

Dell B2360d-dn Lazer Yazıcı Kullanıcı Kılavuzu



Mart 2014

www.dell.com | dell.com/support/printers

Ticari markalar

Bu belgede yer alan bilgiler, önceden duyurulmaksızın değiştirilebilir.

© 2014 Dell, Inc. Tüm hakları saklıdır.

Bu malzemenin Dell Inc.firmasının yazılı izni olmaksızın herhangi bir şekilde çoğaltılması kesinlikle yasaktır.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: *Dell*, the *DELL* logosu, *Inspiron*, *Dell Precision*, *Dimension*, *OptiPlex*, *Latitude*, *PowerEdge*, *PowerVault*, *PowerApp* ve *Dell OpenManage*, Dell Inc. şirketine ait ticari markalardır; *Intel*, *Pentium* ve *Celeron*, Intel Corporation firmasına ait tescilli ticari markalardır; *Microsoft* ve *Windows*, Microsoft Corporation firmasına ait tescilli ticari markalardır; *AirPrint* ve *AirPrint* logosu Apple, Inc. firmasına ait ticari markalardır.

Bu belgedeki diğer ticari markalar ve ürün adları, markalara veya ürün adlarına sahip olduğunu iddia eden kuruluşlara atıfta bulunmak için kullanılmış olabilir. Dell Inc. kendisine ait olmayan ticari markalar ve ticaret adlarındaki her türlü mülkiyet hakkından feragat etmektedir.

İçindekiler

Güvenlik Bilgileri.....	5
Yazıcıyı tanıma.....	7
Yazıcı hakkında bilgi bulma.....	7
Yazıcı için bir yer seçme.....	8
Yazıcı yapılandırmaları.....	9
Yazıcının kontrol panelini kullanma.....	11
Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama.....	12
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma.....	12
Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programını Kullanma.....	13
Diğer yazıcı ayarları.....	14
Dahili seçenekleri takma.....	14
Donanım seçeneklerini kurma.....	17
Kabloları takma.....	18
Yazıcı yazılımını yükleme.....	19
Ağ Üzerinde Çalışma.....	20
Yazıcının kurulumunu doğrulama.....	24
Kağıt ve özel ortam yükleme.....	26
Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama.....	26
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	27
Standart kutuyu ve kağıt durdurucuyu kullanma.....	27
Tepsilere kağıt yükleme.....	28
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme.....	32
Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma.....	35
Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu.....	38
Kağıtlarla ilgili kurallar.....	38
Özel ortamlar kullanma.....	41
Kağıtları saklama.....	43
Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları.....	43
Yazdırma.....	46
Belge yazdırma.....	46

Mobil aygıttan yazdırma.....	47
Bilgi sayfalarını yazdırma.....	48
Bir yazdırma işini iptal etme.....	48
Yazıcı menülerini anlama.....	50
Menüler listesi.....	50
Kağıt menüsü.....	50
Raporlar menüsü.....	58
Ağ/Portlar menüsü.....	59
Güvenlik menüsü.....	66
Ayarlar menüsü.....	67
Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma.....	78
Kağıt ve toner tasarrufu.....	78
Enerji tasarrufu.....	79
Geri dönüştürme.....	81
Yazıcıyı sabitleme.....	82
Güvenlik kilidi özelliğinin kullanımı.....	82
Geçicilik Bildirimi.....	82
Geçici belleği silme.....	82
Kalıcı belleği silme.....	83
Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma.....	83
Yazıcının bakımını yapma.....	84
Yazıcıyı temizleme.....	84
Yazıcı parçalarının ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme.....	84
Kalan tahmini sayfa sayısı.....	85
Sarf malzemesi sipariş etme.....	85
Sarf malzemelerini saklama.....	85
Sarf malzemelerini değiştirme.....	86
Yazıcıyı taşıma.....	90
Yazıcıyı yönetme.....	91
Yazıcı mesajlarını yönetme.....	91
Durum İzleme Merkezi'ne Erişme.....	91
Uzaktan kontrol paneline erişim.....	91
Raporları görüntüleme.....	92

Yerleşik Web Sunucusu'ndaki sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma.....	92
Yazıcı ayarlarını başka yazıcılara kopyalama.....	93
Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme.....	93
Yazıcı kontrol paneli PIN'i oluşturma.....	94
Sıkışmaları giderme.....	95
Sıkışmaları giderme.....	95
Kağıt Sıkışmalarını ve Yerlerini Anlama.....	96
Sıkışma, ön kapak [20y.xx].....	97
Sıkışma, arka kapak [20y.xx].....	100
Sıkışma, standard sele [20y.xx].....	101
Sıkışma, tepsi 1'i çekin. Mavi kapağı aşağı doğru itin. [23y.xx].....	102
Sıkışma, tepsi [x] [24y.xx].....	104
Sıkışma, ÇA besleyici [250.xx].....	104
Sorun Giderme.....	106
Yazıcı mesajlarını anlama.....	106
Yazıcı sorunlarını çözme.....	115
Yazdırma sorunlarını çözme.....	120
Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor.....	142
Teknik destek hattına başvurma.....	144
Ek.....	145
Dizin.....	147

Güvenlik Bilgileri

Güç kablosunu, ürünün yakınında bulunan doğru topraklanmış ve kolayca erişilebilen bir elektrik prizine takın.

Bu ürünü su veya nemli yerlerde tutmayın veya kullanmayın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. Burada belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.

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

⚠ 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 yönergelere ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı taşımadan önce, kişisel yaralanmadan veya yazıcının zarar görmesinden kaçınmak için bu yönergeleri izleyin:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.
- İsteğe bağlı tepsi takılıysa yazıcıdan çıkarın. İsteğe bağlı tepsiyi çıkarmak için, mandalı *yerine oturana kadar* tepsinin önüne doğru tepsinin sağ tarafına kaydırın.
- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcıyı kurmadan önce yazıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

Yalnızca bu ürünle birlikte verilen kabloyu veya üreticinin izin verdiği yedek kabloyu kullanın.

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




⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: 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.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tüm dış bağlantıların (Ethernet ve telefon sistem bağlantıları gibi) işaretli eklenti bağlantı noktalarına doğru yapılmış olduğundan emin olun.

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.

⚠ 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 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.


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

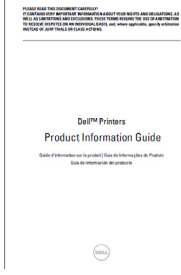
-  **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için,güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.
-  **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya faks özelliği gibi, elektrik kablosu veya telefon benzeri herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<p>Başlangıç kurma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıyı bağlama • Yazıcı yazılımını kurma 	<p>Kurma belgeleri—Kurma belgeleri yazıcıyla birlikte gelir.</p>
<p>İlave kurma ve yazıcıyı kullanma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama • Kağıt yükleme • Yazıcı ayarlarını yapılandırma • Belgeleri ve fotoğrafları görüntüleme ve yazdırma • Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma • Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma • Yazıcının bakımı • Sorun giderme ve sorunları çözme 	<p><i>Kullanıcı Kılavuzu ve Hızlı Başvuru Kılavuzu</i>—Bu kılavuzlar, <i>Yazılım ve Belgeler</i> CD'sinde bulunmaktadır.</p> <p>Daha fazla bilgi için, www.dell.com/support/manuals adresinde bulunan Web sitemizi ziyaret edin.</p>
<p>Yönergeler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıyı Ethernet ağına bağlama • Yazıcı bağlantı sorunlarını giderme 	<p><i>Ağ Üzerinde Çalışma Kılavuzu</i>—<i>Yazılım ve Belgeler</i> CD'sini açın ve şuraya gidin:</p> <p>Belgeler >Kullanıcı Kılavuzu ve diğer yayınlar >Ağ Üzerinde Çalışma Kılavuzu</p>
<p>Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım</p>	<p>Windows veya Mac Yardımı—Bir yazılım programını veya uygulamasını açın ve ardından Yardım düğmesini tıklayın.</p> <p>Bağlama duyarlı bilgileri görüntülemek için  simgesini tıklayın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir. • İşletim sisteminize bağlı olarak, yazıcı yazılımı yazıcı program klasöründe ya da masaüstünde bulunur.
<p>En son ek bilgiler, güncellemeler ve teknik destek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Belgeler • Sürücü indirmeleri • Ürün yükseltmeleri • Servis çağrı ve onarım bilgileri • Sipariş durumu • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği 	<p>Dell destek Web sitesi—www.dell.com/support/printers</p> <p>Bölgeniz veya ülkeniz için destek telefon numaraları ve saatlerini Destek web sitesinde bulabilirsiniz.</p> <p>Destek için başvurduğunuzda daha hızlı hizmet alabilmek için aşağıdakileri elinizin altında bulundurun:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Servis etiketi • Hızlı Servis Kodu <p>Not: Servis etiketi ve hızlı servis kodu, yazıcının üzerindeki etiketlerde bulunur.</p>

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<ul style="list-style-type: none"> Yazılım ve Sürücüler—Yazıcınız için sertifikalı sürücüler ve Dell yazıcı yazılımı için sertifikalı yükleyiciler Benioku dosyaları—Deneyimli kullanıcılar veya teknisyenler için son dakikada oluşan teknik değişiklikler veya gelişmiş teknik başvuru malzemeleri 	Yazılım ve Belgeler CD'si
<ul style="list-style-type: none"> Yazıcınız için sarf malzemeleri ve aksesuarlar Yedek kartuşlar 	Dell yazıcı sarf malzemeleri Web sitesi— www.dell.com/printers Yazıcı sarf malzemelerini İnternet'ten, telefonla veya perakende mağazalarından alabilirsiniz.
<ul style="list-style-type: none"> Yazıcınızı çalıştırmaya hazırlanmak için güvenlik bilgileri Düzenleyici bilgiler Garanti bilgileri 	<p>Ürün Bilgileri Kılavuzu</p>  <p>Not: Ülke veya bölgenizde Ürün Bilgi Kılavuzu bulunmayabilir.</p>

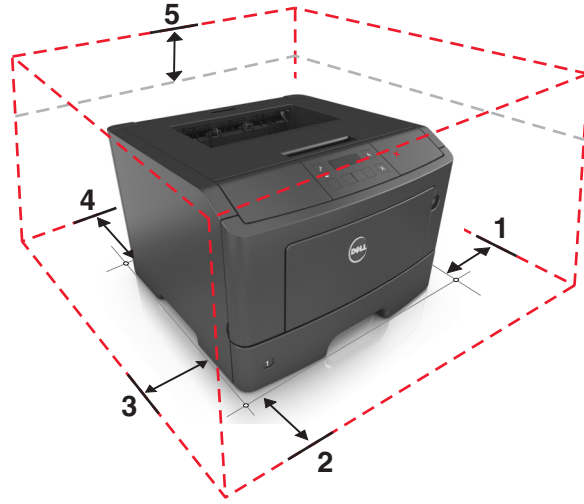
Yazıcı için bir yer seçme

Yazıcı için bir yer seçerken, tepsileri ve kapakları açmak için yeterli boşluk bırakın. Herhangi bir donanım seçeneği yüklemeyi planlıyorsanız, bu seçenekler için de yer bırakın. Aşağıdakiler önemlidir:

- Yazıcıyı doğru topraklanmış ve kolaylıkla ulaşılabilir bir elektrik prizinin yakınına kurun.
- 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	16 ila 32°C (60 ila 90°F)
Saklama sıcaklığı	-20 ila 40°C (-4 ila 104°F)

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:

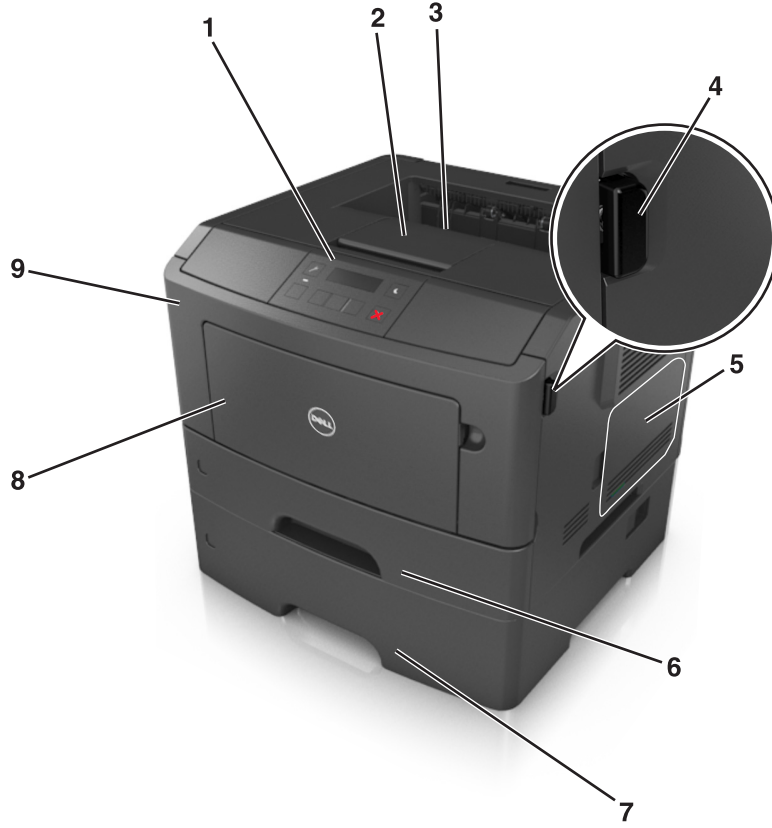


1	Sağ taraf	300 mm (12 inç)
2	Ön	510 mm (20 inç)
3	Sol taraf	200 mm (8 inç)
4	Arka	200 mm (8 inç)
5	Üst	300 mm (12 inç)

Yazıcı yapılandırmaları

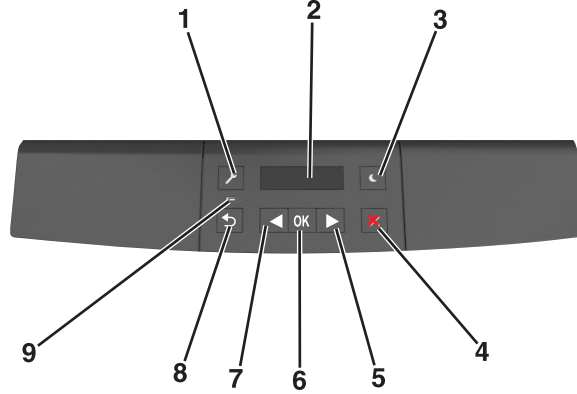
⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

Yazıcınızı bir isteğe bağlı 550 yapraklık tepsi ekleyerek yapılandırabilirsiniz. İsteğe bağlı tepsiyi takma hakkında yönergeler için, bkz. [“İsteğe bağlı tepsileri takma”, sayfa 17.](#)



1	Yazıcı kontrol paneli
2	Kağıt durdurucusu
3	Standart sele
4	Ön kapak açma düğmesi
5	Denetleyici anakartı erişim kapağı
6	Standart 250 yapraklık tepsi
7	İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi Not: Kilitlenebilir bir 550 yapraklık tepsi de mevcuttur. Daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.
8	50 yapraklık çok amaçlı besleyici
9	Ön kapak

Yazıcının kontrol panelini kullanma



	Kullanın	Bunun için
1	Menüler düğmesi	Menüleri açar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Menüler yalnızca yazıcı Ready (Hazır) durumundayken kullanılabilir. Menülerde gezinirken menü düğmesine basıldığında yazıcının kontrol paneli menü ekranının en üst seviyesine geri döner.
2	Göster	Yazdırma seçenekleri ile birlikte durum ve hata mesajlarını görüntüler.
3	Uyku düğmesi	Uyku modunu veya Hazırda Bekleme modunu etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Herhangi bir düğmeye basılması yazıcının Uyku modundan çıkmasına neden olur. Uyku düğmesine veya güç anahtarına basma yazıcının Hazırda Bekleme modundan çıkmasına neden olacaktır.
4	Durdur düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menülerden çıkmak ve Hazır duruma geri dönmek için kullanılır. Yazdırma veya yazı tipi yükleme gibi yazıcı etkinliklerini durdurur.
5	Sağ ok düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Ayarlar arasında veya metin içinde ilerlenmesini sağlar. Sayısal değerleri olan menüler için, ayarlar arasında gezinmek amacıyla bir ok düğmesini basılı tutun. İstediğiniz değer görüntülenince düğmeyi serbest bırakın.
6	Seç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menüyü açar. Bir menüdeki kullanılabilir değerleri veya ayarları gösterir. Geçerli varsayılan ayar yıldızla (*) belirtilir. Görüntülenen değeri yeni varsayılan kullanıcı ayarı olarak kaydeder.
7	Sol ok düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Ayarlar arasında veya metin içinde ilerlenmesini sağlar. Sayısal değerleri olan menüler için, ayarlar arasında gezinmek amacıyla bir ok düğmesini basılı tutun. İstediğiniz değer görüntülenince düğmeyi serbest bırakın.
8	Geri düğmesi	Önceki ekrana geri döner.
9	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu belirler.

Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama

Yazıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesi ve gösterge ışıklarının renkleri, belirli yazıcı durumlarını gösterir.

Gösterge ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.
Yeşil yanıp sönüyor	Yazıcı ısınıyor, veri işliyor veya yazdırıyor.
Sürekli yeşil	Yazıcı açık, fakat boşta.
Yanıp sönen kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.

Uyku düğmesi ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı, boşta veya Hazır durumda.
Sürekli sarı	Yazıcı Uyku modunda.
Yanıp sönen sarı	Yazıcı Bekleme moduna giriyor veya bu moddan uyanıyor.
0,1 saniye boyunca sarı renkte yanıp söndükten sonra 1,9 saniye içinde yavaş ve darbeli bir şekilde tamamen söner.	Yazıcı Bekleme modunda.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

Not: Bu özellik yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında bulunur.

Yazıcı bir ağa kurulmuşsa, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak şunları yapabilirsiniz:

- Yazıcı kontrol panelinin sanal ekranını görüntüleyin.
- Yazıcı sarf malzemelerinin durumunu denetleyin.
- Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırın.
- Yazıcı ayarlarını yapılandırın.
- Ağ ayarlarını yapılandırın.
- Raporları görüntüleyin.

Yazıcınız için Katıştırılmış Web Sunucusu'na erişmek için:

1 Yazıcının IP adresini alın:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünden
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak

Notlar:

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

3 **Enter** tuşuna basın.

Katıştırılmış Web Sunucusu sayfası görüntülenir.

Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programını Kullanma

1 Yazıcı ayarlarını yapmak için uygulama listesinden veya Başlat menüsünden Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'na erişin.

2 Eylemler menüsünden değişiklikleri kaydedin.

Not: Ayarları diğer yazıcılara dağıtmak için ayarları komut dosyasına kaydedin.

Diğer yazıcı ayarları

Dahili seçenekleri takma

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

Mevcut dahili seçenekler

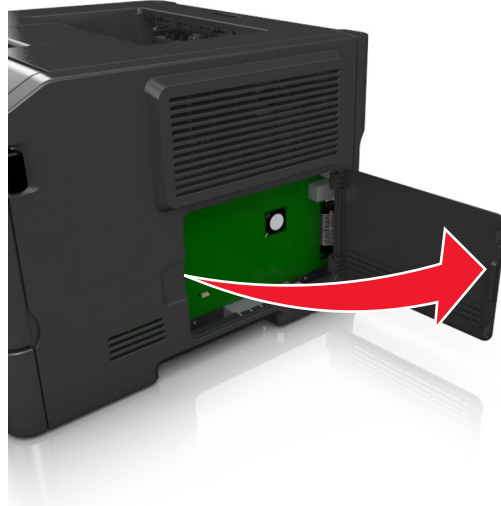
Bellek kartları

- Flash bellek
- Yazı Tipleri

Denetleyici anakartına erişme

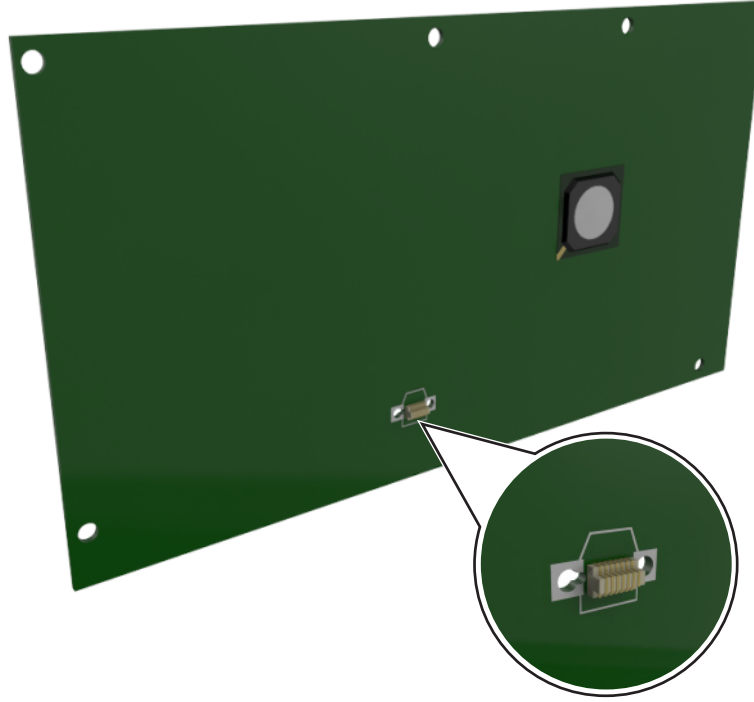
⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Denetleyici anakartı erişim kapağını açın.



- 2 Bellek kartı konektörünü bulun.

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



İsteğe bağlı bir kart takma

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: 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.

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

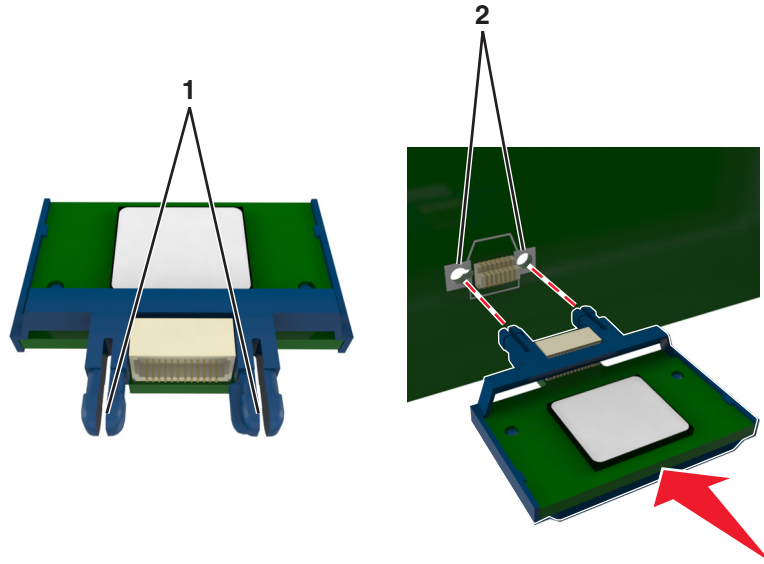
1 Denetleyici anakartına erişim sağlayın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Denetleyici anakartına erişme”, sayfa 14.](#)

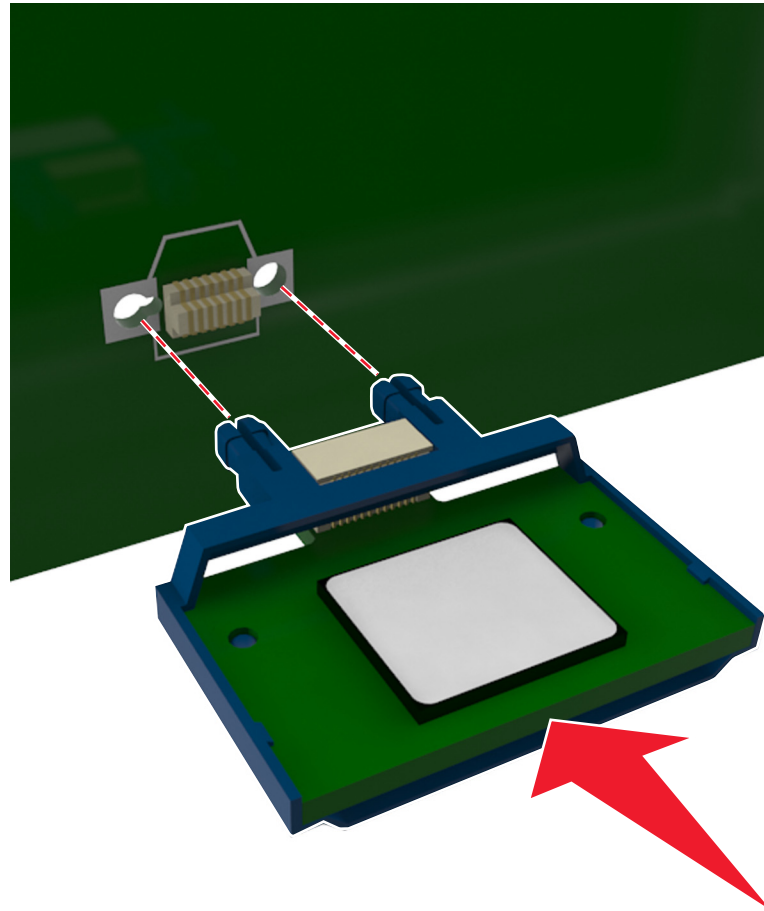
2 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

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

3 Kartı yanlarından tutarak kart üzerindeki plastik pimleri (1) denetleyici anakartındaki deliklerle (2) hizalayın.



4 Kartı şekilde gösterildiği gibi yerine oturtun.



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

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

5 Denetleyici anakartı erişim kapağını kapatın.

Not: Yazıcı yazılımı ve tüm donanım seçenekleri yüklendikten sonra, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri manuel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme”](#), sayfa 20.

Donanım seçeneklerini kurma

İsteğe bağlı tepsileri takma

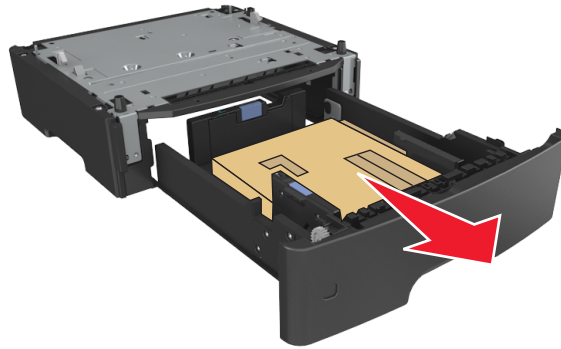
⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

1 Yazıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve sonra güç kablosunun fişini prizden çekin.



2 Tepsiyi ambalajından çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.

3 Tepsiyi tabandan çıkarın.



4 Tepsinin içinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

5 Tepsiyi tabana takın.

6 Tepsiyi yazıcının yanına yerleştirin.

7 Yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve sonra yavaşça yerine indirin.



8 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir prize bağlayın ve yazıcıyı yeniden açın.



Not: Yazıcı yazılımı ve tüm donanım seçenekleri yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri elle eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz., [“Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme”, sayfa 20.](#)

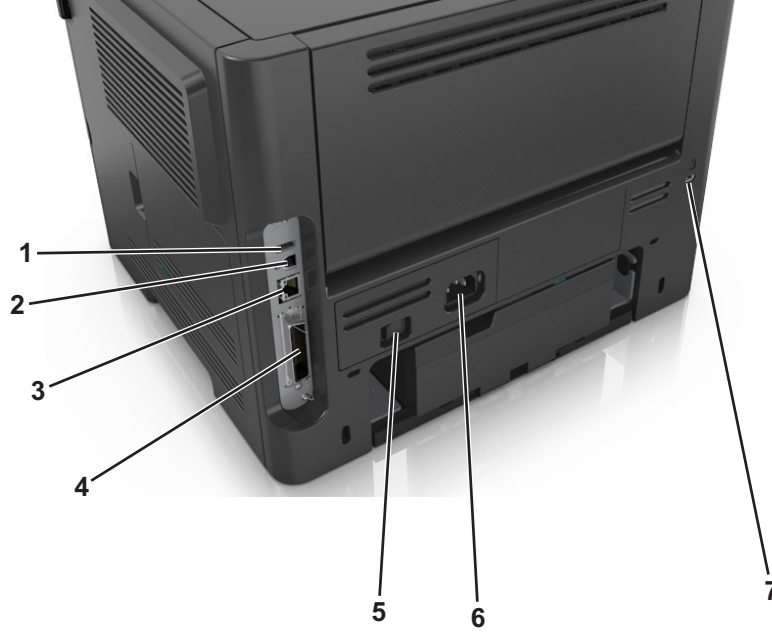
Kabloları takma

Yazıcıyı bir USB kablosu veya paralel kablo kullanarak bilgisayara veya bir Ethernet kablosu kullanarak ağa bağlayın.

