



LASERJET PRO 100 COLOR MFP M175

Kullanım Kılavuzu





LaserJet Pro 100 color MFP M175

Kullanım Kılavuzu

Telif Hakkı ve Lisans

© 2012 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Telif hakkı yasalarının izin verdiği durumlar dışında, önceden yazılı izin alınmadan çoğaltılması, uyarlanması veya çevrilmesi yasaktır.

Burada yer alan bilgiler önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

HP ürünleri ve servisleriyle ilgili garantiler, söz konusu ürün ve servislerle birlikte sunulan açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir husus ek bir garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. HP, teknik veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu değildir.

Edition 1, 7/2012

Parça numarası: CE866-90928

Ticari Marka Onayları

Adobe®, Acrobat® ve PostScript®, Adobe Systems Incorporated kuruluşunun ticari markalarıdır.

Intel® Core™ ABD'de ve diğer ülkelerde/ bölgelerde Intel Corporation'ın ticari markasıdır.

Java™, Sun Microsystems, Inc.'nin ABD ticari markasıdır.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP ve Windows Vista®; Microsoft Corporation şirketinin ABD'de tescilli ticari markalarıdır.

UNIX®, Open Group kuruluşunun tescilli ticari markasıdır.

ENERGY STAR® ve ENERGY STAR® işareti tescilli U.S. işaretleridir.

Bu kılavuzda kullanılan standartlar

💡 **İPUÇU:** İpuçları, yararlı bilgiler veya kısayollar sağlar.

📝 **NOT:** Notlar, bir kavramın veya tüm görevin açıklandığı önemli bilgiler sağlar.

⚠️ **DİKKAT:** Dikkat edilecek noktalar, veri kaybetmemek veya ürüne zarar vermemek için uygulamanız gereken yordamları gösterir.

⚠️ **UYARI!** Uyarılar, yaralanmayı, kritik veri kaybını veya önemli ürün hasarını önlemek için uygulamanız gereken yordamları gösterir.

İçindekiler

1 Temel ürün bilgileri	1
Ürün karşılaştırması	2
Çevreci özellikler	3
Erişilebilirlik özellikleri	4
Ürün görünümleri	5
Ürünün önden görünümü	5
Ürünün arkadan görünümü	6
Seri numarası ve model numarası yeri	6
Kontrol paneli düzeni	7
2 Kontrol paneli menüleri	9
Ayar menüsü	10
Raporlar menüsü	10
Sistem Ayarı menüsü	10
Servis menüsü	12
Ağ Ayarı menüsü (yalnızca ağ modelleri)	13
Fonksiyona özgü menüler (yalnızca)	14
Kopyalama Menüsü	14
3 Windows Yazılımı	17
Windows için desteklenen işletim sistemleri	18
Windows için desteklenen yazıcı sürücülerini	18
Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme	19
Yazdırma işi ayarlarını değiştirme	20
Windows için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme	21
Tüm yazdırma işlerinin ayarlarını yazılım programı kapatılıncaya kadar geçerli olacak şekilde değiştirme	21
Tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarları değiştirme	21
Ürün yapılandırma ayarlarını değiştirme	21
Windows yazılımını kaldırma	22
Windows için desteklenen yardımcı programlar	23
Diğer Windows bileşenleri ve yardımcı programları	23
Diğer işletim sistemlerine yönelik yazılımlar	24

4 Ürünü Mac ile kullanma	25
Mac için yazılım	26
Mac için desteklenen işletim sistemleri	26
Mac için desteklenen yazıcı sürücüleri	26
Mac işletim sistemleri için yazılım yükleme	26
Mac işletim sistemlerinden yazılım kaldırma	28
Mac için yazdırma ayarlarının önceliği	28
Mac için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme	29
Mac bilgisayarlar için yazılım	30
Mac ile yazdırma	31
Mac ile yazdırma işini iptal etme	31
Mac ile kağıt boyutunu ve türünü değiştirme	31
Mac ile belgeleri yeniden boyutlandırma veya özel kağıt boyutuna yazdırma	31
Mac ile yazdırma ön ayarları oluşturma ve kullanma	31
Mac ile bir kapak sayfası yazdırma	32
Mac ile filigranlar kullanma	32
Mac ile bir yaprak kağıda birden fazla sayfa yazdırma	33
Mac ile sayfanın her iki yüzüne yazdırma (dupleks baskı)	33
Mac ile renk seçeneklerini belirtme	34
Mac ile Hizmetler menüsünü kullanma	34
Mac ile tarama	35
Mac sorunlarını giderme	36
5 Ürünü bağlama	37
Desteklenen ağ işletim sistemleri (yalnızca ağ modelleri)	38
Yazıcı paylaşmayla ilgili sorumluluk reddi	38
Bir bilgisayara, kablolu bir ağa veya kablosuz bir ağa bağlanmak için HP Smart Install uygulamasını kullanın	39
Yazılım CD-ROM'u kullanarak USB ile bağlanma	40
Yazılım CD-ROM'u kullanarak bir ağa bağlanma (yalnızca ağ modelleri)	41
Desteklenen ağ protokolleri	41
Ürünü kablolu ağa yükleme	41
Ürünü kablosuz ağa yükleme	42
Ağ ürününü yapılandırma	46
6 Kağıt ve yazdırma ortamları	49
Kağıt kullanımını öğrenme	50
Özel kağıt yönergeleri	50
Yazıcı sürücüsünü kağıt türü ve boyutu aynı olacak şekilde değiştirme	52
Desteklenen kağıt türleri	53
Desteklenen kağıt türleri	55
Kağıt tepsilerini yükleme	57
Giriş tepsisini takın	57

Tepsi kapasitesi	58
Tepsiler yüklenirken kağıt yönü	58
7 Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu	59
Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburunun özellikleri	60
Sarf malzemeleri görünüşleri	61
Yazıcı kartuşu görünüşleri	61
Görüntüleme tamburu görünüşleri	61
Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu yönetme	62
Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için ayarları değiştirme	62
Değiştirme yönergeleri	63
Sarf malzemelerinin geri dönüşümü	70
Baskı kartuşu ve görüntüleme tamburu	71
HP dışı sarf malzemeleri hakkındaki HP ilkeleri	71
HP sahtecilik ihbar hattı ve Web sitesi	71
Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu ile ilgili sorunları çözme	72
Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu kontrol edin	72
Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için kontrol paneli iletilerini yorumlama	75
8 Yazdırma görevleri	81
Yazdırma işini iptal etme	82
Windows'da temel yazdırma görevleri	83
Windows'da yazıcı sürücüsünü açma	83
Windows'da yazdırma seçenekleri ile ilgili yardım alma	83
Windows'da yazdırılacak kopya sayısını değiştirin	84
Windows ile tekrar kullanılacak özel yazdırma ayarlarını kaydetme	84
Windows'da baskı kalitesini iyileştirme	87
Windows ile her iki yüze yazdırma (dupleks)	89
Windows'da kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma	91
Windows ile sayfa yönünü seçme	92
Windows'ta renk seçeneklerini belirtme	93
Windows'da ek yazdırma görevleri	95
Windows ile renkli metni siyah olarak yazdırma	95
Windows'da delikli antetli kağıtlara veya formları yazdırma	95
Özel kağıda, etiketlere veya asetatlara yazdırma	97
Windows ile farklı kağıda ilk ya da son sayfayı yazdırma	99
Bir belgeyi sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirme	100
Windows ile belgeye bir filigran ekleme	101
Windows ile kitapçık oluşturma	102
9 Renk	105
Renk ayarlama	106
Baskı işinin renk temasını değiştirme	106

Renk seçeneklerini değiştirme	106
Elle ayarlanan renk seçenekleri	107
Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma	109
Renkleri eşleme	110
10 Kopyalama	111
Kopyalama işlevlerini kullanma	112
Tek dokunmayla kopyalama	112
Birden çok kopya	112
Birden çok sayfalı bir orijinali kopyalama	113
Kimlik kartlarını kopyalama	113
Bir kopyalama işini iptal etme	114
Kopyayı küçültme veya büyütme	114
Kopyalama işini harmanlama	115
Renkli veya siyah beyaz kopya çıkarma	116
Kopyalama ayarları	116
Kopya kalitesini değiştirme	116
Tarayıcı camında kir veya leke olup olmadığını kontrol etme	117
Kopyaların koyuluğunu veya açıklığını ayarlama	118
Özel kopyalama ayarlarını tanımlama	119
Özel kağıda kopyalamak için kağıt boyutunu ve türünü ayarlama	119
Varsayılan kopya ayarlarını geri yükleme	120
Fotoğraf kopyalama	121
Karışık boyutlu orijinaleri kopyalama	122
Her iki yüze elle yazdırma (dupleks)	123
11 Tarama	125
Tarama işlevlerini kullanma	126
Tarama yöntemleri	126
Taramayı iptal etme	127
Tarama ayarları	128
Tarayıcı çözünürlüğü ve renk	128
Tarama kalitesi	129
12 Ürünü temizleme ve bakımını yapma	131
Bilgi sayfalarını yazdırma	132
Bilgisayardan ürün ayarlarını değiştirme	134
HP Web Jetadmin yazılımını kullanma	136
Ürün güvenlik özellikleri	137
Ürünü kilitleme	137
Sistem parolası atama (yalnızca ağ modelleri)	137
Ekonomi ayarları	138
Uyku modu	138

