADF, tarayıcı camı veya denetleyici anakartı değiştirildikten sonra düz yatağı ve ADF'yi manuel olarak kaydeder.
Tarayıcı Yapılandırması Bakım Sayacını Sıfırla	ADF bakım kitini değiştirdikten sonra sayacı sıfırlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Tarayıcı Yapılandırması Kenar Silme Düz Yatak Kenar Silme (3*) ADF Kenar Silme (3*)	Bir ADF veya düz yataklı tarama işinin çevresindeki yazdırılmayacak alanın boyutunu milimetre cinsinden ayarlar.
Tarayıcı Yapılandırması ADF Eğilmeyi Giderme ADF Eğilmeyi Mekanik Olarak Giderme (Açık*) ADF Eğilmeyi Elektronik Olarak Giderme (Açık*)	ADF'den taranan belgelerdeki eğikliği azaltır.
Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Devre Dışı Bırak Etkin* Devre dışı ADF Devre Dışı	Düzgün çalışmadığında tarayıcıyı devre dışı bırakır.
Tarayıcı Yapılandırması Tiff Bayt Düzeni CPU Bayt Düzeni* Küçük Bayt Düzeni Büyük Bayt Düzeni	TIFF formatlı tarama çıktısının bayt düzenini ayarlar.
Tarayıcı Yapılandırması Şerit Başına Tam Tiff Satırı Sayısı Açık* Kapalı	TIFF formatlı tarama çıktısının RowsPerStrip etiket değerini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Servis Dışı Silme

Menü öğesi	Açıklama
Servis Dışı Silme Bellek Son Silinme Tarihi Sabit Disk Son Silinme Tarihi	Yazıcı belleğinin veya sabit diskin son silinme tarihi bilgisini gösterir. Not: Sabit Disk Son Silinme Tarihi, yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Servis Dışı Silme Kalıcı bellekteki tüm bilgileri sil Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin Tüm uygulamaları ve uygulama ayarlarını silin Tüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil Sabit diskteki tüm bilgileri sil İndirmeleri sil (Tüm makroları, yazı tiplerini, PPO'ları vb. sil) Arabelleğe alınmış işleri sil Bekletilen işleri sil	Kalıcı bellekteki ve sabit diskteki tüm bilgileri siler. Not: Sabit diskteki tüm bilgileri sil seçeneği yalnızca sabit disk takılı olduğunda görüntülenir.

Görünür Ana Ekran Simgeleri

Menü	Açıklama
Kopyalama E-posta Faks Durum/Sarf Malzemeleri İş Sırası Dil Değiştir Kısayol Merkezi Adres Defteri Yer İmleri Bekletilen İşler USB FTP Tarama Profilleri Uygulama Profilleri Formlar ve Sık Kullanılanlar Tarama Merkezi Kart Kopyalama	Ana ekranda hangi simgelerin gösterileceğini belirler.

Bu Yazıcı Hakkında

Menü öğesi	Açıklama
Varlık Etiketi	Yazıcının seri numarasını gösterir.
Yazıcının Konumu	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Kişi	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Yapılandırma Dosyasını USB'ye Aktar	Yapılandırma dosyasını bir flash sürücüye aktarır.
Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye Aktar	Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.

Yazdır

Düzen

Menü öğesi	Açıklama
Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının ciltleneceğini belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Boş Sayfalar Yazdırma Yazdırma*	Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır.
Harmanla Kapalı (1,1,1,2,2,2) Açık (1,2,1,2,1,2)*	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.
Ayırma Sayfaları Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Taraf başına Sayfa 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 Yatay* Ters Yatay Dikey Ters Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler.
Taraf Başına Sayfa Yönü Otomatik* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin yönünü belirler.
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
Kopyalar 1-9999 (1*)	Her yazdırma işi için kopya sayısını belirler.
Yazdırma Alanı Normal* Sayfaya sığdır Tüm Sayfa	Kağıt yaprağı üzerindeki yazdırılabilir alanı ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ayarlar

Menü öğesi	Açıklama
Yazıcı Dili PCL Öykünmesi PS Öykünmesi*	Yazıcı dilini ayarlar. Not: Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
İş Bekletme Kapalı* Açık	Sarf malzemesi gerektiren yazdırma işlerini koruyarak sarf malzemesi gerektirmeyen işlerin yazdırılabilmesini sağlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
İş Bekletme Zaman Aşımı 0-255 (30*)	Yazıcının, mevcut olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan ve yazdırma kuyruğundaki diğer işleri yazdırmaya devam etmeden önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi saniye cinsinden ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Yazıcı Kullanımı Maks Hız Maks Verim*	Renkli görüntüleme kitinin yazdırma sırasında nasıl çalışacağını belirleyin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Renkli görüntüleme kiti Maks Verim seçeneğine ayarlandığında, yalnızca siyah sayfa grupları yazdırırken yavaşlar veya durur. • Renkli görüntüleme kiti Maks Hız seçeneğine ayarlandığında, ister renkli ister siyah sayfalar yazdırılsın, her zaman çalışır.
Hedefi İndir RAM* Disk	Yazıcıya indirilmiş olan yazı tipleri ve makrolar gibi tüm kalıcı kaynakların nereye kaydedileceğini belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Kaynakları Kaydet Kapalı* Açık	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığı anda yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen kaynaklarla ne yapacağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı indirilen kaynakları yalnızca bellek gerekene kadar tutar. Etkin olmayan yazıcı diliyle ilişkili kaynaklar silinir. • Açık olarak ayarlandığında yazıcı tüm dil geçişlerinde indirilmiş olan tüm kalıcı kaynakları korur. Gerektiğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesajlarını gösterir.
Hepsini Yazdır Sırası Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski	Tüm bekletilen ve gizli işleri yazdıracağınız zaman yazdırma sırasını belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Kalite

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Modu Siyah Beyaz Renkli*	Yazıcının renkli içeriği nasıl oluşturacağını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Yaz Çözünürlüğü 4800 CQ* 1200 dpi	Yazdırılan çıktı için çözünürlüğü ayarlar. Not: 4800 CQ maksimum hızda yüksek kalitede çıktı sağlar.
Toner Koyuluğu 1 - 5 (4*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
Yarı tonlama Normal* Ayrıntı	Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirir.
Renk Tasarrufu Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır. Not: Bu ayar Açık olarak ayarlandığında Toner Koyuluğu ayarının değeri geçersiz kılır.
RGB Parlaklığı -6 - 6 (0*)	Renkli çıktı için parlaklık, kontrast ve doygunluğu ayarlar. Not: Bu ayar CMYK renk spesifikasyonlarının kullanıldığı dosyaları etkilemez.
RGB Kontrastı 0 - 5 (0*)	
RGB Doygunluğu 0 - 5 (0*)	
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi Camgöbeği -5 - 5 (0*) Macenta -5 - 5 (0*) Sarı -5 - 5 (0*) Siyah -5 - 5 (0*) Varsayılanlara Sıfırla	Her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
Renk Düzeltme Kapalı Otomatik* Manuel	Belgeleri yazdırmak için kullanılan renk ayarlarını değiştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği, yazıcıyı renk düzeltmesini yazılımdan alacak şekilde ayarlar. Otomatik seçeneği, yazıcıyı yazdırılan sayfadaki her nesneye farklı renk profilleri uygulayacak şekilde ayarlar. Manuel seçeneği, yazdırılan sayfadaki her nesneye uygulanan RGB veya CMYK renk dönüşümlerinin özelleştirilmesini sağlar.
Renk Örnekleri Renk Örnekleri Yazdır	Yazıcıda kullanılan RGB ve CMYK renk dönüşüm tablolarının her biri için örnek sayfaları yazdırır.
Renk Ayarı	Yazdırılan çıktıdaki renk değişimlerini ayarlamak üzere yazıcıyı kalibre eder.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Spot Renk Değiştirme Özel CMYK'yı Ayarla	Adlandırılmış yirmi spot renge belirli CMYK değerleri atar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

İş Hesaplama

Menü öğesi	Açıklama
İş Hesaplama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aldığı yazdırma işlerinin günlüğünü oluşturacak şekilde ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.
Hesaplama Günlüğü Frekansı Günlük Haftalık Aylık*	Yazıcının hangi sıklıkta günlük dosyası oluşturacağını belirler.
Frekans Sonunda Günlük Eylemi Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil	Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler. Not: Hesaplama Günlüğü Frekansı öğesinde tanımlanan değer, bu eylemin ne zaman tetikleneceğini belirler.
Doluya Yakın Günlük Eylemi Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk dolmak üzereyken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.
Dolu Günlük Eylemi Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) ulaştığında yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.
Günlük Gönderme URL'si	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini nereye göndereceğini belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.
Günlük Dosyası Öneki	Günlük dosyaları için öneki belirler. Not: TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana bilgisayar adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

XPS

Menü öğesi	Açıklama
Hata Sayfalarını Yazdır Kapalı* Açık	XPS dosyasını işlerken yazıcının karşılaştığı hata sayfalarını yazdırır.
Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	Minimum strok genişliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır. • 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PDF

Menü öğesi	Açıklama
Sığdır Kapalı* Açık	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir.
Ek notlar Yazdırma Yazdırma*	PDF'deki notların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler.
PDF Hatasını Yazdır Kapalı Açık*	PDF hatasını yazdırma özelliğini etkinleştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PostScript

Menü öğesi	Açıklama
Baskı PS Hatası Kapalı* Açık	PostScript® hatası tanımlayan bir sayfa yazdırır. Not: Bir hata oluştuğunda gerçekleştirilen iş durur, yazıcı bir hata mesajı yazdırır ve yazdırma işinin kalanı iptal edilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	Minimum strok genişliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır. • 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.
PS Başlangıç Modunu Kilitle Kapalı Açık*	SysStart dosyasını devre dışı bırakır.
Resim Düzgünleştirme Kapalı* Açık	Düşük çözünürlüklü görüntülerin kontrastını ve netliğini geliştirir. Not: Bu ayar, çözünürlüğü 300 dpi veya daha yüksek olan görüntüleri etkilemez.
Yazı Tipi Önceliği Yerleşik* Flash/Disk	Yazı tipi arama sırasını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Yerleşik, yazıcıyı istenen yazı tipi için flash bellek veya yazıcı sabit diskinden önce kendi belleğinde arama yapacak şekilde ayarlar. • Flash/Disk, yazıcıyı istenen yazı tipi için yazıcı belleğinden önce flash bellek veya yazıcı sabit diskinde arama yapacak şekilde ayarlar. • Bu Menü öğesi yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.
Bekleme Zaman Aşımı Kapalı Açık* (40 saniye)	Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde etkinleştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PCL

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tipi Kaynağı Yerleşik* Disk Flash Tümü	Varsayılan yazı tipi seçimini içeren kaynağı seçer. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Flash ve Disk seçenekleri yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir. • Flash ve Disk seçeneklerinin görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun.
Yazı Tipi Adı Courier*	Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.
Simge Takımı 10U PC-8*	Her yazı tipi adının simge takımını belirtir. Not: Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler.
Karakter Aralığı 0,08-100 (10*)	Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin. Not: Karakter Aralığı, yazının bir yatay inçindeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Yönlendirme Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Sayfa Başına Satır 1-255	PCL® veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydırmayı etkinleştirir. 60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	İlk minimum strok genişliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır. 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.
PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	
A4 Genişliği 198 mm* 203 mm	A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar. Not: Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır.
Önce SB sonra SD 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 Kapalı* Açık	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Tepsi Ata [x] Elle Kağıt Ata Elle Zarf Ata Ürt. Ayarlarını Göster Varsay. Geri Yükle	<ul style="list-style-type: none"> Yazıcıyı, belirli bir kağıt kaynağı talep etmek üzere farklı bir kaynak atamaları seti kullanan farklı bir yazdırma sürücüsü veya özel uygulamayla çalışması için yapılandırır. Her kağıt kaynağına atanan varsayılan fabrika değerini gösterir. Yeniden tepsi seçme değerlerini fabrika varsayılanlarına geri yükler.
Yazdırma Zaman Aşımı Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcı belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

HTML

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tipi Adı Times*	HTML belgeleri yazdırılırken kullanılacak yazı tipini ayarlar.
Yazı Tipi Boyutu 1-255 (12*)	HTML belgeleri yazdırılırken kullanılacak yazı tipi boyutunu ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Ölçekle %1-400 (100*)	HTML belgelerini yazdırmak için ölçekler.
Yönlendirme Dikey* Yatay	HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar.
Marj Boyutu 8-255 mm (19*)	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar.
Artalanlar Yazdırma Yazdır*	HTML belgelerindeki artalan bilgilerini veya grafikleri yazdırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Görüntü

Menü öğesi	Açıklama
Otomatik Sığdır Açık Kapalı*	Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer. Not: Açık olarak ayarlandığında bu Menü öğesi, görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme ayarlarını geçersiz kılar.
Negatif Kapalı* Açık	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. Not: Bu Menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
Ölçekleme Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır* Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır	Görüntüyü yazdırılabilir alana sığacak şekilde ayarlar. Not: Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
Yönlendirme Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Kağıt

Tepsi Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar.
Kağıt Boyutu/Türü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler.
Boyut Değiştir Kapalı Letter/A4 Listelenenlerin Tümü*	Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği kullanıcıdan gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister. Listelenenlerin Tümü, tüm mevcut boyut değişikliklerine izin verir.
MP Yapılandır Kaset* Manuel İlk	Çok amaçlı besleyicinin davranışını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kaset, çok amaçlı besleyiciyi otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır. Manuel, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca manuel olarak beslenen yazdırma işleri için ayarlar. İlk, çok amaçlı besleyiciyi birincil kağıt kaynağı olarak yapılandırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ortam Yapılandırması

Universal Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Ölçüm Birimleri İnç Milimetre	Universal kağıt için ölçüm birimini belirler. Not: ABD'de inç varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.
Dikey Genişliği 3-52 inç (8,5*) 76-1321 mm (216*)	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.
Dikey Yüksekliği 3-52 inç (14*) 76,2-1321 mm (356*)	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Besleme Yönü Kısa Kenar* Uzun Kenar	Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yönünden alacak şekilde ayarlar. Not: Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa olduğunda görünür.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Özel Tarama Boyutları

Menü öğesi	Açıklama
Özel Tarama Boyutu [x] Tarama Boyutu Adı Genişlik 1-8,5 inç (8,5*) 25,4-215,9 mm (215,9*) Yükseklik 1-25 inç (11*) 25,4-635 mm (279,4*) Yönlendirme Dikey* Yatay Her yüze 2 tarama Kapalı* Açık	Bir tarama boyutu adı atar ve tarama ayarlarını yapılandırır.

Ortam Türleri

Menü öğesi	Açıklama
Düz Karton Kağıt Geri Dönüştürülmüş Parlak Etiketler Vinil Etiketler Bond Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif Ağır Kaba/Pamuk Özel Tür [X]	Kağıdın dokusunu, ağırlığını ve yönünü belirler.

Kopyala

Varsayılan Kopyalama Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir.
İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Kenarlar 1 taraflıdan 1 taraflıya* 1 taraflıdan 2 taraflıya 2 taraflıdan 1 taraflıya 2 taraflıdan 2 taraflıya	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
Ayırma Sayfaları Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Renkli Kapalı Açık* Otomatik	Yazıcıyı, bir tarama işinden renkli çıktı oluşturacak şekilde ayarlar.
Taraf başına Sayfa Kapalı* 2 Dikey sayfa 4 Dikey sayfa 2 Yatay sayfa 4 Yatay sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne yazdırılacak sayfa görüntülerinin sayısını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Sayfa Kenarlıklarını Yazdır Kapalı* Açık	Tek sayfaya birden çok sayfa yazdırırken her görüntünün çevresine kenarlık yerleştirir.
Harmanla Kapalı [1,1,1,2,2,2] Açık [1,2,1,2,1,2]*	Sırayla birden çok kopya yazdırır.
"Kopyalama Kaynağı" Boyutu [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
"Kopyalama Hedefi" Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Otomatik Boyut Eşleştirme	Kopyalama işi için kağıt kaynağını belirler.
Sıcaklık -4 - 4 (0*)	Çıktının daha soğuk mu yoksa daha sıcak mı olacağını belirler.
Koyuluk 1 - 9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
Kopya Sayısı 1-9999 (1*)	Kopya sayısını belirler.
Üstbilgi/Altbilgi Sol Başlık Orta Başlık Sağ Başlık Sol Alt Bilgi Orta Alt Bilgi Sağ Alt Bilgi	Taranan resimdeki üst bilgiyi veya alt bilgiyi belirler.
Kaplama Gizli Kopyalama Taslak Acil Özel Kapalı*	Her kopyada yazdırılacak kaplama metnini belirler.
Özel kaplama	Kaplama menüsündeki Özel seçeneği için metin girer.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Renk Eksikliği Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
Kontrast İçerik için en iyisi* 0-5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzey (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır. Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.
Otomatik Ortala Kapalı* Açık	İçeriği sayfanın ortasına hizalar.
Ayna Görüntü Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
Negatif Resim Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*)	Özgün belgedeki gölge ayrıntısını ayarlar.
Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenardan kenara tarar.
Netlik 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
Renkli Kopyalara İzin Ver Kapalı Açık*	Kopyaları renkli yazdırır.
Öncelikli Kopyalara İzin Ver Kapalı Açık*	Bir yazdırma işini kopya çıkarmak için duraklatır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Özel İş Tarama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Kapalı Açık*	Kopyalama ayarlarını kısayol olarak kaydeder.
ADF Eğim Ayarı Kapalı Açık*	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
Örnek
kopya Kapalı* Açık	Kalan kopyaları yazdırmadan önce kaliteyi kontrol etmek için bir örnek kopya yazdırır. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks

Varsayılan Faks Ayarları

Faks Modu

Menü öğesi	Açıklama
Faks Modu Faks* Faks Sunucusu Devre dışı	Bir faks modu seçer.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Kurulumu

Genel Faks ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Faks Adı	Faks makinenizi tanımlar.
Faks Numarası	Faks numaranızı tanımlar.
Faks Kimliği Faks Adı Faks Numarası*	Faks alıcılarına faks adınızı veya faks numaranızı bildirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Elle Faksı Etkinleştir. Kapalı* Açık	Yazıcıyı manuel faks için ayarlayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü öğesi görünmez. Bu menü öğesi için hat ayırıcı ve telefon aygıtı gerekir. Gelen faks işini yanıtlamak ve faks numarası çevirmek için normal telefon hattı kullanın. Doğrudan manuel faks işlevine gitmek için tuş takımında # ve 0 tuşlarına dokunun.
Bellek Kullanımı Tüm alınanlar Çoğunu al Eşit* En çok gönderilen Tüm gönderilenler	Faks gönderme için ayrılan dahili yazıcı belleği miktarını ayarlar. Not: Bu menü öğesi, arabellek koşullarını ve başarısız faksları önler.
Faksları İptal Et İzin Ver* İzin Verme	Giden faksları iletilmeden önce iptal eder ya da gelen faksları yazdırılması bitmeden önce iptal eder.
Faks Numarası Maskeleye Kapalı* Soldan Sağdan	Giden faks numarasını maskeleye formatını belirler.
Maskelenecek Basamaklar 0-58 (0*)	Giden bir faks numarasında maskelenecek basamakların sayısını belirtir.
Hatta Bağlı Algılamayı Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcıya telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir. Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü öğesi görünmez.
Yanlış Jak Algılamada Hattı Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcının doğru bağlantı noktasına telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir. Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü öğesi görünmez.
Kullanım Desteğinde Uzantıyı Etkinleştir Kapalı Açık*	Telefon hattının başka bir aygıt tarafından (ör. aynı hattaki başka bir telefon) kullanılıp kullanılmadığını tespit eder. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yazıcı açıldıktan sonra sürekli olarak izlenir. Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü öğesi görünmez.
Faks Uyumluluğunu Optimize Et	Yazıcının faks işlevini diğer faks makineleriyle optimum uyumluluk için yapılandırır.
Not: Bir değer için yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Faks Aktarımı Analog* etherFAX Hiçbiri T.38	Faks aktarımı yöntemini ayarlayın.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Gönderme Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Çözünürlük Standart* İnce Süper İnce Ultra İnce	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar. Not: Çözünürlüğün yüksek olması faksın iletim süresini artırır ve daha fazla bellek gerektirir.
Özgün Boyut [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Yönlendirme Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Kenarlar Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
İçerik Türü Metin* Metin/Fotoğraf Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir.
İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Koyuluk 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
PABX arkasında Açık Kapalı*	Yazıcının çevir sesini beklemeden faks numarasını çevirmesini sağlar. Not: Private Automated Branch Exchange (PABX), tek bir erişim numarasının dışarıdan arayanlara birkaç hat sunmasını sağlayan bir telefon ağıdır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Çevirme Modu Ton* Darbeli	Gelen veya giden fakslar için çevirme modunu belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi Camgöbeği - Kırmızı -4 - 4 (0*) Macenta - Yeşil -4 - 4 (0*) Sarı - Mavi -4 - 4 (0*)	Tarama sırasında renk yoğunluğunu ayarlar.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
Kontrast İçerik için En İyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını ayarlar.
Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması İçerik bazlı* Sabit Düzey -4 - 4 (0*)	Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. Not: Özgün belgeden arka plan rengini kaldırmak isterseniz Arka Plan Algılaması öğesini İçerik Bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftaki kumlanmayı gidermek isterseniz Arka Plan Algılaması öğesini Sabit olarak ayarlayın.
Ayna Görüntü Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
Negatif Resim Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*)	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Kenardan Kenara Tara Açık Kapalı*	Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar.
Netlik 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
Sıcaklık -4 - 4 (0*)	Çıktının daha soğuk mu yoksa daha sıcak mı olacağını belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
Otomatik Yeniden Ara 0-9 (5*)	Alıcı faks makinelerinin etkinlik düzeylerine göre yeniden arama girişimlerinin sayısını ayarlar.
Yeniden Arama Sıklığı 1-200 dakika (3*)	Faksı başarıyla gönderme şansını artırmak için yeniden arama girişimleri arasındaki süreyi artırır.
ECM'yi Etkinleştir Açık* Kapalı	Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu (ECM) etkinleştirir. Not: ECM, faks iletim işleminde telefon hattı paraziti ve zayıf sinyal gücünden kaynaklanan hataları algılar ve düzeltir.
Faks Taramaları Etkinleştir. Açık* Kapalı	Yazıcıda taranan dosyaları fakslar.
Faks için Sürücü Açık* Kapalı	Yazdırma sürücüsünün faks göndermesine izin verir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık* Kapalı	Faks numaralarını yazıcıda kısayol olarak kaydeder.
Maks Hız 33.600* 14.400 9600 4800 2400	Maksimum faks gönderme hızını ayarlar.
Özel İş Tarama Kapalı* Açık	Özel işlerin taramasını varsayılan olarak açar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Tarama Önizleme Kapalı* Açık	Ekranda taramanın bir önizlemesini gösterir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
ADF Eğim Ayarı Kapalı* Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.
Renkli Faks Taramaları Etkinleştir. Varsayılan Olarak Kapalı* Varsayılan Olarak Açık Hiçbir Zaman Kullanma Her Zaman Kullan	Faks için renkli taramaları etkinleştirir.
Renkli Faksları Tek Renk Faksa Otomatik Dönüştür Açık* Kapalı	Tüm giden renkli faksları siyah beyaza dönüştürür.
Faks Numarasını Onaylayın Kapalı* Açık	Kullanıcıdan faks numarasını onaylamasını ister.
Çevirme Öneki	Bir çevirme öneki ayarlar.
Çevirme Öneki Kuralları	Bir çevirme öneki kuralı oluşturur.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Alma Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Çalma Sayısı 1-25 (3*)	Gelen faks için zil sayısını ayarlar.
Otomatik Küçültme Açık* Kapalı	Gelen faksı sayfaya sığacak şekilde ölçeklendirir.
Kağıt Kaynağı Tepsi [X] Otomatik*	Gelen faksı yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını ayarlar.
Kenarlar Açık Kapalı*	Kağıdın her iki tarafına yazdırın.
Ayırma Sayfaları Yok* İş Öncesi İş Sonrası	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [X] (1*)	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Çıkış Kutusu Standart Kutu	Alınan fakslar için çıkış kutusunu belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Faks Alt Bilgisi Açık Kapalı*	Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır.
Faks Altbilgisi Saat Damgası A1* Yazdırma	Saat damgasını alınan faksın her sayfasının alt kısmına yazdırır.
Faks Bekletme Bekletilen Faks Modu Kapalı* Her Zaman Açık Elle Prgrmlnan	Alınan faksların yazdırılmasını izin verilinceye kadar bekletir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
Faks Alımını Etkinleştir Açık* Kapalı	Yazıcıyı faks alacak şekilde ayarlar.
Renkli Faks Alımını Etkinleştir Açık* Kapalı	Yazıcıyı renkli faks alacak şekilde ayarlar.
Arayan Kimliğini Etkinleştir Açık* Kapalı	Gelen faksı gönderen numarayı gösterir.
Adsız Faksları Engelle Açık Kapalı*	İstasyon kimliği veya faks kimliği belirtilmemiş aygıtlardan gönderilen gelen faksları engeller.
Yasak Faks Listesi Yasak Faks Ekle	Engellemek istediğiniz telefon numaralarını belirler.
Yanıt Açık Tüm Ziller* Yalnızca Tek Zil Yalnızca Çift Zil Yalnızca Üç Zil Yalnızca Tek veya Çift Zil Sesi Yalnızca Tek veya Üç Zil Sesi Yalnızca Çift veya Üç Zil	Gelen faks için farklı bir zil sesi ayarlar.
Otomatik Yanıtlama Açık* Kapalı	Yazıcıyı, faksı otomatik olarak alacak şekilde ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Elle Yanıt Kodu 0-9 (9*)	Faks almaya başlamak için telefondaki sayı tuşlarını kullanarak elle kod girmenizi sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none">Bu menü öğesi yalnızca yazıcı hattı bir telefonla paylaştığında görünür.Bu menü öğesi yalnızca yazıcı faksı elle alacak şekilde ayarlandığında görünür.
Faksı İletme Yazdır* Yazdır ve İlet İlet	Alınan faksın iletilip ileilmeyeceğini belirler.
İletme Hedefi Hedef 1 Hedef 2	Alınan faksın nereye iletileceğini belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Faks İletme özelliği Yazdır ve İlet veya İlet olarak ayarlandığında görünür.
Onay E-postası	Faks başarıyla iletildiğinde onay e-postası gönderir. Not: E-posta yalnızca FTP veya Ağ Paylaşımı hedeflerine iletimde gönderilir.
Maks Hız 33.600* 14.400 9600 4800 2400	Maksimum faks iletim hızını ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Kapak Sayfası