Aşağıdakilerin birbiriyle eşleştiğinden emin olun:

- Kablonun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle
- Paralel bağlantı noktalı uygun paralel kablo
- Ethernet bağlantı noktalı uygun Ethernet kablosu

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Aktif olarak yazdırırken gösterilen alan içinde USB kablosuna, ağ adaptörüne veya yazıcıya dokunmayın. Veri kaybına veya bir arızaya neden olabilirsiniz.



	Kullanım	Bunun için
1	USB bağlantı noktası*	İsteğe bağlı bir kablosuz ağ adaptörünü bağlamak için kullanılır.
2	USB yazıcı portu	Yazıcıyı bilgisayara bağlamak için kullanılır.
3	Ethernet portu*	Yazıcıyı ağa bağlar.
4	Paralel bağlantı noktası*	Yazıcıyı bilgisayara bağlamak için kullanılır.
5	Güç anahtarı	Yazıcıyı açın veya kapatın.
6	Yazıcı güç kablosu girişi	Yazıcıyı bir prize bağlayın.
7	Güvenlik yuvası	Yazıcıyı yerine sabitleyecek bir kilit takın.

* Bu bağlantı noktaları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.

Yazıcı yazılımını yükleme

Yazıcı yükleme

- 1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.
- 2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.
- 3 Macintosh kullanıcıları için yazıcıyı ekleyin.

Not: Ağlar/Portlar menüsünün TCP/IP bölümündeki yazıcı IP adresini alın.

Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programını Yükleme

- 1 www.dell.com/support/printers adresini ziyaret edin ve sonra yazılımı indirin:
- 2 Yazılım yükleyici paketini çift tıklatın.

- 3 Bir yükleme türü seçin ve sonra **Yükle**'yi tıkkatın.
- 4 Yüklemeyi başlatmak için **Yükle**'yi tıkkatın.
- 5 Lisans sözleşmesini kabul etmek için **Kabul Ediyorum** düğmesini tıkkatın.
- 6 **Devam** seçeneğini tıkkatın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

- Tüm yazdırma işleri için toner koyuluğunu, güç tasarrufunu ve kağıt boyutu ayarlarını değiştirmek için Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'nı kullanın. Tek tek yazdırma işleri için bu ayarları değiştirmek için yazıcı yazılımını kullanın.
- Bu yardımcı program yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- 2 Yazıcı özelliklerini açın ve ardından seçenekleri ekleyin veya manuel olarak yükleyin.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsünden Sistem Tercihleri'nden, yazıcınıza gidin ve **Seçenekler ve Sarf Malzemeleri** >**Sürücüsü'nü** seçin.
- 2 Yüklü donanım seçeneklerini ekleyin.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

Ağ Üzerinde Çalışma

Notlar:

- Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı satın alın. Kablosuz ağ bağdaştırıcısını takmak için bağdaştırıcı ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Hizmet Kümesi Tanımlayıcısı (SSID) bir kablosuz ağa atanan addır. Kablolulu Eş Gizlilik (WEP), Wi-Fi Korunmalı Erişim (WPA), WPA2 ve 802.1X - RADIUS, bir ağda kullanılan güvenlik türleridir.

Yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine kurmaya hazırlama

Yazıcınızı bir Ethernet ağına bağlanacak şekilde yapılandırmaya başlamadan önce aşağıdaki bilgileri düzenleyin:

Not: Aığınız IP adreslerini bilgisayarlara ve yazıcılara otomatik olarak atıyorsa, yazıcıyı yüklemeye devam edin.

- Yazıcının ağda kullanacağı geçerli, benzersiz bir IP adresi
- Ağ geçidi

- Ağ maskesi
- Yazıcı için bir takma ad (isteğe bağlı)

Not: Yazıcı takma adı yazıcınızı ağda tanımanızı kolaylaştırabilir. Varsayılan yazıcı takma adını kullanmayı ya da sizin için hatırlaması daha kolay olan bir ad atamayı seçebilirsiniz.

Yazıcıyı ağa bağlamak için bir Ethernet kablosuna ve yazıcının ağa fiziksel olarak bağlanabileceği kullanılabilir bir bağlantı noktasına ihtiyacınız olacaktır. Hasar görmüş kablunun neden olabileceği olası sorunlardan kaçınmak için mümkünse yeni bir ağ kablosu kullanın.

Kablosuz ağda yazıcı kurulmaya hazırlanılıyor.

Notlar:

- Kablosuz ağ bağdaştırıcınızın yazıcınızda kurulu olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
- Erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinizin) açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.

Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- **SSID-SSID'ye** ağ adı da denir.
- **Kablosuz Modu (veya Ağ Modu)**-Bu, altyapı veya özel modu olabilir.
- **Kanal (özel ağlar için)**—Altyapı ağları için kanal varsayılan olarak otomatik olur.

Bazı özel ağlar için otomatik ayar gerekir. Hangi kanalı seçeceğinizden emin değilseniz, sistem destek personelinizle görüşün.

- **Güvenlik Yöntemi**-Güvenlik Yöntemi için üç temel seçenek vardır:
 - WEP anahtarı
Ağınız birden fazla WEP anahtarı kullanıyorsa, sağlanan alanlara en fazla dört tanesini girin. Varsayılan WEP aktarım anahtarını seçerek ağda geçerli olarak kullanılan anahtarı seçin.
veya
 - WPA veya WPA2 ön paylaşımli anahtarı veya şifresi
WPA, ek güvenlik katmanı olarak şifreleme içerir. Seçenekler AES veya TKIP'dir. Şifreleme yönlendiricide ve yazıcıda aynı türde ayarlanmalıdır, aksi takdirde yazıcı ağda iletişim kuramaz.
 - 802.1X–RADIUS

Yazıcıyı bir 802.1X ağına yüklüyorsanız, aşağıdakilere ihtiyaç duyabilirsiniz:

- Kimlik doğrulama türü
- İç kimlik doğrulama türü
- 802.1X kullanıcı adı ve parolası
- Sertifikalar
- Güvenlik yok
Kablosuz ağınız herhangi bir güvenlik türünü kullanmıyorsa, güvenlik bilginiz olmaz.

Not: Güvenilir olmayan bir kablosuz ağ kullanılması önerilmez.

Notlar:

- Bilgisayarınızın bağlı olduğu ağın SSID'sini bilmiyorsanız, bilgisayarın ağ bağdaştırıcısının kablosuz yardımcı programını çalıştırın ve ağın adını bulun. Ağınızın SSID'sini veya güvenlik bilgilerini bulamıyorsanız, erişim noktanız ile birlikte gelen belgelere bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.

- Kablosuz ağ WPA/WPA2 ön paylaşımli anahtarını/şifresini bulmak için, erişim noktasıyla birlikte gelen belgelere bakın, erişim noktasıyla ilişkilendirilmiş Web sayfasına bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.

Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup kullanarak kablosuz ağa bağlama

Yazıcıyı bir kablosuz ağa bağlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici), Wi-Fi Protected Setup (WPS) sertifikalı veya WPS uyumludur. Daha fazla bilgi için, erişim noktasıyla birlikte gelen belgelere bakın.
- Yazıcınıza takılı olan kablosuz ağ adaptörü bağlı ve doğru çalışıyor. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Düğme Yapılandırması yöntemini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 > Ağ/Bağlantı Noktaları >  > Ağ [x] >  > Ağ [x] Ayarları >  > Kablosuz >  > Wi-Fi Protected Setup >  > Düğme Yöntemini Başlat > 

2 Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Kişisel Kimlik Numarası (PIN) yöntemini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 > Ağ/Bağlantı Noktaları >  > Ağ [x] >  > Ağ [x] Ayarları >  > Kablosuz >  > Wi-Fi Protected Setup >  > PIN Yöntemini Başlat > 

2 Sekiz basamaklı WPD PIN'ini kopyalayın.

3 Bir Web tarayıcısı açın ve ardından adres alanına, erişim noktasızın IP adresini yazın.

Notlar:

- 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.

4 WPS ayarlarına erişin. Daha fazla bilgi için, erişim noktasızla birlikte gelen belgelere bakın.

5 Sekiz basamaklı PIN'i girin ve ayarı kaydedin.

Yazıcıyı Yazıcı Yazılımını Kullanan Kablosuz Ağa Bağlama

Notlar:

- Yazıcının açık olmasına dikkat edin.
- Yazıcınıza takılı olan kablosuz ağ adaptörünün doğru çalıştığından emin olun. Kablosuz ağ bağdaştırıcısını takma hakkında bilgi için bağdaştırıcı ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Kablosuz Kurulum Programı'nı Kullanma (Yalnızca Windows)

- 1 Yazıcı yazılımının yüklü olup olmadığını kontrol edin.
- 2 Yazıcı Ana Sayfasını bulmak için Başlat menüsünde arama komutunu kullanın.
- 3 Yazıcı Ana Sayfasını açın ve ardından **Ayarlar >Wireless Setup Utility** ögesine tıklayın.
- 4 Bilgisayar ekranındaki adımları izleyin.

Kablosuz Kurulum Yardımcısı'nı Kullanma (Yalnızca Macintosh)

Kablosuz Kurulum Yardımcısı şunları sağlar:

- Yazıcıyı mevcut bir kablosuz ağa katılması için yapılandırma
- Mevcut bir özel ağa yazıcı ekleme
- Yüklemeden sonra kablosuz ayarlarını değiştirme
- Yazıcıyı ek ağ bilgisayarlarına kurun.

Kablosuz Ağ Yardımcısı'nı Yükleme

- 1 www.dell.com/support/printers adresindeki Dell Destek Web sitesine gidin.
- 2 Kablosuz Kurulum Yardımcısı uygulamasının en son sürümünü yükleyin.
- 3 Yüklenen yazılım yükleyici paketini çift tıklatın.
- 4 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Kablosuz Ağ Yardımcısı'nı Başlatma


Notlar:

- Yazıcının açık olduğundan emin olun.
- Kablosuz ağ adaptörünün yazıcınıza bağlı ve doğru çalıştığından emin olun.

1 Finder'dan şuraya gidin:

Uygulamalar > yazıcı klasörünüzü seçin

2 **Kablosuz Kurulum Yardımcısı** seçeneğini çift tıklatın ve bilgisayar ekranındaki yönergeleri uygulayın.

Not: Uygulama çalışırken sorunlarla karşılaşırsanız  simgesini tıklatın.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak yazıcı bir kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcınızın geçici olarak bir Ethernet ağına bağlı olduğundan emin olun.
- Yazıcınızda bir kablosuz ağ bağdaştırıcısının kurulu olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağdaştırıcınızla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı kontrol panelinden 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 Sırasıyla **Ayarlar > Ağ/Portlar > Kablosuz** öğelerini tıklatın.

3 Ayarları erişim noktanızın ayarlarıyla eşleşmesi için değiştirin (kablosuz yönlendirici).

Not: Doğru SSID'yi girdiğinizden emin olun.

4 **Gönder**'i tıklatın.

5 Yazıcıyı kapatın ve sonra Ethernet kablosunun bağlantısını kesin. Sonra en az beş saniye bekleyin ve sonra yazıcıyı yeniden açın.

6 Yazıcınızın bir ağa bağlı olduğunu doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Daha sonra Ağ Kartı [x] bölümünden, durumun Bağlı olduğundan emin olun.

Yazıcının kurulumunu doğrulama

Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Geçerli menü ayarlarını gözden geçirmek ve yazıcı seçeneklerinin doğru takılıp takılmadığını kontrol etmek için bir menü ayarları sayfasını yazdırın.

Not: Hiçbir menü ayarını değiştirmediyse, menü ayarları sayfasında bütün varsayılan fabrika ayarları listelenir. Menülerde seçim yapıp başka ayarlar kaydettiğinizde, bu yeni ayarlar *kullanıcı varsayılan ayarları* olarak fabrika varsayılan ayarlarının yerini alır. Bir kullanıcı varsayılan ayarı siz yeniden menüye girene, başka bir değer seçene ve kaydedene kadar geçerli kalır.

Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Raporlar >  >Menü Ayarları Sayfası > 

Bir ağ ayarları sayfası yazdırma

Yazıcı bir ağa bağlıysa, ağ bağlantısını doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Raporlar >  >Ağ Kurulum Sayfası > 

Not: İsteğe bağlı bir yazıcı sunucu takılıysa, **Ağ [x] Kurulum Sayfasını Yazdır** iletisi görüntülenir.

2 Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun Bağlı olduğunu onaylayın.

Durum Bağlı Değil ise, LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için sistem desteğinden sorumlu kişiye başvurun ve ardından başka bir ağ kurulumu sayfası yazdırın.


Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt ve özel ortam seçimi belgelerin seçimi belgelerin ne kadar güvenilir bir şekilde yazdırılacağını belirler. Daha fazla bilgi için bkz. "[Sıkışmaları giderme](#)", [sayfa 95](#) ve "[Kağıtları saklama](#)", [sayfa 43](#).

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Kağıt Menüsü >  >Kağıt Boyutu/Türü > 

2 **Tepsi [x] Boyutu** veya **Tepsi [x] Türü** öğesini seçin ve ardından  düğmesine basın.

3 Kağıt boyutunu veya tür ayarını değiştirin ve ardından  düğmesine basın.

Notlar:

- Standart 250 sayfalık tepsinin (Tepsi 1), isteğe bağlı 550 sayfalık tepsinin (Tepsi 2) ve çok amaçlı tepsinin kağıt boyutu ayarının, Kağıt Boyutu menüsünden elle yapılması gerekir.
- Tepsi 1'in varsayılan fabrika kağıt türü Düz Kağıt'tır.
- Tür 6, çok amaçlı besleyicinin varsayılan fabrika kağıt türüdür.
- Kağıt türü ayarı tüm tepsiler için elle ayarlanmalıdır.

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

Universal kağıt boyutu yazıcı menülerinde bulunmayan kağıt boyutlarına yazdırmanızı sağlayan kullanıcı-tanımlı bir ayardır.

Notlar:

- Desteklenen en büyük Universal boyutu: 216 x 355,6 mm'dir (8,5 x 14 inç).
- Çok amaçlı besleyicide desteklenen en küçük desteklenen Universal boyut 76 x 127 mm'dir (3 x 5 inç). İsteğe bağlı tepside desteklenen en küçük desteklenen Universal boyut 183 x 210 mm'dir (7,2 x 8,3 inç).


Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:


 >Kağıt Menüsü >  >Universal Kurulum >  >Ölçü Birimleri >  > ölçü birimini seçin > 

Kağıt yüksekliğini ve genişliğini belirtin.

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Kağıt Menüsü >  >Universal Kurulum >  >Ölçü Birimleri >  > ölçü birimini seçin > 

2 **Dikey Yüksekliği** veya **Dikey Genişliği** belirene kadar ok düğmelerine basın ve ardından  düğmesine basın.

3 Ayarları değiştirin ve ardından  düğmesine basın.

Standart kutuyu ve kağıt durdurucuyu kullanma

Standart çıkış selesi 150 yaprağa kadar 75-g/m² (20-lb) ağırlığında kağıt alır. Baskıları yüzü aşağı bakacak şekilde alır. Standart kutuda kağıdın yığılarken selenin önünden kaymasını önleyen bir kağıt durdurucu bulunur.

Kağıt durdurucuyu açmak için ileri dönecek şekilde çekin.



Not: Yazıcıyı başka bir konuma taşıırken kağıt durdurucuyu kapatın.

Tepsilere kağıt yükleme

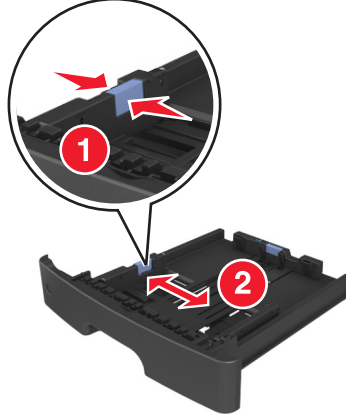
⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsiyi kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

1 Tepsiyi tamamen dışarı çekin.

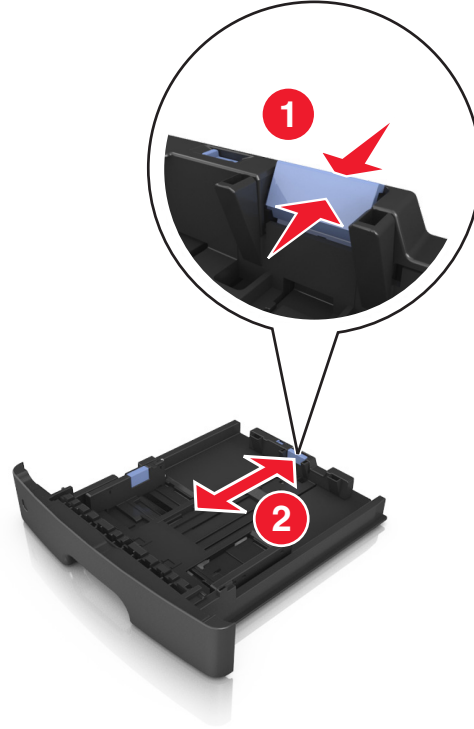
Not: Tepsileri bir iş yazdırılırken veya yazıcı ekranında **Meşgul** görüntülenirken çıkarmayın. Aksi takdirde kağıt sıkışabilir.



2 Genişlik kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

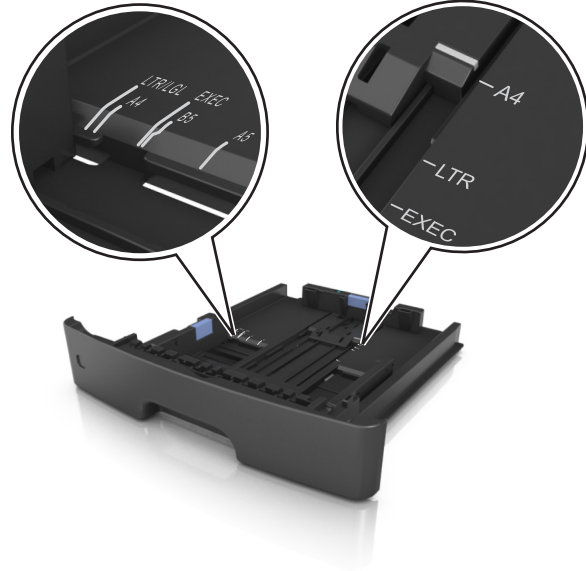


3 Uzunluk kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

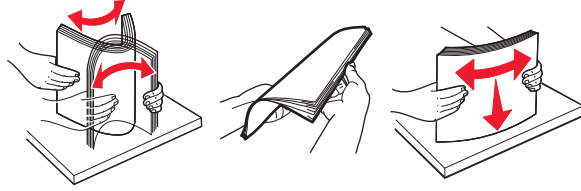


Notlar:

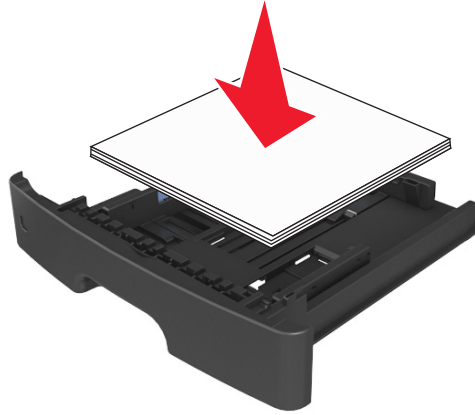
- Letter, legal ve A4 gibi bazı kağıt boyutlarında, uzunluk kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve uzunluklarına uygun şekilde arkaya kaydırın.
- Standart tepsiye A6 boyutta kağıt yüklerseniz, uzunluk kılavuzu sekmesi çıkıntısını A6 boyut konumunda tepsinin ortasına doğru kaydırın.
- Tepsinin alt kısmındaki genişlik ve uzunluk kılavuzlarının kağıt boyutu göstergeleriyle hizalandığından emin olun.



- 4 Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



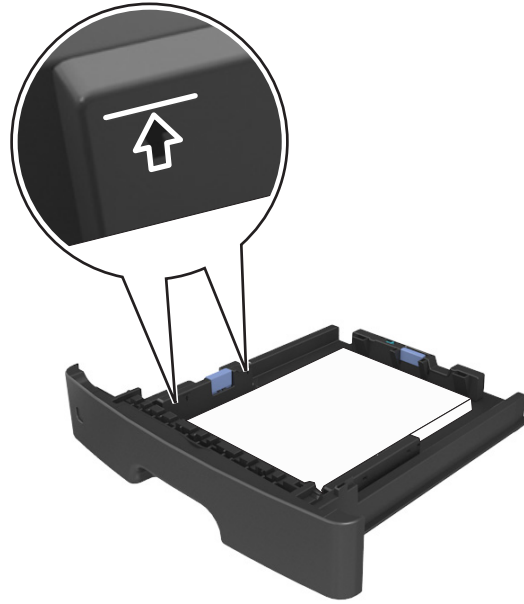
- 5 Kağıt yığını yükleyin.



Notlar:

- Geri dönüştürülmüş veya matbu kağıt kullanırken yazdırılacak tarafları aşağı bakacak şekilde yükleyin.
- Delikli kağıdı delikler üst kenarda tepsinin önüne bakacak şekilde yükleyin.
- Antetli kağıtları yüzü aşağı, sayfanın üst kısmı tepsinin önüne bakacak şekilde yerleştirin. İki taraflı yazdırmada, antetli yüzü üstte, sayfanın alt kenarı tepsinin ön tarafına dönük olacak şekilde yükleyin.

- Kağıdın, genişlik kılavuzunun yanında bulunan maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.



6 Tepsiyi takın.



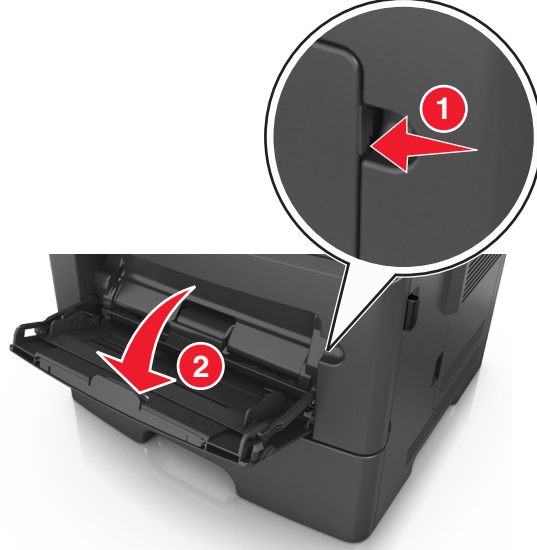
7 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

Not: Kağıt sıkışıklıklarını ve yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

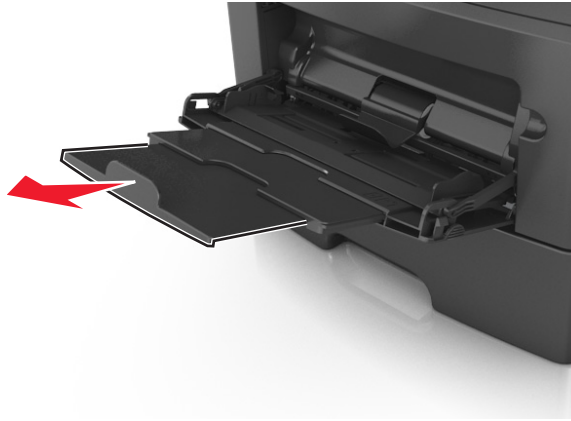
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

Stok kartı, saydamlar ve zarflar gibi farklı kağıt boyutu ve türlerine ya da özel ortamlara yazdırırken çok amaçlı besleyiciyi kullanın. Bunu, antetli kağıda tek sayfalı yazdırma işlerinde de kullanabilirsiniz.

1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.



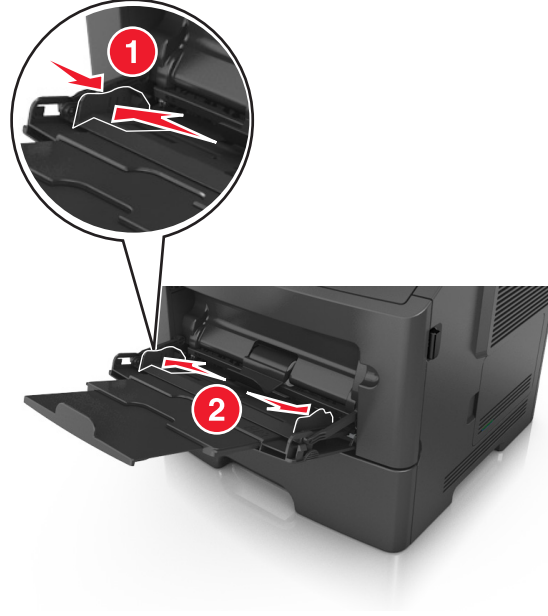
a Çok amaçlı besleyici genişleticisini çekin.



b Çok amaçlı besleyicinin tamamen uzayıp açılabilmesi için genişleticiyi hafifçe çekin.

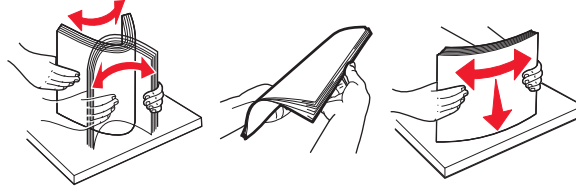


2 Sol genişlik kılavuzundaki çıkıntıyı sıkıştırın ve sonra yüklediğiniz kağıt için kılavuzları hareket ettirin.



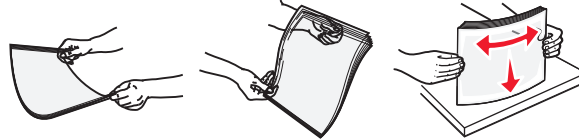
3 Kağıt veya özel ortamları yüklemek için hazırlayın.

- Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



- Transparanları kenarlarından tutun. Bir asetat yığını ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

Not: Asetatların yazdırılabilir yüzlerine dokunmaktan kaçınin. Asetatları çizmemeye dikkat edin.



- Zarf yığını ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



4 Kağıt veya özel ortam yükleyin.

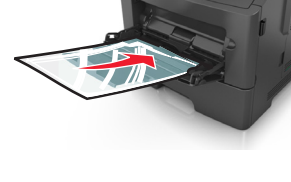
Notlar:

- Kağıt veya özel ortamı çok amaçlı besleyiciye zorlayarak sokmayın.

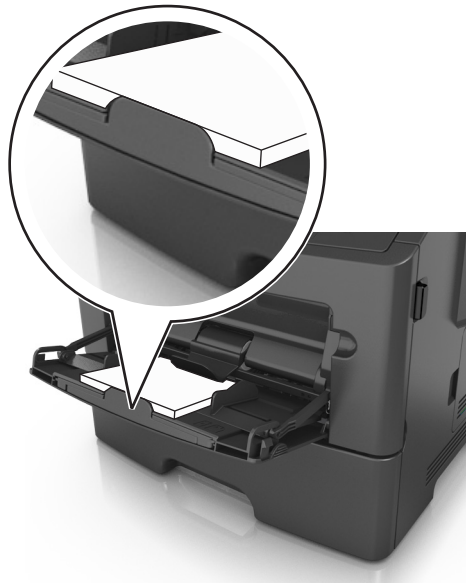
- Kağıt veya özel ortamın kağıt kılavuzlarında bulunan maksimum kağıt doldurma göstergesinin altında kaldığından emin olun. Aşırı yükleme kağıt sıkışmalarına neden olabilir.