Düşük güç ayarları	138
Arşiv yazdırma	139
Ürünü temizleme	140
Belge besleyici kağıt alma silindirlerini ve ayırma tamponunu temizleme	140
Kağıt yolunu temizleme	141
Aygıtın dışını temizleme	142
Ürün güncelleştirmeleri	142

13 Sorunları giderme 143

Kendi kendine yardım	144
Sorunları çözme kontrol listesi	145
Adım 1: Ürünün doğru ayarlandığından emin olun	145
Adım 2: Kabloları veya kablosuz bağlantısını kontrol edin (yalnızca ağ modellerinde)	145
Adım 3: Kontrol panelinde hata iletileri olup olmadığını kontrol edin	145
Adım 4: Kağıdı kontrol edin	146
Adım 5: Yazılımı kontrol edin	146
Adım 6: Yazdırma işlevini test edin.	146
Adım 7: Kopyalama işlevini test edin.	146
Adım 8: Sarf malzemelerini kontrol edin	146
Adım 9: Bilgisayardan yazdırma işi göndermeyi deneyin	146
Ürünün performansını etkileyen faktörler	147
Fabrika ayarlarını geri yükleme	148
Kontrol paneli iletilerini yorumlama	149
Kontrol paneli ileti türleri	149
Kontrol paneli mesajları	149
Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor	155
Ürün kağıt almıyor	155
Ürün birden çok kağıt yaprağı alıyor	155
Kağıt sıkışmalarını önleme	155
Sıkışmaları gider	156
Baskı kalitesini artırma	161
Yazıcı sürücüsünde doğru kağıt türü ayarını kullanma	161
Yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapma	162
HP özelliklerine uygun kağıt kullanma	163
Temizleme sayfası yazdırma	164
Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme	164
Yazdırma gereksinimlerinizi en iyi karşılayan yazıcı sürücüsünü kullanma	165
Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor	166
Ürün yazdırmıyor	166
Ürün yavaş yazdırıyor	166
Bağlantı sorunlarını çözme	167
Doğrudan bağlanma sorunlarını çözme	167
Ağ sorunlarını çözün	167

Kablosuz ağ sorunlarını çözme	169
Kablosuz bağlantı kontrol listesi	169
Kablosuz yapılandırma tamamlandıktan sonra ürün yazdırmıyor	169
Ürün yazdırmıyor ve bilgisayarda üçüncü taraf güvenlik duvarı yüklü	170
Kablosuz yönlendirici veya ürün taşındıktan sonra kablosuz bağlantı çalışmıyor	170
Kablosuz ürününe daha fazla bilgisayar bağlanamıyor	170
Kablosuz ürünü VPN'e bağlandığında iletişim kesiliyor	170
Ağ, kablosuz ağlar listesinde görünmüyor	170
Kablosuz ağ çalışmıyor	170
Windows'da ürün yazılım sorunları	172
Genel Mac sorunlarını çözme	173
Yazıcı sürücüsü Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde listelenmiyor	173
Ürün adı, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) ürün listesinde görünmüyor.	173
Yazıcı sürücüsü, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde seçilen ürünü otomatik olarak kurmuyor.	173
Yazdırma işi istediğiniz ürüne gönderilmedi	173
Bir USB kablosuyla bağlandığında, sürücü seçildikten sonra, ürün Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde görünmüyor.	174
USB bağlantısını kullanırken genel yazıcı sürücüsünü kullanıyorsunuz	174

Ek A Sarf malzemeleri ve aksesuarlar 175

Yedek parçalar, aksesuarlar ve sarf malzemeleri sipariş etme	176
Parça numaraları	176
Yazıcı kartuşları	176
Görüntüleme tamburu	176
Kablolar ve arabirimler	176

Ek B Servis ve destek 177

Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimini	178
HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimini	180
Değiştirilen görüntüleme tamburları için HP'nin LaserJet görüntüleme tamburu sınırlı garanti bildirimini	181
Baskı kartuşlarında ve görüntüleme tamburunda depolanan veriler	182
Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi	183
OpenSSL	186
Müşteri desteği	186
Ürünü yeniden paketleme	187

Ek C Özellikler 189

Fiziksel özellikler	190
Güç tüketimi, elektrikle ilgili özellikler ve akustik yayılımlar	190
Ortama ilişkin özellikler	190

Ek D Düzenleme bilgileri	191
FCC mevzuatı	192
Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı	193
Çevreyi koruma	193
Ozon üretimi	193
Enerji tüketimi	193
Kağıt kullanımı	193
Plastik Parçalar	193
HP LaserJet baskı sarf malzemeleri	193
İade ve geri dönüşüm yönergeleri	194
Kağıt	195
Malzeme kısıtlamaları	195
Avrupa Birliği'nde ev kullanıcıları tarafından atık donanım malzemelerinin ortadan kaldırılması	195
Kimyasal maddeler	195
Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)	195
Aşağıdakiler dahil	196
Uyumluluk beyanı (temel modeller)	197
Uyumluluk beyanı (kablolu modeller)	199
Güvenlik bildirimleri	201
Lazer güvenliği	201
Kanada DOC düzenlemeleri	201
VCCI beyanı (Japonya)	201
Elektrik kablosu yönergeleri	201
Güç kablosu beyanı (Japonya)	201
EMC bildirimleri (Kore)	201
Finlandiya için lazer beyanı	202
GS beyanı (Almanya)	202
Malzeme Tablosu (Çin)	203
Tehlikeli Maddelere İlişkin Kısıtlama ifadesi (Türkiye)	203
Kablolu ürünler için ek bildirimler	204
FCC uyumluluk bildirimleri—ABD	204
Avustralya bildirimleri	204
Brezilya ANATEL bildirimleri	204
Kanada bildirimleri	204
Avrupa Birliği yönetmelik uyarısı	204
Fransa'da kullanım için uyarı	205
Rusya'da kullanım için uyarı	205
Kore bildirimleri	205
Tayvan bildirimleri	205
Dizin	207

1 Temel ürün bilgileri

- [Ürün karşılaştırması](#)
- [Çevreci özellikler](#)
- [Erişilebilirlik özellikleri](#)
- [Ürün görünümleri](#)

Ürün karşılaştırması

Temel model



- **Hız:** Dakikada en fazla 16 A4 boyutlu sayfa (s/d) veya 17 monokrom letter boyutlu s/d ve 4 renkli s/d yazdırır
- **Tepsi:** 150 yaprak 75 g/m²
- **Çıkış bölgesi:** 150 yaprak 75 g/m²
- **Bağlanılabilirlik:** Hi-Speed USB 2.0 bağlantı noktası
- **İki taraflı yazdırma (dupleksleme):** El ile dupleksleme (yazıcı sürücüsü kullanılarak)
- **Tanıtım yazıcı kartuşu:** Ürünle birlikte verilir

Ağ modeli



HP LaserJet Pro 100 color MFP M175 plus:

- **Bağlanılabilirlik:** 802.11b/g/n kablosuz ağ bağlantısı ve 10Base-T/100Base-TX ağlarına bağlanmak için yerleşik ağ bağlantısı

Çevreci özellikler

Gerİ dönüşüm	Gerİ dönüşümlü kağıt kullanarak atıkları azaltın. HP iade sürecini kullanarak baskı kartuşlarını geri dönüşüme gönderin.
Enerji tasarrufu	Uyku modu ve düşük güç moduyla enerjiden tasarruf edin. Ürün, yazdırma işinin daha sonra yapılması için uyku modundan veya düşük güç modundan çıktığında HP Anında Açılma Teknolojisi, ilk sayfayı daha hızlı oluşturur.
El ile dupleks yazdırma	Manuel çift yönlü baskı ayarıyla kağıttan tasarruf edin.
Kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma	Bir belgenin iki veya daha fazla sayfasını tek bir kağıt sayfasına yan yana yazdırarak kağıttan tasarruf edin. Bu özelliğe yazıcı sürücüsü yoluyla erişebilirsiniz.

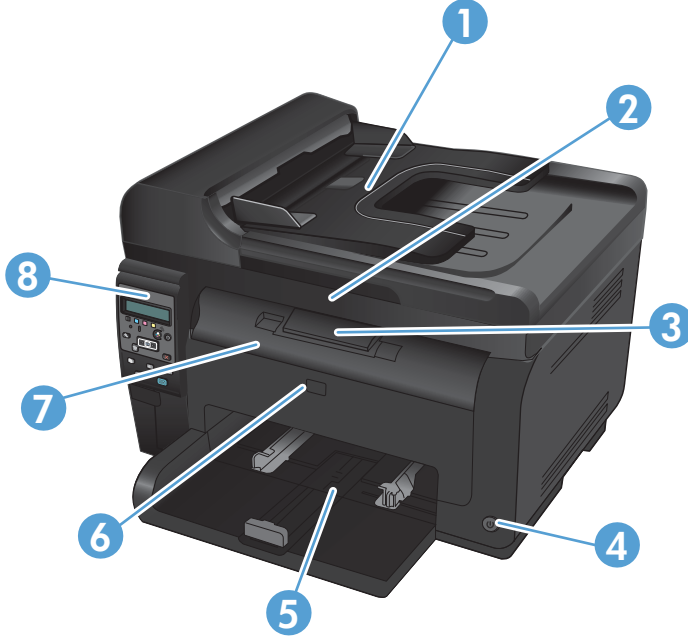
Erişilebilirlik özellikleri

Ürün, erişilebilirlik sorunları olan kullanıcılara yardım eden birkaç özellik barındırır.