Menü öğesi	Açıklama
Faks Kapak Sayfası Varsayılan Olarak Kapalı* Varsayılan Olarak Açık Hiçbir Zaman Kullanma Her Zaman Kullan	Faks kapak sayfasının ayarlarını yapılandırır.
Kime alanını ekle Kapalı* Açık	
Kimden alanını ekle Kapalı* Açık	
Nereden	
Mesaj Alanını Ekle Kapalı* Açık	
Mesaj:	
Logoyu Ekle Kapalı* Açık	
Alt Bilgi Ekle [x] Kapalı* Açık	
Alt Bilgi [x]	
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Günlüğü ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Aktarım Günlüğü Sıklığı Her zaman* Hiçbir zaman Yalnızca Hata İçin	Yazıcının hangi sıklıkta aktarım günlüğü oluşturacağını belirler.
Aktarım Günlüğü Eylemi Yazdırma Kapalı Açık* E-posta Kapalı* Açık	Başarılı faks iletimi veya iletim hatası için günlük yazdırır veya günlüğün e-postasını gönderir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Alma Hatası Günlüğü Asla Yazdırma* Hata Olursa Yazdır	Faks alım hataları için günlük yazdırır.
Otomatik Yazdırma Günlüğü Açık* Kapalı	Tüm faks etkinliklerini yazdırır.
Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] (1*)	Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirler.
Günlük Görüntüle Uzak Faks Adı* Aranan Numara	Göndereni uzak faks adı veya faks numarasıyla tanımlar.
İş Günlüğü Etkinleştir. Açık* Kapalı	Tüm faks işlerinin özetini görüntüler.
Arama Günlüğü Etkinleştir. Açık* Kapalı	Faks çevirme geçmişinin özetini görüntüler.
Günlük Çıkış Selesi Standart Kutu* Kutu [x]	Yazdırılan günlükler için çıkış kutusunu belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Hoparlör ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Hoparlör Modu Her Zaman Kapalı* Her Zaman Açık Bağlanıncaya Kadar Açık	Faks hoparlör modunu ayarlar.
Hoparlör Sesi Düşük* Yüksek	Faks hoparlörünün ses düzeyini ayarlar.
Zil Sesi Düzeyi Kapalı* Açık	Zil sesi düzeyini etkinleştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Sunucusu Ayarları

Genel Faks Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Biçimlendirme	Faks alıcısını belirler. Not: Faks numarasını kullanmak istiyorsanız numaradan önce numara işaretini (#) yazın.
Yanıt Adresi	Faks göndermek için yanıt adresini belirler.
Konu	Faks konusunu ve mesajını belirler.
Mesaj	
Analog alımı etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıyı, analog faksları alacak şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Sunucusu E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
E-posta SMTP Sunucusu Kullan Açık* Kapalı	Faks alırken ve gönderirken e-posta için Basit Posta Aktarım Protokolü (SMTP) ayarlarını kullanır. Not: Açık olarak ayarlandığında Faks Sunucusu E-posta Ayarları menüsündeki diğer tüm ayarlar gösterilmez.
Birincil SMTP Ağ Geçidi	Birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer.
İkincil SMTP Ağ Geçidi	İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu bağlantı noktası numarasını girer.
SMTP Zaman Aşımı 5–30 (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi ayarlar.
Yanıt Adresi	Faks göndermek için yanıt adresini belirler.
SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli	Faksın şifreli bağlantı kullanarak gönderilip gönderilmeyeceğini belirler.
Güvenilir Sertifika Gerekli Kapalı Açık*	SMTP sunucusuna erişirken kullanılacak güvenilir sertifikayı belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç/Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar.
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolası kullan Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan Kapalı* Açık	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup hedeflerinin SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar.
Aygıt Kullanıcı Kimliği	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliği ve parolayı belirler.
Aygıt Parolası	
Kerberos 5 ALANI	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler.
NTLM Etki Alanı	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler.
"SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak Kapalı* Açık	"SMTP sunucusu kurulmadı" hata mesajını gizler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Faks Sunucusu Tarama Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Görüntü Biçimi TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
İçerik Türü Metin* Metin/Fotoğraf Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Faks Çözünürlüğü Standart* İnce Süper İnce Ultra İnce	Faks çözünürlüğünü ayarlar.
Kenarlar Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler.
Koyuluk 1-9 (5*)	Çıktının koyuluğunu ayarlar.
Yönlendirme Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Özgün Boyut [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Bu ayar yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Kapalı Açık*	Tek sayfalı ve birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında seçim yapılmasını sağlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

E-posta

E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Birincil SMTP Ağ Geçidi	E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer.
İkincil SMTP Ağ Geçidi	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu bağlantı noktası numarasını girer.
SMTP Zaman Aşımı 5-30 saniye (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi ayarlar.
Yanıt Adresi	E-postaya yanıt adresini belirler.
Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan Açık Kapalı*	SMTP sunucuda her zaman varsayılan yanıt adresini kullanır.
SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli	E-postanın şifreli bağlantı kullanarak gönderilip gönderilmeyeceğini belirler.
Güvenilir Sertifika Gerekir Kapalı Açık*	SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir.
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç/Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar.
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeceğini belirler.
Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolası kullan Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeceğini belirler.
Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan Kapalı* Açık	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeceğini belirler.
Aygıt Kullanıcı Kimliği	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliği ve parolayı belirler.
Aygıt Parolası	
Kerberos 5 ALANI	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
NTLM Etki Alanı	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Varsayılan E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Konu:	E-posta konusunu ve mesajını belirler.
Mesaj:	
Dosya Adı	Taranan belge için dosya adını belirler.
Biçim JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Taranan belgenin dosya formatını belirler.
PDF Ayarları PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış (Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*)	Taranan belgenin PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa desteklenir. Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir.
İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
Koyuluk 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
Yönlendirme Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir.
Özgün Boyut Karma Boyutlar*	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar.
Kenarlar Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) E-posta Bit Derinliği (1 bit*) Minimum Tarama Çözünürlüğü (300 dpi*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi* 5-95	Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar.
Kontrast İçerik için en iyisi* 0-5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzey (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır. Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.
Ayna Görüntü Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
Negatif Resim Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar.
Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenardan kenara tarar.
Netlik 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
Sıcaklık -4 - 4 (0*)	Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur.
Boş Sayfalar Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*)	Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
Maks E-posta Boyutu 0-65535 (0*)	Her e-posta için izin verilen dosya boyutunu ayarlar.
Boyut Hatası Mesajı	E-posta izin verilen dosya boyutunu aştığında yazıcının gönderdiği hata mesajını belirler. Not: En fazla 1024 karakter girebilirsiniz.
Hedefleri Sınırla	E-posta gönderimini yalnızca belirtilen etki alanı adı listesiyle sınırlar. Not: Etki alanlarını ayırmak için virgül kullanın.
Bana Kopya Gönder Asla görünmez* Varsayılan Olarak Açık Varsayılan Olarak Kapalı Her Zaman Açık	Size e-postanın kopyasını gönderir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Yalnızca otomatik e-postalara izin ver Kapalı* Açık	Yazıcıyı, e-postaları yalnızca kendinize gönderecek şekilde ayarlar.
Bilgi:/gizli: kullan Kapalı* Açık	E-postada bilgi ve gizli alanlarını etkinleştirir.
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Kapalı Açık*	Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar.
TIFF Sıkıştırma JPEG LZW*	TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler.
Metin Varsayılanları 5-95 (75*)	Taranan içerikteki metin kalitesini ayarlar.
Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*)	Taranmakta olan içerikteki metin ve fotoğraf kalitesini ayarlar.
Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*)	Taranmakta olan içerikteki fotoğraf kalitesini ayarlar.
ADF Eğim Ayarı Kapalı Açık*	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzelterek şekilde ayarlar.
Aktarım Günlüğü Günlük yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır	E-posta taramaları için bir aktarım günlüğü yazdırır.
Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	E-posta günlüklerinin yazdırılması için bir kağıt kaynağı belirler.
Özel İş Tarama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Tarama Önizleme Kapalı Açık*	Özgün belgenin bir tarama önizlemesini gösterir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Kapalı Açık*	E-posta adresini kısayol olarak kaydeder.
E-postayla Görüntü Gönderme Biçimi Ek* Web Bağlantısı	E-postaya eklenen görüntülerin nasıl gönderileceğini belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Gönderdikten Sonra E-posta Bilgilerini Sıfırla Kapalı Açık*	E-postayı gönderdikten sonra Alıcı, Konu, İleti ve Dosya Adı alanlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Web Bağlantısı Kurulumu

Menü öğesi	Açıklama
Sunucu	E-postaya eklenen görüntülerin bulunduğu sunucunun kimlik bilgilerini belirler.
Oturum Aç düğmesini tıklatın	
Parola	
Yol	
Dosya Adı	
Web Bağlantısı	

FTP

Varsayılan FTP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Biçim JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
PDF Ayarları PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış (Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*)	Taranan görüntü için PDF ayarlarını yapılandırır. Not: Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf	Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar.
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
Koyuluk 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
Yönlendirme Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir.
Özgün Boyut Karma Boyutlar*	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar.
Kenarlar Kapalı* Uzun Kenar Kısa Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken yönü belirler.
Dosya Adı	Taranan görüntünün dosya adını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Renk Eksikliği Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) FTP Bit Derinliği (1 bit*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi* 5-95	Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar.
Kontrast İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzey (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır. Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.
Ayna Görüntü Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
Negatif Resim Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar.
Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık	Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar.
Netlik 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
Sıcaklık -4 - 4 (0*)	Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur.
Boş Sayfalar Boş Sayfa Kaldırma (Kaldır*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*)	Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
Not: Bir değerın yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
Metin Varsayılanları 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin kalitesini ayarlar.
Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf kalitesini ayarlar.
Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*)	Taranan görüntüdeki fotoğraf kalitesini ayarlar.
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık* Kapalı	Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar.
TIFF Sıkıştırma LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler.
Aktarım Günlüğü Günlük Yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır	FTP taramaları için bir aktarım günlüğü yazdırır.
Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	FTP günlüklerini yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını belirler.
Özel İş Tarama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Tarama Önizleme Kapalı Açık*	Özgün belgenin bir önizlemesini gösterir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Kapalı Açık*	FTP adresini kısayol olarak kaydeder.
ADF Eğim Ayarı Kapalı Açık*	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

USB Sürücüsü

Flash Sürücü Tarama

Menü öğesi	Açıklama
Biçim JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
PDF Ayarları PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış (Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*)	Taranan görüntünün PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa desteklenir. Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf	Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir.
İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar.
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
Koyuluk 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Yönlendirme Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir.
Özgün Boyut Karma Boyutlar*	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar.
Kenarlar Kapalı* Uzun kenar Kısa kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler.
Dosya Adı	Taranan görüntünün dosya adını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) Tarama Bit Derinliği (1 bit*) Minimum Tarama Çözünürlüğü (300 dpi*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi* 5-95	Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar.
Kontrast İçerik için en iyisi* 0-5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzyen (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır. Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.
Ayna Görüntü Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Negatif Resim Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar.
Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenardan kenara tarar.
Netlik 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
Sıcaklık -4 - 4 (0*)	Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur.
Boş Sayfalar Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*)	Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
Metin Varsayılanları 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin kalitesini ayarlar.
Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf kalitesini ayarlar.
Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*)	Taranan görüntüdeki fotoğraf kalitesini ayarlar.
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Kapalı Açık*	Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar.
TIFF Sıkıştırma LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler.
Özel İş Tarama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Tarama Önizleme Kapalı* Açık	Özgün belgenin bir tarama önizlemesini gösterir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
ADF Eğim Ayarı Kapalı* Açık	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Flash Sürücü Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
Kopya Sayısı 1-9999 (1*)	Kopya sayısını ayarlar.
Kağıt Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Yazdırma işi için kağıt kaynağını ayarlar.
Renkli Kapalı Açık*	Renkli bir flash sürücü dosyası yazdırır.
Harmanla (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.
Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının ciltleneceğini belirler.
Taraf başına Sayfa 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 Yatay* Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler.
Taraf Başına Sayfa Yönü Otomatik* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin yönünü belirler.
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Kati	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.

Not: Bir değer'in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
Ayırma Sayfaları Kapalı* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Boş Sayfalar Yazdırma* Yazdırma	Bir yazdırma işinde boş sayfa yazdırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ağlar/Portlar

Ağa Genel Bakış

Menü öğesi	Açıklama
Etkin Bağdaştırıcı Otomatik* Standart Ağ Kablosuz	Ağ bağlantısının türünü belirler. Not: Kablosuz seçeneği yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılarda kullanılabilir.
Ağ Durumu	Yazıcı ağının bağlantı durumunu gösterir.
Yazıcıda Ağ Durumunu Göster 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.
Yazıcı Sunucusunu Sıfırla	Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar. Not: Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır.
Ağ İş Zamaşımı Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar.
Banner Sayfası Kapalı* Açık	Banner sayfası yazdırır.
PC'ye Tarama Bağlantı Noktası Aralığı	Güvenlik duvarını engelleyen bir bağlantı noktasının arkasındaki yazıcılar için geçerli bağlantı noktası aralığını belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Ağ Bağlantılarını Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcının bir ağa bağlanmasını sağlar.
LLDP'yi etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıda Bağlantı Katmanı Bulma Protokolü'nü (LLDP) etkinleştirin.
Not: Bir değer 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 öğesi	Açıklama
Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme Ağ Adı Ağ Modu Alt Yapı Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WEP WPA2/WPA - Kişisel WPA2 - Kişisel 802.1x - RADIUS	Kontrol panelini kullanarak Wi-Fi bağlantısını yapılandırır. Not: 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
Wi-Fi Protected Setup WPS Otomatik Algılama Kapalı Açık* Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma	Wi-Fi ağı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> WPS Otomatik Algılama yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür. Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar. PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıda erişim noktasının kablosuz ayarlarına bir PIN girildiğinde yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar.
Ağ Modu BSS Türü Altyapı*	Ağ modunu belirtir.
Uyumluluk 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Wi-Fi ağı standardını belirler. Not: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) ve 802.11a/n/ac (5 GHz) yalnızca bir Wi-Fi seçeneği yüklüyse görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WEP WPA2/WPA-Kişisel WPA2-Kişisel 802.1x - RADIUS	Yazıcıyı Wi-Fi aygıtlarına bağlamak için güvenlik modunu ayarlar. Not: 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
WEP Kimlik Doğrulama Modu Otomatik* Aç Paylaştırılmış	Yazıcı için Kablosuz Şifreleme Protokolü (WEP) türünü ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür.
WEP Anahtarı Ayarla	Güvenli Wi-Fi bağlantısı için bir WEP parolası belirler.
WPA2/WPA Kişisel AES	Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA) üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla	Güvenli Wi-Fi bağlantısı için parolayı ayarlar.
WPA2-Kişisel AES	WPA2 üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
802.1x Şifreleme Modu WPA+ WPA2*	802.1x standardı üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu 802.1x - RADIUS olarak ayarlandığında görünür. 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
IPv4 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi	Yazıcının IPv4 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.

Menü öğesi	Açıklama
IPv6 IPv6'yi Etkinleştir Açık* Kapalı DHCPv6'yi Etkinleştir Açık Kapalı* Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Açık* Kapalı DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Router Adres Öneki Tüm IPv6 Adresleri Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	Yazıcının IPv6 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adreslerini görüntüler.
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyen ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyen ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme Açık Kapalı*	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Mac İkili PS Otomatik* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. • Kapalı, yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.

Wi-Fi Direct

Menü öğesi	Açıklama
Wi-Fi Direct'i Etkinleştir Açık Kapalı*	Yazıcıyı doğrudan Wi-Fi aygıtlarına bağlanacak şekilde ayarlar.
Wi-Fi Direct Adı	Wi-Fi Direct ağının adını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Wi-Fi Direct Parolası	Wi-Fi bağlantısındaki kullanıcıların kimliklerini doğrulamak ve bu kullanıcıları onaylamak için parolayı ayarlar.
Ayar Sayfasında Parolayı Göster Kapalı Açık*	Ağ Ayarları Sayfası'nda Wi-Fi Direct Parolası'nı görüntüler.
Tercih Edilen Kanal Numarası 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 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.	

Ethernet

Menü öğesi	Açıklama
Network Speed (Ağ Hızı)	Etkin ağ bağdaştırıcısının hızını gösterir.
IPv4 DHCP'yi Etkinleştir (Açık*) Statik IP Adresini Ayarla	IPv4 ayarlarını yapılandırır.
IPv6 IPv6'yı Etkinleştir (Açık*) DHCPv6'yı Etkinleştir (Kapalı*) Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması (Açık*) DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Router Adres Öneki (64*) Tüm IPv6 Adresleri Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	IPv6 ayarlarını yapılandırır.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adresini belirler.
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PostScript öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
İş Arabellekleme Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Mac İkili PS Otomatik* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Otomatik, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler. Kapalı, PostScript yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.
Enerji Tasarruflu Ethernet Açık Kapalı Otomatik*	Yazıcı Ethernet ağından veri almadığında güç tüketimini azaltır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

TCP/IP

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

Menü öğesi	Açıklama
Ana Makine Adını Ayarla	Geçerli TCP/IP ana bilgisayar adını ayarlar.
Etki Alanı Adı	Etki alanı adını ayarlar.
DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncelle- mesine izin ver Açık* Kapalı	DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncelle- mesine izin verir.
Sıfır Yapılandırma Adı	Sıfır yapılandırılmalı ağ için bir hizmet adı belirler.
Auto IP'yi etkinleştir Kapalı* Açık	Otomatik olarak bir IP adresi atar.
DNS Sunucusu Adresi	Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler.
Yedek DNS Adresi	Yedek DNS sunucu adreslerini belirler.
Yedek DNS Adresi 2	
Yedek DNS Adresi 3	
Etki Alanı Arama Sırası	Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler.
DDNS'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Dinamik DNS ayarlarını günceller.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
DDNS TTL	Geçerli DDNS ayarlarını belirtir.
Varsayılan TTL	
DDNS Yenileme Süresi	
mDNS'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Multicast DNS ayarlarını günceller.
WINS Sunucusu Adresi	Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler.
BOOTP'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar.
Sınırlı Sunucu Listesi	TCP/IP üzerinden yazıcıyla iletişim kurmasına izin verilen IP adreslerini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • IP adreslerini ayırmak için virgöl kullanın. • En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz.
Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle	Listede bulunmayan IP adresleri için erişim seçeneğini belirler.
MTU 256-1500 Ethernet (1500*)	TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler.
Ham Baskı Bağlantı Noktası 1-65535 (9100*)	Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler.
Çıkış Trafikçi Maksimum Hızı Kapalı* Açık	Yazıcının maksimum aktarım hızını ayarlar. Not: Etkinleştirildiğinde bu ayarın seçeneği 100-1.000.000 Kilobit/saniyedir.
TLSv1.0'i etkinleştir Kapalı Açık*	TLSv1.0 protokolünü etkinleştirir.
TLSv1.1'i etkinleştir Kapalı Açık*	TLSv1.1 protokolünü etkinleştirir.
SSL Şifreleme Listesi	SSL veya TLS bağlantılarında kullanılacak şifre algoritmalarını belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

SNMP

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

Menü öğesi	Açıklama
SNMP Sürüm 1 ve 2c Etkin Kapalı Açık* SNMP Setine İzin Ver Kapalı Açık* PPM MIB'yi Etkinleştir Kapalı Açık* SNMP Topluluğu	Yazdırma sürücülerini ve uygulamaları yüklemek için Simple Network Management Protocol (SNMP) sürüm 1 ve 2c'yi yapılandırır.
SNMP Sürüm 3 Etkin Kapalı Açık* Okunur/Yazılır Kimlik Bilgilerini Belirle Kullanıcı Adı Parola Salt Okunur Kimlik Bilgilerini Belirle Kullanıcı Adı Parola Kimlik Doğrulama Karması MD5 SHA1* Minimum Kimlik Doğrulama Düzeyi Kimlik Doğrulama Yok, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik* Gizlilik Algoritması DES AES-128*	Yazıcı güvenliğini yüklemek ve güncellemek için SNMP sürüm 3'ü yapılandırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

IPSec

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

Menü öğesi	Açıklama
IPSec'i Etkinleştir Kapalı* Açık	Internet Protocol Security'yi (IPSec) etkinleştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Temel Yapılandırma Varsayılan* Uyumluluk Güvenli	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. Not: 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 temel yapılandırmasını ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Önerilen Şifreleme Yöntemi 3DES AES*	Şifreleme yöntemini ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi SHA1 SHA256* SHA512	Kimlik doğrulama yöntemini ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
IKE SA Ömrü (Saat) 1 2 4 8 24*	IKE SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli olarak ayarlandığında görünür.
IPSec SA Ömrü (Saat) 1 2 4 8* 24	IPSec SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli olarak ayarlandığında görünür.
IPSec Aygıt Sertifikası	Bir IPSec sertifikası belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Bilgisayar [x]	Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır. Not: Bu menü öğeleri yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
Sertifikayla Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Bilgisayar [x] Adresi[/subnet]	
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

802.1x

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

Menü öğesi	Açıklama
Etkin Kapalı* Açık	Yazıcının erişime izin vermeden önce kimlik doğrulaması isteyen ağlara katılmasını sağlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

LPD Yapılandırması

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

Menü öğesi	Açıklama
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 değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

HTTP/FTP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
HTTP Sunucusunu Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir.
HTTPS'yi Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcı sunucusuna ve yazıcı sunucusundan veri aktarımını şifrelemek için Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) öğesini etkinleştirin.
HTTPS Bağlantılarını Zorla Açık Kapalı*	Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar.
FTP/TFTP Etkinleştir Kapalı Açık*	FTP/TFTP'yi kullanarak dosya gönderir.
Yerel Etki Alanları	HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
HTTP Proxy IP Adresi	HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.
FTP Proxy IP Adresi	
HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası	
HTTPS Aygıt Sertifikası	
FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası	
HTTP/FTP İstekleri İçin Zaman Aşımı 1-299 (30*)	Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı 1-299 (3*)	HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

ThinPrint

Menü öğesi	Açıklama
ThinPrint'i Etkinleştir Kapalı* Açık	ThinPrint'i kullanarak yazdırır.
Bağlantı Noktası Numarası 4000-4999 (4000*)	ThinPrint sunucusu için bağlantı noktası numarasını ayarlar.
Bant Genişliği (bit/sn) 100-1000000 (0*)	ThinPrint ortamında veri iletme hızını ayarlar.
Paket Boyutu (kбайt) 0-64000 (0*)	Veri iletimi için paket boyutunu ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

USB

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı PostScript öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Mac İkili PS Otomatik* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler. • Kapalı, PostScript yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.
USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir Kapalı Açık*	Ön USB sürücü bağlantı noktasını etkinleştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Harici ağ erişimini sınırlandırma

Menü öğesi	Açıklama
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 bildirim gönderileceği e-posta adresini belirtir.
Ping sıklığı 1-300 (10*)	Ağ sorgusu aralığını saniye cinsinden belirtir.
Konu	Bildirim e-postasının konusunu ve mesajını belirtir.
Mesaj	
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Güvenlik

Oturum Açma Yöntemleri

İzinleri Yönet

Menü öğesi	Açıklama
Fonksiyon Erişimi Uygulamalarda Adres Defterine Eriş Adres Defterini Değiştir Kısayol Yönetimi Profilleri Oluştur Yer İmlerini Yönet Flash Sürücü Yazdırma Flash Sürücü Renkli Yazdırma Flash Sürücü Tarama Kopyalama İşlevi Kopya Renkli Yazdırmayı Renk Eksikliği E-Posta İşlevi Faks Fonksiyonu FTP Fonksiyonu Bekletilen Faksları Yayınla Bekletilen İşlere Erişim Profil kullan Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Uzaktan Tarama Başlat Siyah Beyaz Yazdırma Renkli Yazdırma Ağ Klasörü - Yazdırma Ağ Klasörü - Renkli Yazdırma Ağ Klasörü - Tarama Sabit Disk - Yazdırma Sabit Disk - Renkli Yazdırma Sabit Disk - Tarama	Yazıcı işlevlerine erişimi kontrol eder. Not: Bazı menü öğeleri yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Yönetici Menüleri Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü Seçenek Kartı Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü	Yazıcı menü ayarlarına erişimi kontrol eder.

Menü öğesi	Açıklama
Aygıt Yönetimi Uzaktan Yönetim Bellenim Güncellemeleri Uygulama Yapılandırması Operatör Paneli Kilidi Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Servis Dışı Silme	Yazıcı yönetim seçeneklerine erişimi kontrol eder.
Uygulamalar Yeni Uygulamalar Kart Kopyalama Tarama Merkezi Özel Tarama Merkezi [x] Formlar ve Sık Kullanılanlar	Yazıcı uygulamalarına erişimi kontrol eder.

Yerel Hesaplar

Menü öğesi	Açıklama
Grupları/İzinleri Yönet	Yazıcıda kayıtlı tüm grupların bir listesini gösterir.
Kullanıcı Ekle Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Yerel hesaplar oluşturur ve bu hesapların yazıcı işlevlerine, yönetici menülerine, yazıcı yönetimi seçeneklerine ve uygulamalara erişimini belirler.

Varsayılan Oturum Açma Yöntemleri

Not: Bu menü yalnızca Yerel Hesaplar menüsündeki ayarları yapılandırdığınızda görünür.

Menü öğesi	Açıklama
Kontrol Paneli Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Kontrol paneline erişmek için varsayılan oturum açma yöntemini belirtir.
Tarayıcı Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Tarayıcıya erişmek için varsayılan oturum açma yöntemini belirtir.

USB Aygıtlarını Zamanla

Menü öğesi	Açıklama
Programlar Yeni Program Ekle	Ön USB bağlantı noktasına erişimi programlar.