- Kağıtları, saydamları ve stok kartını önerilen yazdırılacak yüzleri aşağı bakacak ve üst kenarları yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin. Saydamları yükleme hakkında daha fazla bilgi için, saydamların ambalajına bakın.



Not: A6 boyutunda kağıt yüklediğinizde, son birkaç yaprağın yerinde durması için çok amaçlı besleyici genişleticisinin hafifçe kağıt kenarının karşısında kaldığından emin olun.



- Antetli kağıtları, üst kenar yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin. İki taraflı yazdırmada (önlü arkalı), antetliyi yüzü aşağı, alt kenar yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Zarfları, kapak tarafı sol tarafa aşağı bakacak şekilde yerleştirin.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Asla pullu, çitçitli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışan yapışkanlı kağıtları kullanmayın. Bu zarflar yazıcıya ciddi bir şekilde zarar verebilir.

- 5 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü çok amaçlı tepside bulunan kağıt be özel ortamla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Kağıt boyutu ve kağıt türü tüm tepsiler için aynı olduğunda, yazıcı bu tepsiler arasında bağlantı oluşturur. Bağlantılı tepsilerden biri boşaldığında, kağıt bir sonraki bağlantılı tepside beslenir. İçinde buldukları tepsilerin doğrudan bağlantılandırılmaması için antetli ve farklı renkte düz kağıtlar gibi tüm özel kağıtlara farklı bir özel ad vermenizi öneririz.

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

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

2 Ayarlar >Kağıt Menüsü ögesini tıklatın.

3 Tepsinin kağıt boyutunu ve türünü belirlemek için tepsi ayarlarını değiştirin.

- Tepsileri bağlantılandırmak için, tepsinin kağıt boyutu ve türünün diğer tepsi ile aynı olduğundan emin olun.
- Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için, tepsinin kağıt boyutu ve türünün diğer tepsi ile aynı *olmadığından* emin olun.

4 Gönder'i tıklatın.

Bilgisayardaki yazıcı ayarlarını kullanma

İşletim sisteminize bağlı olarak Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'ndan veya Yazıcı Ayarları'ndan Kağıt menüsüne erişin.

Not: Tepsinin kağıt boyutunu ve türünü, yazıcı kontrol panelini kullanarak da belirleyebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. "[Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama](#)", [sayfa 26](#).

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyeye yüklenen kağıdın yazıcıya atanan kağıt türü adıyla eşleşmesi gerekir. Isıtıcının sıcaklığı belirtilen kağıt türüne göre değişir. Ayarlar düzgün yapılandırılmazsa yazdırma sorunları oluşabilir.

Özel bir kağıt türünü yapılandırma

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

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

Notlar:

- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve sonra IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Ayarlar >Kağıt Menüsü >Özel Türler seçeneğini tıklatın.

3 Özel kağıt türü adı seçin ve sonra özel bir kağıt türü seçin.

Not: Kullanıcı tanımlı tüm özel adlar için varsayılan fabrika kağıt türü Düz Kağıt'tır.

4 Gönder düğmesini tıklatın.

Bilgisayardaki yazıcı ayarlarını kullanma

İşletim sisteminize bağlı olarak Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'ndan veya Yazıcı Ayarları'ndan Özel menüsüne erişin.

Özel bir kağıt türü atama

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

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

Notlar:

- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar >Kağıt Menüsü** öğesini tıklatın.

3 Tepsi Yapılandırma bölümünden, bir kağıt kaynağı seçin ve sonra kağıt türü sütunu altında özel bir kağıt türü seçin.

4 **Gönder**'i tıklatın.

Bilgisayardaki yazıcı ayarlarını kullanma

İşletim sisteminize bağlı olarak Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'ndan veya Yazıcı Ayarları'ndan Kağıt menüsüne erişin.

Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu

Kağıtlarla ilgili kurallar

Doğru kağıt veya özel ortam seçimi yazdırma sorunlarını azaltır. En iyi yazdırma kalitesi için kağıt veya özel ortamları büyük miktarlarda satın almadan önce örneğini deneyin.

Kağıt özellikleri

Aşağıdaki kağıt özellikleri yazdırma kalitesini ve güvenilirliğini etkiler. Yeni kağıt stokunu değerlendirirken bu özellikleri dikkate alın.

Ağırlık

Yazıcı tepsileri en fazla 120-g/m² (32-lb) ağırlığında uzun grenli bond kağıdı otomatik olarak besleyebilir. Çok amaçlı besleyici en fazla 163-g/m² (43-lb) ağırlığında uzun grenli bond kağıdı otomatik olarak besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m²'nin (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir. En iyi performans için, 75-g/m² (20-lb) bond grenli kağıt kullanın. 182 x 257 mm'den (7.2 x 10.1 inç) daha küçük kağıtlar için, 90 g/m² (24 lb) veya daha ağır kağıtlar öneririz.

Not: İki taraflı yazdırma yalnızca 60–90 g/m² (16–24-lb) bond kağıt tarafından desteklenir.

Kıvrılma

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

Düzensizlik

Kağıdın düzensizliği yazdırma kalitesini etkiler. Kağıt çok pürüzlüyse, toner kağıtta doğru ısınmayabilir. Kağıt çok düzensizse, kağıt besleme veya yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Daima 100 ve 300 Sheffield noktası aralığındaki kağıtları kullanın, ancak en iyi yazdırma kalitesi sonuçları 150 ve 250 Sheffield noktası arasında elde edilir.

Nem içeriği

Nem içeriği hem yazdırma kalitesini hem yazıcının kağıdı doğru besleme yeteneğini etkiler. Kağıdı kullanma zamanı gelene kadar orijinal ambalajında tutun. Bu, kağıdın performansını düşürebilecek nem değişikliklerine maruz kalmasını sınırlar.

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

Gren yönü

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

60–90-g/m² (16–24-lb) ağırlığında bond kağıtlar için, uzun gren önerilir.

Lif İçeriği

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

Kabul edilemez kağıtlar

Aşağıdaki kağıt türlerinin bu yazıcıyla kullanılması önerilmez:

- Karbonsuz kağıt, karbonsuz kopya kağıdı (CCP) veya karbon gerektirmeyen kağıt (NCR) olarak da bilinen, karbon kağıdı kullanmadan kopya çıkarmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi $\pm 2,5$ mm'den ($\pm 0,10$ inç) daha küçük hedef alanı (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu) gerektiren matbu kağıtlar

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

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

Kağıt seçme

Doğru kağıt kullanımı sıkışmaları önler ve sorunsuz yazdırılmasını sağlar.

Kağıt sıkışmalarının ve düşük yazdırma kalitesinin önüne geçmek için:

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

Matbu formları ve antetli kağıtları seçme

Matbu form ve antetli kağıt seçerken bu kuralları kullanın.

- 60 ila 90 g/m² (16 ila 24 lb) ağırlığında kağıt için uzun gren kullanın.
- Offset taş baskısı veya kabartma yazdırma prosedürleri için yalnızca matbu form veya antetli kağıt kullanın.
- Kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlardan kaçınin.

Fotokopi makinelerinde kullanılmak üzere tasarlanmış ısıya-dayanıklı mürekkeplerle baskı yapılmış kağıtları kullanın. Mürekkep erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır. Tonerin içindeki reçineden etkilenmeyen mürekkepleri kullanın. Oksidasyonla-kuruyan veya yağ-esaslı mürekkepler bu şartlara genellikle uygundur, ama bu durum lateks mürekkepleri için geçerli olmayabilir. Emin değilseniz, kağıt tedarikçinize başvurun.

Antetli kağıtlar gibi matbu kağıtlar erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır.

Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma

Lazer (fotokopi makinesi) yazıcılarda kullanım için özel olarak üretilen geri dönüştürülmüş kağıt yazıcınızda kullanılabilir. Ancak, tüm geri dönüştürülmüş kağıtların iyi besleneceğine yönelik geniş kapsamlı bir açıklama yapılamaz.

Genellikle aşağıdaki nitelik kuralları geri dönüştürülmüş kağıt için geçerlidir.

- Tüketici sonrası atık miktarı (%100'e kadar tüketici sonrası atık içeriğini test etmekteyiz.)
- Sıcaklık ve nem koşulları (Test odalarında, tüm dünyadaki iklimlerin simülasyonu yapılır.)
- Nem içeriği (Ticari kağıtlarda düşük nem olmalıdır: 4–5%.)
- Bükülme direnci ve doğru sertlik, yazıcıda en iyi şekilde beslenmeyi sağlar.
- Kalınlık (bir tepsiye yüklenebilecek sayfa miktarını etkiler)
- Yüzey pürüzlülüğü (Sheffield birimleri olarak ölçülür, yazdırma netliğini ve tonerin ne kadar iyi şekilde kağıda dağıtıldığını etkiler)
- Yüzey sürtünmesi (sayfaların ne kadar kolayca ayrılabilceğini belirler)
- Gren ve yapısı (kağıdın yazıcıda hareket ederken gösterdiği mekanik davranışı da etkileyen kıvrılmayı etkiler)
- Parlaklık ve doku (görünüm ve his)

Geri dönüştürülmüş kağıtlar eskiye nazaran daha iyidir ancak bir kağıttaki geri dönüştürülmüş içerik miktarı, yabancı madde üzerindeki kontrol derecesini etkiler. Ayrıca geri dönüştürülmüş kağıtlar, çevreye karşı duyarlı bir şekilde yazdırma işlemi yapılmasının iyi bir yolu olsa da mükemmel değildir. Mürekkebi çıkarmak ve renklendirici ve "yapışkan" gibi katkı maddeleriyle uğraşmak için gerekli enerji çoğu zaman normal kağıt üretiminden daha fazla karbon emisyonuna yol açar. Ancak geri dönüştürülmüş kağıtların kullanılması genel anlamda daha iyi kaynak yönetimi sağlar.

Kabul edilemez kağıt örnekleri

Test sonuçları, şu kağıt türlerinin lazer yazıcılarla kullanılmasının risk oluşturduğunu göstermiştir:

- *Karbonsuz kağıt* olarak da bilinen, karbon kağıt olmadan kopya oluşturmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi $\pm 2,3$ mm'den ($\pm 0,9$ inç) daha büyük hedef alanları (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu) gerektiren matbu kağıtlar. Bazı durumlarda, yazdırma konumu bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir.)
- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar, termal kağıtlar
- Kaba kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar
- EN12281:2002'yi (Avrupa testi) karşılamayan geri dönüştürülmüş kağıtlar

- Ağırlığı 60 g/m² (16 lb) değerinden az kağıt
- Çok parçalı formlar veya belgeler

Özel ortamlar kullanma

Stok kartı kullanma hakkında ipuçları

Karton ağır ve tek katlı özel bir kağıttır. Nem, kalınlık ve doku gibi birçok değişken özelliği yazdırma kalitesini ciddi şekilde etkileyebilir. Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz stok kartlarına örnek yazdırın.

Stok kartına yazdırırken:

- Kağıt Türünün Stok Kartı olarak ayarlandığından emin olun.
- Uygun Kağıt Dokusu ayarını seçin.
- Matbu, delik veya kırışmış stok kartlarının yazdırma kalitesi veya başka kağıt kullanım sorunlarına yol açabileceğini unutmayın.
- Stok kartınızın zararlı emisyon yaymaksızın 240°C (464°F) sıcaklığa dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- Yazıcıya zarar verebilecek kimyasallarla hazırlanmış matbu stok kartlarını kullanmayın. Bu tür stok kartları yazıcının içine yarı-sıvı ve uçucu bileşenler girmesine neden olabilir.
- Mümkünse kısa grenli stok kartı kullanın.

Zarfları kullanma hakkında ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz zarflara örnek yazdırın.

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan zarfları kullanın. Zarflarınızın yapışmadan, kırışmadan, aşırı eğilmeden veya zararlı emisyon yaymadan 230°C (446°F) sıcaklığa kadar dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- En iyi performans elde edebilmek için, 90 g/m² (24 lb bond) ağırlığında kağıttan veya %25 pamuktan yapılmış zarfları kullanın. Pamuktan yapılmış zarfların ağırlığı en fazla 70 g/m² (20 lb bond) ağırlığında olmalıdır.
- Yalnızca hasar görmemiş paketlerdeki yeni zarfları kullanın.
- Performansı en yüksek düzeye çıkarmak ve sıkışmaları en aza indirmek için, aşağıda belirtilen özelliklere sahip zarfları kullanmayın:
 - Aşırı eğilen veya bükülen
 - Birbirine yapışmış veya başka bir şekilde zarar görmüş
 - Penceresi, deliği, kesik parçası veya kabartması bulunan
 - Metal kopçalı, iple bağlı veya katlanabilen metal parçaları olan
 - Birbirine geçen parçalardan oluşan
 - Damga pulu yapıştırılmış
 - Kapağı kapatılmışken veya kapalı konumdayken açıkta yapışkanı olan
 - Köşeleri eğilmiş
 - Kaba, kırışmış veya yatık dokuları olan
- Genişlik kılavuzlarını zarf genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.

Not: Yüksek nem (% 60'ın üzerinde) ve yüksek yazdırma sıcaklığı zarfların kırışmasına veya yapışmasına neden olabilir.

Etiketlerin kullanılmasıyla ilgili ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz etiketlere örnek yazdırın.

Not: Yalnızca kağıt etiket kullanın. Vinil etiketler, ilaç etiketleri ve çift-yüzlü etiketler desteklenmez.

Etiketlere yazdırırken:

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan etiketleri kullanın. Üretici veya satıcı firmayla aşağıdakileri kontrol edin:
 - Etiketler, yapışmadan, kırışmadan, aşırı eğilmeden veya zararlı emisyon yaymadan 240°C (464°F) sıcaklığa kadar dayanabilmelidir.
 - Etiketlerinizin yapışkanının, ön yüzünün (yazdırılabilir bölümün) ve üst kaplamalarının ayrılmaksızın, kenarlarından sızıntı yapmaksızın veya zararlı koku yaymaksızın 172-kPa (25-psi) basınca kadar dayanabileceği.
- Kaygan sırtlı etiket kullanmayın.
- Eksiksiz etiket sayfaları kullanın. Bölünmüş etiket yaprakları yazdırma sırasında etiketlerin sıyrılarak çıkmasına ve dolayısıyla kağıt sıkışmalarına neden olabilir. Bölünmüş etiket yaprakları yazıcıya ve yazdırma kartuşuna yapışkan bulaştırarak yazıcı ve toner kartuşu garantilerinin geçersizleşmesine neden olabilir.
- Yapışkanı açıkta etiket kullanmayın.
- Etiket kenarlarından, deliklerden veya etiket kesim yerlerinden içeriye doğru 1 mm (0,04 inç) boşluk bırakın, bu bölgeye yazdırmayın.
- Yapışkan sırtın sayfanın kenarına ulaşmadığından emin olun. Yapışkanın kenarlardan en az 1 mm (0,04 inç) içeride kalacak şekilde kaplanması gerekir. Yapışkan malzeme yazıcıya bulaşarak garantiyi geçersizleştirebilir.
- Yapışkan bölgenin kaplanması mümkün değilse, ön ve arka kenarlarda 2 mm (0,08 inç) genişliğinde bir şeridi çıkarın ve sonra sızıntı yapmayan bir yapışkan kullanın.
- Özellikle bar kodlarını yazdırırken, Dikey yönlendirme önerilir.

Antetli kağıt kullanma ile ilgili ipuçları

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan antetli kağıtları kullanın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz antetli kağıtlara örnek yazdırın.
- Antetli kağıtları yüklemeye başlamadan önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için kağıt destesini esnetin, havalandırın ve düzleştirin.
- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıt yönü önemlidir. Antetli kağıdın nasıl yükleneceği hakkında bilgi almak için bkz:
 - [“Tepsilere kağıt yükleme”, sayfa 28](#)
 - [“Çok amaçlı besleyiciyi yükleme”, sayfa 32](#)

Asetat kullanma ile ilgili ipuçları

- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz asetatlara bir sınamaya sayfası yazdırın.
- Asetatları standart tepside veya çok amaçlı besleyiciden besleyin.

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan asetatları kullanın. Saydam ortamlar, erimeden, rengi kaçmadan, kaymadan veya zararlı emisyon üretmeden 185°C (365°F) sıcaklığa kadar dayanabilmelidir.

Not: Kağıt menüsünde asetat ağırlığı Ağır ve asetat dokusu Kaba olarak ayarlanmışsa, asetatlar 195° C'ye (383° F) kadar sıcaklıkta yazdırılabilir.

- Yazdırma kalitesi sorunlarının önüne geçmek için, asetatların üzerinde parmak izi bırakmamaya özen gösterin.
- Asetatları yüklemeye önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için kağıt destesini esnetin, havalandırın ve düzleştirin.

Kağıtları saklama

Sıkışmaların ve baskı kalitesi eşitsizliklerini gidermeye katkıda bulunmak için bu kağıt saklama kurallarını uygulayın.

- En iyi sonuçlar için, kağıtlarınızı 21°C (70°F) sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 olduğu bir ortamda saklayın. Çoğu etiket üreticisi 18–24°C (65–75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemi yüzde 40 ile 60 arasında bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı kartonlarda tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.
- Kağıdı yalnızca yazıcıya yüklemeye hazır olduğunuzda kartondan veya paketten çıkarın. Karton ve ambalaj kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

Stok kartları ve etiketler hakkında daha fazla bilgi için *Stok Kartı* ve *Etiket Kılavuzu*'na bakın.

Desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	Standart tepsi	İsteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	Ç&ok amaçlı besleyici	Arkalı Önlü modu
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	✓	✓	X
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	X	✓	X

¹ Bu boyut ayarı, boyut yazılım uygulaması tarafından belirtilmediği sürece sayfayı 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

² Universal yalnızca standart tepside kağıt boyutu en az 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) ise desteklenir. Universal yalnızca isteğe bağlı 250 veya 550 sayfalık tepside kağıt boyutu en az 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç) ise desteklenir. Universal yalnızca önlü arkalı modunda genişlik en az 210 mm (8,3 inç) ve uzunluk en az 279 mm (11 inç) ise desteklenir. En küçük desteklenen Universal boyutu yalnızca çok amaçlı besleyicide desteklenir.

Kağıt boyutu	Standart tepsi	İsteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	Ç&ok amaçlı besleyici	Arkalı Önlü modu
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	✓	✓	X
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	✓	✓	X
Oficio (Meksika) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	✓	✓	X
Universal^{1, 2} 76,2 x 127 mm (3 x 5 inç) en fazla 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓
7 3/4 Zarf (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	X	X	✓	X
9 Zarf 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	X	X	✓	X
10 Zarf 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	X	X	✓	X
DL Zarf 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	X	X	✓	X
C5 Zarf 162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	X	X	✓	X
B5 Zarf 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	X	X	✓	X
Diğer Zarf 229 x 356 mm (9 x 14 inç)	X	X	✓	X

¹ Bu boyut ayarı, boyut yazılım uygulaması tarafından belirtilmediği sürece sayfayı 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

² Universal yalnızca standart tepside kağıt boyutu en az 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) ise desteklenir. Universal yalnızca isteğe bağlı 250 veya 550 sayfalık tepside kağıt boyutu en az 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç) ise desteklenir. Universal yalnızca önlü arkalı modunda genişlik en az 210 mm (8,3 inç) ve uzunluk en az 279 mm (11 inç) ise desteklenir. En küçük desteklenen Universal boyutu yalnızca çok amaçlı besleyicide desteklenir.

Desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Standart tepsi 60–90 g/m² (16–24 lb) kağıt ağırlıklarını destekler. İsteğe bağlı tepsi 60–120 g/m² (16–32 lb) kağıt ağırlıklarını destekler. Çok amaçlı besleyici 60–163 g/m² (16–43 lb) kağıt ağırlıklarını destekler.

Kağıt türü	250 veya 550 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Arkalı Önlü modu
Düz kağıt	✓	✓	✓
Stok kartı	X	✓	X
Asetatlar	✓	✓	X
Geri Dönüştürülmüş	✓	✓	✓
Parlak kağıt	X	X	X
Kağıt etiketleri ¹	✓	✓	X
Vinil etiketler	X	X	X
Bond ²	✓	✓	✓
Zarf	X	✓	X
Pürüzlü zarf	X	✓	X
Antetli	✓	✓	✓
Matbu	✓	✓	✓
Renkli Kağıt	✓	✓	✓
Hafif Kağıt	✓	✓	✓
Ağır Kağıt ²	✓	✓	✓
Kaba/Pamuk	✓	✓	X

¹ Lazer yazıcılar için tasarlanmış bir yüzlü kağıt etiketler yalnızca arada bir kullanım için desteklenir. Ayda 20 veya daha az kağıt etiket sayfasına yazdırmanız önerilir. Vinil etiketler, ilaç etiketleri ve çift-yüzlü etiketler desteklenmez.

² Bond ve Ağır Kağıt en fazla 90 g/m² (24 lb) kağıt ağırlığına kadar arkalı önlü modunda desteklenir.

Yazdırma

Belge yazdırma

Belge yazdırma

- 1 Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, kağıt türü ve boyutunu yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.
- 2 Yazdırma işini gönderin:

Windows kullanıcıları için

- a Bir belge açıkken, **Dosya >Yazdır** öğelerini tıklatın.
- b Sırasıyla **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Kurulum** öğelerini tıklatın.
- c Gerekirse, ayarları değiştirin.
- d **Tamam >Yazdır** öğelerini tıklatın.

Macintosh kullanıcıları için

- a Sayfa Ayarları iletişim kutusundaki ayarları özelleştirin:
 - 1 Belge açıkken, **Dosya >Sayfa Ayarları**'ni seçin.
 - 2 Bir kağıt boyutu seçin veya yüklenen kağıda uygun özel bir boyut oluşturun.
 - 3 **Tamam** düğmesini tıklatın.
- b Yazdır iletişim kutusundaki ayarları özelleştirin:
 - 1 Belge açıkken, **Dosya >Yazdır** öğelerini seçin.
Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklatın.
 - 2 Gerekirse Yazdır iletişim kutusu ve açılır menülerdeki ayarları değiştirin.
Not: Belirli bir kağıt türüne yazdırmak için, kağıt türü ayarını yüklenen kağıtla aynı olacak şekilde değiştirin veya doğru tepsi ya da besleyiciyi seçin.
 - 3 **Yazdır** öğesini tıklatın.

Toner koyuluğunu ayarlama

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Ayarlar >Yazdırma Ayarları >Kalite Menüsü >Toner Koyuluğu** seçeneğini tıklatın.

3 Toner koyuluğu ayarını yapın.

4 **Gönder**'i tıkladın.

Bilgisayardaki yazıcı ayarlarını kullanma

İşletim sisteminize bağlı olarak Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'ndan veya Yazıcı Ayarları'ndan toner koyuluğu ayarlarını yapın.

Yazıcının kontrol panelini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



2 Toner koyuluğunu ayarlayın.

3 **OK** düğmesine basın.

Mobil aygıttan yazdırma

AirPrint kullanarak taşınabilir cihazdan yazdırma

AirPrint™ iPad® (tüm modeller), iPhone® (3GS veya sonrası) veya iPod touch® (3. nesil veya sonrası) cihazlarınızdan doğrudan AirPrint özelliğine sahip yazıcınıza yazdırabilmenizi sağlayan bir mobil yazdırma uygulamasıdır. AirPrint özelliğine sahip yazıcılar, en son iOS sürümü üzerinde çalışan bu mobil cihazlar ile uyumludur.

Not: Yazıcının ve taşınabilir cihazın aynı kablosuz ağı paylaştığından emin olun. Mobil cihazınızın kablosuz ayarlarını yapılandırma hakkında daha fazla bilgi için, cihazla birlikte verilen belgelere bakın.

1 Taşınabilir cihazınızın ana ekranında, uygulama simgesine dokununuz.

Not: Bu Apple uygulamalarından her türlü içerik yazdırabilirsiniz: iBook, Mail, Photos, Safari ve belirli bazı App Store uygulamaları.

2 Yazdırılacak öğeyi seçin ve  öğesine dokununuz.

3 **Yazdır** öğesine dokununuz ve ardından yazıcınızı seçin.

4 İsteddiğiniz yazdırma seçeneklerini ayarlayın ve **Yazdır** öğesine dokununuz.

Dell Mobile Print kullanarak taşınabilir cihazdan yazdırma

Dell Mobile Print kullanarak bir Android taşınabilir cihazdan (OS 2.1 veya üzeri) doğrudan yazıcınıza yazdırabilirsiniz.

Notlar:

- Yazıcının ve taşınabilir cihazın aynı kablosuz ağı paylaştığından emin olun.

- Kablosuz ayarları yapılandırma hakkında daha fazla bilgi için, taşınabilir cihazınızla birlikte verilen belgelere bakın.

1 Google Play'den Dell Mobile Print uygulamasını indirin.



2 Taşınabilir cihazınızın ana ekranından,  ögesine dokununuz.

3 Yazdırılacak ögeyi seçin.

Desteklenen uygulamalar listesinden seçim yapabilirsiniz (Takvim, Kişiler, Gallery, Google Docs, GMail, İnternet, Messaging, Word Belgeleri, Excel Belgeleri, PowerPoint Belgeleri ve PDF Belgeleri).

4 Gerekirse, yazdırma önizleme iletişim kutusundan yazdırma ve yazıcı seçeneklerini değiştirin.

Not: Yazıcınız listede yer almıyorsa, yazıcınızın ve taşınabilir cihazınızın ağ ayarlarını kontrol ederek her ikisinin de aynı kablosuz ağı paylaştığından emin olun.

5 **Yazdır** ögesine dokununuz.

Bilgi sayfalarını yazdırma

Bilgi sayfaları yazdırma ile ilgili daha fazla bilgi için bkz. "[Bir menü ayarları sayfası yazdırma](#)", [sayfa 24](#) ve "[Bir ağ ayarları sayfası yazdırma](#)", [sayfa 25](#).

Bir font örnek listesini yazdırma

Yazıcı kontrol panelinden, aşağıdakilerden birine gidin:

 >Raporlar >  >Fontları Yazdır >  >PCL Fontları > 

veya

 >Raporlar >  >Fontları Yazdır >  >PostScript Fontları > 

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden,  >  düğmesine basın.

Bilgisayardan bir yazdırma işi iptal etme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Yazıcı menülerini anlama

Menüler listesi

Kağıt Menüsü	Raporlar	Ağlar/Bağlantı Noktaları ³
Varsayılan Kaynak	Menü Ayarları Sayfası	Aktif NIC
Kağıt Boyutu/Türü	Aygıt İstatistikleri	Standart Ağ ²
MP Yapılandır	Ağ Kurulum Sayfası ¹	Raporlar
Boyut Değiştir	Profiller Listesi	Ağ kartı
Kağıt Dokusu	Yazı Tiplerini Yazdır	TCP/IP
Kağıt Ağırlığı	Dizin Yazdır	IPv6
Kağıt Yükleme	Değer Raporu	Kablosuz
Özel Türler		AppleTalk
Universal Ayarları		Standart USB
		SMTTP Kurulumu

Güvenlik

Güvenlik Denetim Günlüğü
Tarih ve Saati Ayarla

Ayarlar

Genel Ayarlar
Yazdırma Ayarları

¹ Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Ağ Kurulum Sayfası veya Ağ [x] Kurulum Sayfası olarak görüntülenir.

² Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Standart Ağ veya Ağ [x] olarak görüntülenir.

³ Bu menüdeki menü öğeleri yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında görüntülenir.

Kağıt menüsü

Varsayılan Kaynak menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] ÇA Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır. ÇA Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın. İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa, tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder.