- Metin ekran okuyucularla uyumlu çevrimiçi kullanım kılavuzu.
- Tüm kapakları tek elinizle açabilirsiniz.

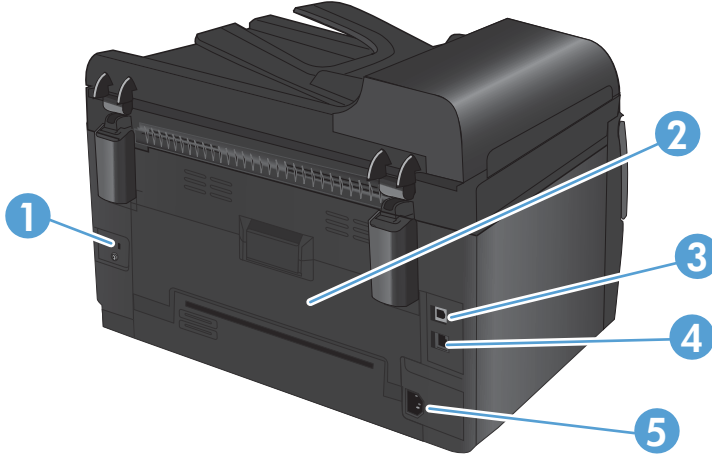
Ürün görünümleri

Ürünün önden görünümü



1	Belge besleyici
2	Tarayıcı
3	Çıkış bölmesi
4	Güç düğmesi
5	Ana giriş tepsi
6	Ön kapak (görüntüleme tamburuna erişim sağlar)
7	Yazıcı kartuşu kapağı (yazıcı kartuşlarına erişim sağlar)
8	Kontrol paneli

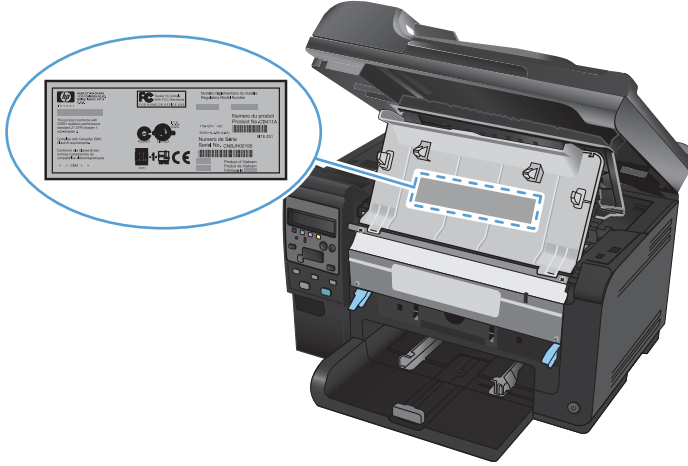
Ürünün arkadan görünümü



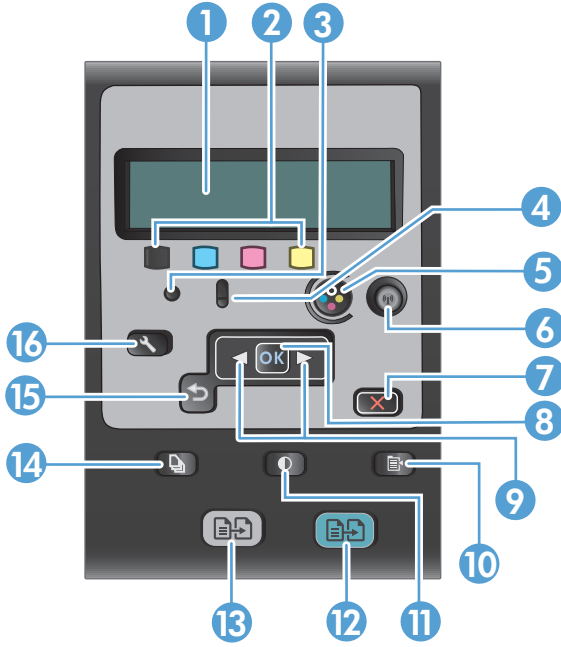
1	Güvenlik yuvası
2	Arka sıkışma erişimi kapağı
3	USB bağlantı noktası
4	HP dahili ağ bağlantı noktası (yalnızca ağ modelleri)
5	Elektrik kablosu girişi

Seri numarası ve model numarası yeri

Ürün ve seri numaralarını içeren etiket ön kapağın içindedir.



Kontrol paneli düzeni




1	Kontrol paneli ekranı: Ekran, ürünle ilgili bilgi sağlar. Ekrandaki menüleri kullanarak ürün ayarlarını belirleyin.
2	Toner düzeyi ölçerleri. Bu ölçerler her bir kartuşta kalan tahmini toner miktarını gösterir.
3	Hazır ışığı. Bu ışık, ürünün hazır olduğunu veya işi gerçekleştirmekte olduğunu gösterir.
4	Dikkat ışığı. Bu ışık, ürünle ilgili bir sorun olduğunu gösterir. Herhangi bir ileti olup olmadığını görmek için ekrana bakın.
5	Kartuş düğmesi. Yazıcı kartuşu kapağı kapatıldığında, yazıcı kartuşu taşıyıcısını döndürmek için bu düğmeye basın.
6	Kablosuz düğmesi (yalnızca ağ modelleri). Kablosuz Menü öğesini açmak için düğmeye basın. Wi-Fi Korunmalı Ayarları'ni (WPS) etkinleştirmek için düğmeyi basılı tutun. Işık kablosuz bağlantısının durumunu gösterir.
7	İptal düğmesi. Geçerli işi iptal etmek için İptal  düğmesini kullanın.
8	OK düğmesi. Bir ayarı onaylamak veya bir işlemin devam etmesine izin vermek için Tamam düğmesini kullanın.
9	Ok düğmeleri. Menülerde gezinmek ve belirli ayarları yapmak için ok düğmelerini kullanın.
10	Kopyalama Menü düğmesi. Kopyalama ayarları menüsünü açmak için Kopyalama Menü  düğmesini kullanın.
11	Açık/Koyu düğmesi. Bir kopyanın açıklığını veya koyuluğunu kontrol etmek için Açık/Koyu  düğmesini kullanın.
12	Renkli kopyalama düğmesi. Renkli kopyalama işini başlatmak için Renk düğmesini kullanın.
13	Siyah-beyaz kopyalama düğmesi. Tek renkli kopyalama işini başlatmak için Siyah düğmesini kullanın.
14	Kopya Sayısı düğmesi. Geçerli kopyalama işinde olmasını istediğiniz kopya sayısını ayarlamak için Kopya Sayısı  düğmesini kullanın.
15	Geri düğmesi. Önceki menüye geri dönmek veya menülerden çıkıp Hazır durumuna dönmek için Geri  düğmesini kullanın.
16	Ayar düğmesi. Ana menü seçeneklerini açmak için Ayar  düğmesini kullanın.

2 Kontrol paneli menüleri

- [Ayar menüsü](#)
- [Fonksiyona özgü menüler \(yalnızca.\)](#)

Ayar menüsü

Bu menüyü açmak için, Ayar  düğmesine basın. Aşağıdaki alt menüler kullanılabilir:

- **Raporlar**
- **Sistem Ayarı**
- **Servis**
- **Ağ Ayarı**

Raporlar menüsü

Birinci düzey

Demo Sayfası

Menü Yapısı

Yapılandırma Rap

Sarf Malzemeleri Durumu.

Ağ Özeti (yalnızca ağ modelleri)

Kullanım Sayfası

PCL Font Listesi

PS Font Listesi

PCL6 Font Listesi

Renk Kullanımı Günlüğü

Servis Sayfası

Tanılama Sayfası

Baskı Kalitesi

Sistem Ayarı menüsü

Aşağıdaki tabloda, yıldızlı (*) öğeler fabrika varsayılan ayarını gösterir.

Birinci düzey	İkinci düzey	Üçüncü düzey	Değerler
Dil			Kontrol panelinde kullanılabilen görüntüleme dillerinin listesi.