Güvenlik Denetim Günlüğü

Menü öğesi	Açıklama
Denetimi Etkinleştir Kapalı* Açık	Olayları güvenli denetim günlüğü ve uzak sistem günlüğünde kaydeder.
Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Kapalı* Açık	Denetim günlüklerini uzak sunucuya gönderir.
Uz. Sis. Gnlğ. Sncs.	Uzak sistem günlüğü sunucusunu belirtin.
Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt. 1-65535 (514*)	Uzak sistem günlüğü bağlantı noktasını belirtir.
Uz. Sis. Gnlğ. Yntm. Normal UDP* Stunnel	Günlüklenen olayları uzak sunucuya iletmek için bir sistem günlüğü yöntemi belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Uzak SisGünlüğü Tesisi 0 - Çekirdek Mesajları 1 - Kullanıcı Düzeyi Mesajlar 2 - Posta Sistemi 3 - Sistem Araçları 4 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları* 5 - Sistem Günlükleri Tarafından Dahili Olarak Oluşturulan Mesajlar 6 - Çizgi Yazıcı Alt Sistemi 7 - Ağ Haberleri Alt Sistemi 8 - UUCP Alt Sistemi 9 - Saat Araçları 10 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları 11 - FTP Araçları 12 - NTP Alt Sistemi 13 - Günlük Denetimi 14 - Günlük Uyarısı 15 - Saat Araçları 16 - Yerel Kullanım 0 (local0) 17 - Yerel Kullanım 1 (local1) 18 - Yerel Kullanım 2 (local2) 19 - Yerel Kullanım 3 (local3) 20 - Yerel Kullanım 4 (local4) 21 - Yerel Kullanım 5 (local5) 22 - Yerel Kullanım 6 (local6) 23 - Yerel Kullanım 7 (local7)	Yazıcının günlük olaylarını uzak sunucuya gönderirken kullandığı tesis kodunu belirler.
Günlüklenecek Olayların Ciddiyeti 0 - Acil Durum 1 - Uyarı 2 - Kritik 3 - Hata 4 - Uyarı* 5 - Duyuru 6 - Bilgi Amaçlı 7 - Hata Açıklama	Günlüklenecek mesajlar ve olayların minimum öncelik düzeyini belirler.
Uzak Sistem Günlüğü Günlüğe Alınmayan Olaylar Kapalı* Açık	Ciddiyet düzeyi ne olursa olsun tüm olayları uzak sunucuya gönderir.
Yöneticinin E-posta Adresi	Yöneticiye günlüklenen olayların e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Temizlendi Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük girişi silindiğinde yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Silindi Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük dolup en eski girişlerin üzerine yazmaya başladığında yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Davranışı Kaydet En Eski Girişlerin Üzerine Kaydır* Günlüğü E-postayla Gönderip Tüm Girişleri Sil	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda günlük depolama sorunlarını çözer.
E-posta % Dolu Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
% Tam Uyarı Düzeyi 1-99 (90*)	
E-posta Günlüğü Dışa Aktarıldı Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük dışa aktarıldığında yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Ayarları Değiştirildi Uyarısı Kapalı* Açık	Denetimi Etkinleştir ayarlandığında yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
Satır Sonlarını Kaydet LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Günlük dosyasının her satırı nasıl sonlandıracağını belirler.
Dışa Aktarmaları Dijital Olarak İmzala Kapalı* Açık	Dışa aktarılan her günlük dosyasına dijital imza ekler.
Günlüğü Temizle	Tüm denetim günlüklerini siler.
Günlüğü Gönder Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Güvenlik günlüğünü flash sürücüyü aktarır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Oturum Açma Sınırlamaları

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

Gizli Yazdırma Ayarı

Menü öğesi	Açıklama
Maks Geçersiz PIN 2–10	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Sıfır değeri bu ayarı kapatır. Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yazıcı belleği veya sabit diskinde gizli yazdırma işleri varken değiştirilirse bu yazdırma işlerinin sona erme süresi yeni varsayılan değere değiştirilmez. Yazıcı kapatılırsa, yazıcı belleğinde bekletilen tüm gizli işler silinir.
Tekrarlanan İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Tekrarlamak istediğiniz yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar.
Doğrulan İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce kullanıcının kalitesini incelemesi için bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar.
Yedek İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Yazıcının daha sonra yazdırmak üzere yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar.
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste Kapalı* Açık	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.
Çift belgeleri sakla Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Disk Şifreleme

Not: Bu menü yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.

Menü öğesi	Açıklama
Durum Etkin Devre dışı	Disk şifrelemeyi etkinleştirir.
Şifrelemeye başla	

Geçici Veri Dosyalarını Sil

Menü öğesi	Açıklama
Dahili belleğe kaydedildi Kapalı* Açık	Yazıcı belleğinde kayıtlı tüm dosyaları siler.
Sabit diske kaydedildi 1 Geçişle Sil* 3 Geçişle Sil 7 Geçişle Sil	Yazıcının sabit diskinde kayıtlı tüm dosyaları siler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Çözüm LDAP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
LDAP Yönlendirmelerini İzle Kapalı* Açık	Oturum açan kullanıcı hesabı için etki alanında farklı sunucuları arar.
LDAP Sertifika Doğrulaması Evet Hayır*	LDAP sertifikalarının doğrulamasını etkinleştirir.

Muhtelif

Menü öğesi	Açıklama
Korunan Özellikler Göster* Gizle	Kullanıcının sahip olduğu güvenlik izninden bağımsız olarak İşlev Erişim Denetimi'nin (FAC) koruduğu tüm özellikleri gösterir. Not: Gizle, yalnızca kullanıcının erişebileceği FAC korumalı özellikleri görüntüler.
Yazdırma İzni Kapalı* Açık	Yazdırmadan önce kullanıcının oturum açmasına izin verir.
Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma Kullanıcı Adı/Parola* Kullanıcı Adı	Yazdırma izni için varsayılan oturum açmayı ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz	Yazıcıya kullanıcı erişimini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur. "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir, herkesin yazıcının tüm özelliklerine erişmesini sağlar. Etkisiz, gerekli güvenlik bilgileri mevcut olmadığında yazıcıya erişimi imkansız hale getirebilir.
Minimum Parola Uzunluğu 0-32	Parola uzunluğunu belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Raporlar

Menü Ayarları Sayfası

Menü öğesi	Açıklama
Menü Ayarları Sayfası	Yazıcı menülerini içeren bir rapor yazdırır.

Aygıt

Menü öğesi	Açıklama
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.

Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tiplerini Yazdır PCL Yazı Tipleri PS Yazı Tipleri	Her bir yazıcı dilinde mevcut olan yazı tipleri hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır.
Dizin Yazdır	Flash sürücü veya sabit diskte depolanan kaynakları yazdırır. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir flash sürücü veya sabit disk takıldığında görüntülenir.

Kısayollar

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Kısayollar	Yazıcıda depolanan kısayolları listeleyen bir rapor yazdırır.
Faks Kısayolları	
Kopyalama Kısayolları	
E-posta Kısayolları	
FTP Kısayolları	
Ağ Klasörü Kısayolları	

Faks

Menü öğesi	Açıklama
Faks İş Günlüğü	Tamamlanan son 200 faks işi hakkında bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
Faks Çağrı Günlüğü	Denenen, alınan ve engellenen son 100 çağrı hakkında bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.

Ağ

Menü öğesi	Açıklama
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 Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.

Yardım

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Kılavuzları Yazdır	Tüm kılavuzları yazdırır
Renk Kalitesi Kılavuzu	Renk kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgiler sağlar
Bağlantı Kılavuzu	Yazıcıyı yerel olarak (USB) veya bir ağa bağlama ile ilgili bilgileri içerir
Kopya Kılavuzu	Kopya oluşturma ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
E-posta Kılavuzu	E-posta gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Faks Kılavuzu	Faks gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Bilgi Kılavuzu	Yazıcı hakkında bilgi sağlar
Ortam Kılavuzu	Kağıt ve özel ortamları yüklemekle ilgili bilgi sağlar
Taşıma Kılavuzu	Yazıcıyı taşıma, yerleştirme veya nakletmekle ilgili bilgi sağlar
Yazdırma Kalitesi Kılavuzu	Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgileri içerir

Menü öğesi	Açıklama
Tarama Kılavuzu	Belge tarama ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Sarf M. Kılavuzu	Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar

Sorun Giderme

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Yazdırma kalitesi kusurlarını tanımlamak ve düzeltmek için örnek sayfalar yazdırır.
Tarayıcıyı Temizleme	Yazıcının nasıl temizleneceğine dair talimatları yazdırır.

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası** yoluna dokununuz.

Yazıcıyı sabitleme

Güvenlik yuvasının konumlandırılması

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



Yazıcı belleğini silme

Yazıcınızdaki geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcınızı kapatın.

Kalıcı belleği veya kişisel ayarları, aygıt ve ağ ayarlarını, güvenlik ayarlarını ve yerleşik çözümleri silmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme** öğesine dokununuz.
- 2 **Geçici bellekteki tüm bilgileri temizle** onay kutusunu seçin ve **SİL** öğesine dokununuz.
- 3 **İlk kurulum sihirbazını başlat** veya **Yazıcıyı çevrimdışı bırak** öğesini seçin ve ardından **İleri** öğesine dokununuz.
- 4 İşlemi başlatın.

Yazıcı sabit disk belleğini silme

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme** öğesine dokununuz.
- 2 **Sabit diskteki tüm bilgileri silin** onay kutusunu işaretleyin ardından **SİL** öğesine dokununuz.
- 3 Verileri silmek için bir yöntem seçin.
- 4 İşlemi başlatın.

Not: Bu işlem, yazıcıyı diğer görevler için kullanılmaz hale getirerek birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

Yazıcının sabit diskini şifreleme

Bu işlem sabit diskteki tüm içeriği siler. Şifrelemeye başlamadan önce gerekirse yazıcıdaki önemli bilgilerinizi yedekleyin.

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme > Şifrelemeyi başlat** ögesine dokununuz.
- 2 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

- Veri kaybını önlemek için şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın.
- Bu işlem, yazıcıyı diğer görevler için kullanılmaz hale getirerek birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- Şifrelemeden sonra yazıcı otomatik olarak yeniden başlatılır.

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Fabrika Ayarlarına Geri Yükle** ögesine dokununuz.
- 2 **Ayarları Geri Yükle >** geri yüklemek istediğiniz ayarları seçin > **GERİ YÜKLE** ögesine dokununuz.
- 3 İşlemi başlatın.

Geçicilik Bildirimi

Bellek türü	Açıklama
Geçici bellek	Yazıcı basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart rastgele erişim belleğini (RAM) kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcı iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flash bellek). Her iki tür de işletim sistemi, yazıcı ayarları, ağ bilgileri, tarayıcı ve yer imi ayarları ile yerleşik çözümleri depolamak için kullanılır.
Sabit disk belleği	Bazı yazıcılarda sabit disk sürücüsü yüklü olabilir. Yazıcı sabit disk, yazıcıya özel işlevler için tasarlanmıştır. Sabit disk, yazıcının karmaşık yazdırma işleri, form verileri ve yazı tipi verilerinden arabelleğe alınan kullanıcı verilerini korumasına olanak sağlar.

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması

- **Manyetik Alanı Etkisizleştirme**—Depolanmış verileri silen bir manyetik alan ile sabit diski temizler
- **Ezme**—Bileşen parçalarını kırmak ve okunamaz hale getirmek için fiziksel olarak sabit diski sıkıştırır
- **Öğütme**—Fiziksel olarak sabit diski küçük metal parçalara ayırır

Not: Tüm verilerin tamamen silindiğinden emin olmak için verilerin depolandığı tüm sabit diskleri fiziksel olarak imha edin.

Yazıcının bakımını yapma

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Optimum yazıcı performansı elde edememek veya parçaları ve sarf malzemesini değiştirmemek, yazıcınızın zarar görmesine neden olabilir.

Hoparlör ses düzeyini ayarlama

Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Sesli Geri Bildirim
- 2 Ses düzeyini ayarlayın.

Notlar:

- Sessiz Mod etkinleştirildiğinde sesli uyarılar kapatılır. Bu ayar yazıcı performansını da yavaşlatır.
- Oturum kapatıldıktan sonra ya da yazıcı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan çıktığında ses düzeyi varsayılan değere sıfırlanır.

Faks hoparlörü ayarlarını yapılandırma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Hoparlör Ayarları** ögesine dokunun.
- 2 Aşağıdakileri yapın:
 - Hoparlör Modu ögesini **Daima Açık** olarak ayarlayın.
 - Hoparlör Ses Düzeyi ögesini **Yüksek** olarak ayarlayın.
 - Zil Sesi Düzeyi ögesini etkinleştirin.

Ağ Üzerinde Çalışma

Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama

Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı** ögesine dokunun.

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

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

Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup (WPS) kullanarak kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici) WPS sertifikalı veya WPS onaylıdır. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir kablosuz ağ adaptörü yazıcınıza bağlıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelere bakın.
- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı** ögesine dokunun.

Push Düğmesi yöntemini kullanma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > Düğme Yöntemini Başlat** ögesine dokunun.
- 2 Ekrandaki talimatları izleyin.

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > PIN Yöntemini Başlat** ögesine dokunun.
- 2 Sekiz basamaklı WPS PIN'ini kopyalayın.
- 3 Bir web tarayıcısı açıp adres alanına erişim noktanızın IP adresini yazın.

Notlar:

- IP adresini öğrenmek için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
 - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 4 WPS ayarlarına erişim sağlayın. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
 - 5 Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Wi-Fi Direct'i yapılandırma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct** ögesine dokunun.
- 2 Ayarları yapılandırın.
 - **Wi-Fi Direct'i Etkinleştir:** Yazıcının kendi Wi-Fi Direct ağını yayınlamasını® sağlar.
 - **Wi-Fi Direct Adı:** Wi-Fi Direct ağı için bir ad atar.
 - **Wi-Fi Direct Parolası:** Eşler arası bağlantı kullanılırken kablosuz güvenlik haberleşmesi sağlamak için parola atar.
 - **Kurulum Sayfasında Parolayı Göster:** Parolanın Ağ Ayarları Sayfası'nda gösterilmesini sağlar.
 - **Düğme İsteklerini Otomatik Olarak Kabul Et:** İstemciler Wi-Fi Direct kullanarak bağlandıklarında ana ekranda neyin görüntüleneceğini belirler. Güvenlik amacıyla bu ayar varsayılan olarak devre dışıdır. Devre dışı bırakıldığında, kullanıcıya bağlantıya izin verip vermeyeceğini soran bir istem görüntülenir.

Not: Düğme isteklerinin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.

Notlar:

- Wi-Fi Direct ağ parolası varsayılan olarak yazıcı ekranında görünmez. Parolayı göstermek için ana ekranda **Ayarlar > Güvenlik > Çeşitli > Parolayı/PIN Gösterme Özelliğini Etkinleştir** öğelerine dokununuz.
- Wi-Fi Direct ağının parolasını yazıcı ekranında göstermeden öğrenmek için ana ekranda **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası** öğelerine dokununuz.

Yazıcıya mobil aygıt bağlama

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [141. sayfadaki "Wi-Fi Direct'i yapılandırma"](#).

Wi-Fi Direct kullanarak bağlanma

Not: Bu talimatlar yalnızca Android mobil aygıtlar için geçerlidir.

- 1 Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2 **Wi-Fi** öğesini etkinleştirin ve ardından **Wi-Fi Direct** öğesine dokununuz.
- 3 Yazıcının 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 dokununuz ve ardından yazıcının 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.

Yazıcıya bilgisayar bağlama

Bilgisayarınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [141. sayfadaki "Wi-Fi Direct'i yapılandırma"](#).

Windows kullanıcıları için

- 1 **Yazıcılar ve tarayıcılar**'ı açın, ardından **Yazıcı veya tarayıcı ekle** öğesine tıklayın.
- 2 **Wi-Fi Direct yazıcılarını göster** öğesine tıklayın, ardından yazıcının Wi-Fi Direct adını seçin.
- 3 Yazıcı ekranındaki sekiz haneli yazıcı PIN kodunu not alın.
- 4 PIN'i bilgisayara girin.
Not: Yazdırma sürücüsü yüklü değilse Windows uygun sürücüyü indirir.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Kablosuz bağlantı simgesine tıklayın, ardından yazıcının 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 yazın.

Not: Wi-Fi Direct ağı bağlantısını kestikten sonra bilgisayarınızı önceki ağına geri bağlayın.

Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı > Standart Ağ** ögesine dokununuz.
- 2 Ekrandaki talimatları izleyin.

Dahili çözüm bağlantı noktasını taktıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Notlar:

- Yazıcının statik bir IP adresi varsa yapılandırmayı değiştirmeyin.
- Bilgisayarlar bir IP adresi yerine ağ adını kullanacak şekilde yapılandırılmışsa yapılandırmayı değiştirmeyin.
- Daha önce bir Ethernet bağlantısı için yapılandırılmış bir yazıcıya bir kablosuz dahili çözüm bağlantı noktası (ISP) ekliyorsanız yazıcının Ethernet ağı bağlantısını kesin.

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın.
- 2 Yeni ISP'li yazıcının kısayol menüsünden yazıcı özelliklerini açın.
- 3 Listedeki bağlantı noktasını yapılandırın.
- 4 IP adresini güncelleyin.
- 5 Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri'nden yazıcı listesine geçin ve + > **IP**'yi seçin.
- 2 Adres alanına IP adresini girin.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

Yazıcı parçalarını temizleme

Yazıcıyı temizleme

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

Notlar:

- Bu görevi birkaç ayda bir uygulayın.
- Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 Standart kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı çıkarın.
- 3 Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
- 4 Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.

Notlar:

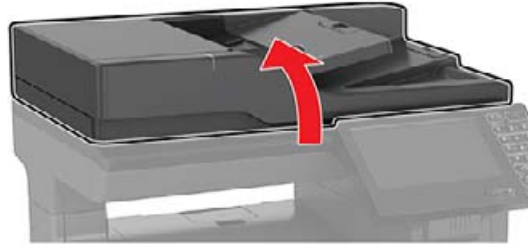
- Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.
- Temizleme işlemi sonrasında yazıcının her tarafının kuru olduğundan emin olun.

- 5 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

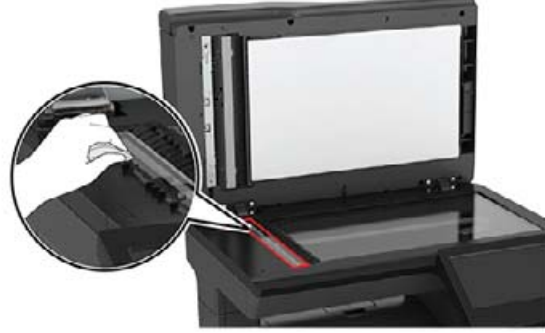
Tarayıcıyı temizleme

- 1 Tarayıcı kapağını açın.

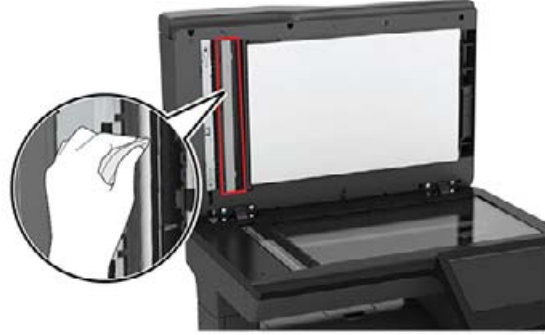


2 Aşağıdaki alanları nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin:

- ADF camı



- ADF camının pad'i



- Tarayıcı camı



- Tarayıcı camının pad'i



3 Tarayıcı kapağını kapatın.

Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme

Parça ve sarf malzemesi siparişi vermek için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

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

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

- 1 Ana ekrandan, **Durum/Sarf Malzemeleri** öğesine dokununuz.
- 2 Kontrol etmek istediğiniz parça veya sarf malzemesini seçin.

Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.

Toner kartuşu sipariş etme

Notlar:

- Tahmini kartuş verimi, ISO/IEC 19798 standardına dayanır.
- Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, gerçek verimi olumsuz etkileyebilir ve kartuş parçalarının toner bitmeden arızalanmasına neden olabilir.

Toner kartuşu sipariş etmek için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Görüntüleme birimi veya görüntüleme kiti siparişi verme

Görüntüleme kitlerini sipariş etmek için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Atık toner şişesi sipariş etme

Bir atık toner şişesi sipariş etmek için, yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Isıtıcı bakım kiti sipariş etme

Isıtıcı bakım kiti sipariş etmek için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 **Ayarlar** > **Aygıt** > **Bildirimler** ögesine tıklayın.

3 Sarf Malzemeleri menüsünden **Özel Sarf Malzemeleri Bildirimleri** ögesine tıklayın.

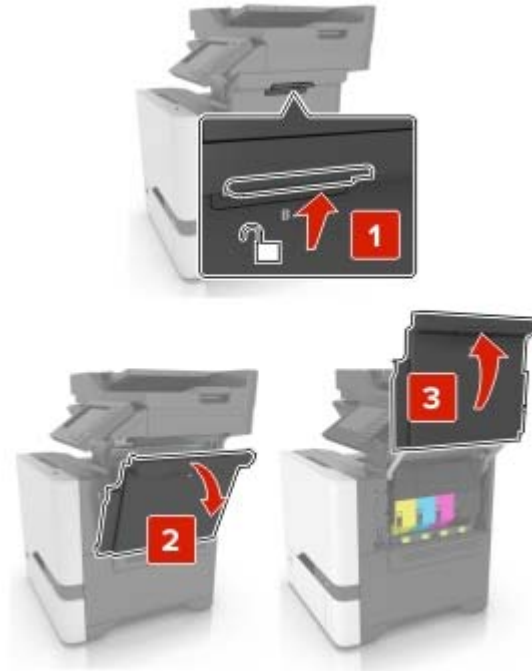
4 Her sarf malzemesi ögesi için bir bildirim seçin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

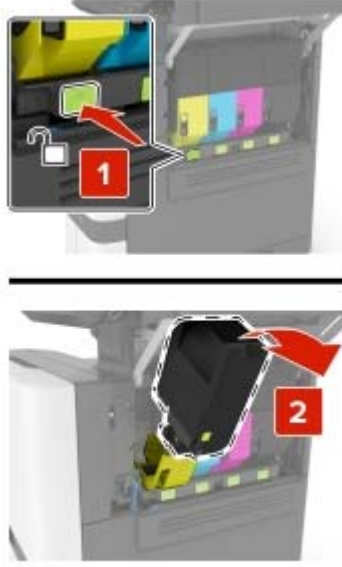
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

Toner kartuşu değiştirme

1 B kapağını açın.

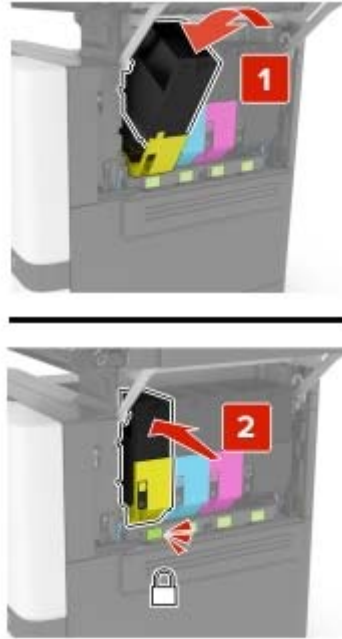


2 Toner kartuşunu çıkarın.



3 Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.

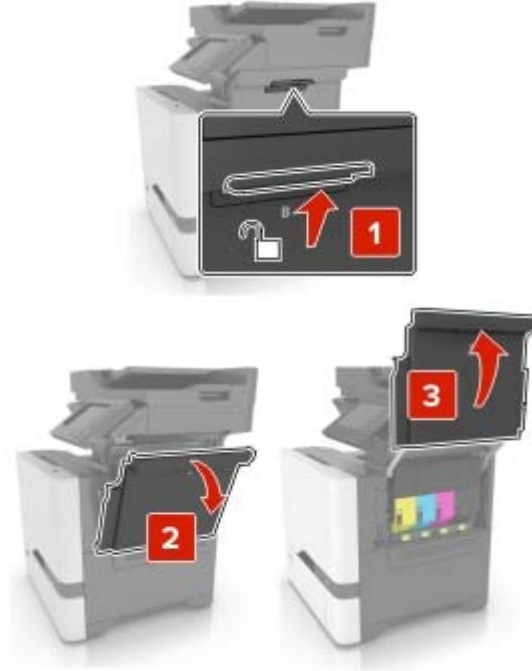
4 Yeni toner kartuşunu takın.



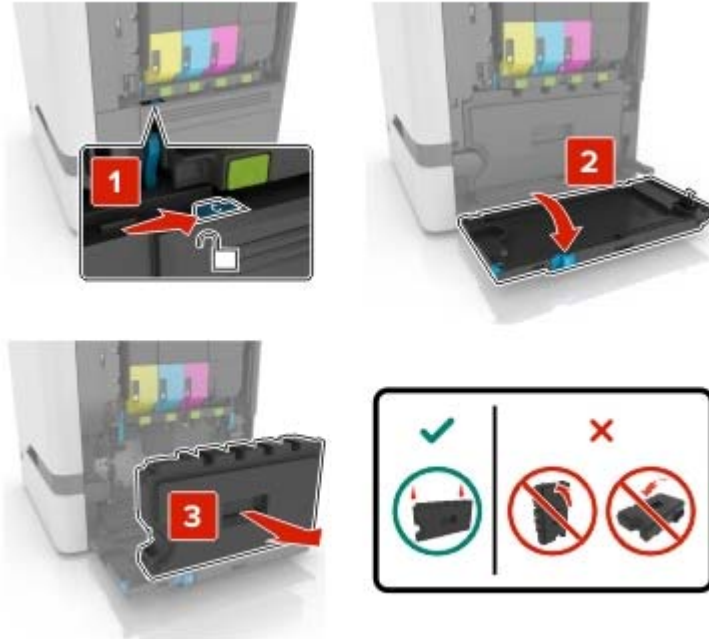
5 B kapağını kapatın.