Kağıt Boyutu/Türü menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Tepsi [x] Boyutu A4 A5 A6 JIS-B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel	Her tepsiye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • ABD fabrika varsayılan ayarı Letter'dır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. • İki tepsi de aynı boyutta ve aynı tür kağıt içeriyorsa ve tepsiler aynı ayarlara sahipse, tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder. • A6 kağıt boyutu yalnızca Tepsi 1'de ve çok amaçlı besleyicide desteklenir.
Tepsi [x] Türü Düz Kağıt Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Antetli Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	Her tepsiye yüklenen kağıt türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Düz Kağıt, Tepsi 1 için varsayılan fabrika ayarıdır. Özel Tür [x] , tüm diğer tepsiler için varsayılan fabrika ayarıdır. • Varsa, Özel Tür [x] yerine kullanıcı tanımlı bir ad görüntülenir. • Otomatik tepsi bağlantılandırmayı yapılandırmak için bu menüyü kullanın.
ÇA Besleyici Boyutu A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Universal 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • ABD fabrika varsayılan ayarı Letter'dır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. • ÇA Besleyici Boyutu'nun bir menü ayarı olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak belirleyin. • Çok amaçlı besleyici kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Kağıt boyutu değerini ayarladığınızdan emin olun.

Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.

Bunu kullanın	Bunun için
ÇA Besleyici Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antetli Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Özel Tür [x] fabrika varsayılan ayarıdır. • ÇA Besleyici Türü'nün bir menü ayarı olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak belirleyin.
Elle Kağıt Boyutu A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel	Elle yüklenen kağıdın boyutunu belirtin. Not: ABD fabrika varsayılan ayarı Letter'dır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Elle Kağıt Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Antetli Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	Elle yüklenen kağıdın türünü belirtin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. • Elle Kağıt Türü'nün bir menü öğesi olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Elle" olarak belirtin.
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.	

Bunu kullanın	Bunun için
Elle Zarf Boyutu 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	Elle yüklenmekte olan zarfın boyutunu belirtir. Not: 10 Zarf, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. DL Zarf uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Elle Zarf Türü Zarf Pürüzlü Zarf Özel Tür [x]	Elle yüklenmekte olan zarf türünü belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Zarf'tır.
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepşiler ve besleyiciler listelenir.	

ÇA Yapılandırma menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
ÇA Yapılandırma Kaset El ile İlk	Yazıcının çok amaçlı besleyiciden ne zaman kağıt seçeceğini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kaset'dir. Kaset, çok amaçlı besleyiciyi varsayılan kağıt kaynağı olarak yapılandırır. Elle, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca elle beslenen yazdırma işleri için ayarlar. İlk, çok amaçlı besleyiciyi ayarlara bakılmaksızın birincil kağıt kaynağı olarak ayarlanır.

Boyut Değiştir menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Boyut Değiştir Kapalı Statement/A5 Letter/A4 Tümü Listelendi	İstenen kağıt boyutu yoksa, belirli bir kağıt boyutunu değiştirmek için kullanılır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Tümü Listelendi'dir. Mevcut tüm boyutlar kullanılabilir. Kapalı, boyut değiştirmenin mümkün olmadığını belirtir. Boyut değiştir ayarının seçilmesi yazdırma işinin Kağıt Değiştir mesajı görüntülenmeden devam etmesine olanak sağlar.

Kağıt Dokusu menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Düz Doku Düzgün Normal Kaba	Yüklenen düz kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Stok Kartı Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen kart destesinin görelî dokusunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Seçenekler yalnızca kart destesi destekleniyorsa görüntülenir.
Transparan Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen asetatların görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Geri Dönüştürülmüş Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Etiket Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen etiketlerin görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Bond Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen bond kağıdının görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
Zarf Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen zarfların görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Kaba Zarf Dokusu Kaba	Yüklenen kaba zarfların görelî dokusunu belirtir.
Antetli Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen antetli kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Matbu Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen matbu kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Renkli Dokusu Düzgün Normal Kaba	Yüklenen renkli kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Hafif Doku Düzgün Normal Kaba	Yüklenen kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Ağır Doku Düzgün Normal Kaba	Yüklenen kağıdın görelî dokusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Kaba/Pamuk Dokusu Kaba	Yüklenen pamuklu kağıdın görelî dokusunu belirtir.
Özel [x] Doku Düzgün Normal Kaba	Yüklenen özel kağıdın görelî dokusunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Seçenekler yalnızca özel türün desteklenmesi durumunda görüntülenir.

Kağıt Ağırlığı menüsü

Öge	Yapılacak İşlem
Düz Kağıt Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen düz kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Stok Kartı Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen kart destesinin görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Saydam Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen asetatların görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Geri Dönüştürülmüş Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Etiket Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen etiketlerin görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Bond Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen bond kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Zarf Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen zarfın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Öge	Yapılacak İşlem
Kaba Zarf Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen kaba zarfın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Antetli Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen antetli kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Matbu Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen önceden basılmış kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Renkli Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen renkli kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Hafif Ağırlık Işık	Yüklenen kağıdın ağırlığının hafif olduğunu belirtir.
Ağır Ağırlık Ağır	Yüklenen kağıdın ağırlığının ağır olduğunu belirtir.
Pamuklu/Kaba Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen pamuklu veya kaba kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Ağır'dır.
Özel [x] Ağırlığı Işık Normal Ağır	Yüklenen özel kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Seçenekler yalnızca özel tür desteklendiğinde görüntülenir.

Kağıt Yükleme menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Geri Dönüştürülmüş Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Geri Dönüştürülmüş belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tek taraflı yazdırma Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan ayarlanmış olsa bile Önlü Arkalı, tüm yazdırma işleri için varsayılan olarak iki taraflı yazdırma olarak ayarlanır. Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek tarafa yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir. Kapalı, tüm menüler için varsayılan fabrika ayarıdır. 	

Bunu kullanın	Bunun için
Bond Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Bond belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Antetli Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Antetli belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Matbu Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Matbu belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Renkli Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Renkli belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Hafif Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Hafif belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Ağır Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Ağır belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Özel [x] Yükleme Önlü Arkalı Kapalı	Kağıt türü olarak Özel [x] belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar. Not: Özel [x] Yükleme yalnızca özel tür destekleniyorsa kullanılabilir.
Notlar:	
<ul style="list-style-type: none"> Tek taraflı yazdırma Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan ayarlanmış olsa bile Önlü Arkalı, tüm yazdırma işleri için varsayılan olarak iki taraflı yazdırma olarak ayarlanır. Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek tarafa yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir. Kapalı, tüm menüler için varsayılan fabrika ayarıdır. 	

Özel Türler menüsü

Kullanım	Amaç
Özel Tür [x] Kağıt Kart Destesi Asetat Kaba/Pamuk Etiketler Zarf	Bir kağıt veya özel ortam türünü varsayılan Özel Tür [x] adı veya Yerleşik Web Sunucusu veya Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'nda oluşturulan kullanıcı-tanımlı bir özel ad ile ilişkilendirin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Özel Tür [x] için varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepside veya besleyicide desteklenmelidir.

Kullanım	Amaç
Geri Dönüştürülmüş Kağıt Kart Destesi Asetat Kaba/Pamuk Etiketler Zarf	Diğer menülerde Geri Dönüştürülmüş ayarı seçildiğinde bir kağıt türü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için Geri Dönüştürülmüş kağıt türü seçili tepsi veya besleyicide desteklenmelidir.

Universal Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Ölçüm Birimleri İnç Milimetre	Ölçüm birimlerini tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> ABD için varsayılan fabrika ayarı inçtir. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı milimetredir.
Dikey Genişliği 3–8,5 inç 76–216 mm	Dikey genişliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Genişlik maksimum değeri geçtiği takdirde, yazıcı izin verilen maksimum genişliği kullanır. ABD için varsayılan fabrika ayarı 8.5 inçtir. Genişliği, 0,01-inç adımlarla artırabilirsiniz. 216 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Genişliği, 1-mm adımlarla artırabilirsiniz.
Dikey Yüksekliği 3–14,17 inç 76–360 mm	Dikey yüksekliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Yükseklik maksimum değeri aştığı takdirde, yazıcı izin verilen maksimum yüksekliği kullanır. ABD için varsayılan fabrika ayarı 14 inçtir. Yüksekliği, 0,01-inç adımlarla artırabilirsiniz. 356 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Yüksekliği, 1-mm adımlarla artırabilirsiniz.
Besleme Yönü Kısa Kenar Uzun Kenar	Kağıt iki yönden de yüklenebiliyorsa, besleme yönünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kısa Kenar'dır. Uzun Kenar yalnızca uzun kenar tepsi tarafından desteklenen maksimum genişliği aştığında gösterilir.

Raporlar menüsü

Raporlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Menü Ayarları Sayfası	Tepsilere yüklü kağıt, kurulu bellek, toplam sayfa sayısı, alarmlar, zaman aşımaları, yazıcının kontrol paneli dili, TCP/IP adresi, sarf malzemesi durumu, ağ bağlantısı durumu ve başka bilgiler içeren bir rapor yazdırır.

Bunu kullanın	Bunun için
Aygıt İstatistikleri	Sarf malzemesi bilgileri ve yazdırılan sayfalarla ilgili ayrıntılar gibi yazıcı istatistiklerini içeren bir rapor yazdırır.
Ağ Kurulum Sayfası	TCP/IP adresi bilgileri gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.
Profiller Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin bir listesini yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca LDSS etkinleştirildiğinde görüntülenir.
Yazı Tiplerini Yazdırma PCL Yazı Tipleri PostScript Yazı Tipleri	Yazıcıda halen ayarlı yazıcı dili için mevcut tüm yazı tiplerini gösteren bir rapor yazdırır. Not: PCL ve PostScript emülasyonları için ayrı bir liste vardır.
Dizin Yazdır	İsteğe bağlı bir flash bellek kartında saklanan tüm kaynakların bir listesini yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • İş Arabellek Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır. • İsteğe bağlı flash belleğin doğru takıldığından ve düzgün çalıştığından emin olun. • Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı bir flash bellek kartı takıldığında görüntülenir.
Değer Raporu	Yazıcının seri numarası ve model adı gibi değer bilgilerini içeren bir rapor yazdırır.

Ağ/Portlar menüsü

Bu bölümdeki menüler yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında görüntülenir.

Aktif NIC menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Etkin NIC Otomatik [mevcut ağ kartları listesi]	Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. • Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı bir ağ kartı takıldığında görüntülenir.

Standart Ağ ve Ağ [x] menüsü

Not: Bu menüde yalnızca etkin bağlı noktaları görünür. Etkin olmayan tüm bağlantı noktaları yok sayılır.

Bunu kullanın	Bunun için
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). • PCL SmartSwitch devre dışıysa, yazıcı gelen verileri incelemeyi ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.

Bunu kullanın	Bunun için
PS SmartSwitch Açık Kapalı	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). PS SmartSwitch devre dışıysa, yazıcı gelen verileri incelemeyi ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Kapalı Otomatik	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
Ağ Arabelleği Devre dışı Otomatik 3KB - [izin verilen maksimum boyut]	Ağ giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu değer 1 KB büyüklüğündeki adımlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır. Ağ Arabelleğinin maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve USB arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
Mac İkili PS Açık Kapalı Otomatik	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlemleri için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Kapalı, yazdırma işlemleri standart iletişim kuralını kullanarak filtreler. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlemleri için.

Raporlar menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >Raporlar
- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] >KurulumuRaporlar

Bunu kullanın	Bunun için
Ayarlar Sayfası Yazdır	TCP/IP adresi gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.

Ağ Kartı menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >Ağ Kartı
- Ağ/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Kurulumu >Ağ Kartı

Öge	Yapılacak İşlem
Kart Durumunu Göster Bağlı Bağlı değil	Ağ kartının bağlantı durumunu görüntüleyin.
Ağ Kartı Hızı	Etkin ağ kartının hızını görüntüler.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adreslerini görüntüler.
İş Zamaşımı 0–255 saniye	Bir ağ yazdırma işinin iptal edilmesi için geçen süreyi ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Fabrika varsayılan ayarı 90 saniyedir. 0 ayar değeri zamaşımını devreden çıkarır. 1-9 arasında bir değer seçildiğinde, ayar 10 olarak kaydedilir.

TCP/IP menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >TCP/IP
- Ağ/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Ayarları >TCP/IP

Not: Bu menü yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında bulunur.

Bunu kullanın	Bunun için
Ana Makine Adını Ayarla	Ağ bilgisayarını adını ayarlayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu ayar, yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir. Ana makine adı en fazla 15 karakterden oluşabilir ve US-ASCII veya alfasayısal bir karakter ya da tire içerebilir.
IP Adresi	Geçerli TCP/IP adresini görüntüler veya değiştirir. Not: IP adresinin elle girilmesi "DHCP'yi Etkinleştir" ve "Oto IP'yi Etkinleştir" ayarlarını Kapalı olarak değiştirir. Ayrıca, BOOTP ve RARP'yi destekleyen sistemlerde "BOOTP'yi Etkinleştir" ve "RARP'yi Etkinleştir" ayarlarını da Kapalı olarak değiştirir.
Ağ Maskesi	Geçerli TCP/IP ağ maskesini görüntüler veya değiştirir.
Ağ Geçidi	Geçerli TCP/IP ağ geçidini görüntüler veya değiştirir.
DHCP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	DHCP adresini ve parametre atamasını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
AutoIP'yi Etkinleştir Evet Hayır	Sıfır Yapılandırılmalı Ağ ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
FTP/FTTP'yi Etkinleştir Evet Hayır	Yazıcıya Dosya Aktarım Protokolünü kullanarak dosya göndermenize olanak sağlayan bütünlük FTP sunucusunu etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
HTTP Sunucusunu Etkinleştir Evet Hayır	Yerleşik Web sunucusunu (Yerleşik Web Sunucusu) etkinleştirir. Etkinleştirildiğinde, yazıcı bir Web tarayıcı kullanarak uzaktan izlenebilir ve yönetilebilir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
WINS Sunucusu Adresi	Geçerli WINS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.
DDNS'yi Etkinleştir Evet Hayır	Geçerli DDNS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
mDNS'yi Etkinleştir Evet Hayır	Geçerli mDNS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
DNS Sunucusu Adresi	Geçerli DNS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.
DNS Sun. Adresi Yedekle	Yedek DNS sunucu adreslerini görüntüleyin veya değiştirin.
Yedek DNS Sunucu Adresi 2	
Yedek DNS Sunucu Adresi 3	
HTTPS'yi Etkinleştir Evet Hayır	Geçerli HTTPS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.

IPv6 menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >IPv6
- Ağ/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Ayarları >IPv6

Not: Bu menü yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında bulunur.

Bunu kullanın	Bunun için
IPv6 Etkinleştir Açık Kapalı	Yazıcıda İnternet Protokolü Sürüm Altı'yı (IPv6) etkinleştirin. IPv6, IP adresleri oluşturmak için daha büyük sayılar kullanır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Otomatik Yapılandırma Açık Kapalı	Ağ bağdaştırıcısının bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edip etmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Ana Makine Adını Ayarla*	Ağ bilgisayarını adını ayarlayın. Not: Ana makine adı 15 karakterle sınırlıdır ve yalnızca US-ASCII, alfasayısal karakterler ve tireyi kabul eder.
Adresi Görüntüle*	Geçerli IPv6 adreslerini görüntüler.
Yönlendirici Adresini Görüntüle*	Geçerli yönlendirici adresini görüntüler.
DHCPv6 Etkinleştir Açık Kapalı	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

* Bu ayarlar yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.

Kablosuz menüsü

Not: Bu menü yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılar veya bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı bulunan yazıcı modelleri için kullanılabilir.

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz

Bunu kullanın	Bunun için
Ağ Modu Alt Yapı Özel	Ağ modunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Ad hoc'tur. Bu, yazıcı ve bilgisayar arasındaki kablosuz bağlantıyı doğrudan yapılandırır. • Altyapı, yazıcının bir ağa bir erişim noktası kullanarak erişmesini sağlar.
Uyumluluk 802.11b/g 802.11b/g/n	Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir. Not: 802.11b/g/n varsayılan fabrika ayarıdır.
Ağ Seç	Kullanılacak yazıcı için bir yazıcı seçer.
Sinyal Kalitesini Göster	Kablosuz bağlantının kalitesini görüntüler.
Güvenlik Modunu Göster	Kablosuz ağın şifreleme yöntemini görüntüler.

AppleTalk menüsü

Not: Bu menü yalnızca kablolu ağ bağlantısı olan yazıcı modellerinde veya isteğe bağlı bir ağ kartı takıldığında kullanılabilir.

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > AppleTalk
- Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Kurulumu [x] > AppleTalk

Öge	Yapılacak İşlem
Etkinleştir Evet Hayır	AppleTalk desteğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Adı Göster	Atanan AppleTalk adını gösterir. Not: Bu ad yalnızca Katıştırılmış Web Sunucusundan değiştirilebilir.
Adresi Göster	Atanan AppleTalk adresini gösterir. Not: Bu adres yalnızca Katıştırılmış Web Sunucusundan değiştirilebilir.
Bölge Ayarla [ağ üzerinde bulunan bölgelerin listesi]	Ağ üzerinde bulunan AppleTalk bölgelerinin bir listesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı ağ için varsayılan bölgedir. Varsayılan bölge olmaması durumunda, yıldız işareti (*) ile işaretlenmiş bölge varsayılan ayarıdır.

Standart USB menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Açık Kapalı	Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Açık Kapalı Otomatik	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, yazıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar. Ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi, yazıcıyı otomatik olarak yeniden başlatır. Menü seçimi güncellenir.
USB Arabelleği Devre dışı Otomatik 3K - [izin verilen maksimum boyut]	USB giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabellekleme kapatır. USB arabellek boyutu ayarı 1 KB büyüklüğünde adımlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmasına bağlıdır. USB Arabelleğinin maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Ayar yazıcı kontrol panelinden değiştirildiğinde, yazıcı otomatik olarak yeniden başlatılır. Menü seçimi güncellenir.
Mac İkili PS Açık Kapalı Otomatik	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
ENA Adresi YYY.YYY.YYY.YYY	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar. Not: Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.

Bunu kullanın	Bunun için
ENA Ağ Maskesi YYY.YYY.YYY.YYY	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar. Not: Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.
ENA Ağ Geçidi YYY.YYY.YYY.YYY	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar. Not: Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.

SMTP Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Birincil SMTP Ağ Geçidi	SMTP sunucusu ağ geçidi ve bağlantı noktası bilgilerini belirtir. Not: Varsayılan SMTP ağ geçidi bağlantı noktası 25'tir.
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	
İkincil SMTP Ağ Geçidi	
İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası	
SMTP Zaman Aşımı 5-30	Sunucu bir e-postayı gönderme denemelerini sona erdirmeden önce geçecek saniye cinsinden süreyi belirtin. Not: Fabrika varsayılan ayarı 30 saniyedir.
Yanıt Adresi	Yazıcı tarafından gönderilen e-postada en fazla 128 karakter içeren bir yanıt adresi belirtin.
SSL Kullan Devre Dışı Görüş Zorunlu	SSL'yi, SMTP sunucusuna bağlanırken yüksek güvenlik için SSL kullanacak şekilde ayarlayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar Devre Dışı'dır. Görüş ayarı kullanıldığında, SMTP sunucusu, SSL'nin kullanılıp kullanılmayacağını belirler.
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor Oturum Aç/Düz CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	Yazdırma ayrıcalıkları için gereken kullanıcı kimlik doğrulama türünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı, "Kimlik doğrulama gerekmiyor"dur.
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	SMTP sunucusuyla iletişim kurulurken hangi kimlik bilgilerinin kullanılacağını belirtir. Bazı SMTP sunucularının e-posta göndermek için kimlik bilgileri gerekir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Aygıtın SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan seçili durumdayken SMTP sunucusunda oturum açmak için Aygıt Kullanıcı Kimliği ve Aygıt Parolası kullanılır.
Aygıt Kullanıcı Kimliği	
Aygıt Parolası	

Güvenlik menüsü

Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Günlüğü Gönder	Yetkili bir kullanıcının denetim günlüğünü göndermesine izin verir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Denetim günlüğünü yazıcı kontrol panelinden göndermek için, yazıcıya bir flaş sürücü bağlayın. Denetim günlüğünü Yerleşik Web Sunucusu'ndan da indirebilir ve sonra bilgisayarınıza kaydedebilirsiniz.
Günlüğü Sil Şimdi si Silme	Denetim günlüklerinin silinip silinmeyeceğini belirler. Not: Şimdi sil varsayılan fabrika ayarıdır.
Günlüğü Yapılandır Denetimi Etkinleştir Evet Hayır Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Hayır Evet Uzak SisGünlüğü Tesisi 0-23 Günlüklenecek olayların ciddiyeti 0-7	Denetim günlüklerinin nasıl oluşturulacağını ve oluşturulup oluşturulmayacağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Denetimi etkinleştir ayarı olayların güvenli denetim günlüğüne mi yoksa uzak sistem günlüğüne mi kaydedileceğini belirtir. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir ayarı günlüklerin uzak bir sunucuya gönderilip gönderilmeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. Uz. Sis. Gnlğ. Aracı günlükleri uzak sistem günlüğü bilgisayarına göndermeden önce kullanılacak değeri belirler. 4 varsayılan fabrika ayarıdır. Güvenlik denetim günlüğü etkinleştirildiğinde, her olayın ciddiyet değeri kaydedilir. 4 varsayılan fabrika ayarıdır.

Tarih ve Saati Ayarla menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Geçerli Tarih ve Saat	Yazıcının geçerli tarih ve saat ayarlarını görüntüler. Not: Tarih ve saat, YYYY-AA-GG SS:DD biçiminde ayarlanır.
Tarih ve Saati Manuel Ayarla [tarih/saat girişi]	Tarih ve saat girişi yapılır. Not: Tarih ve saat ayarının bu menü kullanılarak yapılması NTP'yi Etkinleştir ayarını otomatik olarak Kapalı konumuna getirir.
Saat Dilimi [saat dilimleri listesi]	Saat dilimini seçmek için kullanılır. Not: GMT varsayılan fabrika ayarıdır.
DST kurallarına otomatik olarak dikkat et Açık Kapalı	Yazıcıyı, yazıcının Saat Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş uygun gün ışığı tasarrufu (DST) başlangıç ve bitiş saatlerini kullanacak şekilde ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
NTP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	Ağ üzerindeki aygıtların saatlerini senkronize eden Ağ Zaman Protokolü'nü etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Tarih ve saati elle ayarlamanız durumunda NTP'yi Etkinleştir ayarı otomatik olarak Kapalı duruma gelir.

Ayarlar menüsü

Genel Ayarlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Ekran Dili İngilizce Français Deutsch Italiano Español Dansk Norsk Nederlands İsveççe Portekizce Suomi Rusça Polski Yunanca Magyar Türkçe Cesky Basitleştirilmiş Çince Geleneksel Çince Korece Japonca	Ekranında görüntülenen metnin dilini ayarlar. Not: Tüm yazıcılarda tüm diller kullanılamaz ve bu dillerin görünmesi için özel donanım yüklemeniz gerekebilir.
Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri Göster Tahminleri Gösterme	Kontrol paneli, Yerleşik Web Sunucusu, menü ayarları ve aygıt istatistikleri raporlarından sarf malzemeleri tahminlerini görüntüler.

Bunu kullanın	Bunun için
Eko Modu Kapalı Enerji Enerji/Kağıt Kağıt	Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu, yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. Enerji, yazıcının kullandığı gücü en aza indirir. Enerji/Kağıt güç ve kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Bir yazdırma işi için gerekli kağıt ve özel ortam miktarını en aza indirir.
Sessiz Modu Kapalı Açık	Yazıcı gürültüsünü en aza indirin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
İlk Kurulumu çalıştır Evet Hayır	Kurulum sihirbazını çalıştırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. Kurma sihirbazı ülke veya bölge seçim ekranında Bitti seçilerek tamamlandıktan sonra, varsayılan Hayır olur.
Kağıt Boyutları ABD Metrik	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı US'dir. İlk ayar ilk kurulum sihirbazında ülke veya bölge seçimi tarafından belirlenir.
Zamanaşimleri Uyku Modu Devre dışı 1–120 dak	Yazıcının bir iş yazdırıldıktan sonra düşük güç düzeyine geçmeden önce beklediği süreyi ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 30 dakikadır. Devre Dışı, sadece Enerji Tasarrufu Kapalı olarak ayarlandığında görüntülenir. Enerji Tasarrufu Kapalı olarak ayarlandığında maksimum süre, 240 dakikaya çıkarılır. Düşük ayarlar daha fazla enerji tasarrufu sağlar, ama ısınma süresi uzar. Yazıcı sürekli kullanılıyorsa daha yüksek bir ayar seçin. Çoğu durumda, bu yazıcının en kısa ısınma süresiyle yazdırmaya hazır hale gelmesini sağlar.
Zamanaşimleri Ekran Kapalıyken yazdır Ekran kapalıyken yazdırmaya izin ver Yazdırma sırasında ekran açık	Ekran kapalıyken bir işi yazdırın. Not: Yazdırırken ekran açık özelliği, fabrika varsayılan ayarıdır.

Bunu kullanın	Bunun için
Zamanaşimleri 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, Hazırda Bekleme moduna girmeden önce beklediği süreyi ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3 gündür.
Zamanaşimleri Bağlantıda Hazırda Bekleme Süre Sonu Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme	Etkin Ethernet bağlantısı olsa bile yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna ayarlayın. Not: Hazırda Bekleme varsayılan fabrika ayarıdır.
Zamanaşimleri Ekran Zaman Aşımı 15–300 sn.	Yazıcının, hazır durumuna dönmeye önce beklediği saniye cinsinden süreyi ayarlamak için kullanılır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.
Zamanaşimleri Yazdırma Zamanaşımı Devre dışı 1–255 sn.	Yazıcının yazdırma işinin kalanını iptal etmeden önce bir iş sonu mesajı almak için beklediği süreyi (saniye cinsinden) ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 90 saniyedir. Zamanlayıcının süresi bittiğinde, hala yazıcıda olan kısmen yazdırılmış sayfalar yazdırılır ve yazıcı herhangi bir yeni iş bekleyip beklemediğini kontrol eder. Yazdırma Zamanaşımı yalnızca PCL öykünmesi kullanılırken kullanılabilir. Bu ayarın PostScript öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur.
Zamanaşimleri Bekleme Zamanaşımı Devre dışı 15–65535 sn.	Yazıcının bir işi iptal etmeden önce ek veri bekleme süresini (saniye cinsinden) ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 40 saniyedir.
Hata Giderme Otomatik Yeniden Başlatma Boştayken yeniden başlat Daima yeniden başlat Asla yeniden başlatma Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1–20	Yazıcıyı, bir hatayla karşılaşıldığında yeniden başlatılacak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Otomatik Yeniden Başlatma için varsayılan fabrika ayarı Daima yeniden başlat'tır. Maks. Oto. Yeniden Başlatma için varsayılan fabrika ayarı 2'dir. Yazıcı ayarlanmış otomatik yeniden başlatma sayısına belirli bir zaman içinde ulaşırsa yeniden başlatılmaz ve bunun yerine ilgili hatayı görüntüler.

Bunu kullanın	Bunun için
Baskı Kurtarma Oto Devam Devre dışı 5–255 sn.	Yazıcının, belirtilen süre içinde çözülmediği takdirde belirli çevrimdışı durumlardan otomatik olarak devam etmesini sağlar. Not: Varsayılan ayar Devre Dışı'dır (Disabled).
Baskı Kurtarma Sıkışma Giderme Açık Kapalı Otomatik Baskı Kurtarma Sıkışma Yardımı Açık Kapalı Baskı Kurtarma Sayfa Koruması Kapalı Açık	Yazıcının sıkışan sayfaları yeniden yazdırıp yazdırmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır. Açık ayarı yazıcının sıkışan sayfaları her zaman yeniden basmasını sağlar. Kapalı ayarı yazıcının sıkışan sayfaları hiçbir zaman yeniden basmasını sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). Bu, sıkışan sayfa temizlendikten sonra yazıcıyı otomatik olarak boş veya kısmen basılı sayfaları standart kutuya göndermesi için ayarlar. Kapalı, kullanıcının olası tüm sıkışma konumlarından tüm sayfaları çıkarmasını gerektirir. Aksi takdirde yazdırılamayabilecek bir sayfayı başarıyla yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu ayar, tüm sayfayı yazdırmak için yeterli bellek olmadığında kısmi bir sayfa yazdırır. Açık, yazıcının tüm sayfayı, sayfanın tamamı yazdırılacak şekilde işlemesi için ayarlar.
Uyku Düğmesine basın Hiçbir şey yapma Uyku Hazırda Bekleme	Yazıcı boşta durumundayken, Uyku düğmesine kısa süreli basmaya nasıl karşılık vermesi gerektiğini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Uyku'dur.
Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun Hiçbir şey yapma Uyku Hazırda Bekleme	Yazıcının, boşta durumundayken, Uyku düğmesine uzun süreli basmaya nasıl karşılık vermesi gerektiğini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hiçbir Şey Yapma'dır.
Fabrika Varsayılanları Geri Yükleme Şimdi Geri Yükle	Yazıcının varsayılan fabrika ayarlarını kullanır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Geri Yükleme'dir. Bu, kullanıcı-tanımlı ayarları korur. Şimdi Geri Yükle ayarı, Ağ/Bağlantı Noktaları menü ayarları dışında tüm yazıcı ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına getirir. RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flash bellekte saklanan yüklemeler etkilenmez.