Birinci düzey	İkinci düzey	Üçüncü düzey	Değerler
Kağıt Ayarı	Vars. Kağıt Boyutu		Mektup
			A4
			Legal
	Vars. Kağıt Türü		Kullanılabilir ortam türlerini listeler.
	Tepsi 1	Kağıt Türü	Kullanılabilir ortam türlerini listeler.
		Kağıt Boyutu	Kullanılabilir ortam boyutları listeler.
	Kağıt Bitti Eylemi		Sonsuza Kadar Bekle*
			İptal
			Geçersiz kıl
Baskı Kalitesi	Rengi Kalibre Et		Şimdi Kalibre Et
			Güç Açıldıktan Sonra
Enerji Ayarları	Uyku Gecikmesi		Kapalı
			1 Dakika
			15 Dakika*
			30 Dakika
			1 Saat
		2 Saat	
	Otomatik Güç Kapatma	Otomatik Kapanma Gecikmesi	Hiçbir zaman
			30 Dakika*
			1 Saat
			2 Saat
			4 Saat
			8 Saat
			24 Saat
		Uyanma Olayları	USB İşi
			LAN İşi
			Kablosuz İşi
			Düğmeye Basma

Birinci düzey	İkinci düzey	Üçüncü düzey	Değerler
Sarf Malzemesi Ayarları	Siyah Kartuş	Çok Az Ayarı	Durdur Uyar Devam*
		Azalma Eşiği	(Aralık: 1-100)
	Renkli Kartuşlar	Çok Az Ayarı	Durdur Uyar Devam Siyah Yazdır*
		Azalma Eşiği	Cam göbeği (Aralık: 1-100) Macenta (Aralık: 1-100) Sarı (Aralık: 1-100)
	Görüntüleme Tamburu	Çok Az Ayarı	Durdur* Uyar Devam
		Azalma Eşiği	(Aralık: 1-100)
	Kullanım Verilerini Depola		Sarf Malzemesinde* Sarf Malzemesinde Yok
Courier Yazı Tipi			Normal* Koyu
Renkli Kopyalama			Açık* Kapalı

Servis menüsü

Aşağıdaki tabloda, yıldızlı (*) öğeler fabrika varsayılan ayarını gösterir.

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
Temizleme Sayfası		


Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
Temizleme Modu		
USB Hızı		Yüksek* Tam
Az Kağıt Kıvrılması		Açık Kapalı*
Arşiv Yazdırma		Açık Kapalı*
Ürün Yazılımı Tarihi		
Varsayılanları Geri Yükle		

Ağ Ayarı menüsü (yalnızca ağ modelleri)

Aşağıdaki tabloda, yıldızlı (*) öğeler fabrika varsayılan ayarını gösterir.

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
Kablosuz Menü	Wi-Fi Korumalı Ayarı	
	Ağ Testini Çalıştır	
	Kablosuz Bağlantıyı Aç/Kapat	Açık* Kapalı
TCP/IP Yapılandırması		Otomatik* El ile
Otomatik Geçiş		Açık* Kapalı
Ağ Servisleri	IPv4	Açık*
	IPv6	Kapalı
IP adresi göster		Evet No*
Bağlantı Hızı		Otomatik*
		10T Tam
		10T Yarım
		100TX Tam
		100TX Yarım
Varsayılanları Geri Yükle		

Fonksiyona özgü menüler (yalnızca)

Üründe kopyalama işleri için fonksiyona özgü menü vardır. Bu menüyü açmak için kontrol panelinde [Kopyalama Menüsü](#)  düğmesine basın.

Kopyalama Menüsü

Aşağıdaki tabloda, yıldızlı (*) öğeler fabrika varsayılan ayarını gösterir.

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
Kopya sayısı		(Aralık: 1*-99)
Kimlik Kopyalama		
Küçült/Büyüt		Orijinal=%100* Legal'den Letter'a=%78 Legal'den A4'e=%83 A4'ten Letter'a=%94 Letter'dan A4'e=%97 Tam Sayfa=%91 Sayfaya Sığdır 2 Sayfa/Yaprak 4 Sayfa/Yaprak Özel: %25 - 400
Açık/Koyu		(11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
Optimal Hale Getir		Otomatik* Karışık Resim Metin
Kağıt	Kağıt Boyutu	Kullanılabilir ortam boyutları listeler.
	Kağıt Türü	Kullanılabilir ortam türlerini listeler.
Çoklu Sayfa Kopyalama		Açık Kapalı*
Harmanlama		Açık* Kapalı
Tepsi seç		Otomatik Seç* Tepsi 1

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
İki Taraflı		1 - 1 taraflı* 1 - 2 taraflı
Taslak Modu		Açık Kapalı*
Görüntü Ayarı	Açıklık	(11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
	Kontrast	(11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
	Netlik	(11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
	Arka Plan	(11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
	Renk Dengesi	Kırmızı (11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.) Yeşil (11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.) Mavi (11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
	Grilik	(11 ayar aralığına sahip kaydırıcı.)
Yeni Varsayılan Olarak Ayarla		
Varsayılanları Geri Yükle		

3 Windows Yazılımı

- [Windows için desteklenen işletim sistemleri](#)
- [Windows için desteklenen yazıcı sürücüleri](#)
- [Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme](#)
- [Yazdırma işi ayarlarını değiştirme](#)
- [Windows için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme](#)
- [Windows yazılımını kaldırma](#)
- [Windows için desteklenen yardımcı programlar](#)
- [Diğer işletim sistemlerine yönelik yazılımlar](#)

Windows için desteklenen işletim sistemleri

Ürün, aşağıdaki Windows® işletim sistemlerine uygun yazılımlarla birlikte gelir:

- Windows 7 (32 bit ve 64 bit)
- Windows Vista (32 bit ve 64 bit)
- Windows XP (32 bit, Service Pack 2)
- Windows Server 2003 (32 bit, Service Pack 3)
- Windows Server 2008 (32 bit ve 64 bit)

Windows için desteklenen yazıcı sürücüleri

Ürün, bilgisayarın ürünle iletişim kurmasını sağlayan Windows yazılımıyla birlikte gelir. Bu yazılım yazıcı sürücüsü olarak adlandırılır. Yazıcı sürücüleri, özel boyutlu kağıtlara baskı, belgeleri yeniden boyutlandırma ve filigran ekleme gibi ürün özelliklerine erişim sağlar.

 **NOT:** En son sürücüler www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresinden bulunabilir.

Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme

Yazıcı sürücülerini ürün özelliklerine erişim sağlar ve bilgisayarın ürünle iletişim kurmasına olanak verir (bir yazıcı dili kullanarak). Ek yazılımlar ve diller için aygıtın CD'sindeki yükleme notlarına ve benioku dosyalarına bakın.

HP PCL 6 sürücüsü açıklaması

- Yazıcı Ekle sihirbazından yüklenir
- Varsayılan sürücü olarak sağlanır
- Desteklenen tüm Windows ortamlarındaki yazdırma işlemleri için önerilir
- Pek çok kullanıcı için toplamda en iyi hızı, baskı kalitesini ve ürün özelliği desteğini sağlar
- Windows ortamlarında en iyi hızı sağlamak için tasarlanan Windows Grafik Aygıt Arabirimi (GDI) ile çalışmak üzere geliştirilmiştir
- PCL 5 tabanlı üçüncü taraf veya özel yazılım programlarıyla tam olarak uyumlu olmayabilir

HP UPD PS sürücüsü açıklaması

- www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresinden Web'den indirilebilir
- Adobe® yazılım programlarıyla veya diğer yüksek oranda grafik içeren yazılım programlarıyla yazdırmak için önerilir
- Postscript öykünme üzerinden yazdırma gereksinimleri veya postscript flash yazı tipi için destek sağlar

HP UPD PCL 5 sürücüsü açıklaması

- www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresinden Web'den indirilebilir
- Önceki PCL sürümleri ve eski HP LaserJet ürünleriyle uyumludur
- Üçüncü taraf veya özel yazılım programlarıyla yazdırmak için en iyi seçimdir
- Birden çok yazıcı modeliyle kullanılmak üzere tek bir sürücü sağlanması hedeflenen, şirketlere yönelik Windows ortamlarında kullanılmak amacıyla tasarlanmıştır
- Mobil Windows bilgisayarından birden çok yazıcı modeline yazdırıldığında tercih edilir

Yazdırma işi ayarlarını değiştirme

Ayarları değiştirme aracı	Ayarları değiştirme yöntemi	Değişikliklerin süresi	Değişikliklerin hiyerarşisi
Yazılım programı ayarları	Yazılım programındaki Dosya menüsünden Sayfa Yapısı'nı veya benzer bir komutu tıklayın.	Bu ayarlar yalnızca geçerli yazdırma işi için etkili olur.	Burada değiştirilen ayarlar, başka bir yerde değiştirilen ayarları geçersiz kılar.
Yazılım programındaki Yazıcı Özellikleri	Her yazılım programı için adımlar değişiktir. Bu yordam en yaygın olanıdır. <ol style="list-style-type: none">Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'i tıklayın.Ürünü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklayın.Sekmelerden birindeki ayarları değiştirin.	Bu ayarlar yazılım programının geçerli oturumu için etkili olur.	Burada değiştirilen ayarlar, varsayılan yazıcı sürücüsü ayarlarını ve varsayılan ürün ayarlarını geçersiz kılar.
Varsayılan yazıcı sürücüsü ayarları	<ol style="list-style-type: none">Bilgisayarınızdaki yazıcıların listesini açın ve bu ürünü seçin. NOT: Bu adım her işletim sisteminde farklıdır.Yazıcı'yı tıklayın ve sonra Yazdırma Tercihleri'ni tıklayın.Sekmelerden birindeki ayarları değiştirin.	Siz yeniden değiştirene dek bu ayarlar yürürlükte kalır. NOT: Bu yöntem, yazıcı sürücüsünün varsayılan ayarlarını tüm yazılım programları için değiştirir.	Yazılım programındaki ayarları değiştirerek bu ayarları geçersiz kılabilirsiniz.
Varsayılan ürün ayarları	Ürün ayarlarını kontrol panelinde veya ürününüzle birlikte gelen ürün yönetimi yazılımında değiştirin.	Siz yeniden değiştirene dek bu ayarlar yürürlükte kalır.	Başka herhangi bir araçla değişiklik yaparak bu ayarları geçersiz kılabilirsiniz.