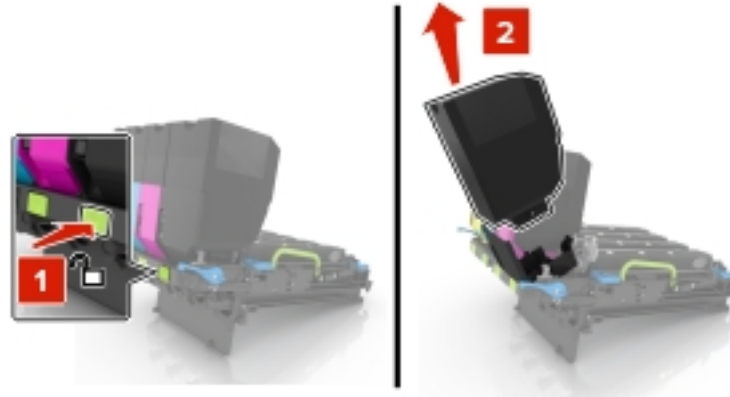
Görüntüleme ünitesini değiştirme

1 B kapağını açın.



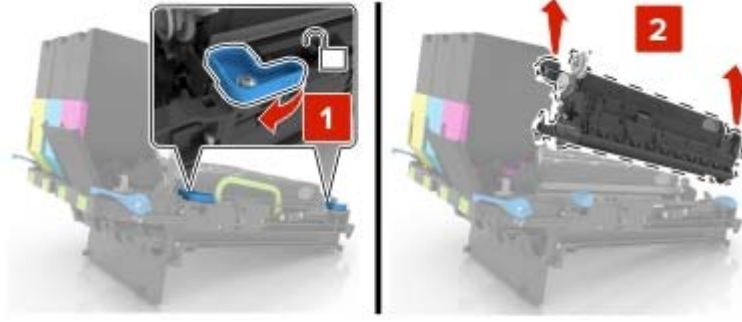
2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Görüntüleme kitini çıkarın.**4** Siyah toner kartuşunu çıkarın.**5** Görüntüleme ünitesini çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki parlak fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.

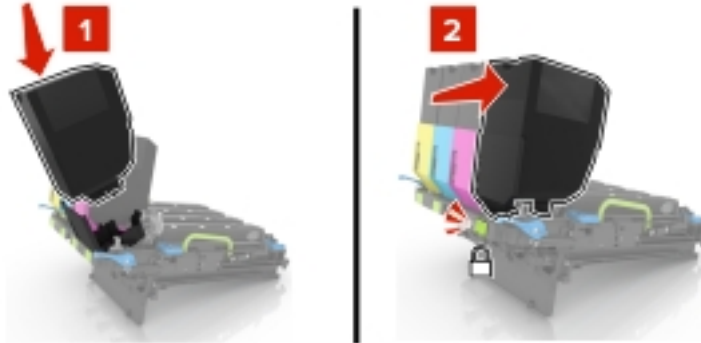


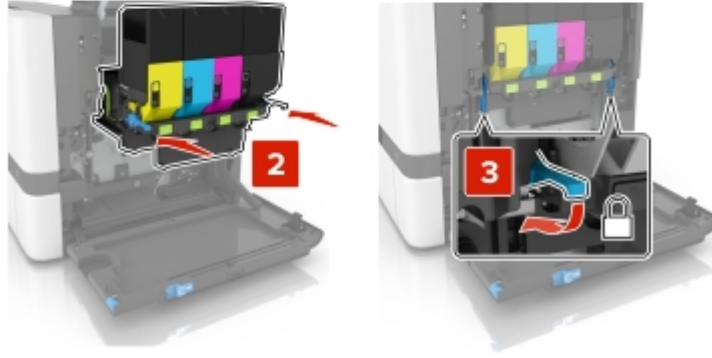
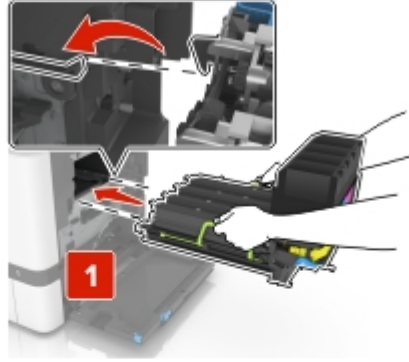
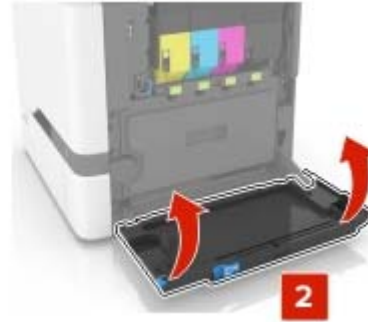
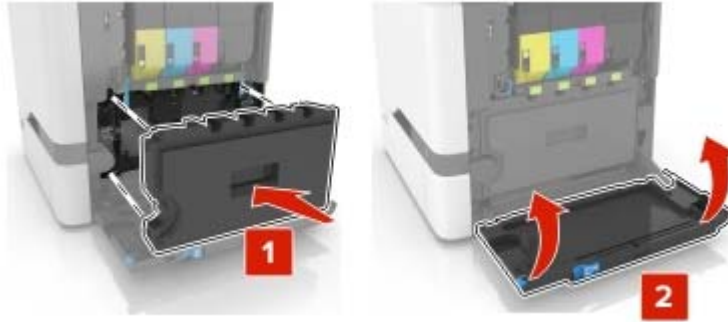
6 Yeni görüntüleme birimini ambalajından çıkarın.

7 Yeni görüntüleme ünitesini takın.



8 Siyah toner kartuşunu takın.



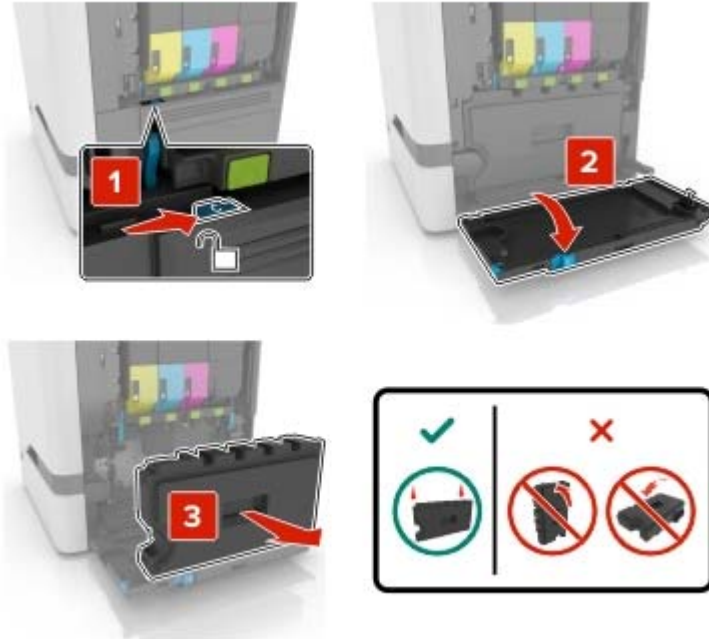
9 Görüntüleme kitini takın.**10** Atık toner şişesini takın.**11** B kapağını kapatın.

Görüntüleme kitini değiştirme

1 B kapağını açın.



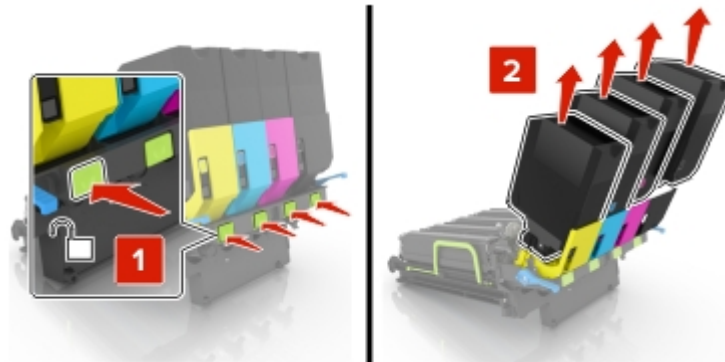
2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Görüntüleme kitini çıkarın.



4 Toner kartuşlarını çıkarın.



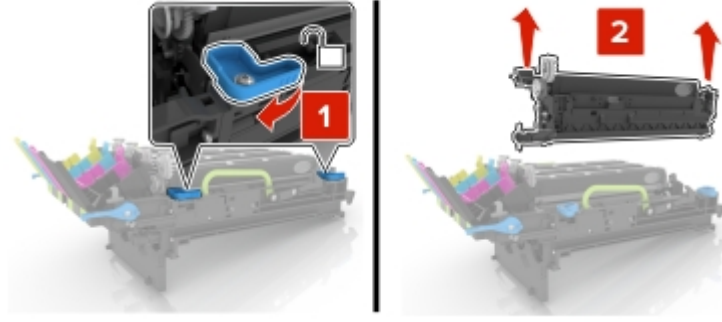
5 Yeni görüntüleme kitinin ambalajından çıkarın ve ambalaj malzemesini açın.

Not: Görüntüleme kitinde, görüntüleme kiti ile camgöbeği, macenta ve sarı developer birimleri bulunur.

6 Siyah görüntüleme birimini çıkarın.

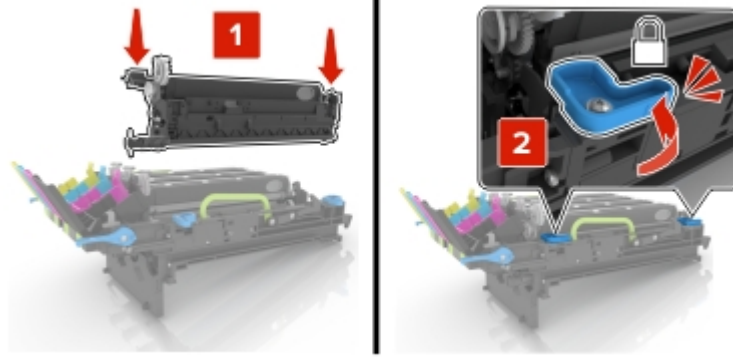
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki parlak fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.

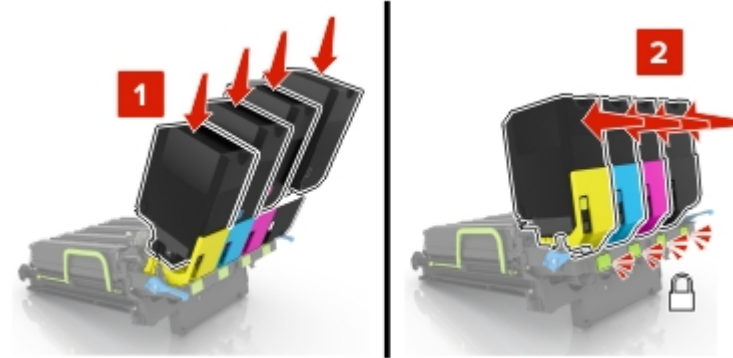


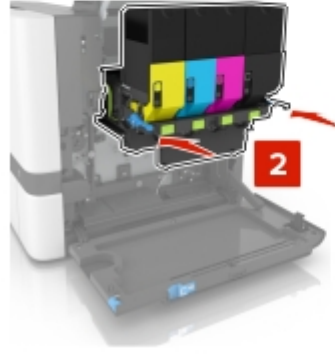
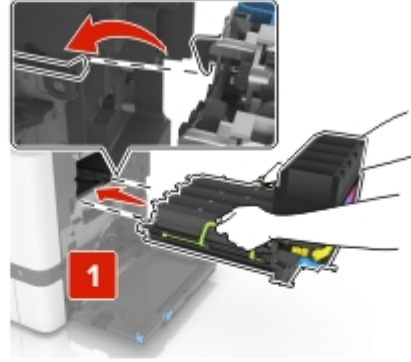
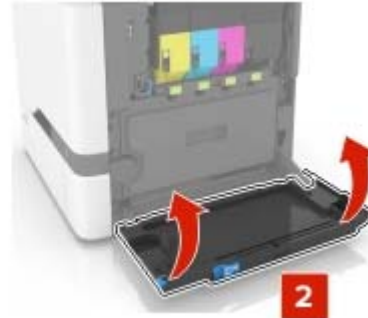
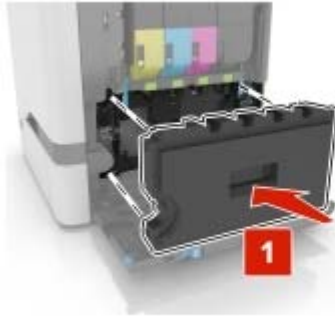
Not: Siyah görüntüleme biriminde, siyah görüntüleme ünitesi ve fotoğraf iletkeni bulunur.

7 Siyah görüntüleme birimini yeni görüntüleme kitine takın.



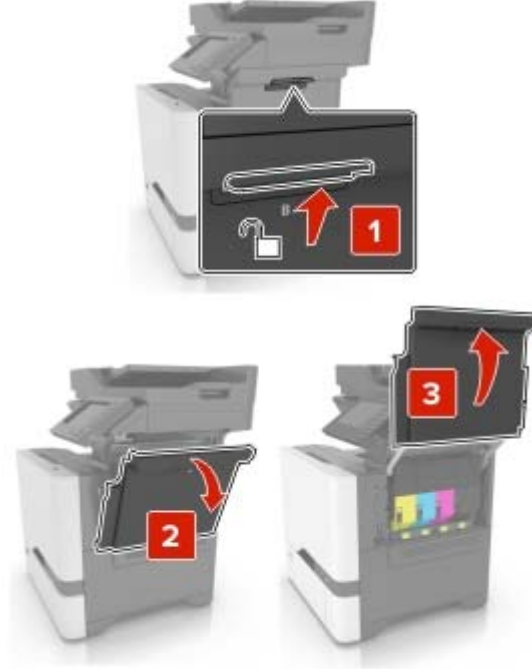
8 Toner kartuşlarını takın.



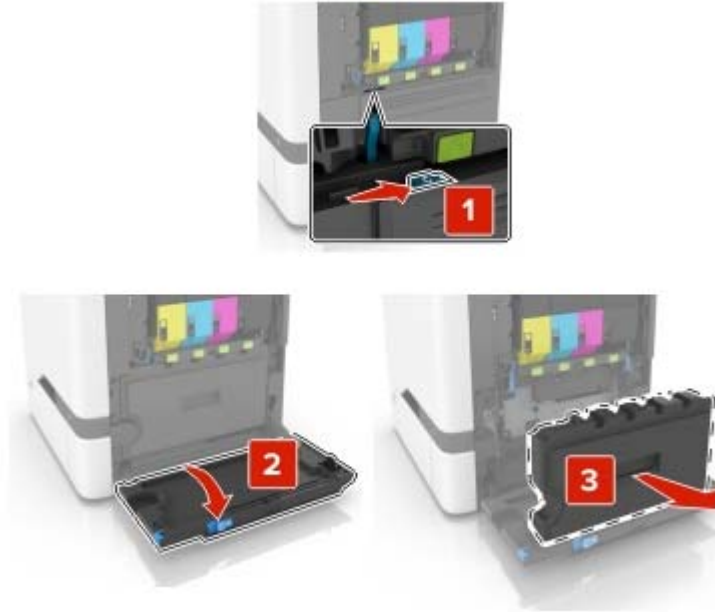
9 Yeni görüntüleme kitini takın.**10** Atık toner şişesini takın.**11** B kapağını kapatın.

Atık toner şişesini değiştirme

1 B kapağını aın.

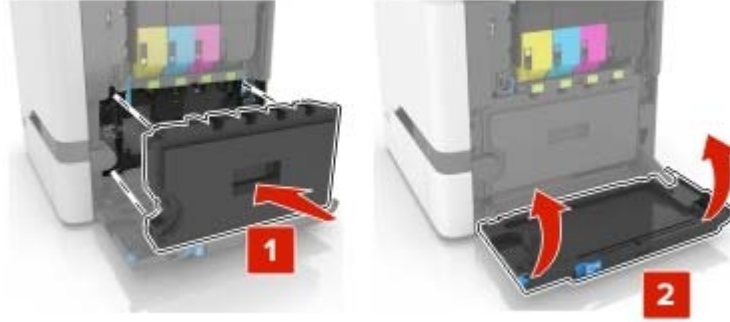


2 Atık toner şişesini ıkarın.



3 Yeni atık toner şişesini paketinden ıkarın.

4 Yeni atık toner şişesini takın.




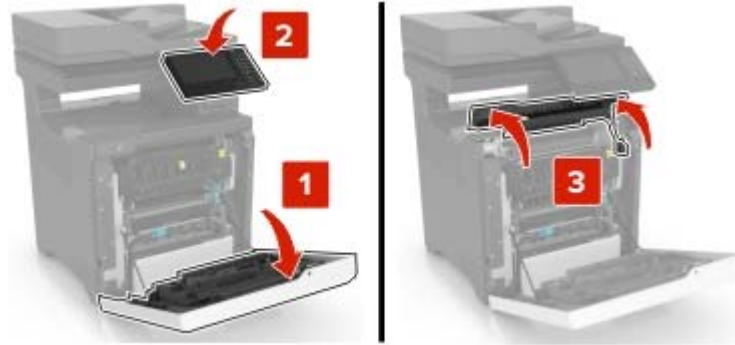
5 B kapağını kapatın.

Isıtıcıyı değiştirme

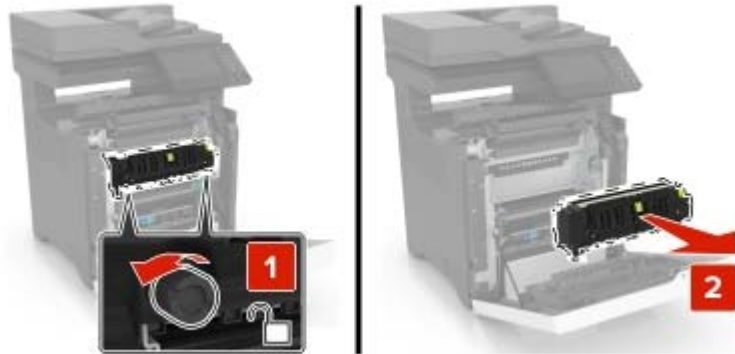
1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.

2 A ve D kapaklarını açın.

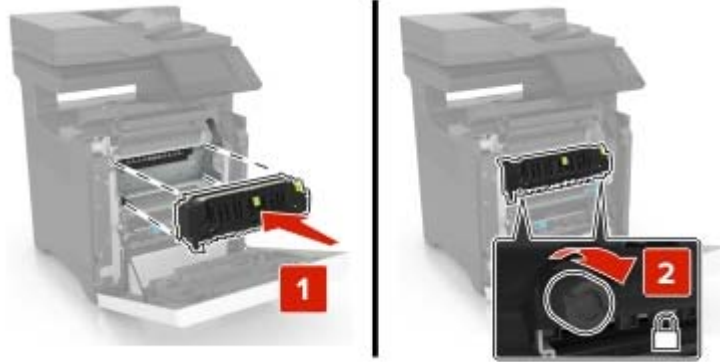
 **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



3 Isıtıcıyı çıkarın.



4 Yeni ısıtıcıyı ambalajından çıkarın.

5 Yeni ısıtıcıyı takın.**6** D ve A kapaklarını kapatın.**7** Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

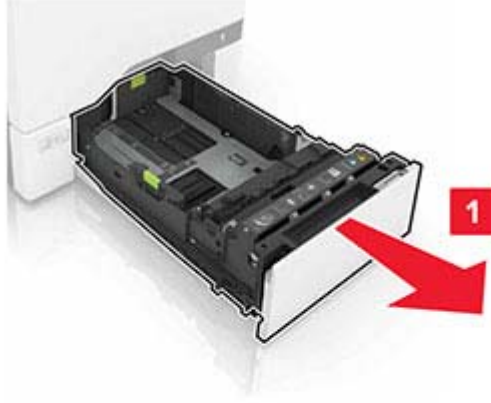
8 Isıtıcı bakım sayacını sıfırlayın.

Daha fazla bilgi için bkz. [174. sayfadaki "Bakım sayacını sıfırlama"](#).

Alma silindirini değiştirme

550 sayfalık alma silindirinin değiştirilmesi

- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 Tepsiyi çıkarın.

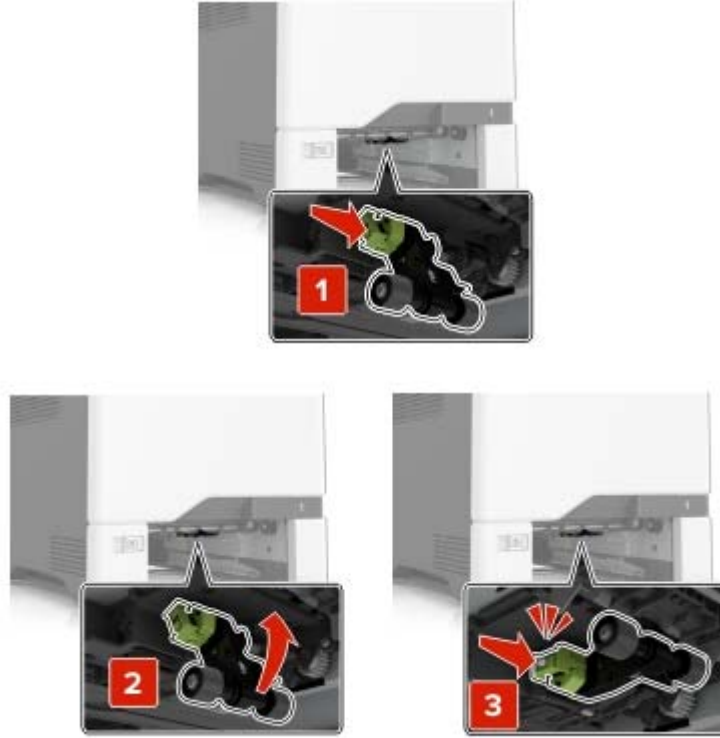


3 Alma silindirini çıkarın.



4 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

5 Yeni alma silindirini *tık* sesini duyana kadar yerine kadar itin.



6 Tepsiyi takın.

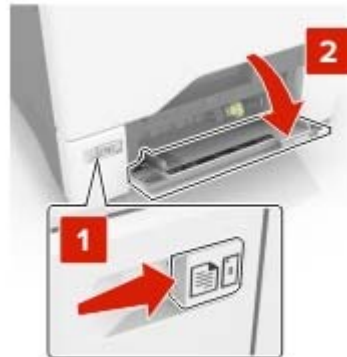
7 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

Çok amaçlı besleyicideki alma silindirini değiştirme

1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.

2 Çok amaçlı besleyiciyi açın.



3 Alma silindirini çıkarın.



4 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

5 Yeni alma silindirini *tık* sesini duyana kadar yerine kadar itin.



6 Çok amaçlı besleyiciyi kapatın.

7 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

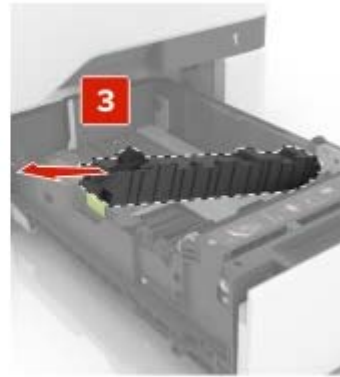
⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

Ayırıcı pad'i değiştirme

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

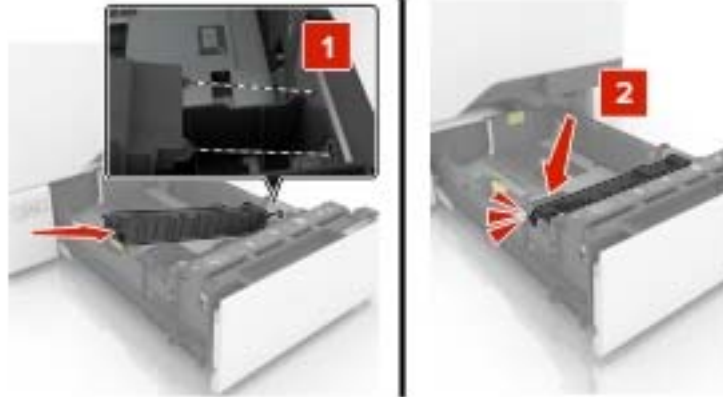


2 Ayırıcı pedi çıkarın.



3 Yeni ayırıcı pad'in ambalajını çıkarın.

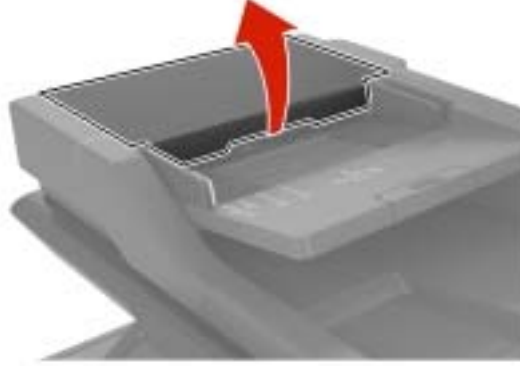
4 Yeni ayırıcı pad'i takın ve yerine *tık* sesiyle oturana kadar pad'i itin.



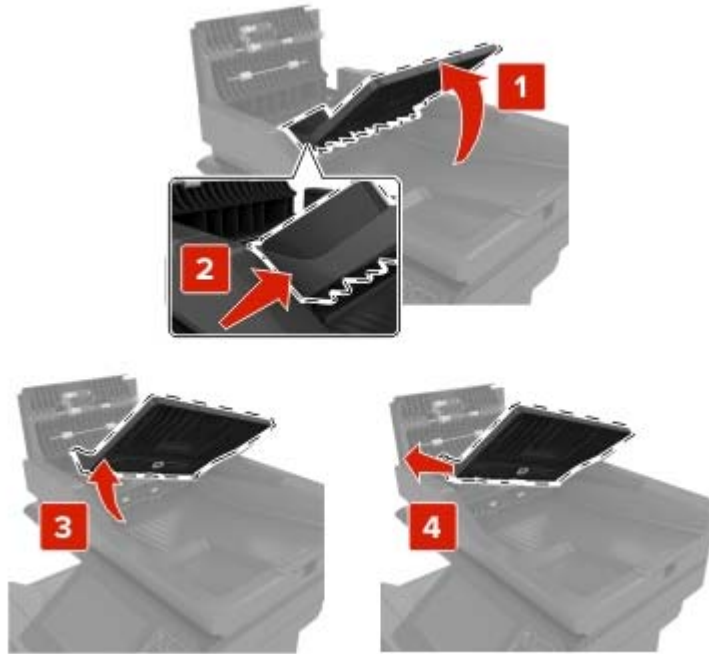
5 Tepsiyi takın.