Bunu kullanın	Bunun için
Özel Ana Mesaj Kapalı IP Adresi Ana makine adı Kişi Adı Konum Sıfır Yapılandırma Adı Özel Metin 1	Yazıcı durumu alternatif ekranında görünen bir özel ana mesaj seçin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).

Yazdırma Ayarları

Kurulum menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yazıcı Dili PCL Emülasyonu PS Emülasyonu	Varsayılan yazıcı dilini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • PS Emülasyonu varsayılan fabrika ayarıdır. • PostScript öykünmesi yazdırma işlerini işlemek için bir PostScript yorumlayıcısı kullanır. • PCL Emülasyonu yazdırma işlerini işlemek için bir PCL yorumlayıcısı kullanır. • Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
Yazdırma Alanı Normal Tüm Sayfa	Mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanı ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Normal ayarının yazdırılamaz bölge olarak tanımladığı alana veri yazdırmayı denediğinizde, yazıcı resmi kenarından kırpar. • Tüm Sayfa, resmin Normal ayarıyla tanımlanan yazdırılmaz alanına taşınmasına neden olur. Bu ayar, yalnızca bir PCL 5 yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfaları etkiler ve PCL XL veya PostScript yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfaları etkilemez.
Hedefi İndir RAM Flash	İndirmeler için depolama konumunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • RAM varsayılan fabrika ayarıdır. Yüklenenlerin RAM belleğine depolanması geçicidir. • Flash belleğe yüklenen dosyalar kalıcı bir saklama yerine yerleştirilir. Yüklenen dosyalar yazıcı kapalı bile olsa flash bellekte kalır. • Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı bir flash bellek takıldığında görüntülenir.
Kaynakları Kaydet Açık Kapalı	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir yazdırma işi aldığı anda, RAM belleğinde saklanan yazı tipleri ve makrolar gibi geçici yüklemeleri nasıl yöneteceğini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Kapalı yazıcının indirilenleri yalnızca bellek gerekene kadar tutmasını sağlar. Yazdırma işlerini yürütebilmek için indirilenler silinir. • Açık, yazıcıyı dil değişimleri ve yazıcının sıfırlanmaları sırasında indirilenleri korumak üzere ayarlar. Yazıcının belleği dolduğu takdirde, yazıcı ekranında Bellek Dolu [38] mesajı görüntülenir, ancak yüklenenler silinmez.

Bitirme menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yüzler (Önlü Arkalı) Tek taraflı Çift taraflı	Tüm yazdırma işleri için iki taraflı (önlü arkalı) yazdırmanın varsayılan olarak atanıp atanmadığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • “Tek taraflı” varsayılan fabrika ayarıdır. • Yazılım programından çift taraflı yazdırma olarak ayarlayabilirsiniz. Windows kullanıcıları için: 1 Dosya >Yazdır öğelerini tıklatın. 2 Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Ayarlar öğesini tıklatın. Macintosh kullanıcıları için: 1 Dosya >Yazdır 'ı seçin. 2 Baskı iletişim kutusundan ve açılır menülerden ayarları yapın.
Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar	İki taraflı sayfaların ne şekilde ciltleneceğini ve yazdırılacağını ayarlayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Uzun Kenar, sayfaları uzun kenarlardan ciltler (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar). • Kısa Kenar, sayfaları kısa kenarından ciltler (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar).
Kopya Sayısı 1–999	Her yazdırma işi için varsayılan kopya sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.
Boş Sayfalar Yazdırma Yazdır	Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.
Harmanla (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: “(1,2,3) (1,2,3)” varsayılan fabrika ayarıdır.
Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyaların Arasına İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • Kopyaların Arasına, Harmanla (1,1,1) (2,2,2) olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla (1,2,3) (1,2,3) olarak ayarlanmışsa, basılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 2. sayfadan ve her 3. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir. • İşlerin Arasına yazdırma işlerinin arasına bir boş sayfa ekler. • Sayfaların Arasına bir yazdırma işinin her sayfasının arasına bir boş sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye boş sayfalar eklerken yararlıdır.
Ayırma Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtin. Not: Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır.

Bunu kullanın	Bunun için
Kağıt Tasarrufu Kapalı 2 Yan Yana 3 Yan Yana 4 Yan Yana 6 Yan Yana 9 Yan Yana 12 Yan Yana 16 Yan Yana	Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Seçilen sayı her yüze yazdırılacak sayfa resmi sayısıdır.
Kağıt Tasarrufu Sıralaması Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Kağıt Tasarrufu kullanılırken çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır. Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.
Kağıt Tasarrufu Yönlen-dirmesi Auto (Otomatik) Yatay Dikey	Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve yatay seçenekleri arasından seçim yapar.
Kağıt Tasarrufu Kenarlığı Hiçbiri Sürekli	Kağıt Tasarrufu kullanıldığında kenarlık yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.

Kalite menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yaz Çözünürlüğü 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Yazdırılan çıktının çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 600 dpi'dir.
Piksel Artırma Kapalı Yazı Tipleri Yatay Dikey Her iki yön Ayrı	Resimleri yatay veya dikey olarak geliştirmek ya da yazı tiplerini geliştirmek üzere netlik için daha fazla pikselin yığınlar halinde yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Toner Koyuluğu 1-10	Yazdırılan çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 8'tir. Daha küçük bir sayı seçimi toner tasarrufuna yardımcı olabilir.

Bunu kullanın	Bunun için
İnce Çizgileri Geliştir Açık Kapalı	Mimari çizim, harita, elektrik devre şeması veya akış diyagramları gibi dosyalar için tercih edilebilir bir yazdırma modunu etkinleştirin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu seçeneği yazıcı yazılımından ayarlayabilirsiniz. Windows kullanıcıları için, Dosya >Yazdır ve ardından Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Ayarlar'ı tıklayın. Macintosh kullanıcıları için, Dosya >Yazdır'ı seçin ve ardından Yazdır iletişim kutusundan ve açılır menülerden ayarları düzeltin. Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu seçeneği ayarlamak için, bir tarayıcı penceresine ağ yazıcısının IP adresini veya Web tarayıcısı adresi alanını girin.
Gri Düzeltme Otomatik Kapalı	Resimlere uygulanan kontrast iyileştirmesini otomatik olarak ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Parlaklık -6 ila 6 arası	Yazdırılan çıktıyı aydınlatarak veya koyulaştırarak ayarlar. Çıktıyı aydınlatarak tonerden tasarruf edebilirsiniz. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'tir.
Kontrast 0-5	Yazdırılan nesnelere kontrastını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'tir.

Yardımcı Programlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Flaşı Biçimle Evet Hayır	Flash belleği biçimlendirin. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Flaş bellek formatlanırken yazıcıyı kapatmayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Flaş bellek, yazıcıya bir flaş bellek kartı takılarak eklenen belleği gösterir. Evet, flash bellekte depolanan tüm verileri siler. Hayır ise biçimlendirme isteğini iptal eder. Flaş bellek kartı okuma/yazma veya yazma korumalı olmamalıdır. Bu menü öğesi yalnızca arızalı olmayan bir flash bellek kartı takıldığında görüntülenir.
Onaltılı İzleme	Bir yazdırma işi sorununun kaynağını yalıtmaya yardımcı olur. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Etkinleştirildiğinde, yazıcıya gönderilen tüm veriler onaltılık olarak gönderilir ve karakter gösterimi ve kontrol kodları yürütülmez. Onaltılı İz'den çıkmak veya devre dışı bırakmak için, yazıcıyı kapatın veya sıfırlayın.
Kapsam Tahmincisi Kapalı Açık	Bir sayfadaki toner kullanımının tahmini bir değerini sağlar. Bu tahmin her yazdırma işinin sonunda ayrı bir sayfaya yazdırılır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

XPS menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Hata Sayfalarını Yazdır Kapalı Açık	XML işaretleme hataları gibi hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir sayfa yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

PostScript menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Baskı PS Hatası Açık Kapalı	PostScript hatasının belirtildiği bir sayfa yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
PS Başlangıç Modunu Kilitle Açık Kapalı	SysStart dosyasını devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Yazı Tipi Önceliği Yerleşik Flash	Yazı tipi arama sırasını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir. Bu menü öğesi sadece biçimlendirilmiş bir flash bellek kartı yüklüyse ve düzgün çalışıyorsa kullanılabilir. Flash bellek kartının okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olmadığından emin olun. İş Arabellek Boyutu değeri %100 olarak ayarlanmamalıdır.

PCL Öykün menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Font Kaynağı Yerleşik Karşıdan Yükle Önbellek Tümü	Yazı Tipi Adı menüsünde kullanılan yazı tipi setini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı "Yerleşik"tir. "Yerleşik", RAM belleğine indirilen fabrika varsayılan yazı tipi setini gösterir. "İndir", RAM belleğine yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir. "Flash" bu seçenekte yerleşik olan tüm fontları gösterir. İsteğe bağlı bir önbellek kartının doğru şekilde biçimlendirilmesi gerekip bu seçenekler okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olamaz. "Tümü", herhangi bir belleğe yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir.
Font Adı Courier 10	Belirli bir font adını ve depolandığı seçeneği tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Courier 10'dur. Courier 10, yazı tipi adını, yazı tipi kimliğini ve yazıcıda depolandığı yeri gösterir. Font kaynağı Yerleşik fontlar için R, Flaş için F ve Yüklenenler için D'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Simge Takımı 10U PC-8 12U PC-850	Her font adının simge takımını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • 10U PC-8 ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 12U PC-850 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. • 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. Yalnızca desteklenen simge takımları gösterilir.
PCL Emülasyon Ayarları Punto Boyutu 1.00–1008.00	Ölçeklenebilir tipografik yazı tiplerinin punto boyutunu değiştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı 12'dir. • Punto boyutu, yazı tipindeki karakterlerin yüksekliğini gösterir. Bir punto bir inçin yaklaşık 0,014 inçe eşittir. • Punto boyutları 0,25 puntoluk birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir.
PCL Emülasyon Ayarları Karakter Aralığı 0.08–100	Ölçeklenebilir tek aralıklı yazı tiplerinin yazı tipi karakter aralığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı 10'dur. • Karakter aralığı inç başına sabit-aralıklı karakterleri (cpi) belirtir. • Karakter aralığı 0,01-cpi'lik birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir. • Ölçeklenemeyen tek aralıklı fontlarda, karakter aralığı ekranda görünür fakat değiştirilemez.
PCL Emülasyon Ayarları Yönlendirme Dikey Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. Dikey ayarında, metin ve grafikler sayfanın kısa kenarına paralel şekilde yazdırılır. • Yatay ayarında, metin ve grafikler sayfanın uzun kenarına paralel şekilde yazdırılır.
PCL Emülasyon Ayarları Sayfa Başına Satır 1–255	Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • 60 ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. • Yazıcı, her satır arasındaki boş alanı Sayfada Satır Sayısı, Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarları temelinde ayarlar. Sayfa Başına Satır ayarını yapmadan önce istediğiniz Kağıt .boyutu ve Yönlendirme ayarlarını seçin.
PCL Emülasyon Ayarları A4 Genişlik 198 mm 203 mm	Yazıcıyı A4-boyutunda kağıtlara yazdıracak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı 198 mm'dir. • 203 mm ayarı, sayfanın enini seksen adet 10-karakter aralığına izin verecek şekilde ayarlar.
PCL Emülasyon Ayarları Önce SB sonra SD Açık Kapalı	Yazıcının bir satır besleme (SB) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir sürgü dönüşü (SD) yapıp yapmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

Bunu kullanın	Bunun için
PCL Emülasyon Ayarları Önce SD sonra SB Açık Kapalı	Yazıcının bir sürgü dönüşü (SD) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir satır besleme (SB) yapıp yapmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Tepsi [x] Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Elle Kağıt Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Elle Zarf Ata Kapalı Hiçbiri 0–199	Yazıcıyı, tepsi ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan yazıcı yazılımları veya programlarıyla çalışması için yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Hiçbiri seçilemiyor. Yalnızca PCL 5 yorumlayıcısı seçildiğinde görüntülenir. Ayrıca, Kağıt Kaynağını Seç komutunu da yok sayar. 0–199 bir özel ayar atanmasına izin verir.
Tepsi Yeninumara Ürt. Ayarlarını Göster ÇAB Varsayılan = 8 T1 Varsayılan = 1 T1 Varsayılan = 4 T1 Varsayılan = 5 T1 Varsayılan = 20 T1 Varsayılan = 21 Zrf Varsayılan = 6 MKağıt Varsayılan = 2 MZrf Varsayılan = 3	Her tepsiye veya besleyiciye atanan varsayılan fabrika ayarını görüntüler.
Tepsi Yeninumara Varsayılan Ayarları Geri Yükle Evet Hayır	Tüm tepsi ve besleyici atamalarını varsayılan fabrika ayarlarına sıfırlar.

Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma

Kağıt ve toner tasarrufu

Araştırmalar bir yazıcının karbon etkisinin %80'inin kağıt kullanımıyla ilgili olduğunu göstermektedir. Yazıcınızın karbon etkisini geri dönüştürülmüş kağıt kullanarak ve aşağıdaki, kağıdın her iki yüzüne yazdırma ve bir kağıdın bir yüzüne birden fazla sayfa yazdırma gibi yazdırma önerilerini uygulayarak önemli oranda azaltabilirsiniz.

Bir yazıcı ayarı kullanarak nasıl hızla kağıt ve enerji tasarrufu yapabileceğiniz ile ilgili bilgi için [“Eko Modunu Kullanma”](#), [sayfa 79](#) bölümüne bakın.

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

Kağıdın iki yüzünü de kullanın

Yazıcı modeliniz çift taraflı yazdırmayı destekliyorsa kağıdın bir yüzüne mi iki yüzüne mi yazdırılacağını seçebilirsiniz.

Notlar:

- Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.
- Desteklenen ürünlerin ve ülkelerin tam listesi için www.dell.com/support adresine gidin.

Bir sayfaya birden fazla sayfa yazdırın

Yazdırma işi için birden çok sayfa yazdırma (N-Up) ayarını seçerek bir kağıdın tek yüzüne çok sayfalı bir belgenin birbirini takip eden maksimum 16 sayfasını yazdırabilirsiniz.

Bir belgenin birden fazla kopyasını yazdırmadan veya almadan önce

İlk taslağın doğru olup olmadığını kontrol edin:

- Yazdırma işleminden önce belgenin nasıl görüldüğünü görmek için önizleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Kağıt sıkışmalarının önüne geçin

Kağıt sıkışıklıklarını önlemek için kağıt türünü ve boyutunu doğru ayarlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [“Sıkışmaları giderme”](#), [sayfa 95](#).

Enerji tasarrufu

Eko Modunu Kullanma

Yazıcınızın çevre üzerindeki etkisini azaltmanın bir veya birkaç yolunu hızla seçmek için Eko Modunu kullanın.

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Ayarlar >  >Genel Ayarlar >  >Eko Modu >  > istediğiniz ayarı seçin

Bunu kullanın	Bunun için
Kapalı	Eko Modu ile bağlantılı tüm ayarlar için fabrika varsayılanlarını kullanır. Bu ayar yazıcınızın performans spesifikasyonlarını destekler.
Enerji	Özellikle yazıcı boşta olduğunda enerji kullanımını azaltma <ul style="list-style-type: none"> Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme fark edebilirsiniz. Yazıcı bir dakika faaliyet olmadığında Uyku moduna geçer.
Enerji/Kağıt	Enerji ve Kağıt modları ile bağlantılı tüm ayarları kullanır.
Kağıt	<ul style="list-style-type: none"> Otomatik iki taraflı (arkalı önlü) yazdırma özelliğini etkinleştirir. Yazdırma günlüğü özelliklerini kapatır.

2  düğmesine basın.

Uyku modunu ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için, yazıcı Uyku moduna girmeden önce geçmesi gereken dakika sayısını azaltın.

Kullanılabilir ayar aralığı 1-120 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı 30 dakikadır.

Not: Uyku modu zamanlanabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. "[Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma](#)", sayfa 81.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

- 1 Yerleşik Web Sunucusundan, **Ayarlar > Genel Ayarlar > Zaman Aşırımları** öğelerini tıklatın.
- 2 Uyku Modu alanına, yazıcının Uyku moduna geçmeden önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını girin.
- 3 **Gönder**'i tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Ayarlar >  >Genel Ayarlar >  >Zaman Aşırımları >  >Uyku Modu > 

2 Uyku Modu alanında, yazıcının Uyku moduna geçmeden önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını seçin.

3  düğmesine basın.

Hazırda bekleme modunu kullanma

Hazırda bekleme, çok az güçle çalışan bir moddur.

Notlar:

- Yazıcı Hazırda Bekleme moduna girmeden önce geçen süre varsayılan olarak üç gündür.
- Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce, yazıcıyı Bekleme modundan uyandırdığınızdan emin olun. Yazıcıyı açıp kapatmak veya Uyku düğmesine uzun süre basmak yazıcıyı Bekleme modundan uyandırır.
- Yazıcı Bekleme modundaydı, Yerleşik Web Sunucusu devreden çıkarılır.

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:



2 **Uyku Düğmesine Basın** veya **Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun** ögesine basın ve sonra **OK** düğmesine basın.

3 **Hazırda Bekleme** > **OK** düğmesine basın.

Hazırda Bekleme Süre Sonu Ayarı

Hazırda Bekleme Zaman Aşımı, yazıcının bir yazdırma işi tamamlandıktan sonra düşük güç düzeyine geçmeden önce beklediği süreyi ayarlamayı sağlar.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

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

Notlar:

- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz. 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 Sırasıyla **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Zaman Aşımları** öğelerini tıklatın.

3 Hazırda Bekleme Zaman Aşımı menüsünden, yazıcının düşük güç durumuna geçmeden önce beklemesini istediğiniz saat, gün, hafta veya ay sayısını seçin.

4 **Gönder** düğmesini tıklatın.

Bilgisayardaki yazıcı ayarlarını kullanma

İşletim sisteminize bağlı olarak Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'nı veya Yazıcı Ayarları'nı kullanarak Hazırda Bekleme Süre Sonu menüsüne erişin.

Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

Güç Modlarını Zamanlama, kullanıcıya yazıcının azaltılmış güç durumuna veya Hazır durumuna geçeceği zamanı programlama olanağı sağlar.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

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

Notlar:

- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz. 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 Sırasıyla **Ayarlar >Genel Ayarlar >Güç Modlarını Zamanlama** öğelerini tıklayın.

3 Eylem menüsünden, güç modunu seçin.

4 Saat menüsünden zamanı seçin.

5 Gün menüsünden günü veya günleri seçin.

6 **Ekle** düğmesini tıklayın.

Bilgisyardaki yazıcı ayarlarını kullanarak (yalnızca Windows)

- Güç Modlarını Zamanla menüsüne Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı'nı kullanarak erişin.

Geri dönüştürme

Dell ürünlerini geri dönüştürme

Dell ürünlerini geri dönüşüm amacıyla iade etmek için:

1 www.dell.com/recycle adresindeki Web sitemizi ziyaret edin.

2 Ülkenizi veya bölgenizi seçin.

3 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Yazıcıyı sabitleme

Güvenlik kilidi özelliğinin kullanımı

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



Geçicilik Bildirimi

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

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




Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

Geçici belleği silme

Yazıcınızda takılı geçici bellek (RAM) bilgileri tutabilmek için güç kaynağı gerektirir. Arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

Kalıcı belleği silme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken yazıcı kontrol panelindeki  düğmesini ve sağ ok düğmesini basılı tutun. Yapılandırma menüsü görüntülenene kadar düğmeleri bırakmayın.
- 3 **Tüm Ayarları Temizle** mesajı görüntülenene kadar ok düğmelerine ve ardından  düğmesine basın. Bu işlem sırasında yazıcı birkaç yeniden başlar.
Not: Tüm Ayarları Sil, yazıcı belleğinde bulunan cihaz ayarlarını, çözümleri, işleri ve parolaları güvenli kaldırır.
- 4 Ok düğmelerine **Exit Config Menu** (Yapıl. Menüsünden Çık) görüntülenene kadar basın ve ardından  düğmesine basın.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma

Yüksek güvenli ortamlarda, yazıcıda depolanan gizli verilere yetkisiz kişilerin erişilmesini önlemek için ek adımlara ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için yazıcınızın CD'sinden veya web sitemizden *Yerleşik Web Sunucusu—Güvenlik: Yönetici Kılavuzu* bölümüne göz atın ya da yazıcıyı satın aldığınız mağazayla iletişime geçin.

Yazıcının bakımını yapma

Yazıcının optimum performansını korumak için düzenli aralıklarla belirli görevlerin yerine getirilmesi gerekir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Gerektiğinde parçaları ve sarf malzemesini değiştirmemek, yazıcınızın zarar görmesine neden olabilir veya optimum performans göstermesini engelleyebilir.

Yazıcıyı temizleme

Not: Bu işlemi birkaç ayda bir yapmamız gerekir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

1 Yazıcının kapalı ve elektrik prizinden çekilmiş olmasına dikkat edin.



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

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 Temiz ve hav bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin ve yazıcının dışını temizleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının yüzeyine zarar gelmesini önlemek için, evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın.

5 Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcının tüm alanlarının kuru olduğundan emin olun.

Yazıcı parçalarının ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

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

Notlar:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. 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 Sırasıyla **Aygıt Durumu** > **Diğer Ayrıntılar** öğelerini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



>Raporlar >



>Aygıt İstatistikleri >



Not: Parça ve sarf malzemelerinin durumunu yazdırılan sayfaların "Sarf Malzemesi Bilgileri" bölümünde görebilirsiniz.

Kalan tahmini sayfa sayısı

Kalan tahmini sayfa sayısı, yazıcının yakın zamandaki yazdırma geçmişine bağlıdır. Belge içeriği, yazdırma kalitesi ayarları ve diğer yazıcı ayarları gibi birçok etmene bağlı olarak doğruluğu değişebilir.

Yazıcı kullanımı gerçek kullanım miktarından farklıysa, kalan tahmini sayfa sayısı işlevinin doğruluğu azalabilir. Bu tahmine dayalı olarak sarf malzemesi satın alırken veya değiştirenken doğruluk derecesinin değişebileceğini göz önünde bulundurun. Yazdırma geçmişi yazıcıdan doğru şekilde alınıncaya kadar, Uluslararası Standartlar Kurulu'nun* test yöntemlerine ve sayfa içeriğine dayalı sarf malzemesi kullanım miktarları temel alınarak tahmin yapılır.

* ISO/IEC 19752 ile uyumlu şekilde sürekli siyah beyaz için belirtilen kartuş verimi.

Sarf malzemesi sipariş etme

Sarf Malzemesi Sipariş Etme Yardımcı Programı'nı kullanarak sarf malzemesi sipariş etme

- 1 Durum İzleme Merkezini bulmak için Başlat menüsünde Arama komutunu kullanın.
- 2 Uygulamayı açın ve ardından **Sarf Malzemesi Sipariş Et** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Ana Sayfası'nı kullanarak sarf malzemesi sipariş etme

- 1 Dell Yazıcı Ana Sayfasını bulmak için Başlat menüsünde Arama komutunu kullanın.
- 2 Uygulamayı açın ve ardından **Bakım >Sarf Malzemesi Sipariş Et** ögesini tıklayın.

Sarf malzemelerini saklama

Yazıcı sarf malzemeleri için serin ve temiz bir saklama yeri seçin. Sarf malzemelerini kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde sağ tarafları yukarı bakacak şekilde saklayın.

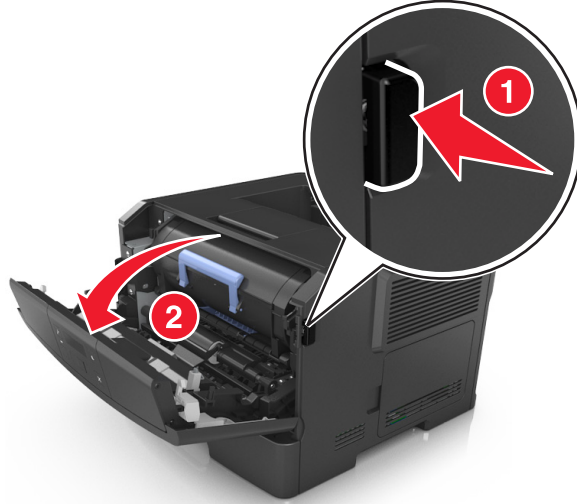
Sarf malzemelerini aşağıdakilerden koruyun:

- Doğrudan güneş ışığı
- 35°C (95°F) üstü sıcaklıklar
- % 80'in üzerindeki yüksek nem
- Tuzlu hava
- Aşındırıcı gazlar
- Yoğun toz

Sarf malzemelerini değiştirme

Toner kartuşunu değiştirme

1 Yazıcının sağ tarafındaki dũęmeye basın ve n kapağı açın.

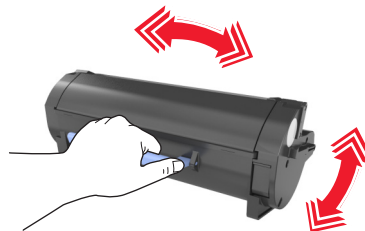


2 Kolu kullanarak toner kartuşunu dışarı doğru çekin.



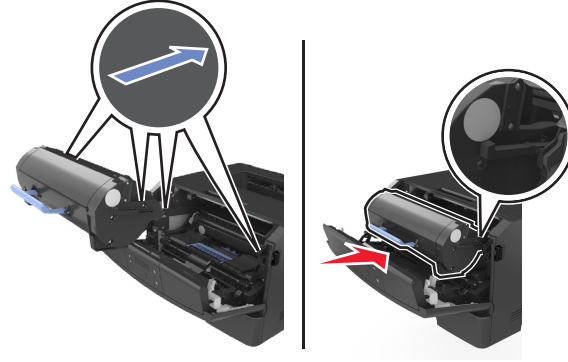
3 Toner kartuşunu paketinden çıkarın ve sonra tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

4 Toneri yeniden dağıtmak için yeni kartuşu sallayın.



- 5 Kartuşun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak toner kartuşunu yazıcıya takın.

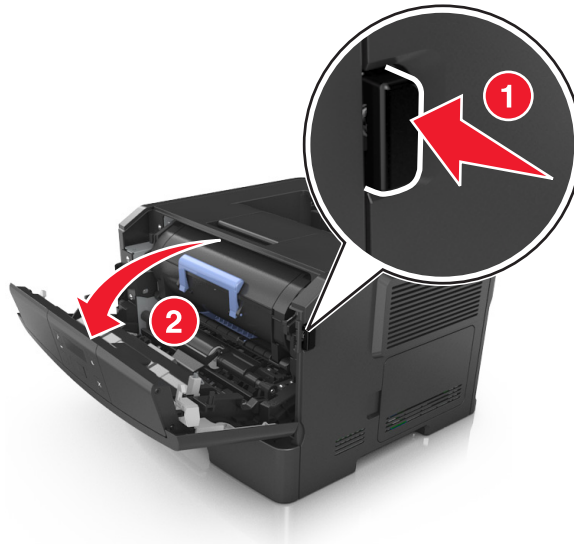
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.



- 6 Ön kapağı kapatın.