Windows için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme

Tüm yazdırma işlerinin ayarlarını yazılım programı kapatılıncaya kadar geçerli olacak şekilde değiştirme

1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıkladın.
2. Sürücüyü seçin ve **Özellikler** veya **Tercihler**'i tıkladın.

İzlenecek adımlar değişebilir; bu en yaygın yordamdır.

Tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarları değiştirme

1. **Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (varsayılan Başlat menüsü görünümünü kullanarak):** **Başlat**'ı ve sonra **Yazıcı ve Fakslar**'ı tıkladın.

Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (Klasik Başlat menüsü görünümünü kullanarak): **Başlat**'ı, **Ayarlar**'ı ve sonra **Yazıcılar**'ı tıkladın.

Windows Vista: **Başlat**'ı, **Denetim Masası**'nı ve sonra **Donanım ve Ses** kategorisinde **Yazıcı**'yı tıkladın.

Windows 7: **Başlat**'ı ve sonra **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı tıkladın.

2. Sürücü simgesini sağ tıkladın ve **Yazdırma Tercihleri**'ni seçin.

Ürün yapılandırma ayarlarını değiştirme

1. **Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (varsayılan Başlat menüsü görünümünü kullanarak):** **Başlat**'ı ve sonra **Yazıcı ve Fakslar**'ı tıkladın.

Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (Klasik Başlat menüsü görünümünü kullanarak): **Başlat**'ı, **Ayarlar**'ı ve sonra **Yazıcılar**'ı tıkladın.

Windows Vista: **Başlat**'ı, **Denetim Masası**'nı ve sonra **Donanım ve Ses** kategorisinde **Yazıcı**'yı tıkladın.

Windows 7: **Başlat**'ı ve sonra **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı tıkladın.

2. Sürücü simgesini sağ tıkladın ve **Özellikler**'i veya **Yazıcı özellikleri**'ni seçin.
3. **Aygıt Ayarları** sekmesini tıkladın.

Windows yazılımını kaldırma

Windows XP

1. **Başlat**'ı ve ardından **Programlar**'ı tıklatın.
2. **HP**'yi, sonra ürün adını tıklatın.
3. **Kaldır**'ı tıklatın ve yazılımı kaldırmak için ekran yönergelerini izleyin.

Windows Vista ve Windows 7

1. **Başlat**'ı ve ardından **Tüm Programlar**'ı tıklatın.
2. **HP**'yi, sonra ürün adını tıklatın.
3. **Kaldır**'ı tıklatın ve yazılımı kaldırmak için ekran yönergelerini izleyin.

Windows için desteklenen yardımcı programlar

- HP Web Jetadmin

Diğer Windows bileşenleri ve yardımcı programları

- Yazılım yükleyici - yazdırma sistemi yükleme işlemini otomatikleştirir
- Çevrimiçi Web kaydı
- HP LaserJet Tarama

Diğer işletim sistemlerine yönelik yazılımlar

İşletim Sistemi	Yazılım
UNIX	HP-UX ve Solaris ağları için, UNIX için HP Jetdirect yazıcı yükleyicisini yüklemek üzere www.hp.com/support/net_printing adresini ziyaret edin.
Linux	Bilgi için www.hp.com/go/linuxprinting adresine gidin.

4 Ürünü Mac ile kullanma

- [Mac için yazılım](#)
- [Mac ile yazdırma](#)
- [Mac ile tarama](#)
- [Mac sorunlarını giderme](#)

Mac için yazılım

Mac için desteklenen işletim sistemleri

Ürün aşağıdaki Mac işletim sistemlerini destekler:

- Mac OS X 10.5 ve 10.6

NOT: Mac OS X 10.5 ve üzeri için, PPC ve Intel® Core™ işlemci tabanlı Mac'ler desteklenir. Mac OS X 10.6, Intel Core Processor Mac'ler desteklenir.

Mac için desteklenen yazıcı sürücüleri

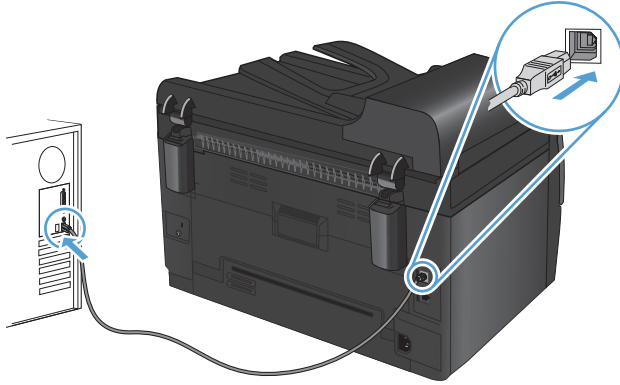
HP LaserJet yazılımı yükleyicisi Mac OS X bilgisayarlarıyla kullanılmak üzere PostScript® Yazıcı Tanımı (PPD) dosyaları, Yazıcı İletişim Kutusu Uzantıları (PDE) sağlar. HP yazıcı PPD ve PDE dosyaları, yerleşik Apple PostScript yazıcı sürücüleriyle birlikte, tüm baskı işlevlerini ve belirli HP yazıcı özelliklerine erişim sağlar.

Mac işletim sistemleri için yazılım yükleme

Ürüne doğrudan bağlanmış Mac bilgisayarları için yazılım yükleme

Bu yazıcı, USB 2.0 bağlantısını destekler. A-B tipi USB kablosu kullanın. HP, en fazla 2 metre uzunluğunda kablo kullanılmasını önerir.

1. USB kablosunu ürüne ve bilgisayara bağlayın.



2. CD'den yazılımı yükleyin.
3. HP Yükleyici simgesini tıklattın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Tebrikler ekranında, **OK** düğmesini tıklattın.
5. Yazdırma yazılımının düzgün bir şekilde yüklendiğinden emin olmak için herhangi bir programdan bir sayfa yazdırın.


Kablolu ağıdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme

IP adresini yapılandırma


Ürünün IP adresi el ile yapılandırılabilir ya da DHCP, BootP veya AutoIP kullanılarak otomatik olarak yapılandırılabilir.

Elle yapılandırma

Yalnızca IPv4 protokolü el ile yapılandırılabilir.

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Ağ Ayarı** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **El ile** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Ok düğmelerini kullanarak IP adresini ayarlayın ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
6. IP adresi yanlışsa, ok düğmelerini kullanarak **No** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın. Doğru IP adresini yazmak için 5. adımı yineleyin ve ardından alt ağ maskesi ve varsayılan ağ geçidi ayarları için 5. adımı yineleyin.

Otomatik yapılandırma

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Ağ Ayarı** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Otomatik** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Otomatik IP adresinin kullanıma hazır hale gelmesi birkaç dakika alabilir.

 **NOT:** Belirli otomatik IP modlarını (BOOTP, DHCP veya AutoIP gibi) etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak isterseniz HP Utility uygulamasını kullanabilirsiniz.

Yazılımı yükleme


1. Bilgisayardaki tüm programlardan çıkın.
2. CD'den yazılımı yükleyin.
3. HP Yükleyici simgesini tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Tebrikler ekranında, **OK** düğmesini tıklatın.
5. Yazdırma yazılımının düzgün bir şekilde yüklendiğinden emin olmak için herhangi bir programdan bir sayfa yazdırın.


Kablosuz ağıdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme

Ürün yazılımını yüklemeyen ve ürünü kablosuz bir ağa bağlanacak şekilde ayarlamadan önce ürünün bir ağ kablosu aracılığıyla ağa bağlanmadığından emin olun.

Ürünü WPS kullanarak kablosuz ağa bağlama

Kablosuz yönlendiriciniz Wi-Fi Korunmalı Kurulum'u (WPS) destekliyorsa, ürünü kablosuz ağda kurmak için en kolay yöntem budur.