ADF giriş tepsisini değiştirme

1 E kapağını açın.



2 ADF giriş tepsisini çıkarın.



3 Yeni ADF giriş tepsisini ambalajından çıkarın.

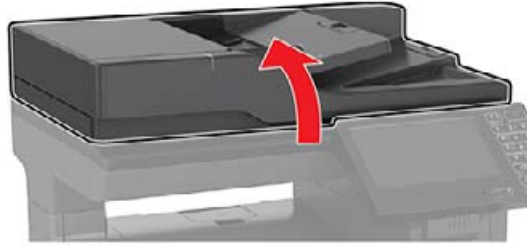
4 Yeni ADF giriş tepsisini bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.



5 E kapağını kapatın.

ADF tarama pad'ini değiştirme

1 Tarayıcı kapağını açın.



2 ADF tarama pad'ini çıkarın.



3 Yeni ADF tarama pad'ini ambalajından çıkarın.

4 ADF tarama pad'inin beyaz alanını aşağıya bakacak şekilde tarayıcı camının üstüne yerleştirin.



5 ADF tarama pad'ini kapağa yapıştırmak için tarayıcı kapağını kapatın.



6 ADF tarama pad'inin kapağa doğru şekilde yapışıp yapışmadığını kontrol etmek için tarayıcı kapağını kapatın.

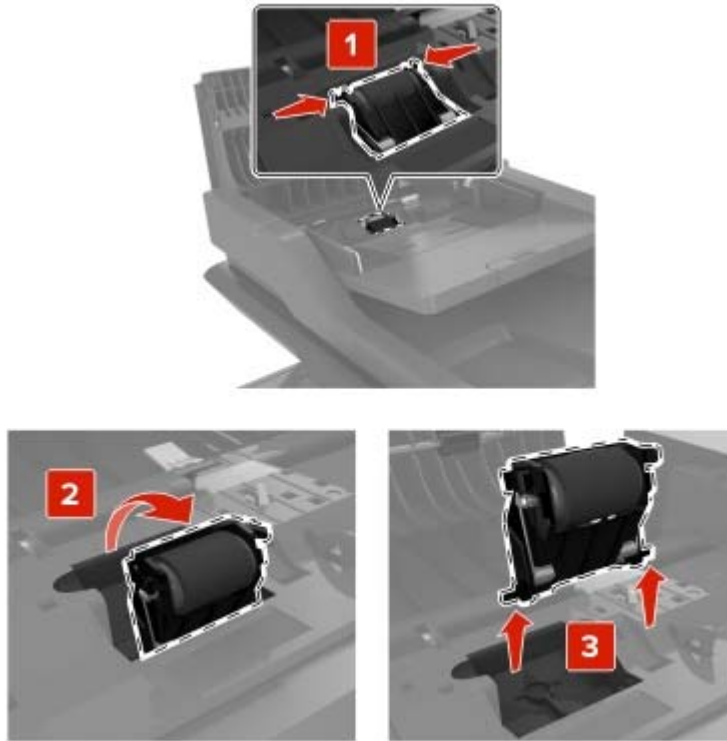
7 Tarayıcı kapağını kapatın.

ADF ayırma silindirini değiştirme

1 E kapağını açın.

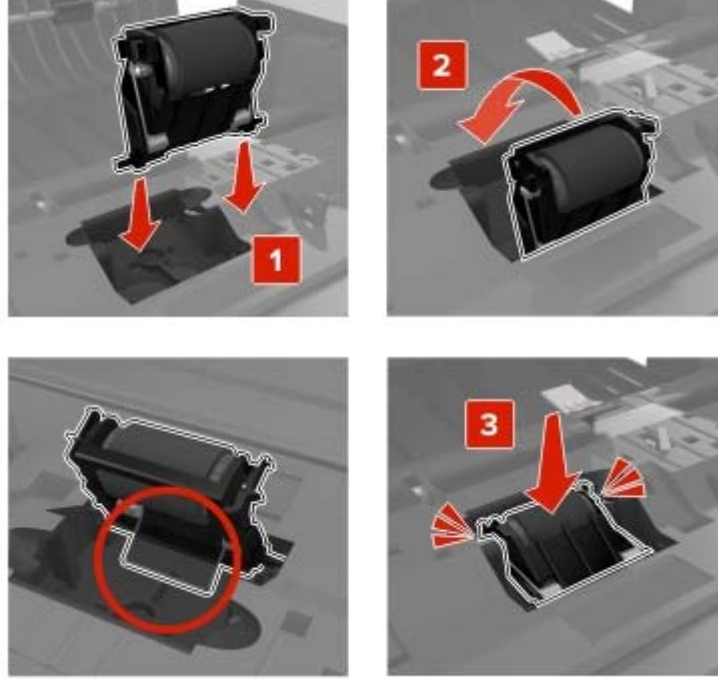


2 ADF ayırma silindirini ıkarın.



3 Yeni ADF ayırma silindirini ambalajından ıkarın.

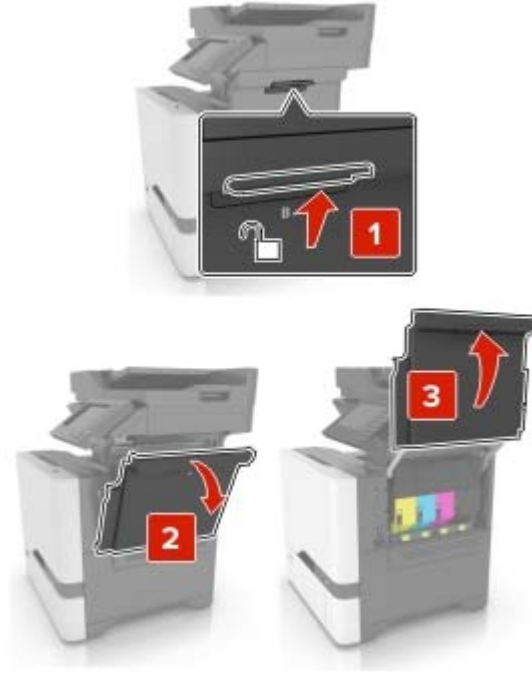
4 Yeni ADF ayırma silindirini bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.



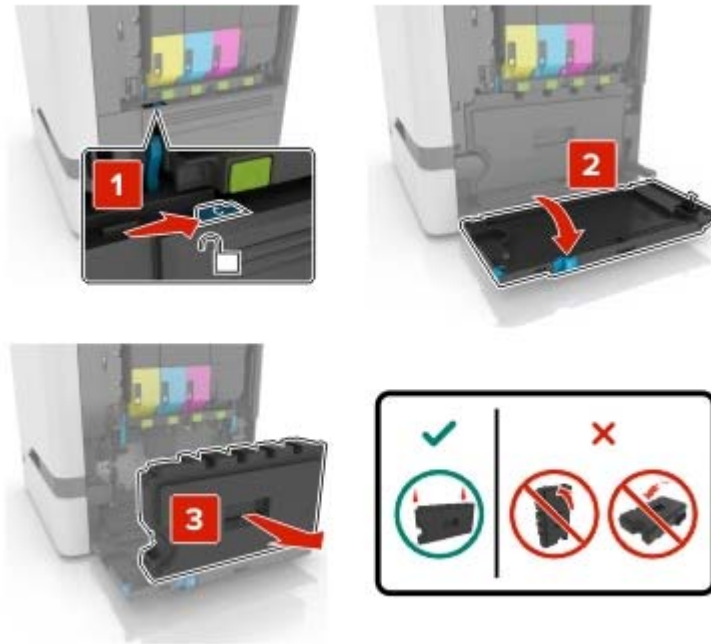
5 Kapak E'yi kapatın.

Aktarma modülünü değiştirme


- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 B kapağını açın.



- 3 Atık toner şişesini çıkarın.

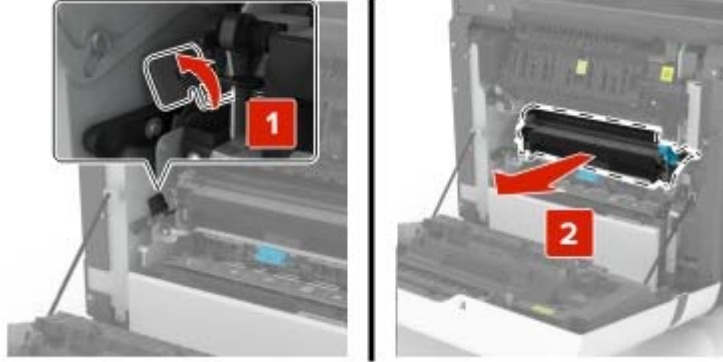


4 Görüntüleme kitini çıkarın.**5** A kapağını açın.

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

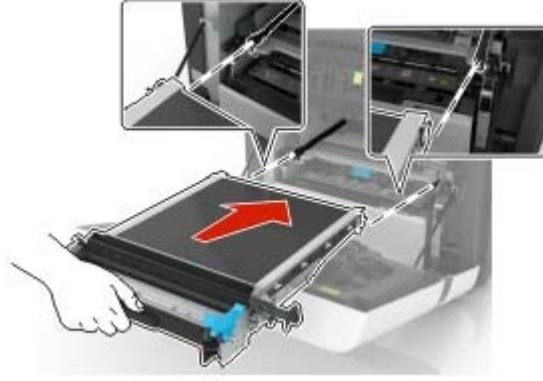


6 Aktarma modülünü çıkarın.



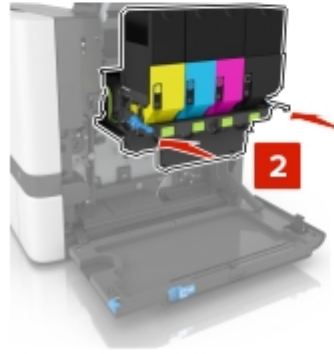
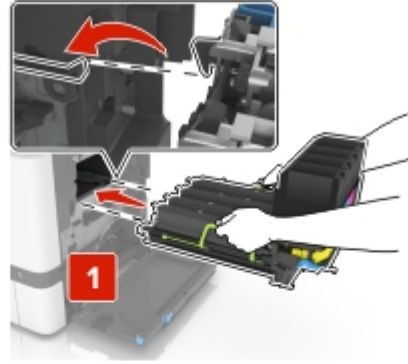
7 Yeni aktarma modülünü ambalajından çıkarın ve ambalaj malzemesini açın.

8 Yeni aktarma modülünü takın.

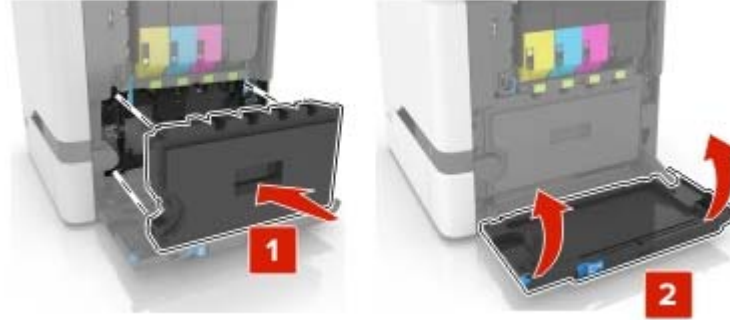


9 A kapağını kapatın.

10 Görüntüleme kitini takın.



11 Atık toner şişesini takın.



12 B kapağını kapatın.

13 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

14 Bakım sayacını sıfırlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [174. sayfadaki "Bakım sayacını sıfırlama"](#).

Bakım sayacını sıfırlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Cihaz > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar** seçeneğine dokununuz.
- 2 **Isıtıcı Sıfırlama** veya **ITM Sıfırlama** seçeneğini belirleyin.

Sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Cihaz > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar** seçeneğine dokununuz.
- 2 Sıfırlamak istediğiniz sayacı belirleyin.

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

Yazıcıyı taşıma

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 20 kg'dan (44 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.

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

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: 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.

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Yazıcıyı uzak bir yere naklederken, orijinal paketini kullanın veya yazıcıyı satın aldığınız yerle görüşün.

Enerji ve kağıt tasarrufu

Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma

Uyku modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Uyku Modu** öğesine dokununuz.
- 2 Yazıcının Uyku Modu durumuna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi belirleyin.

Hazırda Bekleme modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Hazırda Bekleme Zaman Aşımı** öğesine dokununuz.
- 2 Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

Notlar:

- Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarının çalışması için Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını Hazırda Bekleme olarak belirleyin.
- Embedded Web Server, yazıcı Hazırda Bekleme modundayken devre dışıdır.

Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Ekran Parlaklığı** ögesine dokununuz.
- 2 Ayarı uygulayınız.

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

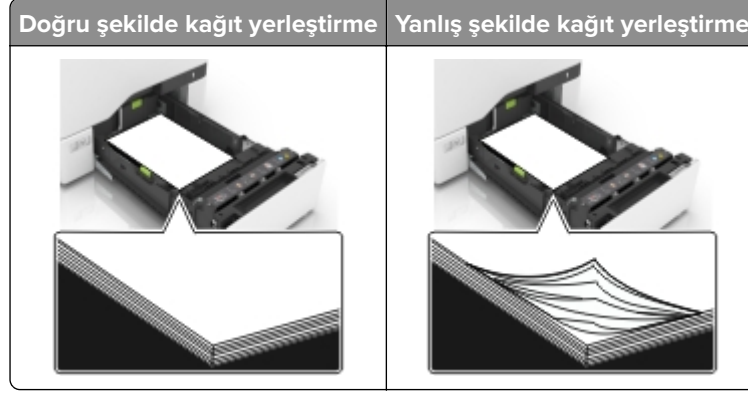
- Kağıdın her iki tarafına yazdırınız.
Not: Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.
- Tek bir kağıt yaprağına birden çok sayfa yazdırınız.
- Yazdırmadan önce belgenin nasıl görüldüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanınız.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırınız.

Sıkışmaları giderme

Sıkışmaları önleme

Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- 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 aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



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

Önerilen kağıdı kullanın

- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt yüklemeyin.

- Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

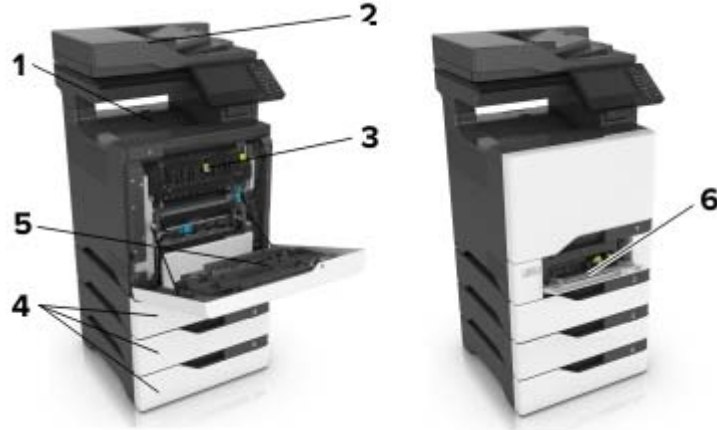


- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

Sıkışma konumlarını belirleme

Notlar:

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



	Sıkışma konumları
1	Standart kutu
2	Kapak E
3	Kapak A
4	Tepsiler
5	Çok amaçlı besleyici

Tepsilerde kağıt sıkışması

- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: İsteğe bağlı tepsinin içinde bulunan bir sensör, statik elektrik tarafından kolaylıkla zarar görebilir. Tepsideki sıkışan kağıdı çıkarmadan önce metal bir yüzeye dokununuz.

- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 3 Tepsiyi takın.

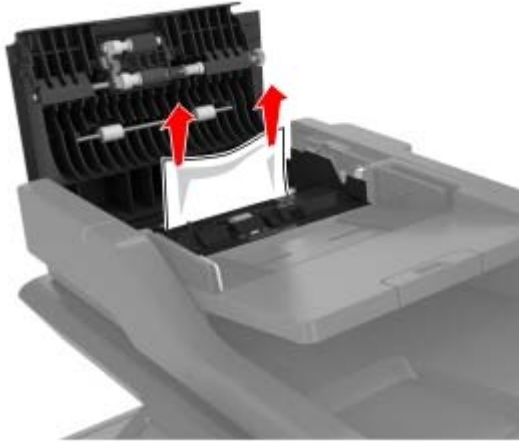
E kapağının arkasında kağıt sıkışması

- 1 E kapağını açın.



- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

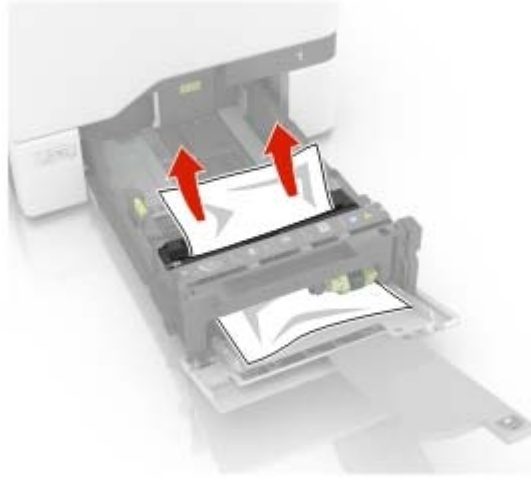


- 3 E kapağını kapatın.

Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

- 1 Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.
- 2 Tepsiyi dışarı doğru çekin.
- 3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

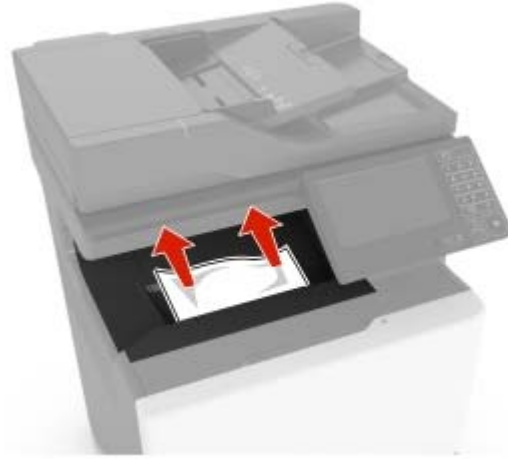


4 Tepsiyi takın.

Standart seledede kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

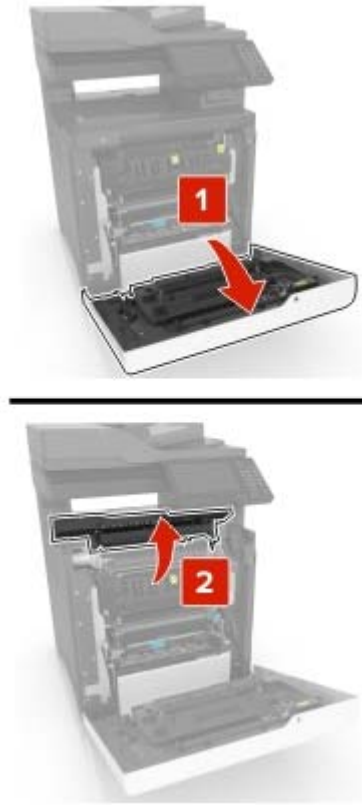
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



2 A ve D kapaklarını açın ve kağıt parçalarını çıkarın.



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



3 D ve A kapaklarını kapatın.

A kapağında kağıt sıkışması

Isıtıcıda kağıt sıkışması

1 A kapağını açın.

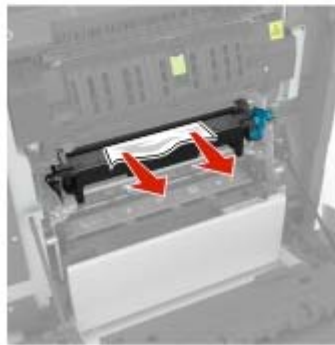
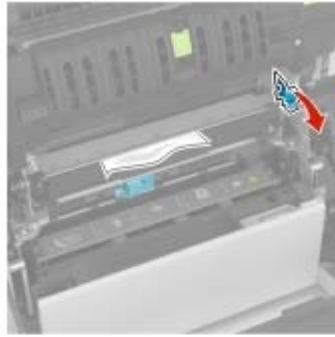


DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

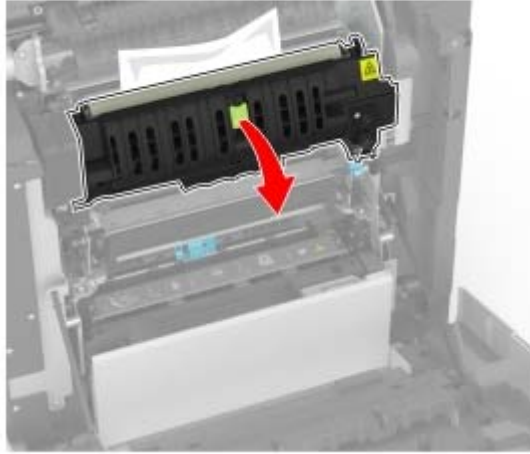


2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

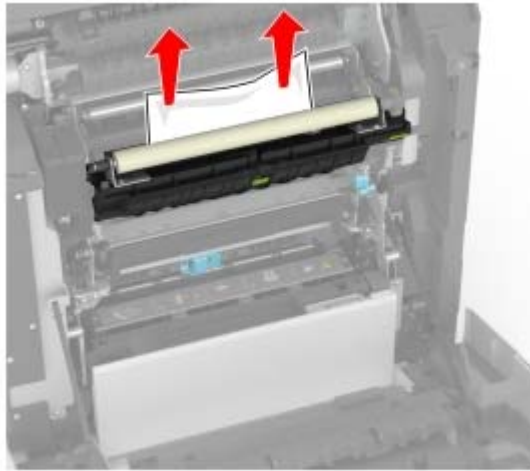


3 Isıtıcı erişim kapağını açın.



4 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



5 A kapağını kapatın.

Duplex birimde kağıt sıkışması

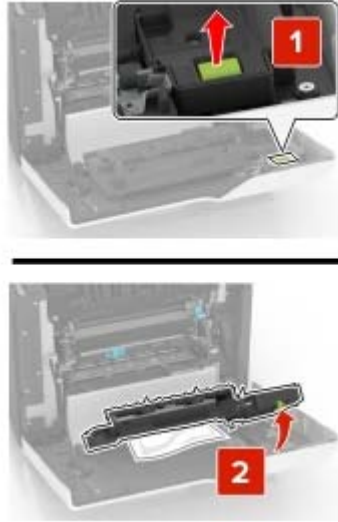
1 A kapağını açın.



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

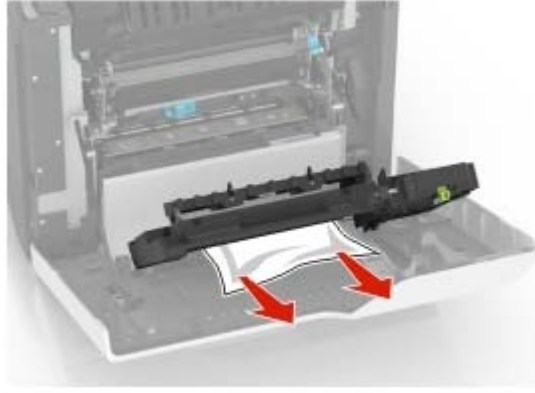


2 Duplex kapağını açın.



3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Çift yüz kapağını ve A kapağını kapatın.

Sorun Giderme

Yazdırma sorunları

Yazdırma kalitesi kötü

Boş veya beyaz sayfalar



Bayinizle [iletişime geçin](#).

Koyu baskı



Not: Sorunu çözmeden önce eksik olan rengi belirlemek için kalite örneği sayfaları yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Renk Ayarı gerçekleştirin. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz. b Belgeyi yazdırın. Baskı çok mu koyu?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan azaltın.</p> <p>Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</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> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	5 adıma gidin.	6. adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

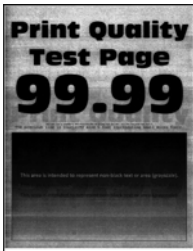
Hayalet resimler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yerleştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Gri veya renkli arka plan



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın.</p> <p>Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Hatalı kenar boşlukları



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

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü ögesine gidin. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Açık yazdırma



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>S</p> <p>Baskı çok açık renkte mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın.</p> <p>Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok açık renkte mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok açık renkte mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	5 adıma gidin.	6. adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok açık renkte mi?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Eksik renkler



Bayinizle [iletişime geçin](#).

Benekli baskı ve noktalar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?</p>	2 adıma gidin.	Bayinizle iletişime geçin .
<p>Adım 2 a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü ve boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3 a Tepside yüklü olan dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Yamuk veya eğik baskılar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi dışarı doğru çekin.</p> <p>b Kağıdı çıkarın ve ardından yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>c Kağıt kılavuzunu sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p>d Tepsiyi takın.</p> <p>e Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Tamamen renkli veya siyah resimler



Bayinizle [iletişime geçin](#).

Kesik metin veya resim



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma kaydırın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Toner kolayca siliniyor



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>1 İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>2 Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner siliniyor mu?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Eşitsiz yazdırma yoğunluğu



Bayinizle [iletişime geçin](#).

Yatay koyu çizgiler



Notlar:

- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokunun.
- Yatay koyu çizgiler baskılarda görünmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyin.


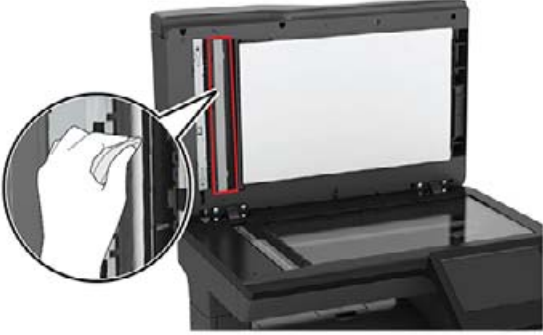
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt kaynağını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokunun. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Dikey koyu çizgiler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Boş bir kağıtla ADF'yi kullanarak çift taraflı kopya alın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	3. adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Aşağıdaki alanları nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ADF camı  <ul style="list-style-type: none"> • ADF camının pad'i  <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor 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> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü ögesine gidin. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 4</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	<p>Bayinizle iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Yatay beyaz çizgiler



Notlar:

- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğesine dokununuz.
- Yatay beyaz çizgiler baskılarınızda belirmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyiniz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyiniz.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	<p>2 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p>Adım 2</p> <p>a Belirtilen kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	<p>Bayinizle iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

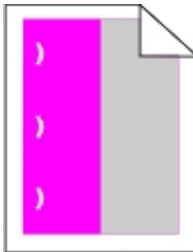
Dikey beyaz çizgiler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p>a Belirtilen kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Tekrarlayan kusurlar



Bayinizle [iletişime geçin](#).

Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.</p> <p>Not: Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.</p> <p>b Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin. • PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın. <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.</p> <p>a Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.</p> <p>b Yazdır ve Beklet sekmesinden Yazdır ve Beklet'i Kullan ögesine tıklayın ve ardından Çift belgeleri sakla ögesine tıklayın.</p> <p>c Gizli Yazdırma bölümünde bir PIN girin.</p> <p>d Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>a Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın.</p> <p>b Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Yavaş yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde bağlanmış olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının Sessiz Modu ayarında olmadığından emin olun. Ana ekranda Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Aygıt İşlemleri > Sessiz Modu ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</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> <p>b Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Yazdırma Çözünürlüğü ögesine dokununuz.</p> <p>b Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 5</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. 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.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 6</p> <p>a Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştikten emin olun. Ana ekranda Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırması > Ortam Türleri ögesine dokununuz. Not: 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.
<p>Adım 7</p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 8</p> <p>a Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.</p> <p>Notlar:</p> <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. 9. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme". <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Yazdırma işleri yazdırılmıyor


İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve ardından doğru yazıcıyı seçip seçmediğinizi kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>b Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a Bağlantı noktalarının çalışıyor olduğundan ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Yazdırma sürücüsünü kaldırın ve yeniden yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	2 adıma gidin.	Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. Not: Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz.</p> <p>b Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. 25. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <p> DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 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 Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p>Adım 4 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 Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına takıldıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış?</p>	6 adıma gidin.	Kabloları doğru bağlantı noktalarına takın.
<p>Adım 6 Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.
<p>Adım 7 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Ağ bağlantısı sorunları

Embedded Web Server açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p>Adım 2 Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun.</p> <p>Notlar:</p> <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. <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
<p>Adım 3 Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer sürüm 11 veya üstü Microsoft Edge Safari sürüm 6 veya sonraki sürümleri Google Chrome™ sürüm 32 veya sonraki sürümleri Mozilla Firefox sürüm 24 veya sonraki sürümleri <p>Tarayıcınız destekleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Desteklenen bir tarayıcı yükleyin.
<p>Adım 4 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun.</p> <p>Ağ bağlantısı çalışıyor mu?</p>	5 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
<p>Adım 5 Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.</p> <p>Kablo bağlantıları düzgün mü?</p>	6 adıma gidin.	Kablo bağlantılarını sabitleyin.
<p>Adım 6 Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin.</p> <p>Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?</p>	7 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
<p>Adım 7 Embedded Web Server'a erişin.</p> <p>Embedded Web Server açıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Flash sürücü okunamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcının başka bir işi işlemekle meşgul olup olmadığı kontrol edin.</p> <p>Yazıcı hazır mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin.
<p>Adım 2 Flash sürücünün ön USB bağlantı noktasına takılı olduğundan emin olun.</p> <p>Not: Flash sürücü arka USB bağlantı noktasına takıldığında çalışmaz.</p> <p>Flash sürücü doğru bağlantı noktasına takılı mı?</p>	3 adıma gidin.	Flash sürücüyü doğru bağlantı noktasına takın.
<p>Adım 3 Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 32. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri".</p> <p>Flash sürücü destekleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Desteklenen bir flash sürücü takın.
<p>Adım 4</p> <p>a USB bağlantı noktasının etkinleştirilip etkinleştirilmediğini kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. 207. sayfadaki "USB bağlantı noktasını etkinleştirme".</p> <p>b Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın.</p> <p>Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

USB bağlantı noktasını etkinleştirme

Ana ekrandan, **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > USB > USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir** yoluna dokunun.

Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Kurulum Sayfası** yoluna dokunun.
- 2 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.

Donanım seçenekleri sorunları

Arızalı flash algılandı

Bayinizle [iletişime geçin](#).

Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok

Bayinizle [iletişime geçin](#).

Biçimlendirilmemiş flash algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

Not: Hata mesajı kaldığı takdirde, flash bellek bozulmuş olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir. Flash belleği değiştirmek için bayinizle [iletişime geçin](#).

Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar

Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor

Doğru toner kartuşunu takın.

Yazıcı Üreticisi Dışında Üretici sarf malzemesi

Yazıcı tanınmayan bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

Yazıcınız, yazıcının üreticisi tarafından yapılmış orijinal sarf malzemeleri ve parçalarıyla en iyi işlevi gösterecek şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir.

Tüm ömür göstergeleri, yazıcı üreticisine ait sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri ve parçalar kullanılması öngörülemez sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: 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 ya da parçalar kullanmaya devam etmek için kontrol panelinden **X** ve **#** düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye basılı tutun.

Bu riskleri kabul etmek istemiyorsanız üçüncü marka sarf malzemesini ya da parçayı yazıcınızdan çıkarın ve yazıcı üreticisi tarafından üretilmiş orijinal sarf malzemesi ya da parça takın.

Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın

Yazıcı bakımı planlanmış. Müşteri destek merkezine veya servis temsilcinize başvurun ve mesajı bildirin.

Kağıt besleme sorunları

Yazdırma sırasında zarf yapışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın.</p> <p>Not: Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir.</p> <p>b Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü > bir kağıt kaynağı seçin öğesine dokununuz</p> <p>b Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kontrol panelinden Ayarlar > Yazdır > Düzen > Harmanlama > Açık [1,2,1,2,1,2] öğesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Kağıt kıvrılması



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>Kağıdın diğer tarafına yazdırın.</p> <p>a Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsilerin aynı kağıt boyutuna ve kağıt türüne sahip olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>b Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırılıp konumlandırılmadığını kontrol edin.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz.</p> <p>b İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Tepsi Bağlantısı öğesinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 25. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi dışarı doğru çekin.</p> <p>b Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşığınsında olduğundan emin olun. Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun. <p>c Tepsiyi takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz.</p> <p>b Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayınız.</p> <p>c Belgeyi yazdırınız.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayınız.</p> <p>b Belgeyi yazdırınız.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>a Ana ekrandan, Ayarlar > Aygıt > Bildirimler > Sıkışan İçeriği Giderme öğesine dokununuz.</p> <p>b Sıkışma Giderme menüsünde Açık veya Otomatik öğesini seçin.</p> <p>c Belgeyi yazdırınız.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Renk kalitesi sorunları

Toner koyuluğunu ayarlama

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Yazdırma > Kalite** yoluna dokununuz.
- 2 Toner koyuluğunu ayarlayınız.
- 3 Değişiklikleri uygulayınız.

Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Düzeltme** öğesine dokununuz.
- 2 Renk Düzeltme menüsünde **Manuel > Renk Düzeltme İçeriği** öğesine dokununuz.
- 3 Uygun renk dönüştürme ayarını seçin.

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

Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular

RGB renk nedir?

RGB renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan kırmızı, yeşil ve mavi oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda rengi elde etmek için kırmızı, yeşil ve mavi renklerin değişik oranlarda bileşimleri kullanılır. Bilgisayar ekranları, tarayıcılar ve dijital kameralarda renklerin görüntülenmesi için bu yöntem kullanılır.

CMYK renk nedir?

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

Yazdırılacak bir belgede renkler nasıl belirlenir?

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

Yazıcı hangi rengi yazdıracağını nasıl bilir?

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

Manuel renk düzeltmesi nedir?

Manuel renk düzeltmesi etkinleştirildiğinde, yazıcı nesnelere işlemek için kullanıcı tarafından seçilen renk dönüşüm tablolarını kullanır. Manuel renk düzeltme ayarları yazdırılan nesnenin türüne (metin, grafik veya resim) bağlıdır. Ayrıca nesnenin renginin yazılım programında nasıl belirtildiğine (RGB veya CMYK bileşimleri) bağlıdır. Manuel olarak farklı bir renk dönüştürme tablosu uygulamak için bkz. [212. sayfadaki "Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme"](#).

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

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

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

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

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

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

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

Baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Dengesi ögesine dokununuz.</p> <p>b Ayarları yapın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Faks sorunları

Faks gönderilemiyor veya alınamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Aşağıdaki ekipman için kablo bağlantılarının düzgün yapıldığından emin olun:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telefon • El cihazı • Telesekreter <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Çevir sesini dinleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doğru şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol etmek için faks numarasını arayın. • Sürekli Arama fonksiyonunu kullanıyorsanız çevir sesini duyup duymadığınızı kontrol etmek için ses seviyesini açın. <p>Çevir sesini duyabiliyor musunuz?</p>	5. adıma gidin.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4 Telefon prizini kontrol edin.</p> <p>a Analog telefonu doğrudan prize bağlayın.</p> <p>b Çeviri sesini dinleyin.</p> <p>c Bir çevir sesi duymuyorsanız farklı bir telefon kablosu kullanın.</p> <p>d Çevir sesini hala duyamıyorsanız analog telefon kablosunu başka bir prize bağlayın.</p> <p>e Çevir sesini duyuyorsanız yazıcıyı o prize bağlayın.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 5</p> <p>Yazıcının bir analog telefon hizmetine veya doğru dijital konektöre bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dijital Ağ için Entegre Servisler (ISDN) telefon hizmeti kullanıyorsanız bir ISDN terminal bağdaştırıcısının analog telefon bağlantı noktasına bağlanın. Daha fazla bilgi için ISDN sağlayıcınızla temasa geçin. • DSL kullanıyorsanız analog kullanımını destekleyen bir DSL filtresi ve yönlendirici bağlayın. Daha fazla bilgi için, DSL sağlayıcınıza başvurun. • Bir private branch exchange (PBX) telefon hizmeti kullanıyorsanız PBX üzerindeki bir analog bağlantı noktasına bağlandığınızdan emin olun. Hiçbiri yoksa, faks makinesi için analog bir telefon hattı kurmayı düşünün. <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	6 adıma gidin.
<p>Adım 6</p> <p>Geçici bir süre diğer ekipmanlar ile bağlantıyı kesin ve diğer telefon hizmetlerini devre dışı bırakın.</p> <p>a Yazıcı ve telefon hattı arasındaki diğer ekipmanların (ör. telesekreter, bilgisayar, modem veya telefon hattı ayırıcılar gibi) bağlantısını kesin.</p> <p>b Arama bekletme ve sesli postayı devre dışı bırakın. Daha fazla bilgi için telefon şirketinize başvurun.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.
<p>Adım 7</p> <p>Özgün belgenin sayfalarını teker teker tarayın.</p> <p>a Faks numarasını çevirin.</p> <p>b Belgeyi tarayın.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Faks alıyor ama gönderemiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Orijinal belgeyi ADF'e veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.</p> <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Kisayol numarasını düzgün bir şekilde kurun.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kisayol numarasının aramak istediğiniz telefon numarası için ayarlandığından emin olun. • Telefon numarasını elle çevirin. <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Faks gönderiyor ama alamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Kağıt kaynağının boş olmadığından emin olun.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Zil sayısı ayarını kontrol edin. Ana ekrandan Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Çalma Sayısı ögesine dokununuz.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Yazıcı boş sayfa yazdırıyorsa bkz. 187. sayfadaki "Boş veya beyaz sayfalar".</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Düşük faks yazdırma kalitesi

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazdırma kalitesi kusurları olmadığından emin olun.</p> <p>a Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları ögesine dokununuz.</p> <p>b Yazdırma kalitesi kusurlarını düzeltin. Daha fazla bilgi için bkz. 187. sayfadaki "Yazdırma kalitesi kötü".</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Gelen faks aktarım hızını azaltın.</p> <p>a Kontrol panelinden Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri ögesine dokununuz.</p> <p>b Maks Hız menüsünden daha düşük bir aktarım hızı seçin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Tarama sorunları

Bilgisayardan taranamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p>b Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işini gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı ve yazdırma sunucusu arasındaki kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p>Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>b Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işini gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Belgeler ya da fotoğrafların kısmi kopyaları

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Belgenin ya da fotoğrafın ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirdiğinizden emin olun.</p> <p>b Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün kopyalandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Kağıt boyutu ayarını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirin.</p> <p>b Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün kopyalandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Düşük kopyalama kalitesi

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tarayıcı camını ve ADF camını nemli, yumuşak, hav bırakmayan bir bezle temizleyin. Yazıcınızda ADF içinde ikinci bir ADF camı varsa o camı da temizleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 144. sayfadaki "Tarayıcıyı temizleme".</p> <p>b Belgenin ya da fotoğrafın ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirdiğinizden emin olun.</p> <p>c Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Kopyalama kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Özgün belge veya fotoğrafın kalitesini denetleyin.</p> <p>b Tarama kalitesi ayarlarını düzenleyin.</p> <p>c Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Kopyalama kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Tarama işi başarısız oldu

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Kablo bağlantılarını denetleyin.</p> <p>a Ethernet veya USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya düzgün bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p>b Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işi başarılı oldu mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Taramak istediğiniz dosyayı kontrol edin.</p> <p>a Hedef klasörde dosya adının halihazırda kullanılmadığından emin olun.</p> <p>b Taramak istediğiniz belge veya fotoğrafın başka bir uygulamada açık olmadığından emin olun.</p> <p>c Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işi başarılı oldu mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Hedef yapılandırma ayarlarında Zaman damgası ekle veya Mevcut dosyanın üzerine yaz onay kutusunun seçili olduğundan emin olun.</p> <p>b Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işi başarılı oldu mu?</p>	Sorun çözüldü.	


Tarayıcı kapanmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Tarayıcı biriminin açık kalmasına neden olan engelleri kaldırın. Tarayıcı ünitesi düzgün kapandı mı?	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor

İşlem	Evet	Hayır
Tarama işlemini etkileyen tüm uygulamaları kapatın. Tarama işlemi çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu?	Bayinizle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Tarayıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Güç kablosunun yazıcıya ve prize doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <p> DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.</p> <p>b Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>b Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>c Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>b Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Bayinizle iletişime geçin .

Tarayıcı kaydını ayarlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı** ögesine dokununuz.
- 2 Hızlı Yazdırma Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokununuz.

- 3 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını tarayıcı camına yerleştirin ve ardından **Düz Yatak Kaydı** ögesine dokunun.
- 4 Hızlı Kopyalama Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokunun.
- 5 Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.
Not: Test sayfasının kenar boşlukları, özgün belgeninkinden farklıysa Sol Kenar Boşluğu ve Üst Kenar Boşluğunu ayarlayın.
- 6 Hızlı Kopyalama Testi sayfası, özgün belgeyle neredeyse tamamen eşleşene kadar [adım 4](#) ve [adım 5](#) adımlarını tekrarlayın.

ADF kaydını ayarlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı** ögesine dokunun.
- 2 Hızlı Yazdırma Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokunun.
- 3 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını ADF tepsisine yerleştirin.
- 4 **Ön ADF Kaydı** veya **Arka ADF Kaydı** ögesine dokunun.
Notlar:
 - Ön ADF Kaydını hizalamak için test sayfasını, sayfanın ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yerleştirin.
 - Arka ADF Kaydını hizalamak için test sayfasını, sayfanın ön yüzü aşağı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yerleştirin.
- 5 Hızlı Kopyalama Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokunun.
- 6 Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.
Not: Test sayfasının kenar boşlukları, özgün belgeninkinden farklıysa Yatay Ayarlamayı yapın ve Üst Kenar Boşluğunu ayarlayın.
- 7 Hızlı Kopyalama Testi sayfası, özgün belgeyle neredeyse tamamen eşleşene kadar [adım 5](#) ve [adım 6](#) adımlarını tekrarlayın.

Bayinizle iletişime geçme

Bayinizle iletişime geçmeden önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

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

Yazıcınızı satın aldığınız yeri ziyaret edin.

Yükseltme ve geçiş


Donanım

Mevcut dahili seçenekler

- Bellek kartı
 - DDR3 DIMM
 - Flash bellek
 - Yazı Tipleri
 - Uygulama kartları
 - Formlar ve Barkod
 - REÇETE
 - IPDS
- Dahili çözümler bağlantı noktası (ISP)

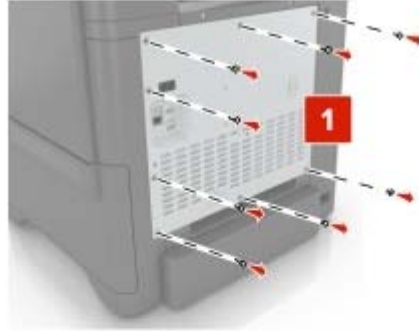
Not: Bazı seçenekler yalnızca bazı yazıcı modellerinde kullanılabilir. Daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Bir bellek kartı takma

 **DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

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



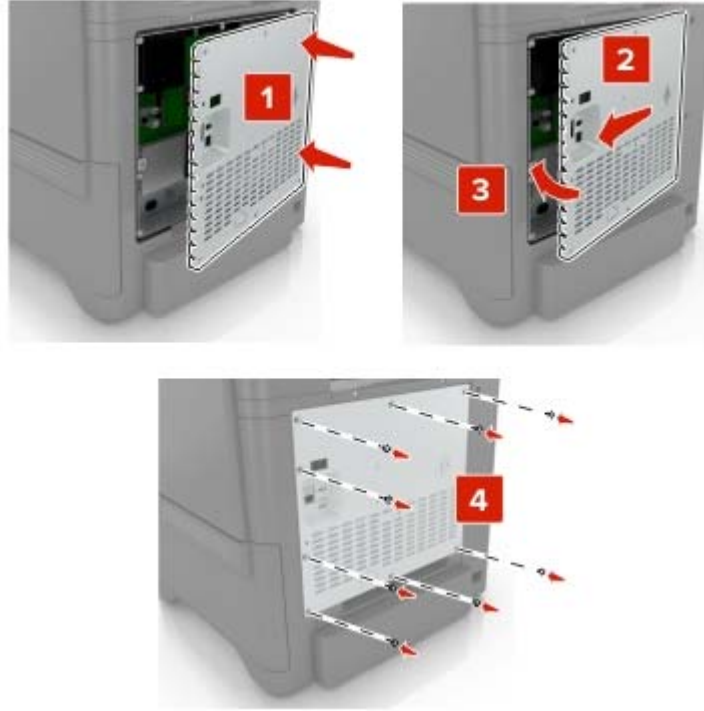
3 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının.

4 Hafıza kartını yerine *oturana* kadar itin.



5 Erişim kapağını yeniden takın.



6 Gc kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için gc kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

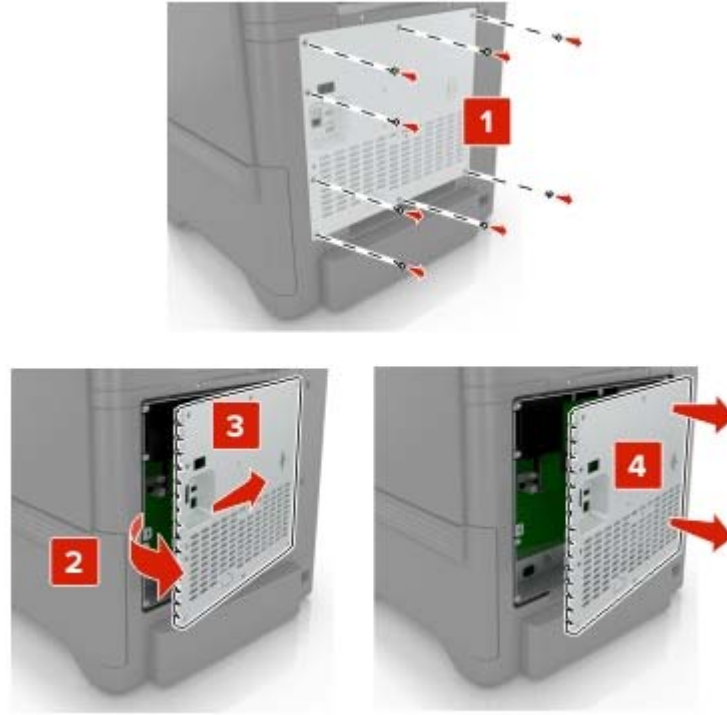
Dahili zm bağlantı noktası yükleme

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik arpması riskini önlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını karın.

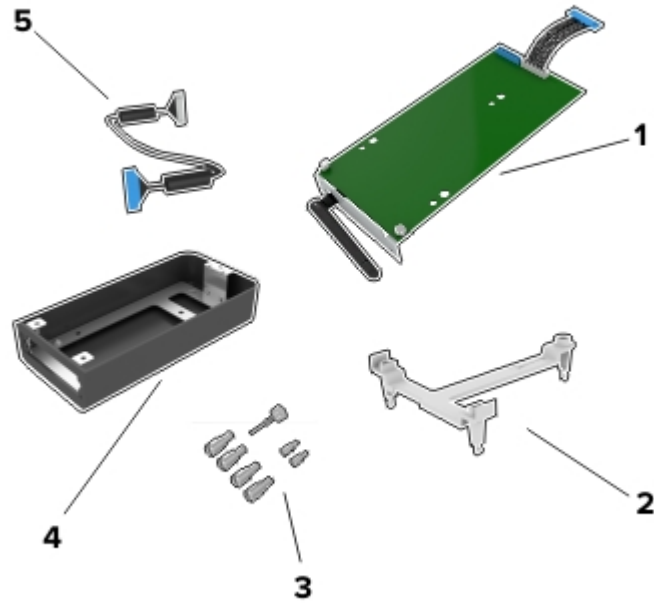
1 Yazıcıyı kapatın ve gc kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını karın.

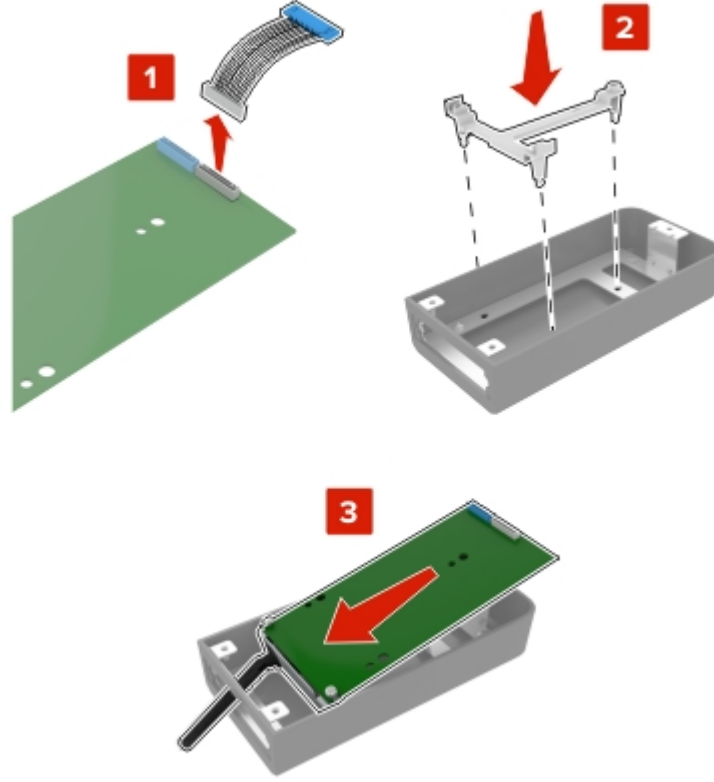
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



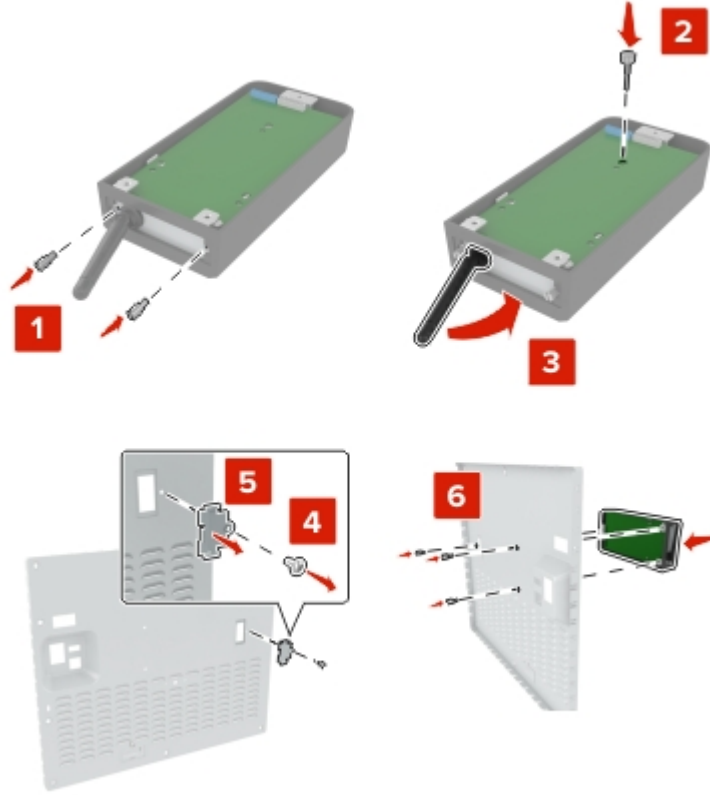
3 Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kitini ambalajından çıkarın.