Görüntüleme ünitesini değiştirme

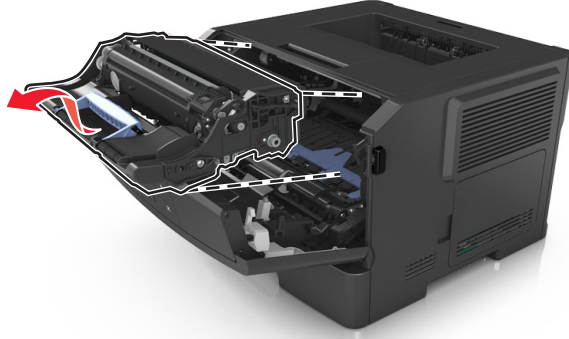
- 1 Yazıcının sağ tarafındaki düğmeye basın ve ön kapağı açın.



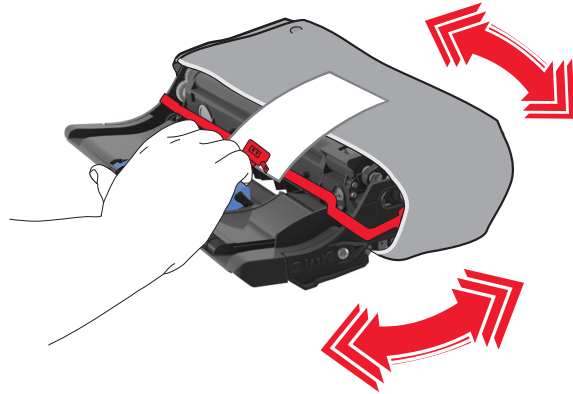
2 Kolu kullanarak toner kartuşunu dışarı doğru çekin.



3 Mavi kulpu kaldırın ve sonra görüntüleme ünitesini yazıcıdan çıkarın.



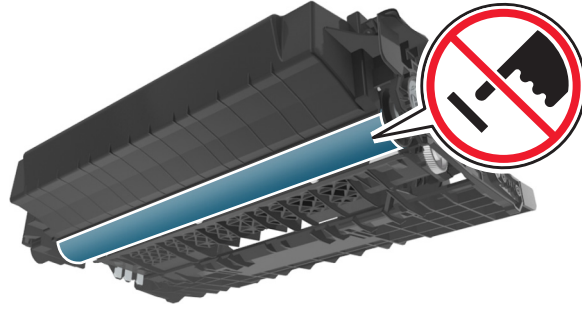
4 Yeni görüntüleme ünitesini paketinden çıkarın ve sallayın.



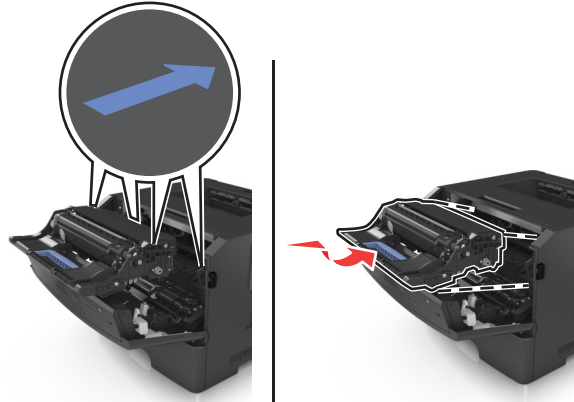
5 Görüntüleme ünitesinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

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

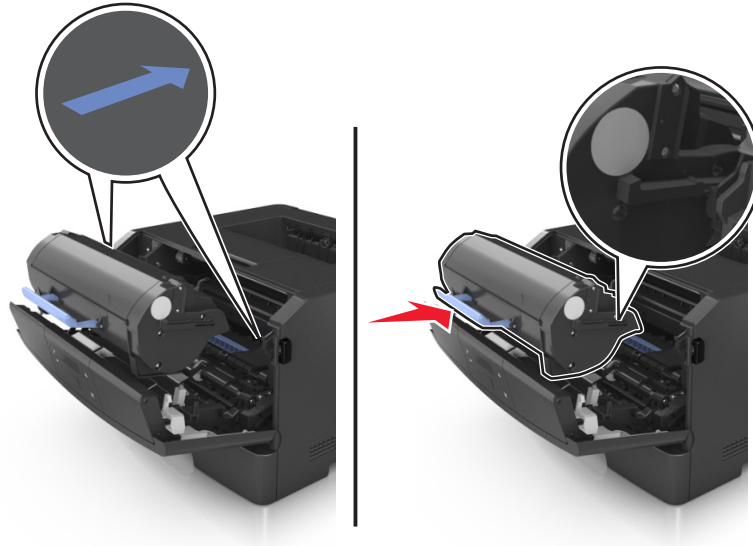
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirin dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.



- 6** Görüntüleme ünitesinin yan raylarındaki okları yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak görüntüleme ünitesini yazıcıya takın.



- 7** Kartuşun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak toner kartuşunu yazıcıya takın.



- 8** Ön kapağı kapatın.

Yazıcıyı taşıma

Yazıcıyı taşımadan önce

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı taşımadan önce, kişisel yaralanmadan veya yazıcının zarar görmesinden kaçınmak için bu yönergeleri izleyin:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.
- İsteğe bağlı tepsi takılıysa yazıcıdan çıkarın. İsteğe bağlı tepsiyi çıkarmak için, mandalı *yerine oturana kadar* tepsinin önüne doğru tepsinin sağ tarafına kaydırın.



- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcıyı kurmadan önce yazıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

Yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üreticinin onayladığı yedek elektrik kablolarını kullanın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış taşımadan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Yazıcı ve donanım seçenekleri aşağıdaki önlemler kullanılarak güvenli bir şekilde başka bir yere taşınabilir:

- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi donanım seçeneklerinin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Yazıcıyı naklederken orijinal paket kullanın.

Yazıcıyı yönetme

Yazıcı mesajlarını yönetme

Yazıcıda müdahale etmeniz gereken hata mesajlarını görüntülemek için Durum Habercisi uygulamasını kullanın. Bir hata oluştuğunda, hatanın ne olduğunu söyleyen bir balon belirir ve sizi ilgili kurtarma bilgilerine yönlendirir.

Durum Habercisi'ni yazıcı yazılımınızla birlikte yüklediyseniz, yazılımın kurulumu tamamlandığında uygulama otomatik olarak başlayacaktır. Sistem tepsisinde Durum Habercisi'ni görüyorsanız kurulum başarılı olmuştur.

Notlar:

- Bu özellik yalnızca Windows XP veya sonrasında kullanılabilir.
- Yazıcının ve bilgisayarın haberleşebilmesini sağlayan iki yönlü iletişim desteğinin etkin olduğundan emin olun.

Durum Habercisi'ni devreden çıkarma

- 1 Sistem tepsisinden, Durum Habercisi simgesini sağ tıklayın.
- 2 **Exit** (Çıkış) seçeneğini seçin.

Durum Habercisi'ni etkinleştirme

- 1 Durum Habercisi'ni bulmak için Başlat menüsünde Arama komutunu kullanın.
- 2 Uygulamayı açın.

Durum İzleme Merkezi'ne Erişme

USB bağlantılı veya ağa bağlı yazıcıların durumunu görüntülemek ve çevrimiçi olarak sarf malzemesi sipariş etmek için bu uygulamayı kullanın.

Not: Yazıcının ve bilgisayarın haberleşebilmesini sağlayan iki yönlü iletişim desteğinin etkin olduğundan emin olun.

- 1 Durum İzleme Merkezi bulmak için Başlat menüsünde Arama komutunu kullanın
- 2 Uygulamayı açın.

Uzaktan kontrol paneline erişim

Bilgisayar ekranınızdaki uzaktan kontrol paneli yazıcının yanında olmasanız bile yazıcı kontrol paneliyle etkileşim kurmanızı sağlar. Bilgisayarınızın ekranından yazıcı durumunu görebilir ve ağ yazıcısının başındayken normal olarak yapabildiğiniz yazdırmayla ilgili diğer görevleri yapabilirsiniz.

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

Notlar:

- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz. 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 Yazıcınızın Web sayfasını açmak için **Enter** tuşuna basın.

3 **Uygulamalar**'ı tıklatın.

Not: Uzaktan kontrol panelinin başlatılması için Java eklentisi gerekir.

Raporları görüntüleme

Yerleşik Web Sunucusundan bazı raporları görüntüleyebilirsiniz. Bu raporlar yazıcının, ağın ve sarf malzemelerinin durumunu değerlendirmek için yararlıdır.

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

Notlar:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. 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 **Reports** (Raporlar) öğesini tıklatın ve istediğiniz rapor türünü tıklatın.

Yerleşik Web Sunucusu'ndaki sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

Seçilebilir uyarıları kullanarak, sarf malzemeleri bitmek üzere olduğunda, azaldığında, çok azaldığında veya ömürlerinin sonuna geldiğinde durumun size nasıl bildirilmesini istediğinizi belirleyebilirsiniz.

Notlar:

- Toner kartuşta ve görüntüleme ünitesinde seçilebilir uyarılar ayarlanabilir.
- Seçilebilir tüm uyarılar sarf malzemesinin bitmek üzere, az ve çok az sarf durumları için ayarlanabilir. Seçilebilir tüm uyarılar sarf malzemesinin kullanım ömrü sonu durumu için ayarlanamayabilir. Tüm sarf malzemesi durumları için seçilebilir e-posta uyarısı kullanılabilir.
- Bazı sarf malzemesi koşullarında, belirli sarf malzemeleri için kalan tahmini sarf malzemesi yüzdesi için uyarı ayarlanabilir.

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

Notlar:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. 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 Sırasıyla **Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Sarf Malzemesi Bildirimleri** öğelerini tıklatın.

3 Her sarf malzemesinin aşağı açılır menüsünden, aşağıdaki bildirim seçeneklerinden birini belirleyin:

Bildirim	Açıklama
Kapalı	Tüm sarf malzemeleri için normal yazıcı davranışı gerçekleşir.
Yalnızca E-posta	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesinin durumu, menü ve durum sayfalarında görünür.
Uyarı	Yazıcı uyarı mesajını görüntüler ve sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı durmaz.
Sürdürülebilir Durdurma ¹	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur ve kullanıcının bir düğmeye basarak baskı işine devam etmesi gerekir.
Sürdürülemeyen Durdurma ^{1,2}	Sarf malzemesi durumu gerçekleştiğinde yazıcı durur. Yazdırma işlemine devam etmek için sarf malzemesinin değiştirilmesi gerekir.
¹ Sarf malzemesi bildirimini etkinleştirildiğinde yazıcı sarf malzemesinin durumu hakkında bir e-posta oluşturur.	
² Bazı sarf malzemeleri boşaldığında yazıcı hasarı önlemek amacıyla durur.	

4 **Gönder**'i tıklatın.

Yazıcı ayarlarını başka yazıcılara kopyalama

Not: Bu özellik yalnızca ağ yazıcılarında bulunur.

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

Notlar:

- Ağlar/Portlar menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. 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 **Yazıcı Ayarlarını Kopyala**'yı tıklatın.

3 Dili değiştirmek için, açılır menüden bir dil seçin ve ardından **Dili bildirmek için burayı tıklatın** düğmesini tıklatın.

4 **Yazıcı Ayarları**'nı tıklatın.

5 Kaynak ve hedef yazıcıların IP adreslerini ilgili alanlara yazın.

Not: Bir hedef yazıcı eklemek ya da kaldırmak isterseniz, **Hedef IP Ekle** veya **Hedef IP Kaldır**'ı tıklatın.

6 **Yazıcı Ayarlarını Kopyala**'yı tıklatın.

Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemeyen önce bir menü ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz., "[Bir menü ayarları sayfası yazdırma](#)", sayfa 24.

Yazıcı fabrika varsayılan ayarlarını daha kapsamlı bir geri yükleme yöntemi istiyorsanız, Tüm Ayarları Sil seçeneğini gerçekleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz., "[Kalıcı belleği silme](#)", sayfa 83.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fabrika varsayılanlarını geri yükle seçeneği, yazıcı ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. İstisnalar ise ekran dili, özel boyut ve mesajlar ile Ağ/Bağlantı Noktası menü ayarlarıdır. RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir.

Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

 >Ayarlar >  >Genel Ayarlar >  >Fabrika Varsayılanları >  >Şimdi Geri Yükle > 

Yazıcı kontrol paneli PIN'i oluşturma

Panel PIN Koruma menüsü, yazıcının kontrol panelinden menülere erişimi kısıtlamanızı sağlar. Menülere erişimi kısıtlamak için, Kişisel Kimlik Numarası (PIN) oluşturun ve sonra her bir menüye PIN'i atayın.

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

Notlar:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar >Güvenlik >Panel PIN Koruma'yı** tıklatın.

3 Kullanıcı PIN'i Oluştur veya Yönetici PIN'i Oluştur bölümlerinden, PIN'inizi girin.

Not: PIN'iniz için en fazla 16 basamak girebilirsiniz.


4 **Modify** (Değiştir) düğmesini tıklatın.

5 Yönetici Menüleri, Yönetim veya İşlev Erişim bölümlerindeki herhangi bir menüden, **Kılc PIN Korumalı** veya **Yönetc PIN Korumalı** veya **Yönetc PIN ve Kılc PIN Korumalı'yı** seçin.

Not: Bir Yönetici PIN'i kullanarak da bir Kullanıcı PIN'i atanmış bir menüye erişebilirsiniz.

6 **Gönder** düğmesini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelinden PIN korumalı bir menüye erişmeye çalışırsanız, yazıcı PIN'i girmenizi isteyecektir.

Not: PIN'in son basamağını girdikten sonra, yazıcı kontrol panelinde  düğmesine üç saniyeden fazla bastığınızdan emin olun.

Sıkışmaları giderme

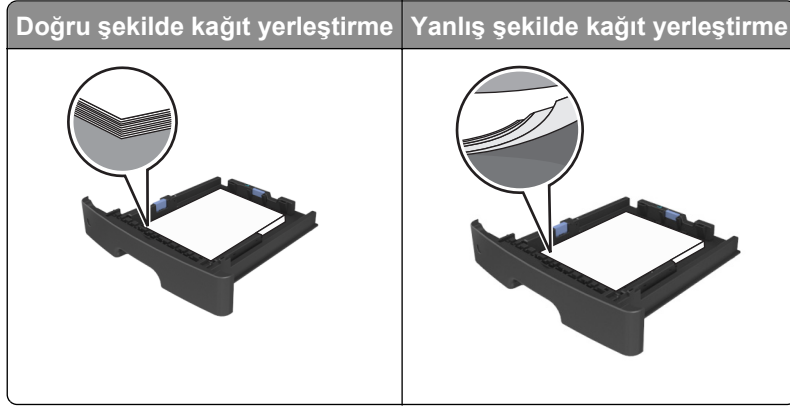
Kağıdı ve özel ortamı dikkatle seçip düzgün yükleyerek çoğu sıkışmanın önüne geçebilirsiniz. Sıkışma oluştuğu takdirde, bu bölümde vurgulanan adımları uygulayın.

Not: Varsayılan Sıkışma Giderme ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır.

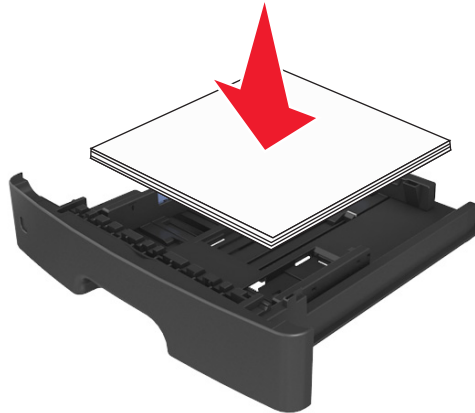
Sıkışmaları giderme

Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun.



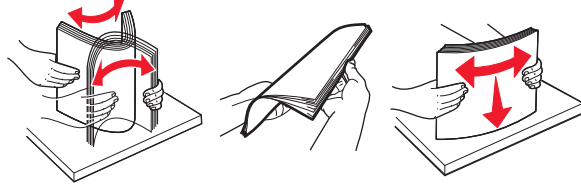
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiyi çıkarmayın.
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiye yükleme yapmayın. Kağıdı yazdırmadan önce yükleyin veya yükleme isteminin görüntülenmesini bekleyin.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Tepsisindeki veya çok amaçlı besleyicideki kılavuzların doğru konumda olduğundan ve kağıda ya da zarflara sıkı bastırmadığından 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 kullanmayın.
- Kağıtları yüklemeye önce esnetin, havalandırın ve düzleştirin.



- 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.

Kağıt Sıkışmalarını ve Yerlerini Anlama

Bir sıkışma oluştuğunda, yazıcı ekranında sıkışma yerini ve sıkışmayı giderme bilgilerini belirten bir mesaj görüntülenir. Ekranda belirtilen kapakları ve tepsileri açıp sıkışmayı giderin.

Notlar:

- Sıkışma Yardımı Açık olarak ayarlandığında, sıkışan sayfa temizlendikten sonra yazıcı otomatik olarak boş sayfaları veya kısmi baskılar içeren sayfaları standart kutuya temizler. Basılan çıktı yığınızda atılacak sayfa olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında, yazıcı sıkışan sayfaları yeniden yazdırır. Ancak, Otomatik ayarı sayfanın yazdırılacağını garantiemez.

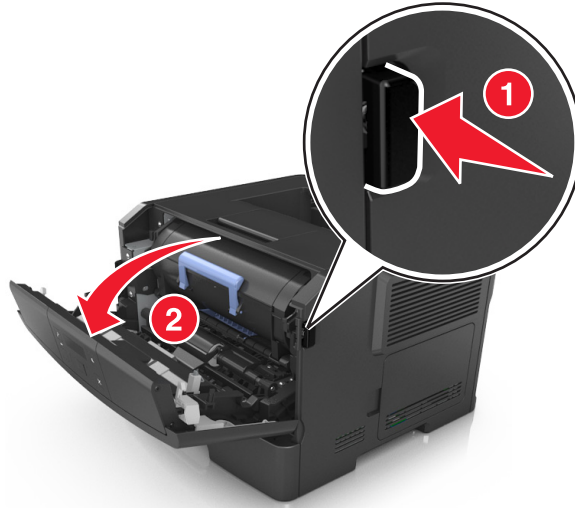


	Kısım	Yazıcı kontrol paneli mesajları	Ne yapmalı
1	Standart kutu	Sıkışma, standard sele [20y.xx]	Sıkışan kağıdı çıkarın.
2	Arka kapak	Sıkışma, arka kapak [20y.xx]	Arka kapağı açın ve sonra sıkışan kağıdı çıkarın.
3	Tepsi 1	Sıkışma, tepsi 1'i çekin. Mavi kapağı aşağı doğru itin. [23y.xx]	Tepsi 1'i tamamen dışarı çekin, sonra ön önlü arkalı kapağını aşağı itin ve sonra sıkışan kağıdı çıkarın. Not: Bazı 23y.xx kağıt sıkışıklıklarını temizlemek için arka kapağı açmanız gerekebilir.
4	Tepsi [x]	Sıkışma, tepsi [x] [24y.xx]	Belirtilen tepsiyi dışarı çekin ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
5	Çok amaçlı besleyici	Sıkışma, ÇA besleyici. [250.xx]	Kağıtları çok amaçlı besleyiciden çıkarın ve sıkışmış kağıtları temizleyin.
6	Ön kapak	Sıkışma, ön kapak. [20y.xx]	Ön kapağı açın ve ardından toner kartuşunu, görüntüleme ünitesini ve sıkışan kağıdı çıkarın.

Sıkışma, ön kapak [20y.xx]

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

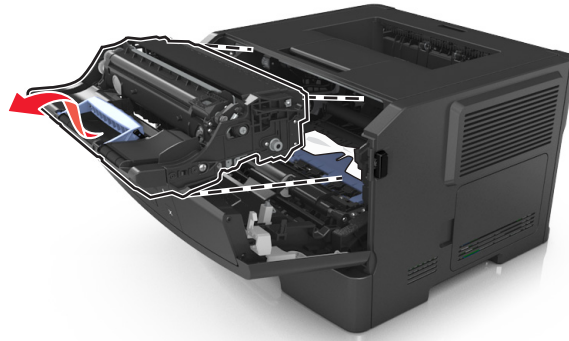
1 Yazıcının sağ tarafındaki düğmeye basın ve ön kapağı açın.



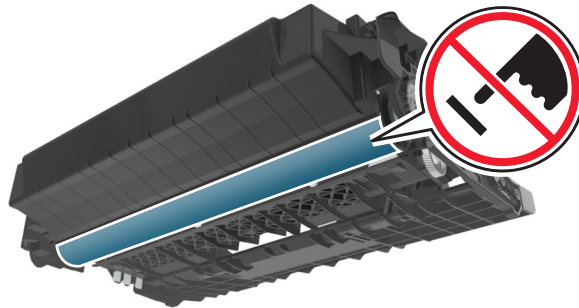
2 Kolu kullanarak toner kartuşunu dışarı doğru çekin.



3 Mavi kulpu kaldırın ve sonra görüntüleme ünitesini yazıcıdan çıkarın.



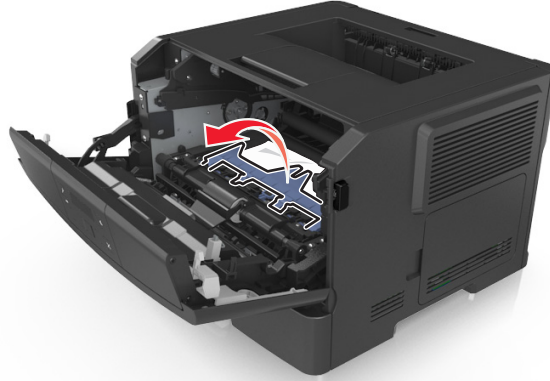
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindire dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.



4 Görüntüleme ünitesini düz ve pürüzsüz bir zemine yerleştirin.

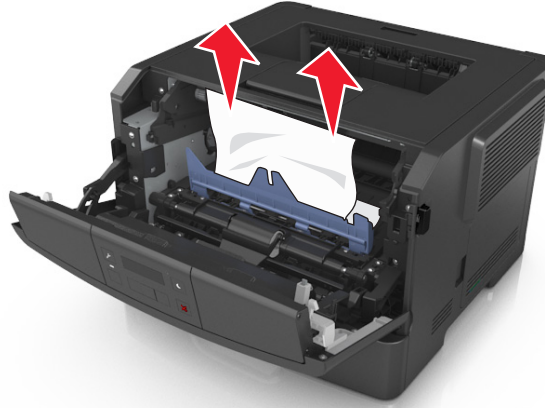
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

5 Yazıcının önündeki mavi kapağı kaldırın.

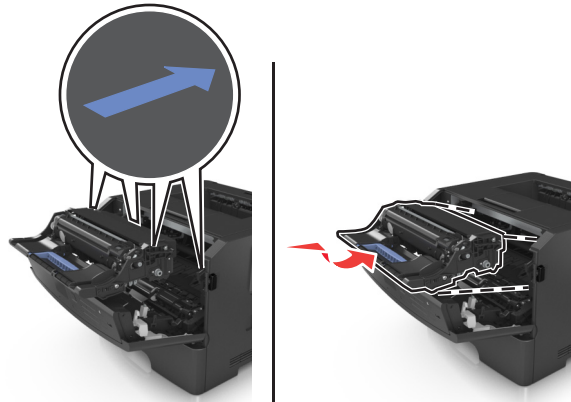


6 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

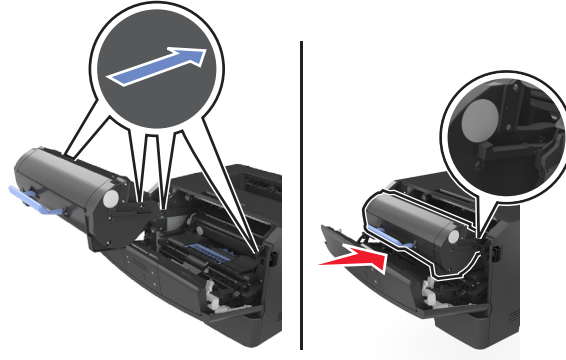
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



7 Görüntüleme ünitesinin yan raylarındaki okları yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayın ve ardından görüntüleme ünitesini yazıcıya takın.



- 8 Toner kartuşunun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayın ve ardından kartuşu yazıcıya takın.

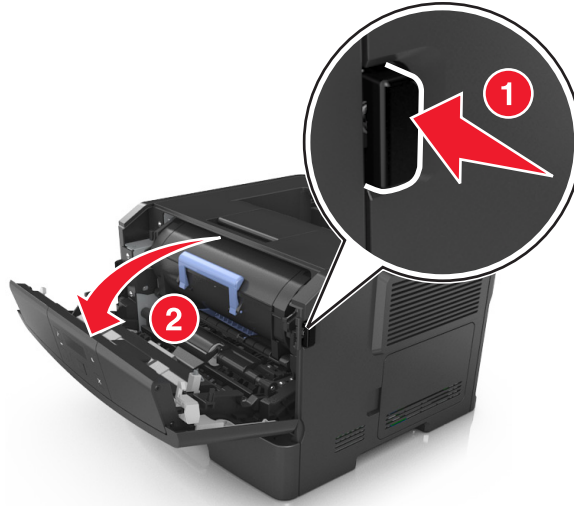


- 9 Ön kapağı kapatın.

- 10 Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

Sıkışma, arka kapak [20y.xx]

- 1 Yazıcının sağ tarafındaki düğmeye basın ve ön kapağı açın.



- 2 Arka kapağı dikkatli bir şekilde aşağı çekin.



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



3 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Arka ve ön kapakları kapatın.

5 Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

Sıkışma, standard sele [20y.xx]

1 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



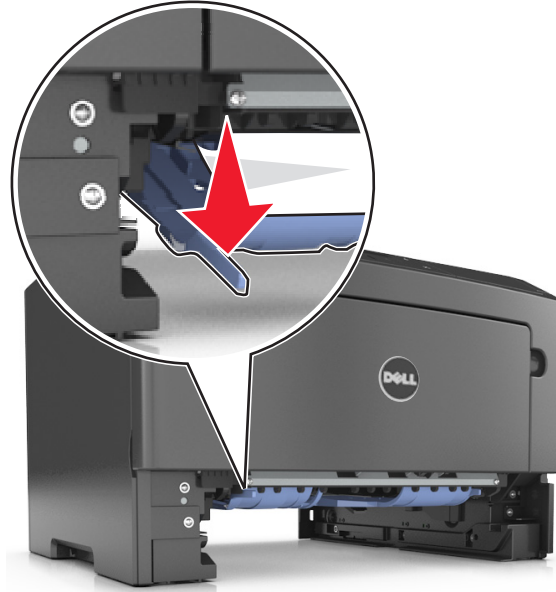
2 Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

Sıkışma, tepsi 1'i çekin. Mavi kapağı aşağı doğru itin. [23y.xx]

1 Tepsiyi tamamen dışarı çekin.



2 Mavi açma kolunun yerini bulun ve aşağı doğru iterek sıkışan kağıdı serbest bırakın.



Not: Sıkışan kağıt önlü arkalı yazdırma bölgesinde görünmüyorsa, arka kapağı açın ve sonra yavaşça sıkışan kağıdı çıkarın. Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

3 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Tepsiyi takın.

5 Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

Sıkışma, tepsi [x] [24y.xx]

- 1 Tepsiyi tamamen dışarı çekin.



- 2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 3 Tepsiyi takın.

- 4 Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

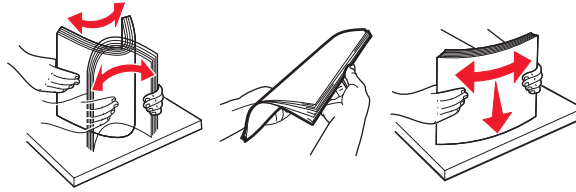
Sıkışma, ÇA besleyici [250.xx]

- 1 Çok amaçlı besleyiciden sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 2 Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



- 3 Kağıdı çok amaçlı besleyiciye yeniden yerleştirin.



Not: Kağıt kılavuzunun kağıdın kenarına hafifçe dayandığından emin olun.

- 4 Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

Sorun Giderme

Yazıcı mesajlarını anlama

Sele dolu. Kağıdı çıkarın.