1. Kablosuz yönlendiricinizdeki WPS düğmesine basın.
2. Ürün kontrol panelindeki Kablosuz  düğmesini iki saniye basılı tutun. Kablosuz ışığı yanıp sönmeye başlayınca düğmeyi bırakın.
3. Ürün kablosuz yönlendirici ile ağ bağlantısı kurana dek iki dakika kadar bekleyin.

 **NOT:** Bu yöntem başarılı olmazsa, kablosuz ağı USB kablo yöntemi ile kullanmayı deneyin.

Ürünü USB kablosunu kullanarak kablosuz ağa bağlama

Kablosuz yönlendiriciniz WiFi Korunmalı Kurulum'u (WPS) desteklemiyorsa, ürünü kablosuz ağda kurmak için bu yöntemi kullanın. Ayarları aktarmak için USB kablo kullanmak kablosuz bağlantıyı kurmayı kolaylaştırır. Kurulum tamamlandıktan sonra, USB söküp kablosuz bağlantıyı kullanabilirsiniz.

1. Yazılım yükleme CD'sini bilgisayarın CD tepsinine yerleştirin.
2. Ekrandaki yönergeleri izleyin. İstediğinde **Kablosuz ağla bağlan** seçeneğini belirleyin. İstediğinde USB kablosunu ürüne bağlayın.

△ **DİKKAT:** Yükleme programı isteyene kadar USB kablosunu bağlamayın.

3. Yükleme tamamlandığında, ürünün SSID adı olduğundan emin olmak için bir yapılandırma sayfası yazdırın.
4. Yükleme tamamlandığında, USB kablosunu çıkarın.

Mac işletim sistemlerinden yazılım kaldırma

Yazılımı kaldırmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.

1. Ürünün bilgisayarla bağlantısını kesin.
2. **Uygulamalar'**ı açın.
3. **Hewlett Packard'**ı seçin.
4. **HP Kaldırma Programı'**nı seçin.
5. Aygıt listesinden ürünü seçin ve **Kaldır** düğmesini tıklatın.
6. Yazılım kaldırıldıktan sonra, bilgisayarı yeniden başlatın ve Çöp Sepeti'ni boşaltın.


Mac için yazdırma ayarlarının önceliği

Yazdırma ayarlarında yapılan değişikliklerin önceliği nerede yapıldıklarına göre belirlenir:

 **NOT:** Komut ve iletişim kutusu adları yazılım programınıza bağlı olarak değişebilir.

- **Sayfa Ayarı iletişim kutusu:** Bu iletişim kutusunu açmak için **Sayfa Ayarı'nı** veya çalıştığınız programın **Dosya** menüsünden benzeri bir komutu tıklatın. Burada değiştirilen ayarlar başka bir yerde değiştirilen ayarları geçersiz kılabilir.
- **Yazdır iletişim kutusu:** Bu iletişim kutusunu açmak için, çalışmakta olduğunuz programın **Dosya** menüsünde **Yazdır**, **Sayfa Yapısı** veya buna benzer komutu tıklatın. **Yazdır** iletişim kutusunda değiştirilen ayarların önceliği daha düşüktür ve **Sayfa Yapısı** iletişim kutusunda yapılan değişiklikleri *geçersiz kılmazlar*.
- **Varsayılan yazıcı sürücüsü ayarları:** Varsayılan yazıcı sürücüsü ayarları **Sayfa Yapısı**, **Yazdır** veya **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutularındaki ayarlar *değiştirilmediği sürece* tüm yazdırma işlerinde kullanılan ayarları tanımlar.
- **Yazıcı kontrol paneli ayarları:** Yazıcı kontrol panelinde değiştirilen ayarların önceliği, başka yerlerde yapılan değişikliklere göre daha düşüktür.

Mac için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme

Tüm yazdırma işlerinin ayarlarını yazılım programı kapatılıncaya kadar geçerli olacak şekilde değiştirme	Tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarları değiştirme	Ürün yapılandırma ayarlarını değiştirme
<ol style="list-style-type: none">1. Dosya menüsünde Yazdır düğmesini tıklatın.2. Çeşitli menülerde istediğiniz ayarları değiştirme.	<ol style="list-style-type: none">1. Dosya menüsünde Yazdır düğmesini tıklatın.2. Çeşitli menülerde istediğiniz ayarları değiştirme.3. Ön ayarlar menüsünde Farklı Kaydet... seçeneğini tıklatın ve ön ayar için bir ad yazın. <p>Bu ayarlar Ön ayarlar menüsüne kaydedilir. Bir programı açıp yaptığınız her yazdırma işleminde, yeni ayarları kullanmak için kaydedilen ayar seçeneğini seçmeniz gerekir.</p>	Mac OS X 10.5 ve 10.6 <ol style="list-style-type: none">1. Apple menüsünde  Sistem Tercihleri menüsünü ve ardından Yazdır ve Faksla simgesini tıklatın.2. Pencerenin sol tarafından ürünü seçin.3. Seçenekler ve Sarf Malzemeleri düğmesini tıklatın.4. Sürücü sekmesini tıklatın.5. Yüklenen seçenekleri yapılandırın.

Mac bilgisayarlar için yazılım

Mac için desteklenen yardımcı programlar (yalnızca ağ modelleri)

HP Utility for Mac (Mac için HP Yardımcı Programı)

Yazıcı sürücüsünde olmayan ürün özelliklerini ayarlamak için HP Utility'yi (HP Yardımcı Programı) kullanın.

Ürün bir evrensel seri veri yolu (USB) kablosu kullanıyorsa veya TCP/IP tabanlı bir ağa bağlıysa HP Utility'yi (HP Yardımcı Programı) kullanabilirsiniz.

HP Utility'yi (HP Yardımcı Programı) açma

▲ Yuvadan, **HP Utility**'yi (HP Yardımcı Programı) tıklatın.

-veya-

Uygulamalar'dan, **Hewlett Packard**'ı ve **HP Utility**'yi (HP Yardımcı Programı) tıklatın.

HP Utility (HP Yardımcı Programı) özellikleri

Aşağıdaki işleri gerçekleştirmek için HP Utility (HP Yardımcı Programı) yazılımını kullanın:

- Sarf malzemelerinin durumu hakkında bilgi edinme.
- Ürün hakkında üretici yazılımı sürümü ve seri numarası gibi bilgiler edinme.
- Bir yapılandırma sayfası yazdırın.
- Tepsinin kağıt türünü ve boyutunu yapılandırma.
- Dosyaları ve yazı tiplerini bilgisayardan ürüne aktarma.
- Ürün yazılımını güncelleme.
- Renk kullanım sayfasını görüntüleme.

Mac ile yazdırma

Mac ile yazdırma işini iptal etme

1. Yazdırma işi yazdırılıyorsa, ürünün kontrol panelinde İptal **X** düğmesine basarak iptal edebilirsiniz.
NOT: İptal **X** düğmesine basıldığında ürünün işlemekte olduğu iş temizlenir. Birden fazla yazdırma işi bekliyorsa İptal **X** düğmesine basılması, ürünün kontrol panelinde görüntülenen yazdırma işini siler.
2. Bir yazılım programından veya yazdırma kuyruğundan da baskı işini iptal edebilirsiniz.
 - **Yazılım programı:** Genellikle bilgisayar ekranında baskı işini iptal etmenize izin veren bir iletişim kutusu belirir.
 - **Mac yazdırma kuyruğu:** Yükleme istasyonundaki ürün simgesini çift tıklararak yazıcı kuyruğunu açın. Yazdırma işini seçin ve **Sil**'i tıklatın.

Mac ile kağıt boyutunu ve türünü değiştirme

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. **Kopyalar ve Sayfalar** menüsünde **Sayfa Yapısı** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt Boyutu** açılır listesinden bir boyut seçin, ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.
4. **Son işlem** menüsünü açın.
5. **Ortam türü** açılır listesinden bir tür seçin.
6. **Yazdır** düğmesini tıklatın.

Mac ile belgeleri yeniden boyutlandırma veya özel kağıt boyutuna yazdırma

Mac OS X 10.5 ve 10.6

Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın.

1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
 2. **Sayfa Yapısı** düğmesini tıklatın.
 3. Ürünü ve sonra da **Kağıt Boyutu** ve **Yön** seçenekleri için doğru ayarları seçin.
-
1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
 2. **Kağıt İşleme** menüsünü açın.
 3. **Hedef Kağıt Boyutu** alanında **Kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçekle** kutusunu tıklatın ve açılan listeden boyutu seçin.

Mac ile yazdırma ön ayarları oluşturma ve kullanma


Geçerli yazıcı sürücüsü ayarlarını tekrar kullanmak üzere kaydetmek için yazdırma ön ayarlarını kullanın.

Yazdırma ön ayarı oluşturma

1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. Sürücüyü seçin.
3. Yeniden kullanmak üzere kaydetmek istediğiniz yazdırma ayarlarını seçin.
4. **Ön ayarlar** menüsünde **Farklı Kaydet...** seçeneğini tıklatın ve ön ayar için bir ad yazın.
5. **Tamam** düğmesini tıklatın.


Yazdırma ön ayarlarını kullanma

1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. Sürücüyü seçin.
3. **Ön ayarlar** menüsünde, yazdırma ön ayarını seçin.