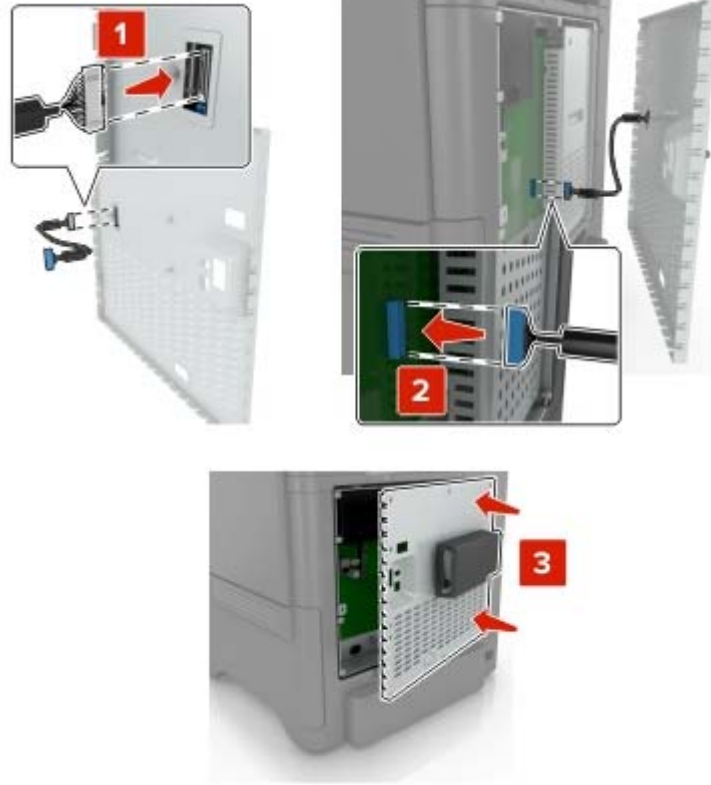
1	ISP
2	Montaj desteği
3	Vidalar
4	Yuva

5 ISP uzatma kablosu**4** ISP'yi yuvasına takın.

5 Yuvayı, denetleyici anakartın erişim kapağına takın.



6 ISP uzatma kablosunu denetleyici anakartın ISP konektörüne takın.



7 Denetleyici anakartı erişim kapağını geri takın.



8 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

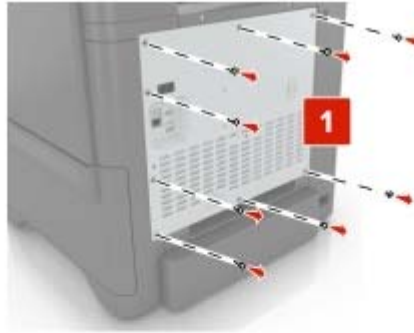
⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

İsteğe bağlı bir kart takma

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik arpması riskini önlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

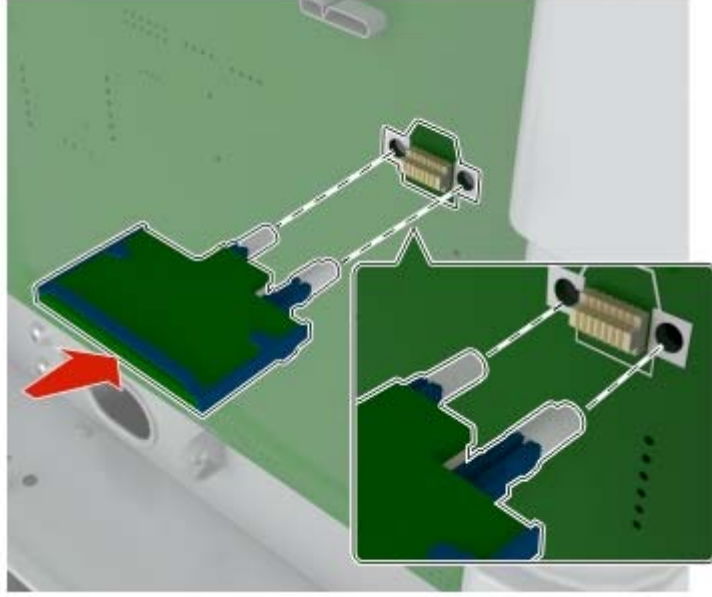
- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Elektronik bileşenlere veya konektörlere dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



- 3 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

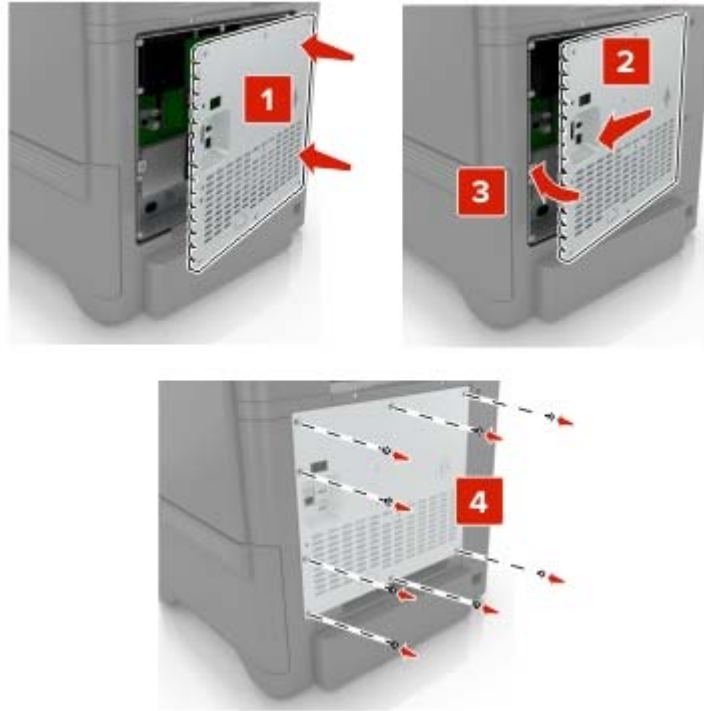
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçınınız.

4 Kartı kuvvetlice yerine itin.

Not: Konektör tüm uzunluğu boyunca denetleyici anakartına dokunmalı ve dayanmalıdır.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın düzgün takılmaması karta ve denetleyici anakartına zarar verebilir.

5 Erişim kapağını yeniden takın.



6 Gc kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için gc kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

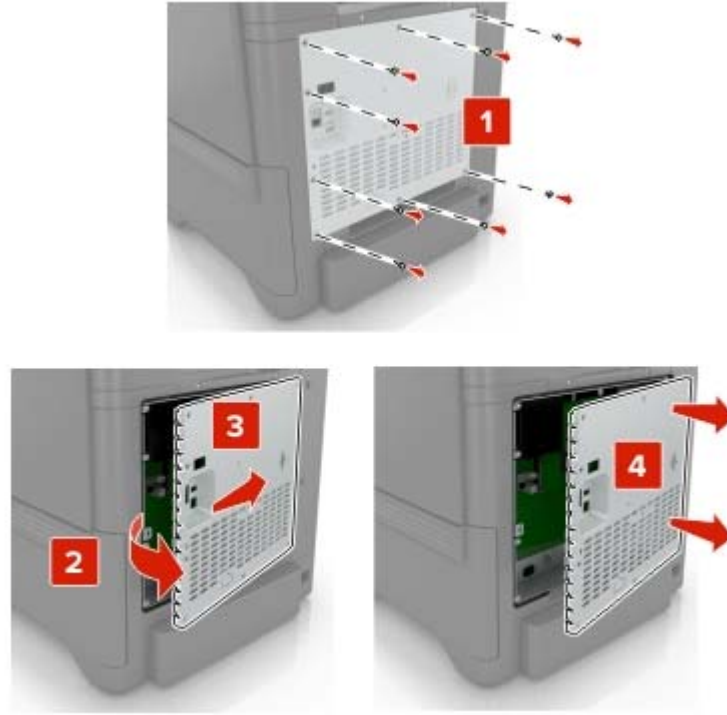
Bir yazıcı sabit diski takma

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik arpması riskini onlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

1 Yazıcıyı kapatın ve gc kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

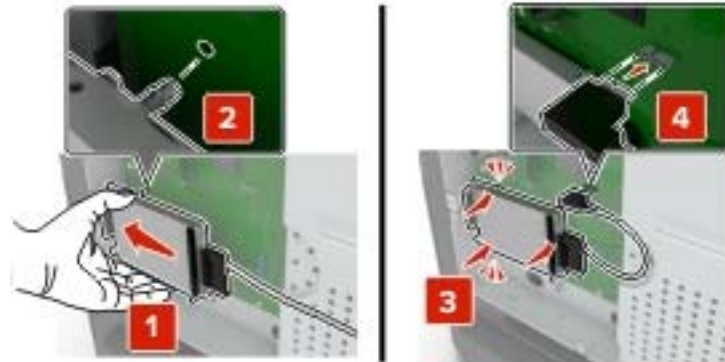
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



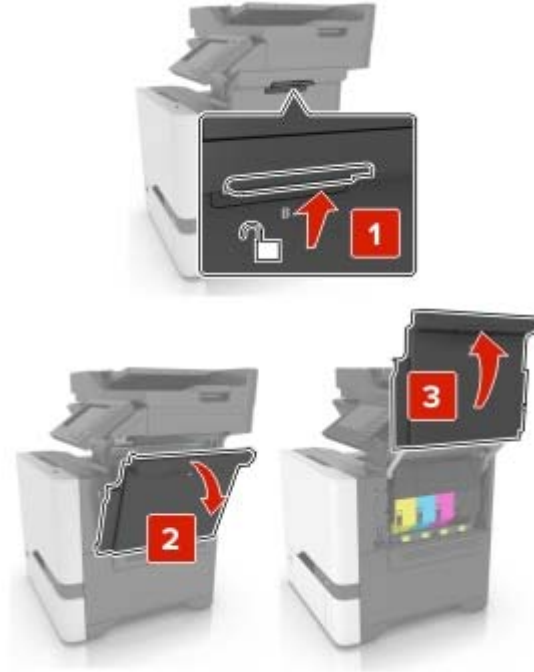
3 Sabit diski ambalajından çıkarın.

4 Sabit diski, denetleyiciyi anakarta takın.

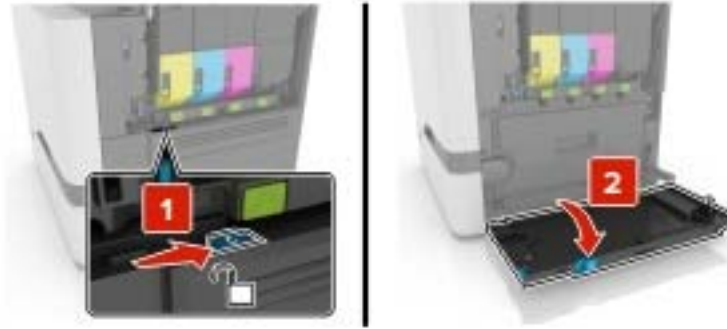
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sabit diske dokunmayın veya ortasına bastırmayın.



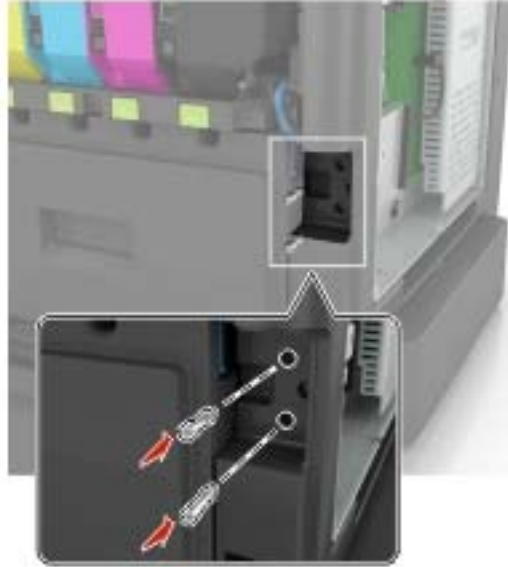
5 B kapağını açın.



6 C kapağını açın.

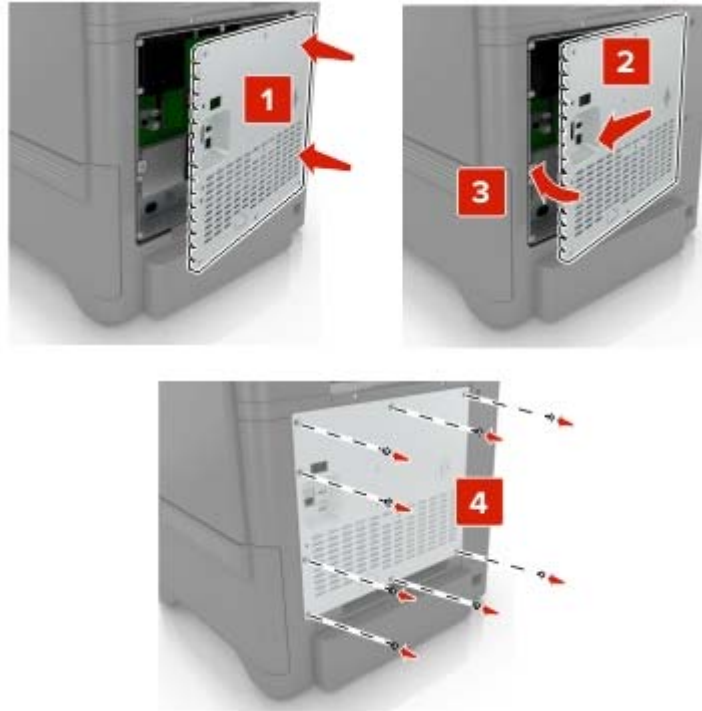


7 Vidaları kullanarak sabit sürücüyu yazıcıya sabitleyin.



8 C ve B kapaklarını kapatın.

9 Denetleyici anakartı erişim kapağını geri takın.



10 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

İsteğe bağlı tepsileri takma

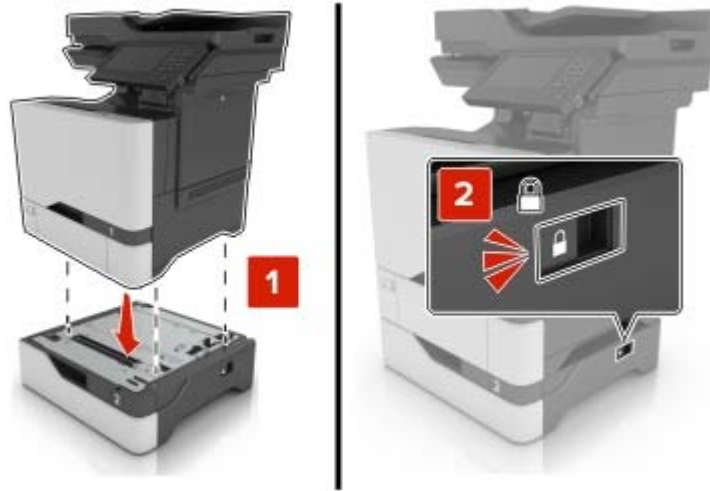
⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek aygıtları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.

Not: İsteğe bağlı tepsiler önceden takılmışsa yazıcıyı kaldırmadan önce bu tepsilerin kilidini açın. Yazıcıyı ve tepsileri aynı anda kaldırmaya çalışmayın.

- 4 Yazıcıyı isteğe bağlı tepsisi ile hizalayın ve ardından yazıcıyı yerine *oturana* kadar itin.

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



- 5 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

- 6 Yazıcıyı açın.

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [238. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Yazılım

Desteklenen işletim sistemleri

Yazılım CD'sini kullanarak, yazıcıyı aşağıdaki işletim sistemlerine kurabilirsiniz:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X sürüm 10.7 veya sonraki sürümleri
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu,
- Fedora
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

Notlar:

- Windows işletim sistemlerinde, yazdırma sürücüler ve yardımcı programları 32 ve 64 bit sürümlerde desteklenir.
- Mac OS X 10.6 sürümü veya önceki sürümler ile uyumlu sürücüler ve yardımcı programlar ile desteklenen belirli Linux veya UNIX işletim sistemi sürümleri için web sitemizi ziyaret edin.
- Diğer tüm işletim sistemleriyle yazılım uyumluluğu hakkında daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

Yazıcı yazılımını kurma

Notlar:

- Yazdırma sürücüsü, yazılım yükleyici paketine dahildir.
- macOS sürüm 10.7 veya üzeri bulunan Macintosh bilgisayarlarda AirPrint sertifikalı bir yazıcıda yazdırmak için sürücüyü yüklemenize gerek yoktur. Özel yazdırma özellikleri istiyorsanız yazıcı sürücüsünü indirin.

1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.

- Yazıcınızla birlikte verilen yazılım CD'sinden.
- Web sitemizden veya yazıcıyı satın aldığınız yerden.

2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Faks sürücüsünü yükleme

- 1 Web sitemize veya yazıcıyı satın aldığınız yere gidin ve yükleyici paketini edinin.
- 2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Bilgisayara yazıcı ekleme

Başlamadan önce aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcıyı ve bilgisayarı aynı ağa bağlayın. Yazıcıyı ağa bağlama konusunda daha fazla bilgi için bkz: [140. sayfadaki "Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama"](#).
- Bilgisayarı yazıcıya bağlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [142. sayfadaki "Yazıcıya bilgisayar bağlama"](#).
- Yazıcıyı USB kablosuyla bilgisayara bağlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [11. sayfadaki "Kabloları takma"](#).

Not: USB kablosu ayrı olarak satılır.

Windows kullanıcıları için

1 Bilgisayardan yazdırma sürücüsünü yükleyin.

Not: Daha fazla bilgi için bkz. [236. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"](#).

2 **Yazıcılar ve tarayıcılar**'ı açın, ardından **Yazıcı veya tarayıcı ekle** ögesine tıklayın.

3 Yazıcı bağlantınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- Listeden bir yazıcı seçin ve ardından **Aygıt ekle** ögesine tıklayın.
- **Wi-Fi Direct yazıcıları göster** ögesine tıklayın, bir yazıcı seçin ve ardından **Aygıt ekle** ögesine tıklayın.
- **İstediğim yazıcı listede yok** seçeneğine tıklayın ve ardından Yazıcı Ekle penceresinden aşağıdakileri yapın:
 - a **TCP/IP adresi veya ana bilgisayar adı kullanarak yazıcı ekle**'yi seçin ve ardından **İleri**'ye tıklayın.
 - b "Ana bilgisayar adı veya IP adresi" alanına yazıcının IP adresini yazın ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.

Notlar:

- 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.

c Bir yazdırma sürücüsü seçin ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.

d **Şu anda yüklü olan yazdırma sürücüsünü kullan (önerilir)** seçeneğini belirleyin ve **İleri** ögesine tıklayın.

e Yazıcı adını girin ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.

f Yazıcı paylaşım seçeneğini belirleyin ve **İleri** ögesine tıklayın.

g **Son** ögesine tıklayın.

Macintosh kullanıcıları için

1 Bilgisayardan **Yazıcılar ve Tarayıcılar**'ı açın.

2 **+** ögesine tıklayın ve ardından bir yazıcı seçin.

3 Kullan menüsünden bir yazdırma sürücüsü seçin.

Notlar:

- Macintosh yazdırma sürücüsünü kullanmak için **AirPrint** veya **Secure AirPrint**'i seçin.
- Özel yazdırma özellikleri istiyorsanız üretici yazdırma sürücüsünü seçin. Sürücüyü yüklemek için bkz. [236. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"](#).

4 Yazıcıyı ekleyin.

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Bellenim

Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma

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

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- 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 Embedded Web Server üzerinden, **Dışa Aktarma Yapılandırması** veya **İçe Aktarma Yapılandırması** ögesini tıklayın.

3 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

4 Yazıcı uygulamaları destekliyorsa şunları yapın:

- a **Uygulamalar** > uygulamayı seçin > **Yapılandır** ögesine tıklayın.
- b **Dışa Aktar** veya **İe Aktar** ögesini tıkladın.

Bellenim güncelleme

Bazı uygulamaların düzgün şekilde çalışması için minimum aygıt belenimi seviyesi gerekmektedir.

Aygıt beleniminin güncellenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için satış temsilcinizle iletişime geçin.

1 Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 **Ayarlar** >> **Aygıt** > **Bellenimi Güncelle** ögesine tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- **Güncellemeleri kontrol et** > **Kabul ediyorum, güncellemeyi başlat** öğelerine tıklayın.
- Flash dosyasını yükleyin.
 - a Flash dosyasına göz atın.
 - b **Yükle** > **Başlat** öğelerine tıklayın.

Bildirimler

Ürün bilgileri

Ürün adı:

DİJİTAL TAM RENKLİ VE ÇOK İŞLEVLİ SİSTEM
MX-C507F/MX-C407F

Makine türü:

7528

Modeller:

5H9, 1H9

Sürüm uyarısı

Eylül 2021


Aşağıdaki paragraf bu tür şartların yasalara aykırı olduğu ülkeler için geçersizdir. BU YAYIN, “OLDUĞU GİBİ”, TİCARİ YA DA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GİBİ HERHANGİ BİR KONUDA DOLAYLI VEYA DOĞRUDAN GARANTİ VERMEKSİZİN SAĞLANMAKTADIR. Bazı ülkelerde, belirli konularda dolaylı ya da doğrudan garantilerin reddedilmesine izin verilmez; bu nedenle, bu bildirim sizin için geçerli olmayabilir.

Bu yayın, teknik yanlışlıklar ya da yazım hataları içerebilir. Bu yayında açıklanan bilgilerde düzenli olarak değişiklik yapılmaktadır; bu değişiklikler sonraki basımlara yansıtılacaktır. Hakkında bilgi verilen ürünler ya da programlar üzerinde herhangi bir zamanda geliştirme çalışmaları ya da değişiklikler yapılabilir.

Sarf malzemeleri

Bu ürünün kullanıcı tarafından değiştirilebilen standart sarf malzemeleri arasında toner kartuşları bulunur.

Toner kartuşları için yalnızca SHARP tarafından belirtilen ürünleri kullandığınızdan emin olun.

 <p>ORJİNAL SARF MALZEMELERİ</p>	<p>En iyi kopyalama sonuçları için yalnızca Sharp ürünlerinin kullanım ömrünü ve performansını en üst düzeye çıkarmak üzere tasarlanmış, üretilmiş ve test edilmiş Sharp Orijinal Sarf Malzemelerini kullandığınızdan emin olun. Toner paketinde Orijinal Sarf Malzemeleri etiketine bakın.</p>
---	---

Ses emisyon seviyeleri

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

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA	
Yazdırılıyor	Tek taraflı: 52 (7528-1H9); 53 (7528-5H9) Çift taraflı: 53 (7528-1H9); 55 (7528-5H9)
Tarama	54 (7528-1H9); 53 (7528-5H9)
Kopyalama	56
Hazır	15 (7528-1H9); 16 (7528-5H9)

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 ile ilgili başka sorunuz varsa, yakınınızdaki satış ofisi ile bağlantı kurun.

Lityum iyon şarj edilebilir pil



Bu ürün, yalnızca eğitimli bir teknisyen tarafından çıkarılması gereken şarj edilebilir lityum iyon düğme pil içerebilir. Üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu, ürünün ayrılmamış atıklarla birlikte atılmaması gerektiği, geri kazanım ve geri dönüşüm için ayrı toplama tesislerine gönderilmesi gerektiği anlamına gelir. Pilin çıkarılması durumunda, pili evsel atıklarınızla birlikte atmayın. Bölgenizde, yerel topluluğunuz için pil geri dönüşüm bırakma konumu gibi pillere yönelik ayrı toplama sistemleri bulunabilir. Atık pillerin ayrı toplanması, yeniden kullanım ve geri dönüşüm dahil olmak üzere atıkların uygun şekilde işlenmesini sağlar ve insan sağlığı ve çevre üzerindeki olası olumsuz etkileri önler. Lütfen pilleri gerekliliklere uygun şekilde atın.

WEEE (Turkey)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektriğe 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 ürünlerin, üretim tarihi itibarıyla Çevre Koruma Kurumu (EPA) ENERGY STAR gerekliliklerine uygun oldukları onaylanmıştır.



Sıcaklık bilgileri

Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem	10 ila 32,2°C (50 ila 90°F) ve %15 ila %80 RH 15,6 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila %80 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı ² : 22,8°C (73°F) Yoğuşmasız ortam
Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama ¹	15,6 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila %80 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı ² : 22,8°C (73°F)
Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesinin kısa vadeli nakliyesi	-40 ila 40°C (-40 ila 104°F)
¹ Sarf malzemelerinin raf ömrü yaklaşık 2 yıldır. Bu, standart ofis ortamında, 22°C (72°F) sıcaklıkta ve %45 nem oranında saklama koşulları için geçerlidir.	
² Islak ampul sıcaklığı hava sıcaklığına ve bağıl nem aracılığıyla belirlenir.	

Lazer uyarısı

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

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

Sınıf: IIIb (3b) AlGaInP

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 15

Dalga boyu (nanometre): 650-670

Enerji tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

Mod	Açıklama	Güç Tüketimi (Watt)
Yazdırılıyor	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor.	Tek taraflı: 700 Çift taraflı: 600
Kopyala	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	460
Tara	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	85
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	Yüksek güç kullanımı: 51 (7528-1H9); 46,8 (7528-5H9) Düşük güç kullanımı: 42,7 (7528-1H9); 40,6 (7528-5H9)
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	1,67
Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,2
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0,2

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.

Bu ürünün *Uyku Modu Zaman Aşımı* fabrika ayarı (dakika olarak): 15

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 azaltır ancak ürünün yanıt süresini uzatabilir. *Uyku Modu Zaman Aşımının* yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olur.

Hazırda Bekleme Modu

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

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

Bu ürünün fabrika varsayılanı her ülke veya bölge için Hazırda Bekleme Süre Sonu ayarıdır 3 gün

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

EPEAT'ye kayıtlı görüntüleme ekipmanı ürünlerine ilişkin notlar:

- Hazırda Bekleme veya Kapalı modlarında bekleme güç düzeyi etkindir.
- Ürün otomatik olarak $\leq 1W$ bekleme güç düzeyine geçer. Ürün sevkiyatında otomatik bekleme işlevi (Hazırda Bekleme veya Kapalı) etkinleştirilir.

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 hesaplarırken, güç tüketimi ürünün tüm modlarda geçirdiği süre ile çarpılmalıdır. Ürünün toplam enerji kullanımı, tüm modların enerji kullanımının toplamıdır.

Çevre bilgileri

Lütfen bu bölümü dikkatlice okuyun. Çevre üzerindeki etkinizi azaltmanıza ve aynı zamanda maliyetlerinizi düşürmenize yardımcı olur.