Standart seleden kağıt yığını çıkarın.

Büyük belge harmanlanamıyor [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Önceden depolanan işin bir kısmını yazdırmak ve kalan yazdırma işini harmanlamaya başlamak için yazıcı kontrol panelindeki **OK** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Flash bellek birleştirilemiyor [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Yazıcı belleğindeki fontları, makroları ve diğer verileri silin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:
🔧 > **Ayarlar** > **OK** > **Yazdırma Ayarları** > **OK** > **Yardımcı Programlar Menüsü** > **OK** > **Önbelleği Biçimle** > **OK** > **Evet** > **OK**
- Ek yazıcı belleği takın.

Kartuş az [88.xy]


Toner kartuşu sipariş etmeniz gerekebilir. Gerekirse, mesajı temizlemek ve yazdırma işlemine devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **OK** düğmesine basın.

Kartuş bitmek üzere [88.xy]

Gerekirse, mesajı temizlemek ve yazdırma işlemine devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **OK** düğmesine basın.


Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy]

Toner kartuşunu çok kısa bir süre içinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Gerekirse, mesajı temizlemek ve yazdırma işlemine devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.


[paper source] kaynağını [custom type name] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiyeye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin ve ardından yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.
Not: Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde kağıt boyutu ve türü ayarlarının belirtildiğinden emin olun.
- Yazdırma işini iptal edin.


[paper source] kaynağını [custom string] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiyeye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin ve ardından yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.
Not: Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde kağıt boyutu ve türü ayarlarının belirtildiğinden emin olun.
- Yazdırma işini iptal edin.


[paper source] kaynağını [paper size] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiyeye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin ve ardından yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.
Not: Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde kağıt boyutu ve türü ayarlarının belirtildiğinden emin olun.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] kaynağını [paper type] [paper size] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiyeye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin ve ardından yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.
Not: Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde kağıt boyutu ve türü ayarlarının belirtildiğinden emin olun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Ön kapağı kapatın

Yazıcının ön kapağını kapatın.

Kmplks syf ynlş yazıbilir [39]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve yazdırma işindeki sayfa sayısını azaltın.
- Yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleği takın.

Flash bellek dolu [52]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Önbellekteki fontları, makroları ve diğer verileri silin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

🔧 > **Ayarlar** > **OK** > **Yazdırma Ayarları** > **OK** > **Yardımcı Programlar Menüsü** > **OK** > **Önbelleği**
Biçimle > **OK** > **Evet** > **OK**

- Daha yüksek kapasiteli bir önbellek kartı kullanın.

Not: Önbelleğe kaydedilmemiş yüklenen fontlar ve makrolar, yazıcı kapatıldığında veya yeniden başlatıldığında silindi.

Biçimlenmemiş flash bellek [53]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Önbellek aygıtını formatlayın.


Not: Hata mesajı kaldığı takdirde, önbellek aygıtı bozuk olup değiştirilmesi gerekebilir.

Hatalı flash bellek [51]


Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Hatalı flash bellek kartını değiştirin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Görüntüleme ünitesi az [84.xy]


Görüntüleme ünitesi sipariş etmeniz gerekebilir. Gerekirse, mesajı temizlemek ve yazdırma işlemine devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.

Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy]

Gerekirse, mesajı temizlemek ve yazdırma işlemine devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.

Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Görüntüleme kitini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.


Gerekirse, mesajı temizlemek ve yazdırma işlemine devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.

[x] tepsisini takın

Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.


[paper source] kaynağına [custom type name] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Yazıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside gelen kağıdı kullanır. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir tepsi bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.


[paper source] kaynağına [custom string] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiye veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Yazıcı doğru boyut ve türü olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir tepsi bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.


[paper source] kaynağına [paper size] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye aynı boyutta kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Yazıcı doğru boyutta kağıt olan bir tepsi bulduğu takdirde, bu tepside gelen kağıdı kullanır. Yazıcı doğru boyutta kağıt olan bir tepsi bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.


[paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Yazıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi bulduğu takdirde, bu tepside gelen kağıdı kullanır. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir tepsi bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.


ÇA besleyiciye [custom type name] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yükleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Besleyicide kağıt olmaması durumunda, yazıcı isteği manuel olarak geçersiz kılar ve ardından otomatik olarak seçilen tepsiyi kullanarak yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.

ÇA besleyiciye [custom string] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yükleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Besleyicide kağıt olmaması durumunda, yazıcı isteği manuel olarak geçersiz kılar ve ardından otomatik olarak seçilen tepsiyi kullanarak yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.

ÇA besleyiciye [paper size] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
Not: Besleyicide kağıt olmaması durumunda, yazıcı isteği manuel olarak geçersiz kılar ve ardından otomatik olarak seçilen tepsiyi kullanarak yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.

ÇA besleyiciye [paper type] [paper size] [orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yükleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
Not: Besleyicide kağıt olmaması durumunda, yazıcı isteği manuel olarak geçersiz kılar ve ardından otomatik olarak seçilen tepsiyi kullanarak yazdırır.
- Geçerli işi iptal edin.

Bellek dolu [38]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için yazıcı kontrol panelindeki **OK** düğmesine basın.
- Çözünürlük ayarını azaltın.
- Ek yazıcı belleği takın.

Yetersiz bellek, Kaynak Tasarrufu yok [35]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinden, Kaynağı Kaydet seçeneğini devre dışı bırakmak, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Ek yazıcı belleği takın.


Ağ hatası, bağlantı noktası [x] [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.
- Yönlendiriciyi prizden çıkarıp, 30 saniye bekleyin ve ardından yeniden prize takın.
- Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için teknik desteğe başvurun.

Ağ hatası, standart bağlantı noktası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
- Yönlendiriciyi prizden çıkarıp, 30 saniye bekleyin ve ardından yeniden prize takın.
- Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ belenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için teknik desteğe başvurun.

Dell dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy]



Not: Sarf malzemesi türü, bir toner kartuşu veya görüntüleme ünitesini olabilir.

Yazıcı Dell dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

Dell yazıcınız orijinal Dell sarf malzemeleri ve parçaları kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir.

Tüm ömür göstergeleri, Dell sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır ve başka marka sarf malzemeleri ile parçalar kullanılması öngörülemez sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Dell 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 değildir.


Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da parçalar kullanarak devam etmek için, yazıcı kontrol panelindeki  ve  düğmelerine aynı anda 15 saniye boyunca basarak mesajı temizleyin ve yazdırma işlemine devam edin.

Bu riskleri almak istemiyorsanız, başka marka sarf malzemesini ya da parçayı yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Dell sarf malzemesi ya da parça takın.

Not: Desteklenen sarf malzemelerinin listesi için, *Kullanıcı Kılavuzu*'nun "Sarf malzemeleri sipariş etme" bölümüne bakın veya www.dell.com/printers adresini ziyaret edin.

Kağıt çok kısa [34]


Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie doğru boyutta kağıt yerleştirin.
- Mesajı silmek ve başka bir tepsi kullanarak yazdırmak için, yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.
- Tepsi uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kontrol edin ve kağıdın tepsie doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.
- Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim kutusunda doğru kağıt boyutu ve türü belirtildiğinden emin olun.
- Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde kağıt boyutu ve türü ayarlarının belirtildiğinden emin olun.


- Kağıt boyutunun doğru ayarlandığından emin olun. Örneğin, MP Besleyici Türü Universal olarak ayarlanmışsa, kağıdın yazdırılan veriler için yeterince büyük olduğundan emin olun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Paralel bağlantı noktası devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Yazıcı paralel bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.
- Yazıcı kontrol panelinden, Paralel Arabelleği Otomatik olarak ayarlayın.


Yazıcıyı yeniden başlatın. Son işi kontrol edin.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki  düğmesine basın.

Daha fazla bilgi için www.dell.com/support/printers adresini ziyaret edin veya teknik servise başvurun.

Arka USB bağlantı noktası devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.
Not: Yazıcı USB bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.
- Yazıcı kontrol panelinden, USB Arabelleği Otomatik olarak ayarlayın.

Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için toner kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek kartuşunuz yoksa Web sitemizi ziyaret edin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy]

Uygun bir toner kartuşu takın.

Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için görüntüleme ünitesini değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa Web sitemizi ziyaret edin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Toner kartuşu olup olmadığını kontrol edin. Yoksa toner kartuşunu takın.
Kartuş takma hakkında bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.
- Toner kartuşu takılıysa, yanıt vermeyen toner kartuşunu çıkarın ve geri takın.
Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse kartuş bozuktur. Toner kartuşunu değiştirin.

Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Görüntüleme ünitesinin olup olmadığını kontrol edin. Görüntüleme ünitesi yoksa takın.
Görüntüleme ünitesini takma hakkında bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.
- Görüntüleme ünitesi takılıysa, yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.
Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse görüntüleme ünitesi bozuktur. Görüntüleme ünitesini değiştirin.

Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, toner kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek kartuşunuz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya Web sitemizi ziyaret edin.

Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, görüntüleme ünitesini çıkarın ve desteklenen bir tane takın. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya Web sitemizi ziyaret edin.

Çok fazla tepsi. Bazılarını çıkarın. [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla tepsileri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Yazıcı sorunlarını çözme

- “Temel yazıcı sorunları”, sayfa 115
- “Seçenek sorunları”, sayfa 117
- “Kağıt besleme sorunları”, sayfa 119

Temel yazıcı sorunları

Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcının gücünü açın.
<p>Adım 2 Yazıcının Uyku modunda veya Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı, Uyku modunda veya Bekleme modunda mı?</p>	Uyku düğmesine basarak yazıcıyı Uyku modundan veya Bekleme modundan uyandırın.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Güç kablosunun bir ucunun yazıcıya ve diğer ucunun düzgün topraklanmış bir prize takılı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?</p>	4 adıma gidin.	Güç kablosunun bir ucunu yazıcıya ve diğer ucunu düzgün topraklanmış bir prize takın.
<p>Adım 4 Elektrik prizine takılı olan diğer elektrikli donanımları kontrol edin.</p> <p>Diğer elektrikli donanımlar çalışıyor mu?</p>	Diğer elektrikli donanımları prizden çekin ve yazıcıyı açın. Yazıcı çalışmazsa, diğer elektrikli donanımları tekrar prize takın.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5 Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına bağlandıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı bağlanmış?</p>	6 adıma gidin.	Aşağıdakilerin birbiriyle eşleştiğinden emin olun: <ul style="list-style-type: none"> • Kablonun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle • İlgili Ethernet kablosunun Ethernet bağlantı noktasıyla

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 6 Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmemiş olduğundan emin olun.</p> <p>Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?</p>	Anahtarı veya şalteri açın.	7 adıma gidin.
<p>Adım 7 Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı mı?</p>	Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine doğrudan takın.	8 adıma gidin.
<p>Adım 8 Yazıcı kablosunun bir ucunun yazıcıdaki bağlantı noktasına, diğer ucunun ise bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına takılı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı kablosu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış mı?</p>	9 adıma gidin.	Yazıcı kablosunu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takın.
<p>Adım 9 Tüm donanım seçeneklerini doğru şekilde taktığınızdan ve ambalaj malzemelerini söktüğünüzden emin olun.</p> <p>Tüm donanım seçenekleri doğru şekilde takılmış ve ambalaj malzemeleri sökülmüş mü?</p>	10 adıma gidin.	Yazıcıyı kapatın, tüm ambalaj malzemelerini sökün, daha sonra donanım seçeneklerini geri takın ve ardından yazıcıyı açın.
<p>Adım 10 Yazıcı sürücüsü için doğru bağlantı noktası ayarlarını seçtiğinizden emin olun.</p> <p>Bağlantı noktası ayarları doğru mu?</p>	11 adıma gidin.	Doğru bağlantı noktası ayarlarını kullanın.
<p>Adım 11 Yüklü yazıcı sürücüsünü kontrol edin.</p> <p>Doğru yazıcı sürücüsünü yüklü mü?</p>	12 adıma gidin.	Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.
<p>Adım 12 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Yazıcı çalışıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek ile iletişime geçin.

Yazıcı ekranı boş

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesine basın.</p> <p>Yazıcı ekranında Hazır mesajı görüntüleniyor mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Yazıcı ekranında Lütfen bekleyin ve Hazır mesajları görüntüleniyor mu?</p>	Sorun giderildi.	Yazıcıyı kapatın ve teknik destek ile iletişime geçin.

Seçenek sorunları

Dahili seçenek algılanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcıyı kapatın, sonra yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Dahili seçeneğin denetleyici anakartında yüklü olduğunu kontrol edin.</p> <p>a Yazıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve sonra güç kablosunun fişini prizden çekin.</p> <p>b Dahili seçeneğin denetleyici anakartında uygun konektöre yüklü olduğundan emin olun.</p> <p>c Güç kablosunu yazıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir prize bağlayın ve yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Dahili seçenek denetleyici anakartında düzgün yüklenmiş mi?</p>	3 adıma gidin.	Dahili seçeneği deneyici anakartına bağlayın.
<p>Adım 3 Menü ayarları sayfasını yazdırın ve sonra dahili seçeneğin Yüklü Özellikler listesinde listelenip listelenmediğini kontrol edin.</p> <p>Dahili seçenek menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Dahili seçeneği yeniden takın.
<p>Adım 4</p> <p>a Dahili seçeneğin seçili olup olmadığını kontrol edin. Seçeneğin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere yazıcı sürücüsüne dahili seçeneği manuel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz., "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme", sayfa 20.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek .

Tepsi sorunları


İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi açın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun. • Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun. • Özel boyutlu kağıda yazdırıyorsanız, kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarına dayandığından emin olun. • Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. • Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. <p>b Tepsinin düzgün kapatıldığından emin olun.</p> <p>Tepsi çalışıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsi çalışıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>Tepsinin takılı olup olmadığını ve yazıcı tarafından tanınıp tanınmadığını kontrol edin.</p> <p>Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve tepsinin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>Tepsi menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Tepsiyi geri takın. Daha fazla bilgi için tepsiyi birlikte gelen kurma belgelerine bakın.
<p>Adım 4</p> <p>Tepsinin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun.</p> <p>Not: Gerekirse tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme", sayfa 20.</p> <p>Tepsi yazıcı sürücüsünde mevcut mu?</p>	5 adıma gidin.	Tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin.
<p>Adım 5</p> <p>Seçeneğin seçili olduğundan emin olun.</p> <p>a Kullandığınız uygulamadan seçeneği seçin. Mac OS X sürüm 9 kullanıcıları, yazıcının Chooser'da kurulu olduğundan emin olmalıdır.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsi çalışıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek ile iletişime geçin.

Kağıt besleme sorunları







Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. • Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerinkilerle hizalandığından emin olun. • Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarıyla hizalandığından emin olun. • Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. • Önerilen kağıt boyutu ve türü üzerine yazdığınızdan emin olun. <p>b Tepsiyi düzgünce yerine takın. Sıkışma giderme etkinleştirilmişse, yazdırma işleri otomatik olarak yeniden yazdırılır.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 3</p> <p>a Sıkışmaları giderme ipuçlarını gözden geçirin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Sıkışmaları giderme", sayfa 95.</p> <p>b Önerileri uygulayın ve yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	İrtibat teknik destek adresindeki web sitemizi ziyaret edin.	Sorun giderildi.

Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Ön kapağı açın ve tüm tepsileri çıkarın</p> <p>a Tüm sıkışan kağıtları temizleyin. Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.</p> <p>b Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için  düğmesine basın.</p> <p>Kağıt sıkışması mesajı hala görünüyor mu?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

İşlem	Evet	Hayır
<p>a Sıkışma giderme işlevini etkinleştirin</p> <p>1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p> >Ayarlar>  >Genel Ayarlar>  >Baskı Kurtarma >  >Sıkışma Giderme > </p> <p>2 Açık veya Otomatik mesajı görüntüleninceye kadar ok düğmelerine ve ardından  düğmesine basın.</p> <p>b Yazdırılmayan sayfaları yeniden gönderin.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek .

Yazdırma sorunlarını çözme

Yazdırma sorunları

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve doğru yazıcıyı seçtiğinizi kontrol edin.</p> <p>Not: Yazıcı varsayılan yazıcı değilse, yazdırmak istediğiniz her belge için yazıcıyı seçmeniz gerekir.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının takılı ve açık olduğundan ve yazıcı ekranından Hazır mesajının görüldüğünden emin olun.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>Yazıcı ekranında bir hata mesajı görüntülenirse, mesajı silin.</p> <p>Not: Mesaj silindikten sonra yazıcı yazdırmaya devam eder.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 4</p> <p>a Bağlantı noktalarının (USB, seri veya Ethernet) çalışıyor olduğunu ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığını kontrol edin.</p> <p>Not: Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, sonra yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	6 adıma gidin.
<p>Adım 6</p> <p>a Yazıcı yazılımını kaldırın ve yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Yazıcı yükleme", sayfa 19.</p> <p>Not: Daha fazla bilgi için www.dell.com/support/printers adresini ziyaret edin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	Kişi teknik destek .











Yazdırma yavaşlıyor

Notlar:

- Dar kağıt kullanarak yazdırırken, yazıcı ısıtıcının zarar görmesini önlemek için düşük bir hızda yazdırır.
- Uzun süre boyunca veya yüksek sıcaklıklarda yazdırılması durumunda yazıcı hızı düşürülmüş olabilir.
- Yazıcı hızı yazdırılan çıktı çözünürlüğü 1.200 dpi olarak ayarlandığında da azaltılabilir.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Tepsiye letter veya A4 boyutunda kağıt yükleyin ve yazdırma işinizi yeniden gönderin.</p> <p>Yazdırma hızı arttı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek .

Yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve yazdırma işindeki sayfa sayısını azaltın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazdırma işi hala uzun sürüyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2 Sayfa Koruması özelliğini devre dışı bırakın. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p> > Ayarlar >  > Genel Ayarlar >  > Baskı Kurtarma >  > Sayfa Koruması >  > Kapalı > </p> <p>Yazdırma işi hala uzun sürüyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 3 Çevresel ayarları değiştirin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p> > Ayarlar >  > Genel Ayarlar >  > Eko Modu > bir ayar seçin > </p> <p>Not: Eko-Modu ayarını kullanırken performansta düşüş olduğunu fark edebilirsiniz.</p> <p>Yazdırma işi hala uzun sürüyor mu?</p>	Ek yazıcı belleği takın. Daha fazla bilgi için, başvurun: teknik destek .	Sorun giderildi.

İş yanlış tepside veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepside veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepside veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri) veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın ve kağıt türünü belirtin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepsideen veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepsideen veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek ile iletişime geçin.

Hatalı karakterler yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazıcının Onaltılı İzleme modunda olduğundan emin olun.</p> <p>Not: Yazıcı ekranında Onaltılı Hazır görüntüleniyorsa, yazıcının gücünü kapatıp yeniden açarak Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın.</p> <p>Yazıcı, Onaltılı İzleme modunda mı?</p>	Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı kontrol panelinden, Standart Ağ veya Ağ [x] ögesini seçin ve SmartSwitch ayarını Açık yapın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Hatalı karakterler mi yazdırılıyor?</p>	İrtibat teknik destek ile iletişime geçin.	Sorun giderildi.

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor


Not: Tepsiler ve çok amaçlı besleyici kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Boyutu Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarlamamız gerekir.

İşlem	Evet	Hayır
<p>a Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü bağlanacak tepsilere yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Not: Kağıt boyutu ve türü bağlanacak tepsilerle eşleşmelidir.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsiler düzgün bağlı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek .

Büyük işler harmanlanmıyor

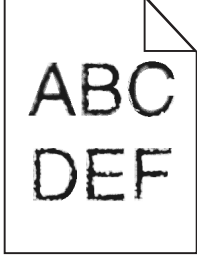
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcı kontrol panelindeki Bitirme menüsünden, Harmanla ayarını (1,2,3) (1,2,3) olarak belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı yazılımından, Harmanla ayarını (1,2,3) (1,2,3) olarak belirleyin.</p> <p>Not: Harmanla ayarının yazılım aracılığıyla (1,1,1) (2,2,2) olarak belirlenmesi, Bitirme menüsündeki ayarı geçersizleştirir.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve işteki sayfa sayısını azaltarak yazdırma işinin karmaşıklığını düşürün.</p> <p>Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek ile iletişime geçin.





Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazdırma zaman aşımı ayarlarını düzenleyin.</p> <p>a Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Genel Ayarlar > Zaman Aşımaları > Yazdırma Zaman Aşımı</p> <p>b Daha yüksek bir ayar seçin ve yazıcı modelinize bağlı olarak  veya ilet'i seçin.</p> <p>c Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa düzgün yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Özgün dosyada elle sayfa kesilmeleri olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa düzgün yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek ile iletişime geçin.

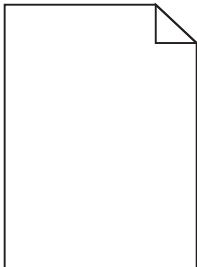
Yazdırma kalitesi sorunları

Karakterler tırtıklı veya kenarları düz değil



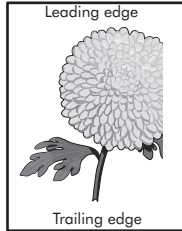
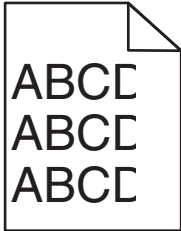
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Font örneği listesini yazdırarak, kullanmakta olduğunuz yazı tiplerinin yazıcı tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p>1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p> >Raporlar >  >Yazı Tiplerini Yazdır > </p> <p>2 Ok düğmelerine PCL Fonts (PCL Fontları) veya PostScript Fonts (PostScript Fontları) görüntülenene kadar basın ve ardından  düğmesine basın.</p> <p>b Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi kullanın veya kullanmak istediğiniz yazı tipini yükleyin. Daha fazla bilgi için, sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.</p> <p>c Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılar hala tırtıklı veya kenarları pürüzlü karakterler içeriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi kullanın veya kullanmak istediğiniz yazı tipini bilgisayarınıza yükleyin. Daha fazla bilgi için, sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılar hala tırtıklı veya kenarları pürüzlü karakterler içeriyor mu?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Yazıcı boş sayfa yazdırıyor



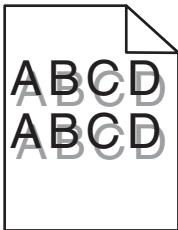
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Görüntüleme ünitesi üzerinde hiçbir ambalaj malzemesi kalmadığını kontrol edin.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Ambalaj malzemesinin görüntüleme ünitesinden düzgün şekilde kaldırıldığından emin olun.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 3</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Kırılmış sayfalar veya resimler



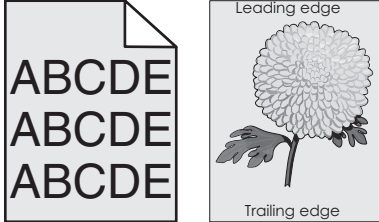
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma getirin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt boyutu ve türü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	<p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde belirleyin. • Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt boyutu ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Toner kartuşunu çıkarın. 2 Görüntüleme ünitesini çıkarın. <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Baskılarda gölge resimler var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin. Tepsiye yüklenen kağıt türü ve ağırlığı doğru mu?	2 adıma gidin.	Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin.
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. Tepsi ayarı yüklü kağıt türü ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt türü ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

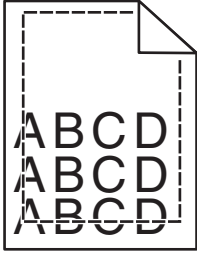
Baskılarda gri artalan



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Yazıcı kontrol panelindeki Kalite Menü'sünden, toner koyuluğunu azaltın. Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından toner kartuşunu geri takın.</p> <p>a Toner kartuşunu çıkarın. b Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>c Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. d Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek .

Baskılardaki hatalı marjlar



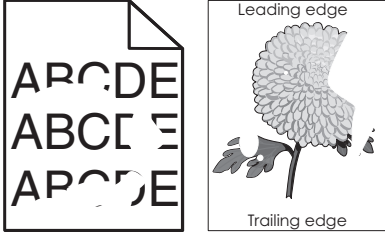
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsünde kağıt boyutunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt boyutu tepsiye yüklü kağıt ile eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	<p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde belirleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt boyutu ile eşleştirecek şekilde değiştirin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat teknik destek .

Kağıt kıvrılması

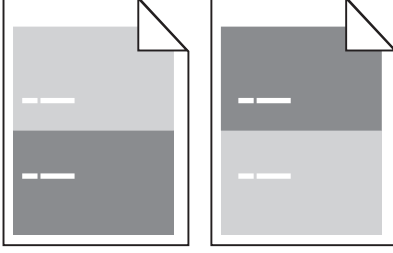
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p>Genişlik ve uzunluk kılavuzlarının konumunu doğru mu?</p>	2 adıma gidin.	Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>a Tepsideki kağıdı çıkarın ve ters çevirin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 5</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 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Yazdırma düzensizlikleri



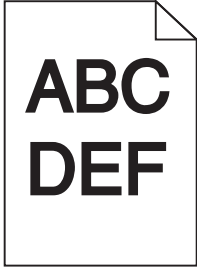
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını tepsiye yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>yazıcı ayarları tepsiye yüklü kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu ve türünü, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</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 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 6</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>	İrtibat teknik destek veya Dell yazıcı satıcınız.	Sorun giderildi.

Baskılarda tekrarlanan hatalar var



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün. Kusurlar arasında buna eşit bir mesafe olduğunu kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 97 mm (3,82 inç) • 47 mm (1,85 inç) • 38 mm (1,5 inç) <p>Kusurlar arasındaki mesafe listelenen ölçümlerden birine eşit mi?</p>	2 adıma gidin.	<p>1 Kusurlar arasındaki mesafenin 80 mm'ye (3,15 inç) eşit olduğunu kontrol edin.</p> <p>2 Mesafeyi not edin ve sonra teknik destek veya Dell yazıcı satıcınız.</p>
<p>Adım 2 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Tekrarlanan hatalar hala görünecek mi?</p>	İrtibat teknik destek veya Dell yazıcı satıcınız.	Sorun giderildi.

Baskı çok koyu



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcı kontrol panelindeki Kalite menüsünden, toner koyuluğunu azaltın.</p> <p>Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.

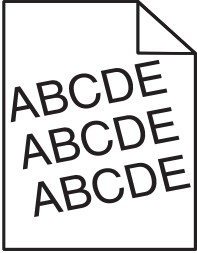
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	<p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdırmakta olduğunuz kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</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 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 6</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Baskı çok açık

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcı kontrol panelindeki Kalite menüsünden, toner koyuluğunu artırın.</p> <p>Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdırmakta olduğunuz kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.	5. adıma gidin.
<p>Adım 5</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 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 6</p> <p>a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>	7 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 7</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Kıvrılmış çıktı



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çarpık mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çarpık mı?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor

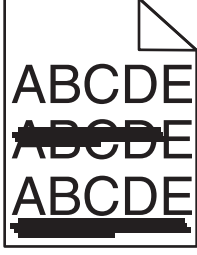


İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Saydam yazdırma kalitesi kötü

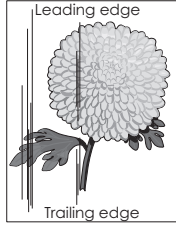
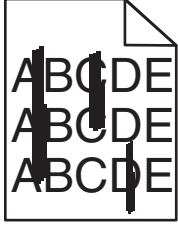
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Tepsi ile ilgili kağıt türü Saydam olarak ayarlanmış mı?</p>	2 adıma gidin.	Kağıt türünü Saydam olarak ayarlayın.
<p>Adım 2</p> <p>a Önerilen türde bir saydam kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma kalitesi hala kötü mü?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Baskılarda kesikli yatay çizgiler var



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, tepsi veya besleyiciyi Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Kağıt türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<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 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 5</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

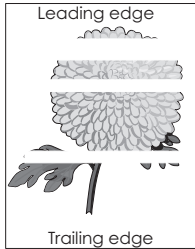
Baskılarda kesikli dikey çizgiler var



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt dokusu, türü ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	<p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt dokusu, türü ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<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 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 5</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p>	İrtibat teknik destek veya Dell yazıcı satıcınız.	Sorun giderildi.