 **NOT:** Yazıcı sürücüsünün varsayılan ayarlarını kullanmak için **standart** seçeneğini işaretleyin.

Mac ile bir kapak sayfası yazdırma

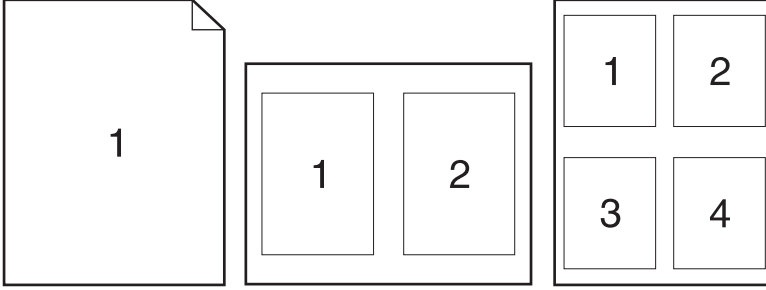
1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. Sürücüyü seçin.
3. **Kapak Sayfası** menüsünü açın ve kapak sayfasının yazdırılacağı konumu seçin. **Belgeden Önce** veya **Belgeden Sonra** düğmesini tıklatın.
4. **Kapak Sayfası Türü** menüsünde, kapak sayfasına yazdırılmasını istediğiniz iletiyi seçin.

 **NOT:** Boş bir kapak sayfası yazdırmak için, **standart** seçeneğini **Kapak Sayfası Türü** menüsünden belirleyin.

Mac ile filigranlar kullanma

1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. **Filigranlar** menüsünü açın.
3. **Mod** menüsünden, kullanılacak filigran türünü seçin. Yarı saydam bir ileti yazdırmak için **Filigran** seçeneğini belirleyin. Saydam olmayan bir ileti yazdırmak için **Kaplama** seçeneğini belirleyin.
4. **Sayfalar** menüsünden, filigranın tüm sayfalara mı yoksa yalnızca ilk sayfaya mı yazdırılacağını seçin.
5. **Metin** menüsünden, standart iletilerden birini seçin veya **Özel** seçeneğini belirleyin kutuya yeni bir ileti yazın.
6. Kalan ayarların seçeneklerini belirleyin.

Mac ile bir yaprak kağıda birden fazla sayfa yazdırma



1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklayın.
2. Sürücüyü seçin.
3. **Düzen** menüsünü açın.
4. **Yaprak başına sayfa** menüsünde, her bir kağıda yazdırmak istediğiniz sayfa sayısını seçin (1, 2, 4, 6, 9 veya 16).
5. **Düzen Yönü** alanında, yaprak üzerindeki sayfaların sırasını ve yerleşimini seçin.
6. **Kenarlıklar** menüsünden, yaprak üzerindeki her sayfanın çevresine yazdırılacak kenarlık türünü seçin.

Mac ile sayfanın her iki yüzüne yazdırma (dupleks baskı)

1. Tepsilerden birine, baskı işini tamamlamak için yeterli miktarda kağıt yerleştirin.
2. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklayın.
3. **Kopyalar ve Sayfalar** menüsünü açıp **El ile Dupleks** sekmesini tıklayın veya **El ile Dupleks** menüsünü açın.
4. **El ile Dupleks** kutusunu tıklayın ve bir ciltleme seçeneğini belirleyin.
5. **Yazdır** düğmesini tıklayın.
6. Ürüne gidin ve varsa Tepsi 1'deki boş kağıtları çıkarın.
7. Yazdırılan yığını çıkış tepsisinden alıp 180 derece döndürün ve yazdırılan yüz alta gelecek şekilde giriş tepsisine yerleştirin.
8. Kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın.

Mac ile renk seçeneklerini belirtme

Renklerin yazılım programlarından nasıl yorumlanıp yazdırılacağını denetlemek için **Renk Seçenekleri** veya **Renk/Kalite Seçenekleri** menüsünü kullanın.

1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. Sürücüyü seçin.
3. **Renk Seçenekleri** menüsünü veya **Renk/Kalite Seçenekleri** menüsünü açın.
4. **Gelişmiş** menüsünü açın veya ilgili sekmeyi seçin.
5. Metin, grafik ve fotoğraf ayarlarını ayrı ayrı belirleyin.

Mac ile Hizmetler menüsünü kullanma

Ürün ağa bağlıysa, ürün ve sarf malzemesi durum bilgilerini almak için **Servisler** menüsünü kullanın.

1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. **Hizmetler** menüsünü açın.
3. Bakım görevini gerçekleştirmek için aşağıdakini yapın:
 - a. **Aygıt Bakımı** sekmesini seçin.
 - b. Açılır listeden bir görev seçin.
 - c. **Başlat** düğmesini tıklatın.
4. Bu ürünle ilgili çeşitli destek Web sitelerine gitmek için aşağıdakileri yapın:
 - a. **Web'deki Hizmetler** sekmesini seçin.
 - b. Menüden bir seçenek belirleyin.
 - c. **Git!** düğmesini tıklatın.

Mac ile tarama

Bir Mac bilgisayarına görüntü taramak için HP Tarama yazılımını kullanın.

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.
2. **Uygulamalar** klasörünü açın ve **Hewlett-Packard**'ı tıkkatın. **HP Tarama**'yı çift tıkkatın.
3. **HP Tarama** menüsünü açın ve **Tercihler**'i tıkkatın. **Tarayıcı** açılan menüsünde, listeden bu ürünü seçin ve **Devam**'ı tıkkatın.
4. Görüntü ve metin için kabul edilebilir sonuçlar veren standart ön ayarları kullanmak için, **Tara** düğmesini tıkkatın.

Resim veya metin belgeleri için iyileştirilmiş ön ayarları kullanmak üzere, **Tarama Ön Ayarları** açılan menüsünü seçin. Ayarları yapmak için, **Düzenle** düğmesini tıkkatın. Taramaya hazır olduğunuzda **Tara** düğmesini tıkkatın.

5. Daha fazla sayfa taramak için, sonraki sayfayı yerleştirin ve **Tara**'yı tıkkatın. Geçerli listeye yeni sayfalar eklemek için **Listeye Ekle**'yi tıkkatın. Tüm sayfaları tarayana dek bu işlemi tekrar edin.
6. **Kaydet** düğmesini tıkkatın ve bilgisayarınızda dosyayı kaydetmek istediğiniz klasöre gidin.

 **NOT:** Taranmış resimleri şimdi yazdırmak için, **Yazdır** düğmesini tıkkatın.

Mac sorunlarını giderme

Mac sorunlarını gidermekle ilgili bilgiler için, bkz. [Genel Mac sorunlarını çözme sayfa 173](#).

5 Ürünü bağlama

- [Desteklenen ağ işletim sistemleri \(yalnızca ağ modelleri\)](#)
- [Bir bilgisayara, kablolu bir ağa veya kablosuz bir ağa bağlanmak için HP Smart Install uygulamasını kullanın](#)
- [Yazılım CD-ROM'u kullanarak USB ile bağlanma](#)
- [Yazılım CD-ROM'u kullanarak bir ağa bağlanma \(yalnızca ağ modelleri\)](#)

Desteklenen ağ işletim sistemleri (yalnızca ağ modelleri)


Ürün, kablosuz yazdırma için aşağıdaki işletim sistemlerini destekler:

- Windows 7 (32 bit ve 64 bit)
- Windows Vista (32 bit ve 64 bit)
- Windows XP (32 bit, Service Pack 2)
- Windows Server 2003 (32-bit, Service Pack 3)
- Windows Server 2008 (32 bit ve 64 bit)
- Mac OS X v10.5 ve v10.6


Yazıcı paylaşmayla ilgili sorumluluk reddi

HP eşdüzeyli ağ kullanımını desteklemez; bu HP yazıcı sürücülerinin değil Microsoft işletim sistemlerinin sağladığı bir işlemdir. Microsoft'a gidin: www.microsoft.com.

Bir bilgisayara, kablolu bir ağa veya kablosuz bir ağa bağlanmak için HP Smart Install uygulamasını kullanın

 **NOT:** Bu yükleme türü yalnızca Windows için desteklenir.

HP Smart Install, ürünü USB kablosuyla bir bilgisayara bağlayarak ürün sürücüsünü ve yazılımını yüklemenize olanak sağlar.

 **NOT:** HP Smart Install çalıştırılırken yükleme CD'si gerekmez. Yazılım yükleme CD'sini bilgisayarın CD-ROM sürücüsüne yerleştirmeyin.