Kağıt tasarrufu

- 1 Otomatik çift taraflı yazdırma işlevi, kağıdı elle çevirmeden kağıdın her iki tarafına da otomatik olarak yazdırmayı sağlar. Makede otomatik çift taraflı yazdırma işlevi varsa otomatik olarak çift taraflı yazdırmak için bilgisayarınızda yazdırma ayarlarınızı yapın. Lütfen bu makinenin otomatik çift taraflı yazdırma işlevini mümkün olduğunca kullanın.
- 2 Geri dönüştürülmüş kağıda ve EN12281:2002 standardı ile benzer kalite standartlarını karşılayan 64 g/m² ince kağıda baskı yaparak çevre üzerindeki etkiyi azaltabilirsiniz.

Enerji tasarrufu

ENERGY STAR® programı, çevre üzerindeki etkiyi en aza indirmeye yardımcı olan enerji tasarruflu modellerin geliştirilmesini ve satın alınmasını destekleme amaçlı bir gönüllülük projesidir. ENERGY STAR programının hem çevresel faydalar hem de enerji tüketimi miktarıyla ilgili sıkı gerekliliklerini karşılayan ürünler, ENERGY STAR programında kayıtlı olmaları halinde ENERGY STAR logosunu taşıyabilir.

Telekomünikasyon terminal ekipmanı için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm, analog faks iletim kartı içeren ürünlere ilişkin düzenleyici bilgiler içerir:

Düzenleme Tipi/Model Numarası:

LEX-M03-002

Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olması konusundaki (AB) 2015/863 ile değiştirildiği üzere 2014/30/EU, 2014/35/EU ve 2011/65/EU numaralı AT Konseyi direktifleri koruma gereklilikleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürün, EN 55032 A Sınıfı sınırlarını ve EN 62368-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

Radyo paraziti uyarısı

Uyarı

Bu ürün, EN 55032 A Sınıfı emisyon gereksinimleri ve EN 55035 muafiyet gereksinimleri ile uyumludur. Bu ürün, ev/kapalı ortamda kullanım amaçlı değildir.

Bu bir A sınıfı üründür. Bu ürün bir ev ortamındayken radyo parazitine neden olabilir. Bu durumda kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir.

Dizin

A

A kapağında kağıt sıkışması 182
açık yazdırma 191
ADF ayırma silindiri
değiştirme 168
ADF ayırma silindirini
değiştirme 168
ADF giriş tepsisi
değiştirme 165
ADF giriş tepsisini
değiştirme 165
ADF kaydı
ayarlama 221
ADF kaydını ayarlama 221
ADF kullanarak
kopyalama 35
ADF tarama pad'i
değiştirme 166
ADF tarama pad'ini
değiştirme 166
ağ ayarları sayfası yazdırma 207
ağ klasörü
kısayol oluşturma 58
ağ klasörüne tarama 60
AirPrint
kullanım 30
aktarma modülü
değiştirme 170
aktarma modülü sayfa sayacını
sıfırlama 174
aktarma modülünü
değiştirme 170
alınan faks
iletme 56
alınan fakslar
bekletme 56
alma silindiri
değiştirme 160
alma silindirini değiştirme 160
ana ekran
özelleştirme 15
ana ekran simgeleri
görüntüleme 15
kullanım 14
ana ekrandaki simgeler
gösterme 15
ana ekranı kullanma 14

antetli
kopyalama 36
Arızalı bellek algılandı 207
atık toner şişesi
değiştirme 157
sipariş etme 146
atık toner şişesini değiştirme 157
ayarlar
tarayıcı kaydı 220
ayarları yapılandırma
faks hoparlörü 140
ayırıcı pad
değiştirme 163
ayırıcı pedi değiştirme 163

B

bağdaştırıcı kapağı 50
bakım sayacı
sıfırlama 174
bakım sayacını sıfırlama 174
baskıda renk filtresi kullanılmış
gibi görünüyor 214
baskılarda hayalet resimler
var 189
bayi
bağlanılıyor 221
bayinizle iletişime geçme 221
bekletilen işler 33
yazdırma 33
belgeler
bir faks sunucusuna tarama 60
belgeler, yazdırma
bilgisayardan 30
belgelerin ya da fotoğrafların
kısmi kopyaları 218
bellek kartı 222
takma 222
bellenim güncelleme 239
bellenim kartı 222
bellenim, güncelleme 239
benekli baskı ve noktalar 193
Biçimlendirilmemiş bellek
algılandı 208
bildirimler 240, 243, 244
bilgisayar
yazıcıya bağlama 142
bilgisayar, tarama hedefi 57
bilgisayara yazıcı ekleme 237

bilgisayardan taranamıyor 218
bilgisayardan yazdırma 30
bir bellek kartı takma 222
bir faks günlüğünü
görüntüleme 55
bir faks sunucusuna tarama 60
bir flash sürücünden yazdırma 31
bir FTP sunucusuna tarama
kontrol panelini kullanarak 58
bir kablosuz ağa bağlanma
Düğme yöntemini
kullanarak 141
PIN yöntemini kullanarak 141
bir yazdırma işini iptal etme
bilgisayardan 34
yazıcı kontrol panelinden 34
bir yazı tipi örnek listesini
yazdırma 34
bir yazıcı sabit diski takma 231
birden çok kopya sıralama 36
birden çok sayfa kopyalama
tek bir sayfa üzerine 37

Ç

çarpık yazdırılıyor 193
çevre ayarları 175
çok amaçlı besleyici
yükleme 23
çok amaçlı besleyicide kağıt
sıkışması 180
çözünürlüğü değiştirme
faks 55

D

dahili çözüm bağlantı noktası
takma 224
dahili çözüm bağlantı noktası
yükleme 224
dahili seçenekler 222
bellek kartı 222
takma 229
dahili seçenekler ekleme
yazdırma sürücüsü 238
dahili seçenekler, ekleme
yazdırma sürücüsü 238
desteklenen dosya türleri 32
desteklenen flaş sürücüler 32

desteklenen işletim sistemleri 236
 desteklenen kağıt ağırlıkları 29
 desteklenen kağıt boyutları 27
 desteklenen kağıt türleri 28
 dikey beyaz çizgiler 200
 dikey koyu çizgiler 197
 donanım seçenekleri
 tepsiler 235
 donanım seçenekleri ekleme
 yazdırma sürücüsü 238
 donanım seçenekleri, ekleme
 yazdırma sürücüsü 238
 Düşme yöntemi 141
 düşük faks yazdırma kalitesi 217
 düşük kopyalama kalitesi 219

E

E kapağının arkasında kağıt sıkışması 180
 e-posta sunucusu yapılandırılıyor 38
 e-posta gönderme 45
 e-posta fonksiyonu kurma 38
 e-posta gönderme 45
 otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 38
 tarayıcı camını kullanarak 38
 e-posta hizmet sağlayıcıları 38
 e-posta kısayolu oluşturma 46
 e-posta sunucu ayarlarını yapılandırma 38
 elle renk düzeltme 212
 Embedded Web Server açılmıyor 206
 emisyon bildirimleri 240
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 196
 Ethernet bağlantı noktası 11
 Ethernet kablosu 11

F

faks
 bekletme 56
 gönderme programını ayarlama 55
 iletme 56

faks alma/gönderme otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 47
 tarayıcı camını kullanarak 47
 tarihi ve saati ayarlama 54
 faks ayarlarını yapma standart telefon hattı bağlantısı 48
 ülkeye veya bölgeye özgü 50
 faks bekletme 56
 faks çözünürlüğü değiştirme 55
 faks gönderilemiyor 216
 faks gönderilemiyor veya alamıyor 215
 faks gönderiyor ama alamıyor 217
 faks gönderme bilgisayarını kullanarak 54
 kontrol panelini kullanarak 54
 faks günlüğü görme 55
 faks hedefi kısayolu oluşturma 55
 faks hoparlörü ayarları yapılandırma 140
 faks koyuluğu ayarlama 55
 faks kurulumu standart telefon hattı bağlantısı 48
 ülkeye veya bölgeye özgü 50
 faks programlama 55
 faks sorun giderme düşük baskı kalitesi 217
 faks alınamıyor 217
 faks gönderilemiyor 216
 faks gönderilemiyor veya alamıyor 215
 faks sürücülerini kurma 237
 faks sürücüsü takma 237
 farklı kağıt boyutları, kopyalama 35
 farklı kağıt boyutlarını kopyalama 35
 farklı zil hizmeti, faks etkinleştirme 53
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 208
 flash sürücü buradan yazdırma 31

tarama hedefi 59
 flash sürücü okunamıyor sorun giderme, yazdırma 207
 formlar yazdırma 30
 Formlar ve Sık Kullanılanlar kurma 15
 formları yazdırma 30
 fotoğraflar, kopyalama 35
 FTP adresi kısayol oluşturma 58
 FTP sunucusu, tarama kontrol panelini kullanarak 58

G

geçici bellek 138 silme 137
 geçicilik bildirim 138
 geliştirici birimi değiştirme 153
 gizli yazdırma işleri 33 yazdırma 33
 görüntüleme kiti değiştirme 153 sipariş etme 146
 görüntüleme kitini değiştirme 153
 görüntüleme ünitesi değiştirme 149 sipariş etme 146
 görüntüleme ünitesini değiştirme 149
 gösterge ışığı durumu anlama 13
 gri veya renkli arka plan 189
 grup ekleme 18
 gruplar düzenleme 18 ekleme 18 silme 18
 grupları düzenleme 18 grupları silme 18
 güç düğmesi ışığı durumu anlama 13
 güç kablosu girişi 11
 güç tasarrufu modları yapılandırılıyor 175
 gün ışığından tasarruf saati yapılandırılıyor 54
 güvenlik bilgileri 7, 8
 güvenlik yuvası bulma 137

güvenlik yuvasını bulma 137

H

harmanlanmış yazdırma
çalışmıyor 209
Hazırda Bekleme modu
yapılandırılıyor 175

I

ısıtıcı
değiştirme 158
ısıtıcı bakım kiti
sipariş etme 147
ısıtıcı sayfa sayacını sıfırlama 174
ISP takıldıktan sonra yazıcı
bağlantı noktası ayarlarını
değiştirme 143
iki taraflı kopyalama 36
isteğe bağlı bir kart takma 229
isteğe bağlı kart
takma 229
istenmeyen fakslar
engelleme 56
istenmeyen faksları
engelleme 56
iş yanlışı kağıda yazdırılıyor 204
iş yanlışı tepside yazdırılıyor 204
işletim sistemleri
desteklenen 236

K

kabloları takma 11
kablosuz ağ 140
Wi-Fi Protected Setup 141
yazıcıyı bağlama 140
kablosuz seçeneği 222
kağıt
Universal boyut ayarı 20
kağıt ağırlıkları
desteklenen 29
kağıt boyutu
ayar 20
kağıt boyutunu ayarlama 20
kağıt sıkışmaları
önleme 177
kağıt sıkışmaları, giderme
çift taraflı ünite 182
ısıtıcıda 182
kağıt sıkışmalarını önleme 177
kağıt sıkışması, giderme
çok amaçlı besleyici 180

otomatik belge besleyici 180
tepsiler 179
kağıt sıkışmasını giderme
standart kutu 181
kağıt tasarrufu 37
kağıt türleri
desteklenen 28
kağıt türü
ayar 20
kağıt türünü ayarlama 20
kalıcı bellek 138
silme 137
kart destesi
yükleme 23
Kart Kopyalama
kurma 15
kesik metin veya resim 194
kısayol ekleme
e-posta 46
faks alıcısı 55
FTP adresi 58
kopyalama 37
Kısayol Merkezi
kullanım 16
kısayol oluşturma
ağ klasörü 58
e-posta 46
faks alıcısı 55
FTP adresi 58
kopyalama 37
kısayol, oluşturma
e-posta 46
faks alıcısı 55
FTP adresi 58
kopyalama 37
kişi ekleme 17
kişi silme 18
kişiler
düzenleme 18
ekleme 17
silme 18
kişileri düzenleme 18
kişisel kimlik numarası
yöntemi 141
klasör oluşturma
yer imleri için 17
kontrol paneli
kullanım 12
kontrol panelini kullanarak 12
kopyalama
antetli kağıda 36
fotoğraflar 35

kağıdın her iki yüzüne
yazdırma 36
otomatik belge besleyicisini
(ADF) kullanma 35
tarayıcı camını kullanarak 35
kopyalama kaynağı
seçili tepsi 35
kopyalama sorun giderme
belgelerin ya da fotoğrafların
kısımlı kopyaları 218
düşük kopyalama kalitesi 219
tarayıcı ünitesi kapanmıyor 220
tarayıcı yanıt vermiyor 220
kopyalama yapma 35
kopyalar arasına ayırma sayfaları
yerleştirme
kopyalama 36
kopyaları büyütme 36
kopyaları harmanlama 36
kopyaları küçültme 36
koyu baskı 187
koyuluğun ayarlanması
faks 55
kurulum seçenekleri
yazıcı sabit diski 231

M

menü
802.1x 123
Ağ 135
Ağa Genel Bakış 115
Anonim Veri Toplama 69
Aygıt 134
Bildirimler 65
Bu Yazıcı Hakkında 75
Çözüm LDAP Ayarları 133
Disk Şifreleme 132
Düzen 75
E-posta Kurulumu 101
Eko Modu 63
Ethernet 119
Fabrika Varsayılanlarını Geri
Yükleme 69
Faks 135
Faks Kurulumu 89
Faks Modu 89
Faks Sunucusu Ayarları 99
Flash Sürücü Tarama 111
Flash Sürücü Yazdırma 114
Geçici Veri Dosyalarını Sil 133
Gizli Yazdırma Ayarı 132
Görüntü 83

Görünür Ana Ekran
 Simgeleri 75
 Güç Yönetimi 68
 Güvenlik Denetim Günlüğü 129
 Harici ağ erişimini
 sınırlandırma 126
 HTML 82
 HTTP/FTP Ayarları 124
 IPSec 122
 İş Hesaplama 79
 İzinleri Yönet 127
 Kablosuz 116
 Kalite 77
 Kısayollar 135
 Kurulum 77
 LPD Yapılandırması 124
 Menü Ayarları Sayfası 134
 Muhtelif 133
 Ortam Türleri 85
 Oturum Açma Sınırlamaları 131
 Özel Tarama Boyutları 85
 PCL 81
 PDF 80
 PostScript 80
 Servis Dışı Silme 74
 SNMP 121
 Sorun Giderme 136
 TCP/IP 120
 Tepsi Yapılandırması 84
 Tercihler 62
 ThinPrint 125
 Universal Ayarları 84
 USB 125
 USB Aygıtlarını Zamanla 129
 Uzak Operatör Paneli 64
 Varsayılan E-posta Ayarları 103
 Varsayılan FTP Ayarları 107
 Varsayılan Kopyalama
 Ayarları 86
 Varsayılan Oturum Açma
 Yöntemleri 128
 Web Bağlantısı Kurulumu 107
 Wi-Fi Direct 118
 XPS 80
 Yapılandırma Menüsü 70
 Yardım 135
 Yazdır 134
 Yerel Hesaplar 128
 Menü Ayarları Sayfası
 yazdırma 136
 mevcut dahili seçenekler 222

mobil aygıt
 buradan yazdırma 30, 31
 yazıcıya bağlama 142
 mobil aygıtı
 yazıcıya bağlama 142

O

otomatik belge besleyici (ADF)
 kullanım 35, 38, 47, 57
 otomatik belge besleyicisini
 (ADF) kullanma 35, 38, 47, 57

P

parça durumları
 kontrol ediliyor 146
 parçaları değiştirme
 ADF ayırma silindiri 168
 aktarma modülü 170
 alma silindiri 160
 ayırıcı pad 163
 parçaların ve sarf malzemelerinin
 durumunu kontrol etme 146
 parlaklığı ayarlama
 yazıcı ekranı 176

R

renk çıkışını değiştirme 212
 renk düzeltme 212
 Renkli yazdırma ile ilgili sık
 sorulan sorular 213
 RJ11 bağdaştırıcısı 50

S

sabit disk belleği
 silme 137
 sabit disk belleğini silme 137
 sarf malzemeleri
 tasarruf etme 176
 sarf malzemeleri durumu
 kontrol ediliyor 146
 sarf malzemeleri, sipariş etme
 atık toner şişesi 146
 görüntüleme kiti 146
 görüntüleme ünitesi 146
 tonerler 146
 sarf malzemelerinden tasarruf
 etme 176
 sarf malzemesi bildirimleri
 yapılandırılıyor 147
 sarf malzemesi bildirimlerini
 yapılandırma 147

sarf malzemesi kullanım
 sayaçları
 sıfırlama 174
 sarf malzemesi kullanım
 sayaçlarını sıfırlama 174
 sarf malzemesi sipariş etme
 atık toner şişesi 146
 seçenekler
 bellek kartı 222
 bellenim kartları 222
 dahili çözüm bağlantı
 noktası 224
 kablosuz 222
 ses emisyon seviyeleri 240
 sıkışan sayfalar yeniden
 yazdırılmadı 212
 sıkışma bölgeleri
 bulma 178
 sıkışma bölgelerini bulma 178
 sıkışma, giderme
 çok amaçlı besleyici 180
 E kapağının arkası 180
 tepsilere 179
 sıkışmalar
 önleme 177
 sıkışmalar, giderme
 çift taraflı ünitelerde 182
 ısıtıcıda 182
 silme
 yazıcı belleği 137
 sipariş etme
 görüntüleme kiti 146
 görüntüleme ünitesi 146
 ısıtıcı bakım kiti 147
 SMB
 tarama 60
 SMTP ayarları
 yapılandırılıyor 38
 sorun giderme
 Embedded Web Server
 açılmıyor 206
 Renkli yazdırma ile ilgili sık
 sorulan sorular 213
 yazıcı yanıt vermiyor 205
 sorun giderme, kopyalama
 belgelerin ya da fotoğrafların
 kısmi kopyaları 218
 düşük kopyalama kalitesi 219
 tarayıcı yanıt vermiyor 220
 sorun giderme, tarama
 belgelerin ya da fotoğrafların
 kısmi kopyaları 218

düşük kopyalama kalitesi 219
 tarama işi başarısız oldu 219
 tarayıcı ünitesi kapanmıyor 220
 tarayıcı yanıt vermiyor 220
 sorun giderme, yazdırma
 gizli ve diğer bekletilen belgeler
 yazdırılmıyor 201
 harmanlanmış yazdırma
 çalışmıyor 209
 hatalı marjlar 190
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 204
 iş yanlış tepside
 yazdırılıyor 204
 kağıt çok sık sıkışıyor 211
 sıkışan sayfalar yeniden
 yazdırılmadı 212
 yavaş yazdırılıyor 202
 yazdırma işleri
 yazdırılmıyor 203
 yazdırma sırasında zarf yapışkan
 oluyor 209
 sorun giderme, yazdırma kalitesi
 açık yazdırma 191
 baskılarda hayalet resimler
 var 189
 benekli baskı ve noktalar 193
 beyaz sayfalar 187
 boş sayfalar 187
 çarpık yazdırılıyor 193
 dikey beyaz çizgiler 200
 dikey koyu çizgiler 197
 eksik renkler 192
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 196
 gri veya renkli arka plan 189
 kağıt kıvrılması 210
 kesik metin veya resim 194
 koyu baskı 187
 tamamen renkli veya siyah
 resimler 194
 tekrarlayan baskı hataları 200
 toner kolayca siliniyor 195
 yamuk baskı 193
 yatay beyaz çizgiler 199
 yatay koyu çizgiler 196
 standart kutuda kağıt
 sıkışması 181

Ş

şifreleme
 yazıcı sabit disk 138

T

tamamen renkli veya siyah
 resimler 194
 tarama
 bilgisayara 57
 bir FTP sunucusuna 58
 flash sürücüye 59
 otomatik belge besleyicisini
 (ADF) kullanma 57
 tarayıcı camını kullanarak 57
 tarama işi başarısız oldu 219
 Tarama Merkezi
 kurma 16
 tarama sorunlarını giderme
 belgelerin ya da fotoğrafların
 kısmi kopyaları 218
 bilgisayardan taranamıyor 218
 düşük kopyalama kalitesi 219
 tarama bilgisayarı
 donduruyor 220
 tarama çok uzun sürüyor 220
 tarayıcı yanıt vermiyor 220
 tarayıcı
 temizleme 144
 Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini
 kullanın 208
 tarayıcı camı
 kullanım 35, 38, 47, 57
 tarayıcı camını
 kullanarak 35, 38, 47, 57
 kopyalama 35
 tarayıcı ünitesi kapanmıyor 220
 Tarayıcıyı Temizleme 136
 tarih ve saat
 faks ayarları 54
 tekrarlayan baskı hataları 200
 telesekretere
 kurma 48
 temizleme
 tarayıcı 144
 yazıcının dışı 144
 yazıcının içi 144
 tepsi bağlantılandırma
 çalışmıyor 211
 tepsi bağlantılarını kaldırma 25
 tepsiler
 takma 235
 yükleme 20
 tepsilerde kağıt sıkışması 179
 tepsileri bağlantılandırma 25
 tepsileri yükleme 20

toner

değiştirme 147
 toner kolayca siliniyor 195
 toner koyuluğu
 ayarlama 212
 toner koyuluğunu ayarlama 212
 toner sipariş etme 146
 toner tasarrufu 37
 Toneri değiştirin, yazıcı bölgesi
 uyuşmuyor 208
 toneri değiştirme 147
 tonerler
 sipariş etme 146

U

Universal kağıt boyutu
 ayar 20
 Universal kağıt boyutunu
 ayarlama 20
 USB bağlantı noktası 11
 etkinleştirme 207
 USB bağlantı noktasını
 etkinleştirme 207
 USB kablosu 11
 Uyku modu
 yapılandırılıyor 175

V

varsayılan fabrika ayarları
 geri yükleme 138
 varsayılan hoparlör ses düzeyi
 ayarlama 140
 varsayılan ses düzeyini ayarlama
 hoparlör 140

W

Wi-Fi ağı
 devre dışı bırakma 143
 Wi-Fi ağını devre dışı
 bırakma 143
 Wi-Fi Direct'i yapılandırma 141
 Wi-Fi Direct
 etkinleştirme 142
 mobil aygıtın yazdırma 31
 yapılandırılıyor 141
 Wi-Fi Direct'i etkinleştirme 142
 Wi-Fi Protected Setup
 kablosuz ağ 141

Y

yamuk baskı 193

- yapılandırma dosyasını dışa aktarma
Embedded Web Server'ı kullanma 238
- yapılandırma dosyasını içe aktarma
Embedded Web Server'ı kullanma 238
- yatay beyaz çizgiler 199
- yatay koyu çizgiler 196
- yavaş yazdırılıyor 202
- yaz saatini yapılandırma 54
- yazdırma
bekletilen işler 33
bilgisayardan 30
flaş sürücünden 31
gizli yazdırma işleri 33
Menü Ayarları Sayfası 136
mobil aygıttan 30, 31
Wi-Fi Direct kullanarak 31
yazı tipi örnek listesi 34
- yazdırma işi
bilgisayardan iptal etme 34
yazıcı kontrol panelinden iptal etme 34
- yazdırma işleri yazdırılmadı 203
- yazdırma işlerini depolama 33
- yazdırma işlerini doğrulama 33
- yazdırma işlerini tekrarlama 33
- yazdırma kalitesi
görüntüleme kitini değiştirme 153
tarayıcıyı temizleme 144
- Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları 136
- yazdırma kalitesi sorunlarını giderme
açık yazdırma 191
baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 214
baskılarda hayalet resimler var 189
benekli baskı ve noktalar 193
beyaz sayfalar 187
boş sayfalar 187
çarpık yazdırılıyor 193
dikey beyaz çizgiler 200
dikey koyu çizgiler 197
eksik renkler 192
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 196
gri veya renkli arka plan 189
kağıt kıvrılması 210
- kesik metin veya resim 194
- koyu baskı 187
- tamamen renkli veya siyah resimler 194
- tekrarlayan baskı hataları 200
- toner kolayca siliniyor 195
- yamuk baskı 193
- yatay beyaz çizgiler 199
- yatay koyu çizgiler 196
- yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 209
- yazdırma sorunlarını giderme
flash sürücü okunamıyor 207
gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 201
harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 209
hatalı marjlar 190
iş yanlış kağıda yazdırılıyor 204
iş yanlış tepside yazdırılıyor 204
kağıt çok sık sıkışıyor 211
sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 212
tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 211
yavaş yazdırılıyor 202
- yazdırma işleri yazdırılmıyor 203
- yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 209
- yazdırma sürücülerini kurma 236
- yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 238
takma 236
- yazı tipi örnek listesi yazdırma 34
- yazıcı
bir yer seçme 9
minimum boşluklar 9
nakliye 175
tam yapılandırılmış 10
taşıma 9
temel model 10
- yazıcı ayarları
fabrika varsayılanlarını geri yükleme 138
- yazıcı bağlanabilirliğini denetleme 207
- yazıcı bağlantı noktaları 11
- yazıcı bağlantı noktası ayarları değiştirme 143
- yazıcı belleği silme 137
- yazıcı belleğini silme 138
- yazıcı belleğinin güvenliğini sağlama 138
- yazıcı çevresindeki nem 242
- yazıcı çevresindeki sıcaklık 242
- yazıcı durumu 13
- yazıcı ekranı
parlaklığı ayarlama 176
- yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama 176
- yazıcı için bir yer seçme 9
- yazıcı konfigürasyonları 10
- yazıcı menüleri 61
- yazıcı mesajları
Arızalı bellek algılandı 207
Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 208
Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 208
Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın 208
Toneri değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 208
Yazıcı Üreticisinden olmayan sarf malzemesi 208
- yazıcı sabit disk
şifreleme 138
- yazıcı sabit disk belleği 138
- Yazıcı Üreticisinden olmayan sarf malzemesi 208
- yazıcı yanıt vermiyor 205
- yazıcı yazılımı
takma 236
- yazıcı yazılımını kurma 236
- yazıcıya bilgisayar bağlama 142
- yazıcıyı belirli bir zil hizmetine bağlama 53
- yazıcıyı bir zil sesi düzenine atama 53
- yazıcıyı kablosuz ağa bağlama 140
- yazıcıyı taşıma 9, 174
- yazıcıyı temizleme 144
- yazıcıyı uzak bir yere nakletme 175
- yer imleri
oluşturma 16
şunun için klasör oluşturma 17

yer imleri oluşturma 16
yükleme
çok amaçlı besleyici 23
kart destesi 23
zarflar 23

Z

zarflar
yükleme 23