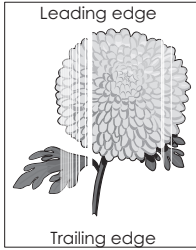
Baskılarda yatay boşluklar var



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Baskılarda dikey boşluklar var



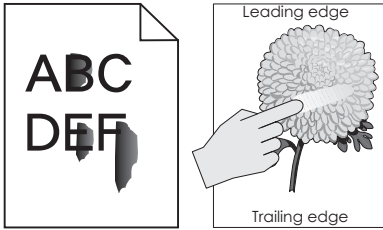
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p>a Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>	İrtibat teknik destek . Not: Lazer tarama ünitesi hasarlı olabilir.	Sorun giderildi.

Baskılarda toner benekleri var

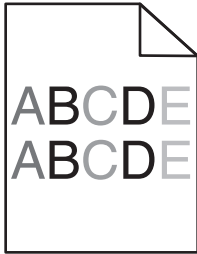
İşlem	Evet	Hayır
<p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda toner benekleri mi beliriyor?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Toner çıkıyor



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsü'nden, kağıt türü, dokusu ve kağıt ağırlığı ayarlarını kontrol edin.</p> <p>Yüklenen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin.
<p>Adım 2 Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Toner hâlâ siliniyor mu?</p>	Kişi teknik destek veya Dell yazıcı satıcınız.	Sorun giderildi.

Dengesiz yazdırma yoğunluğu



İşlem	Evet	Hayır
<p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?</p>	İrtibat teknik destek .	Sorun giderildi.

Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcının gücünü açın.</p> <p>b Bir Web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.</p> <p>c Enter tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2 Yazıcı IP adresinin doğru olduğundan emin olun.</p> <p>a Yazıcının IP adresine bakın:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden • Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak <p>Not: IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p>b Bir Web tarayıcısı açın ve IP adresini yazın.</p> <p>Not: Ağ ayarlarına bağlı olarak, IP adresinin önüne “http://” yerine “https://” yazmanız gerekebilir; böylece Yerleşik Web Sunucusu'na erişebilirsiniz.</p> <p>c Enter tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Ağın çalıştığından emin olun.</p> <p>a Bir ağ ayarları sayfası yazdırın.</p> <p>b Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun Bağlı olduğunu onaylayın.</p> <p>Not: Durum Bağlı Değil ise, bağlantı aktif olmayabilir veya ağ kablosu doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için sistem desteğinden sorumlu kişiye başvurun ve ardından başka bir ağ ayarları sayfası yazdırın.</p> <p>c Bir Web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.</p> <p>d Enter tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4 Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p>a Kabloları düzgünce bağlayın. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>b Bir Web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.</p> <p>c Enter tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5 Web proxy sunucularını geçici olarak devre dışı bırakın. Proxy sunucuları, Yerleşik Web Sunucusu da dahil bazı Web sitelerine erişmenizi engelleyebilir veya kısıtlayabilir.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	Sistem destek personelinizle görüşün.

Teknik destek hattına başvurma

Teknik destek merkezini aradığınızda, karşılaştığınız sorunu, yazıcı ekrandaki mesajı ve bir çözüm bulmak için uyguladığınız sorun giderme adımlarını iletin.

Yazıcınızın model tipini ve servis etiketi numarasını veya hızlı servis kodunu bilmeniz gerekir. Daha fazla bilgi için, yazıcının ön kapağının içindeki veya arkasındaki etikete bakın. Servis etiketi numarası menü ayarları sayfasının içinde de listelenir.

Daha fazla bilgi için, www.dell.com/support/printers adresinde bulunan Dell destek Web sitesine göz atın.

Ek

Dell Teknik Destek İlkesi

Teknisyenler tarafından verilen teknik destek, sorun giderme sürecinde müşterinin işbirliğini ve katılımını gerektirir; ayrıca yazıcının ve Dell tarafından yüklenen donanımın gerektiği gibi çalıştığının doğrulanmasıyla birlikte, İşletim Sistemi, uygulama yazılımı ve donanım sürücülerinin, Dell tarafından gönderildiği şekilde orijinal varsayılan yapılandırma ayarlarına geri döndürülmesini sağlar. Teknisyenler tarafından verilen teknik desteğe ek olarak, Dell Support adresinde çevrimiçi teknik destek de verilmektedir. Ek teknik destek seçenekleri satın alınabilir.

Dell, yazıcılar ve Dell tarafından yüklenen yazılım ve çevre birimlerine sınırlı teknik destek vermektedir. Satın alınan ve Software Peripherals (DellWare) ReadyWare ve Custom Factory Integration (CFI/DellPlus) tarafından yüklenen, diğer yazılım ve çevre birimlerine orijinal üretici tarafından destek verilmektedir.

Dell ile İletişim

Dell Support'a www.dell.com/support/printers adresinden ulaşabilirsiniz.

Aşağıdaki adresleri kullanarak, Dell'e elektronik olarak da başvurabilirsiniz:

- World Wide Web

www.dell.com/

www.dell.com/ap/ (Yalnızca Asya/Pasifik ülkeleri)

www.dell.com/jp/ (Yalnızca Japonya)

www.euro.dell.com (Yalnızca Avrupa)

www.dell.com/la/ (Latin Amerika ve Karayip ülkeleri)

www.dell.ca (Yalnızca Kanada)

- Anonim dosya aktarım protokolü (FTP)

[ftp.dell.com](ftp://ftp.dell.com)

Anonim kullanıcı adı ile oturum açın ve parola olarak da e-posta adresinizi kullanın.

- Elektronik Destek Servisi

mobile_support@us.dell.com

support@us.dell.com

a-techsupport@dell.com (Yalnızca Latin Amerika ve Karayip ülkeleri)

apsupport@dell.com (Yalnızca Asya/Pasifik ülkeleri)

support.jp.dell.com (Yalnızca Japonya)

support.euro.dell.com (Yalnızca Avrupa)

- Elektronik Fiyat Bildirim Servisi

apmarketing@dell.com (Yalnızca Asya/Pasifik ülkeleri)

sales_canada@dell.com (Yalnızca Kanada)

Garanti ve İade Politikası

Dell Inc. ("Dell") donanım ürünlerini, yeni veya endüstri standardı uygulamalarına uygun olarak yeni kabul edilen parçalardan üretir. Yazıcınıza verilen Dell garantisi hakkında bilgi için, *Ürün Bilgi Kılavuzu*'na başvurun.

Dizin

- [
[paper source] kaynağına
[custom string] [orientation]
yükleyin 109
[paper source] kaynağına
[custom type name] [orientation]
yükleyin 109
[paper source] kaynağına [paper
size] [orientation] yükleyin 110
[paper source] kaynağına [paper
type] [paper size] [orientation]
yükleyin 110
[paper source] kaynağını
[custom string] olarak değiştirin.
[Yönlendirme] yönünde
yükleyin. 107
[paper source] kaynağını
[custom type name] olarak
değiştirin. [Yönlendirme]
yönünde yükleyin. 107
[paper source] kaynağını [paper
size] olarak değiştirin.
[Yönlendirme] yönünde
yükleyin. 107
[paper source] kaynağını [paper
type] [paper size] olarak
değiştirin. [Yönlendirme]
yönünde yükleyin. 107
[x] tepsisini takın 109
- A**
Ağ [x] menüsü 59
ağ ayarları sayfası
yazdırma 25
Ağ hatası, bağlantı noktası [x]
[54] 111
Ağ hatası, standart bağlantı
noktası [54] 112
Ağ Kartı menüsü 60
Ağ Raporları menüsü 60
AirPrint
kullanım 47
Aktif NIC menüsü 59
antetli
kullanımla ilgili ipuçları 42
yükleme, çok amaçlı
besleyici 32
AppleTalk menüsü 63
- Arka USB bağlantı noktası devre
dışı [56] 113
asetatlar
ipuçları 42
yükleme, çok amaçlı
besleyici 32
ayar
kağıt boyutu 26
kağıt türü 26
TCP/IP adresi 61
Universal kağıt boyutu 27
Ayarlar menüsü 71
- B**
baskılarda kesikli dikey çizgiler
var 138
baskılarda kesikli yatay çizgiler
var 137
baskılarda tekrarlanan yazdırma
hataları var 132
belge yazdırma 46
belgeler, yazdırma
Macintosh'tan 46
Windows'tan 46
bellek
yazıcıda yüklü türler 82
Bellek dolu [38] 111
Biçimlenmemiş flash bellek
[53] 108
bir kablolu ağa bağlanma
Düğme Yapılandırması (PBC)
yöntemini kullanma 22
Kişisel Kimlik Numarası (PIN)
yöntemini kullanma 22
Yerleşik Web Sunucusunu
kullanma 24
bir yazdırma işini iptal etme
bilgisayardan 48
yazıcı kontrol panelinden 48
Bitirme menüsü 72
boşluklar görünüyor 140
Boyut Değiştir menüsü 53
Büyük belge harmanlanamıyor
[37] 106
- Ç**
ÇA besleyiciye [custom string]
[orientation] yükleyin 110
- ÇA besleyiciye [custom type
name] [orientation] yükleyin 110
ÇA besleyiciye [paper size]
[orientation] yükleyin 111
ÇA besleyiciye [paper type]
[paper size] [orientation]
yükleyin 111
ÇA Yapılandırma menüsü 53
çevre ayarları
Eko Modu 79
Güç Modlarını Zamanla 81
Hazırda Bekleme Süre
Sonu 80
Uyku modu 79
çizgiler görünüyor 140
çok amaçlı besleyici
yükleme 32
Çok fazla tepsi. Bazılarını
çıkarın. [58] 114
- D**
değiştirme
görüntüleme ünitesi 87
toner kartuşu 86
Dell dışı [supply type], Kullanıcı
Kılavuzu'na bakın [33.xy] 112
Dell Mobile Print
kullanım 47
denetleyici anakartı
erişme 14
denetleyici anakartına erişme 14
desteklenen kağıt boyutları 43
desteklenen kağıt türleri ve
ağırlıkları 45
Desteklenmeyen görüntüleme
ünitesini değiştirin [32.xy] 114
Desteklenmeyen kartuşu
değiştirin [32.xy] 114
dikey boşluklar görünüyor 140
donanım seçenekleri, ekleme
yazdırma sürücüsü 20
donanım seçeneklerini ekleme
yazdırma sürücüsü 20
Durum İzleme Merkezi
erişme 91
Durum İzleme Merkezi'ne
erişme 91

Düğme Yapılandırması yöntemi kullanım 22

E

Eko-Modu ayarı 79
ekran sorunlarını giderme yazıcı ekranı boş 117
Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy] 114
Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy] 114
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 142
Ethernet ağı
Ethernet üzerinden yazdırma için kurmaya hazırlama 20
Ethernet bağlantı noktası 18
Ethernet kurulumu hazırlama 20
etiketler, kağıt kullanımla ilgili ipuçları 42

F

fabrika ayarları, geri yükleme 93
Flash bellek birleştirilemiyor [37] 106
Flash bellek dolu [52] 108
font örnek listesi, yazdırma 48

G

geçici belleği silme 82
geçici bellek 82 silme 82
geçicilik bildirim 82
geçicilik bildirimi 82
geri dönüştürme Dell ürünleri 81
geri dönüştürülmüş kağıt kullanım 40
gizli veriler güvenlik bilgileri 83
görme raporlar 92
görüntüleme ünitesi değiştirme 87
Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 109
Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 109

Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 109
Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 113
Güç Modlarını Zamanla kullanım 81
Güç Modlarını Zamanlamayı kullanma 81
güvenlik bilgileri 5, 6
Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü 66
güvenlik kilidi 82

H

Hatalı flash bellek [51] 108
Hazırda Bekleme Süre Sonu ayar 80
Hazırda Bekleme Süre Sonu ayarı 80

I

IPv6 menüsü 62
ipuçları antetli 42
asetatlar 42
etiket kullanımı hakkında 42
kart destesi 41
zarf kullanma hakkında 41
isteğe bağlı bir kart takma 15
isteğe bağlı kart takma 15
isteğe bağlı tepsi takma 17
yükleme 28
isteğe bağlı tepsiyi takma 17, 28

K

kablolar Ethernet 18
paralel 18
USB 18
kabloları takma 18
kablosuz ağ yapılandırma bilgileri 21
kablosuz ağ kurulumu Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 24
Kablosuz Kurulum Yardımcısı kullanım 23

Kablosuz menüsü 63
kabul edilemez kağıtlar 39
kağıt antetli 39
geri dönüştürülmüş 40
kabul edilemez 39, 40
matbu formlar 39
özellikler 38
saklama 43
seçme 39
Universal boyut ayarı 27
yükleme, çok amaçlı besleyici 32
Kağıt Ağırlığı menüsü 55
kağıt besleme sorunlarını giderme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 119
kağıt boyutları yazıcı tarafından desteklenen 43
kağıt boyutu ayar 26
Kağıt çok kısa [34] 112
Kağıt Dokusu menüsü 53
kağıt durdurucusu, kullanma 27
kağıt mesajları Sıkışma, tepsi 1'i çekin. Mavi kapağı aşağı doğru itin. [23y.xx] 102
kağıt seçme 39
kağıt sıkışmaları önleme 95
kağıt sıkışmaları, giderme arka kapağın arkasında 100
Çok amaçlı besleyici 104
ön kapağın arkasında 97
önlü arkalı yazdırma bölgesinde 102
standart seledede 101
Tepsi 1'de 104
Tepsi 2'de 104
kağıt sıkışmalarını önleme 95
kağıt türleri çift yüz desteği 45
nereye yüklemeli 45
yazıcı tarafından desteklenen 45
kağıt türü ayar 26
Kağıt Türü/Boyutu menüsü 51
Kağıt Yükleme menüsü 56

kalan sayfa sayısı
tahmini 85
kalıcı belleği silme 83
kalıcı bellek 82
silme 83
Kalite menüsü 73
Karmaşık sayfa yanlış
yazdırılabilir [39] 108
kart destesi
ipuçları 41
yükleme, çok amaçlı
besleyici 32
Kartuş az [88.xy] 106
Kartuş bitmek üzere [88.xy] 106
Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı
(yaklaşık) [88.xy] 106
Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı
(yaklaşık) [88.xy] 113
Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi
uyuşmuyor [42.xy] 113
kilit, güvenlik 82
Kişisel Kimlik Numarası
yöntemini kullanma
kullanım 22
kontrol paneli, yazıcı
düğmeler 11
gösterge ışığı 11, 12
kullanım 11
Uyku düğmesi ışığı 12
koruma ayarları
Eko Modu 79
Güç Modlarını Zamanla 81
Hazırda Bekleme Süre
Sonu 80
Uyku modu 79
kullanım
Kablosuz Kurulum
Yardımcısı 23

M

menü ayarları
birden fazla yazıcıya
yükleme 93
menü ayarları sayfası
yazdırma 24
menüler
Ağ [x] 59
Ağ Kartı 60
Ağ Raporları 60
Aktif NIC 59
AppleTalk 63
Ayarlar 71

Boyut Değiştir 53
Güvenlik Denetim Günlüğü 66
IPv6 62
Kablosuz 63
Kağıt Ağırlığı 55
Kağıt Boyutu/Türü 51
Kağıt Dokusu 53
Kağıt Yükleme 56
Kalite 73
liste 50
MP Yapılandır 53
Özel Türler 57
PCL Öykün 75
PostScript 75
Raporlar 58
SMTP Ayarları menüsü 65
Sonlandırma 72
Standart Ağ 59
Standart USB 64
Tarih ve Saati Ayarla 66
TCP/IP 61
Universal Ayarları 58
Varsayılan Kaynak 50
XPS 75
Yardımcı programlar 74
Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı
Programında 13
menüler listesi 50
mevcut dahili seçenekler 14
mobil aygıt
buradan yazdırma 47

Ö

Ön kapağı kapatın 108
özel bir kağıt türleri atama 37
özel kağıt türlerini
yapılandırma 36
özel kağıt türü
atama 37
_yapılandırılıyor 36
Özel Türler menüsü 57

P

paralel bağlantı noktası 18
Paralel bağlantı noktası devre
dışı [56] 113
parçalar
durumu denetleme 84
parçaların ve sarf
malzemelerinin durumunu
kontrol etme 84

PCL Öykün menüsü 75
PostScript menüsü 75

R

raporlar
görme 92
Raporlar menüsü 58

S

saklama
kağıt 43
sarf malzemeleri 85
sarf malzemeleri
durumu denetleme 84
saklama 85
sipariş etme 85
sarf malzemesi bildirimleri
yapılandırılıyor 92
sarf malzemesi bildirimlerini
yapılandırma 92
sarf malzemesi sipariş etme
Yazıcı Ana Sayfası'nı
kullanma 85
Sarf Malzemesi Sipariş Etme
Yardımcı Programı
sarf malzemesi sipariş etme 85
seçenekler
bellek kartları 14
Sele dolu. Kağıdı çıkarın. 106
Sıkışma, arka kapak
[20y.xx] 100
Sıkışma, ÇA Besleyici
[250.xx] 104
Sıkışma, ön kapak [20y.xx] 97
Sıkışma, standart sele
[20y.xx] 101
Sıkışma, tepsi [x] [24y.xx] 104
Sıkışma, tepsi 1'i çekin. Mavi
kapağı aşağı doğru itin.
[23y.xx] 102
sıkışmalar
erişme 96
mesajların anlamları 96
önleme 95
sıkışmalar, giderme
arka kapağın arkasında 100
Çok amaçlı besleyici 104
ön kapağın arkasında 97
önlü arkalı yazdırma
bölgesinde 102
standart seledede 101

Tepsi 1'de 104
 Tepsi 2'de 104
 sıkışmaları önleme 43
 SMTP Ayarları menüsü 65
 sorun giderme
 teknik destek hattına
 başvurma 144
 temel yazıcı sorunlarını
 çözme 115
 yanıt vermeyen bir yazıcıyı
 kontrol etme 115
 Yerleşik Web Sunucusu
 açılmıyor 142
 sorun giderme, ekran
 yazıcı ekranı boş 117
 sorun giderme, kağıt besleme
 sıkışma giderildikten sonra
 mesaj kalıyor 119
 sorun giderme, yazdırma
 baskılardaki hatalı marjlar 129
 beklenmeyen sayfa kesilmeleri
 oluşuyor 124
 Büyük işler
 harmanlanmıyor 124
 hatalı karakterler
 yazdırılıyor 123
 iş yanlış kağıda
 yazdırılıyor 122
 iş yanlış tepside
 yazdırılıyor 122
 işler yazdırılmıyor 120
 kağıt çok sık sıkışıyor 119
 kağıt kırılması 130
 sıkışan sayfalar yeniden
 yazdırılmadı 120
 tepsi bağlantılandırma
 çalışmıyor 123
 yazdırma işi beklenenden uzun
 sürüyor 122
 yazdırma yavaşlıyor 121
 sorun giderme, yazdırma kalitesi
 baskılarda gölge resimler
 var 127
 baskılarda gri artalan 128
 baskılarda kesikli yatay çizgiler
 var 137
 baskılarda tekrarlanan
 yazdırma hataları var 132
 baskılarda toner benekleri
 var 141
 baskılarda yatay boşluklar
 var 139

boş sayfalar 125
 çarpık yazdırılıyor 135
 eşitsiz yazdırma
 yoğunluğu 142
 karakterlerin kenarları
 tırtıklı 125
 kesikli dikey çizgiler 138
 kırılmış sayfalar veya
 resimler 126
 saydam yazdırma kalitesi
 kötü 136
 sayfada beyaz çizgiler 140
 toner çıkıyor 141
 yazdırılan sayfa çok açık. 134
 yazdırılan sayfa çok koyu 132
 yazdırma düzensizlikleri 131
 yazıcı tamamen siyah sayfalar
 yazdırıyor 136
 sorun giderme, yazıcı
 seçenekleri
 dahili seçenek
 algılanmıyor 117
 tepsi sorunları 118
 Standart Ağ menüsü 59
 standart kutu, kullanma 27
 standart tepsi
 yükleme 28
 standart tepsiye yükleme 28
 Standart USB menüsü 64

T
 takma
 isteğe bağlı tepsi 17
 Tarih ve Saati Ayarla
 menüsü 66
 TCP/IP menüsü 61
 teknik destek hattına
 başvurma 144
 temizleme
 yazıcının dışı 84
 tepsi bağlantılarını kaldırma 35
 tepsiler
 bağlantılandırma 35
 bağlantısını kaldırma 35
 yükleme 28
 tepsileri bağlantılandırma 35
 toner kartuşu
 değiştirme 86
 toner koyuluğu
 ayarlama 46
 toner koyuluğunu ayarlama 46

U

Universal Ayarları menüsü 58
 Universal kağıt boyutu
 ayar 27
 USB bağlantı noktası 18
 Uyku modu
 ayarlama 79
 Uyku modunu ayarlama 79
 uzaktan kontrol paneli
 Yerleşik Web Sunucusu
 kullanımı 91
 uzaktan kontrol paneline erişim
 Yerleşik Web Sunucusu 91

Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri
 yükleme 93

V

Varsayılan Kaynak menüsü 50

W

Wireless Setup Utility
 kullanım 23
 Wireless Setup Utility programını
 kullanma 23

X

XPS menüsü 75

Y

yanıt vermeyen bir yazıcıyı
 kontrol etme 115
 yapılandırılıyor
 birden fazla yazıcı 93
 sarf malzemesi bildirimleri,
 görüntüleme ünitesi 92
 sarf malzemesi bildirimleri,
 toner kartuşu 92
 yapılandırma bilgileri
 kablosuz ağ 21
 yapılandırmalar
 yazıcı 9
 Yardımcı programlar menüsü 74
 yayınlar
 bulunduğu yer 7
 yazdırma
 ağ ayarları sayfası 25
 AirPrint kullanarak taşınabilir
 cihazdan 47

- Dell Mobile Print kullanarak taşınabilir cihazdan 47
 Macintosh'tan 46
 menü ayarları sayfası 24
 Windows'tan 46
 yazı tipi örnek listesi 48
 yazdırma düzensizlikleri 131
 yazdırma işi
 iptal etme, bilgisayardan 48
 yazıcı kontrol panelinden iptal etme 48
 yazdırma kalitesi sorunlarını giderme
 baskılarda gölge resimler var 127
 baskılarda gri artalan 128
 baskılarda kesikli yatay çizgiler var 137
 baskılarda tekrarlanan yazdırma hataları var 132
 baskılarda toner benekleri var 141
 baskılarda yatay boşluklar var 139
 beyaz çizgiler 140
 boş sayfalar 125
 çarpık yazdırılıyor 135
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 142
 karakterlerin kenarları tırtıklı 125
 kesikli dikey çizgiler 138
 kırılmış sayfalar veya resimler 126
 saydam yazdırma kalitesi kötü 136
 toner çıkıyor 141
 yazdırılan sayfa çok açık. 134
 yazdırılan sayfa çok koyu 132
 yazdırma düzensizlikleri 131
 yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor 136
 yazdırma sorunlarını giderme
 baskılardaki hatalı marjlar 129
 beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 124
 Büyük işler
 harmanlanmıyor 124
 hatalı karakterler yazdırılıyor 123
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 122
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 122
 işler yazdırılmıyor 120
 kağıt çok sık sıkışıyor 119
 kağıt kıvrılması 130
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 120
 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 123
 yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 122
 yazdırma yavaşlıyor 121
 yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 20
 yazıcı 19
 bir yer seçme 8
 minimum boşluklar 8
 nakliye 90
 taşıma 8, 90
 yapılandırmalar 9
 yazıcı bilgileri bulunduğu yer 7
 yazıcı boş sayfa yazdırıyor 125
 yazıcı güvenliği bilgi 83
 yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 7
 yazıcı için bir yer seçme 8
 yazıcı konfigürasyonları temel model 9
 yapılandırılmış model 9
 yazıcı kontrol paneli düğmeler 11
 fabrika ayarları, geri yükleme 93
 gösterge ışığı 11, 12
 kullanım 11
 Uyku düğmesi ışığı 12
 yazıcı kontrol paneli PIN'i oluşturma 94
 yazıcı kontrol paneli PIN'i oluşturma 94
 yazıcı mesajları
 [paper source] kaynağına [custom string] [orientation] yükleyin 109
 [paper source] kaynağına [custom type name] [orientation] yükleyin 109
 [paper source] kaynağına [paper size] [orientation] yükleyin 110
 [paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [orientation] yükleyin 110
 [paper source] kaynağını [custom string] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin. 107
 [paper source] kaynağını [custom type name] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin. 107
 [paper source] kaynağını [paper size] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin. 107
 [paper source] kaynağını [paper type] [paper size] olarak değiştirin. [Yönlendirme] yönünde yükleyin. 107
 [x] tepsisini takın 109
 Ağ hatası, bağlantı noktası [x] [54] 111
 Ağ hatası, standart bağlantı noktası [54] 112
 Arka USB bağlantı noktası devre dışı [56] 113
 Bellek dolu [38] 111
 Biçimlenmemiş flash bellek [53] 108
 Büyük belge harmanlanamıyor [37] 106
 ÇA besleyiciye [custom string] [orientation] yükleyin 110
 ÇA besleyiciye [custom type name] [orientation] yükleyin 110
 ÇA besleyiciye [paper size] [orientation] yükleyin 111
 ÇA besleyiciye [paper type] [paper size] [orientation] yükleyin 111
 Çok fazla tepsi. Bazılarını çıkarın. [58] 114
 Dell dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 112
 Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy] 114
 Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy] 114

- Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy] 114
- Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy] 114
- Flash bellek birleştirilemiyor [37] 106
- Flash bellek dolu [52] 108
- Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 109
- Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 109
- Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 109
- Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 113
- Hatalı flash bellek [51] 108
- Kağıt çok kısa [34] 112
- Karmaşık sayfa yanlış yazdırılabilir [39] 108
- Kartuş az [88.xy] 106
- Kartuş bitmek üzere [88.xy] 106
- Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 106
- Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 113
- Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy] 113
- Ön kapağı kapatın 108
- Paralel bağlantı noktası devre dışı [56] 113
- Sele dolu. Kağıdı çıkarın. 106
- Sıkışma, arka kapak [20y.xx] 100
- Sıkışma, ÇA Besleyici [250.xx] 104
- Sıkışma, ön kapak [20y.xx] 97
- Sıkışma, standart sele [20y.xx] 101
- Sıkışma, tepsi [x] [24y.xx] 104
- Yazıcıyı yeniden başlatın. Son işi kontrol edin. 113
- Yetersiz bellek, Kaynak Tasarrufu yok [35] 111
- yönetme 91
- yazıcı mesajlarını yönetme 91
- yazıcı seçenekleri sorun giderme
- dahili seçenek algılanmıyor 117
- tepsi sorunları 118
- yazıcı sorunları, temel çözme 115
- yazıcı yükleme 19
- yazıcının dışı temizleme 84
- yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine kurmaya hazırlama 20
- yazıcıyı taşıma 8, 90
- yazıcıyı temizleme 84
- yazıcıyı uzak bir yere nakletme 90
- Yazıcıyı yeniden başlatın. Son işi kontrol edin. 113
- yazılım
- Durum Habercisi 91
- Durum İzleme Merkezi 91
- Sarf Malzemesi Sipariş Etme Yardımcı Programı 85
- yazılımı kurma
- Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı 19
- Yerel Yazıcı Ayarları Yardımcı Programı
- kullanım 13
- takma 19
- Yerleşik Web Sunucusu ayarları başka yazıcılara kopyalama 93
- erişme 12
- erişme sorunu 142
- fonksiyonlar 12
- kullanım 12
- uzaktan kontrol paneline erişim 91
- Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor 142
- Yerleşik Web Sunucusu—Güvenlik: Yönetici Kılavuzu bulunduğu yer 83
- Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 12
- yeşil ayarları
- Eko Modu 79
- Güç Modlarını Zamanla 81
- Hazırda Bekleme Süre Sonu 80
- Yetersiz bellek, Kaynak Tasarrufu yok [35] 111
- yükleme
- çok amaçlı besleyici 32
- tepsiler 28
- Z**
- zarflar
- kullanımla ilgili ipuçları 41
- yükleme, çok amaçlı besleyici 32
- zarfları kullanma hakkında ipuçları 41