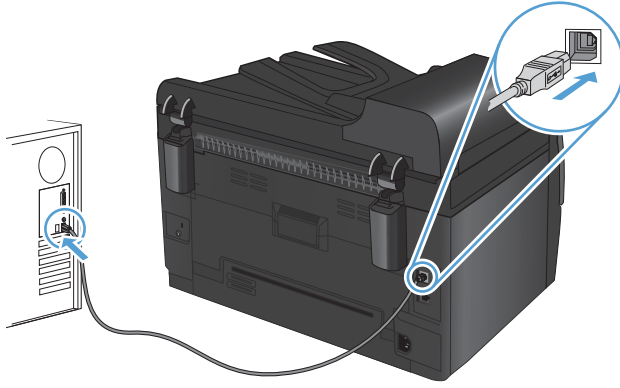
1. Ürünü açın.
2. USB kablosunu bağlayın.
3. HP Smart Install programı otomatik olarak başlar. Yazılımı yüklemek için ekrandaki yönergeleri uygulayın.
 - HP Smart Install programı otomatik olarak başlamazsa, AutoPlay özelliği bilgisayarda devre dışı bırakılmış olabilir. HP Smart Install sürücüsünü bilgisayarda bulun ve programı çalıştırmak için çift tıklatın.
 - Program sizden bir bağlantı türü seçmenizi isterse, doğru seçeneği belirleyin.

Yazılım CD-ROM'u kullanarak USB ile bağlanma

△ **DİKKAT:** Yükleme yazılımı sizden isteyene kadar USB kablosunu bağlamayın.

Bu yazıcı, USB 2.0 bağlantısını destekler. A-B tipi USB kablosu kullanın. HP, en fazla 2 metre uzunluğunda kablo kullanılmasını önerir.


1. Bilgisayardaki tüm açık programlardan çıkın.
2. Yazılımı CD'den yükleyin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
3. İstendiğinde, **USB kablo kullanarak doğrudan bu bilgisayara bağlan** seçeneğini belirtin ve **Sonraki** düğmesini tıklayın.
4. Yazılım tarafından istendiğinde, USB kablosunu ürüne ve bilgisayara takın.



5. Yüklemenin sonunda, **Son** düğmesini tıklayın.
6. **Ek Seçenek** ekranında, daha başka yazılımlar yükleyebilir veya **Son** düğmesini tıklatabilirsiniz.
7. Yazdırma yazılımının düzgün bir şekilde yüklendiğinden emin olmak için herhangi bir programdan bir sayfa yazdırın.

Yazılım CD-ROM'u kullanarak bir ağa bağlanma (yalnızca ağ modelleri)

Ürün kablolu veya kablosuz ağlara bağlanabilir.

 **NOT:** Kablolu ve kablosuz ağa aynı anda bağlanamazsınız. Kablolu ağların önceliği vardır.

Desteklenen ağ protokolleri

Ağ modelleri, en çok kullanılan ve kabul edilen ağ protokolü olan TCP/IP'yi destekler. Pek çok ağ hizmeti bu protokolü kullanır. Bu ürün ayrıca IPv4 ve IPv6'yı da destekler. Aşağıdaki listelerde, üründe desteklenen ağ hizmetleri/protokolleri gösterilmektedir.

- TCP/IP (IPv4 veya IPv6)
- Bağlantı Noktası 9100
- LPR
- DHCP
- AutoIP
- SNMP
- Bonjour
- SLP
- WSD
- NBNS


Ürünü kablolu ağa yükleme

IP adresini yapılandırma

Ürünün IP adresi el ile yapılandırılabilir ya da DHCP, BootP veya AutoIP kullanılarak otomatik olarak yapılandırılabilir.


Elle yapılandırma

Yalnızca IPv4 protokolü el ile yapılandırılabilir.

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Ağ Ayarı** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **El ile** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

5. Ok düğmelerini kullanarak IP adresini ayarlayın ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
6. IP adresi yanlışsa, ok düğmelerini kullanarak **No** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın. Doğru IP adresini yazmak için 5. adımı yineleyin ve ardından alt ağ maskesi ve varsayılan ağ geçidi ayarları için 5. adımı yineleyin.

Otomatik yapılandırma

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Ağ Ayarı** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Otomatik** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
Otomatik IP adresinin kullanıma hazır hale gelmesi birkaç dakika alabilir.

 **NOT:** Belirli otomatik IP modlarını (BOOTP, DHCP veya AutoIP gibi) etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak isterseniz HP Device Toolbox uygulamasını kullanabilirsiniz.

Yazılımı yükleme

1. Bilgisayardaki tüm programlardan çıkın.
2. CD'den yazılımı yükleyin.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. İstendiğinde, **Kablolu ağla bağlan** seçeneğini belirtin ve **Sonraki** düğmesini tıklatın.
5. Varolan yazıcılar listesinden doğru IP adresine sahip yazıcıyı seçin.
6. **Son** düğmesini tıklatın.
7. **Ek Seçenek** ekranında, daha başka yazılımlar yükleyebilir veya **Son** düğmesini tıklatabilirsiniz.
8. Yazdırma yazılımının düzgün bir şekilde yüklendiğinden emin olmak için herhangi bir programdan bir sayfa yazdırın.

Ürünü kablosuz ağa yükleme


Ürün yazılımını yüklemeyen önce, ürünün ağ kablosu kullanılarak ağa bağlanmadığından emin olun.

Kablosuz yönlendiriciniz Wi-Fi Korumalı Kurulum'u (WPS) desteklemiyorsa, kablosuz yönlendirici ağ ayarlarını sistem yöneticinizden alın veya aşağıdaki görevleri tamamlayın:

- Kablosuz ağ adını veya hizmet kümesi tanımlayıcısını (SSID) edinin.
- Kablosuz ağın güvenlik parolasını veya şifreleme anahtarını belirleyin.

Ürünü WPS kullanarak kablosuz ağa bağlama

Kablosuz yönlendiriciniz Wi-Fi Korumalı Kurulum'u (WPS) destekliyorsa, ürünü kablosuz ağda kurmak için en kolay yöntem budur.

1. Kablosuz yönlendiricinizdeki WPS düğmesine basın.
2. Ürün kontrol panelindeki Kablosuz  düğmesini iki saniye basılı tutun. Kablosuz ışığı yanıp sönmeye başlayınca düğmeyi bırakın.
3. Ürün kablosuz yönlendirici ile ağ bağlantısı kurana dek iki dakika kadar bekleyin.

 **NOT:** Bu yöntem başarılı olmazsa USB kablosu yöntemini kullanarak kablosuz ağı kullanmayı deneyin.

Ürünü USB kablosunu kullanarak kablosuz ağa bağlama

Kablosuz yönlendiriciniz WiFi Korumalı Kurulum'u (WPS) desteklemiyorsa, ürünü kablosuz ağda kurmak için bu yöntemi kullanın. Ayarları aktarmak için USB kablo kullanmak kablosuz bağlantıyı kurmayı kolaylaştırır. Kurulum tamamlandıktan sonra, USB söküp kablosuz bağlantıyı kullanabilirsiniz.

1. Yazılım yükleme CD'sini bilgisayarın CD tepsisine yerleştirin.
2. Ekrandaki yönergeleri izleyin. İstendiğinde **Kablosuz ağla bağlan** seçeneğini belirleyin. İstendiğinde USB kablosunu ürüne bağlayın.

△ **DİKKAT:** Yükleme programı isteyene kadar USB kablosunu bağlamayın.

3. Yükleme tamamlandığında, ürünün SSID adı olduğundan emin olmak için bir yapılandırma sayfası yazdırın.
4. Yükleme tamamlandığında, USB kablosunu çıkarın.


Ağda bulunan bir kablosuz ürün için yazılımı yükleme

Ürünün kablosuz ağda IP adresi varsa ve ürün yazılımını bir bilgisayara yüklemek istiyorsanız, aşağıdaki adımları tamamlayın.

1. Ürün kontrol panelinden, ürünün IP adresini elde etmek için bir yapılandırma sayfası yazdırın.
2. Yazılımı CD'den yükleyin.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. İstendiğinde, **Kablosuz ağla bağlan** seçeneğini belirtin ve **Sonraki** düğmesini tıklatın.
5. Varolan yazıcılar listesinden doğru IP adresine sahip yazıcıyı seçin.

Kablosuz ağ bağlantısını kesme

Ürünün kablosuz bir ağ ile bağlantısını kesmek isterseniz, üründeki kablosuz birimini kapatabilirsiniz.

1. Ürün kontrol panelinde Kablosuz  düğmesine basıp bırakın .
2. Kablosuz biriminin kapatıldığını doğrulamak için yapılandırma sayfasını yazdırın ve sonra yapılandırma sayfasında durumun devre dışı olarak belirtildiğini doğrulayın.

Kablosuz ağda paraziti azaltma

Aşağıdaki ipuçları, kablosuz ağda paraziti azaltabilir:

- Kablosuz aygıtları dosya dolapları gibi büyük metal eşyalardan ve mikrodalga fırın, telsiz telefon gibi diğer elektromanyetik aygıtlardan uzak tutun. Bu eşyalar radyo sinyallerini bozabilir.
- Kablosuz aygıtları büyük taş duvarlı yapılardan ve diğer bina yapılarından uzak tutun. Bu nesnelere radyo dalgalarını emebilir ve sinyal gücünü zayıflatabilir.
- Kablosuz yönlendiriciyi, ağdaki kablosuz ürünlerin görebileceği merkezi bir konuma yerleştirin.

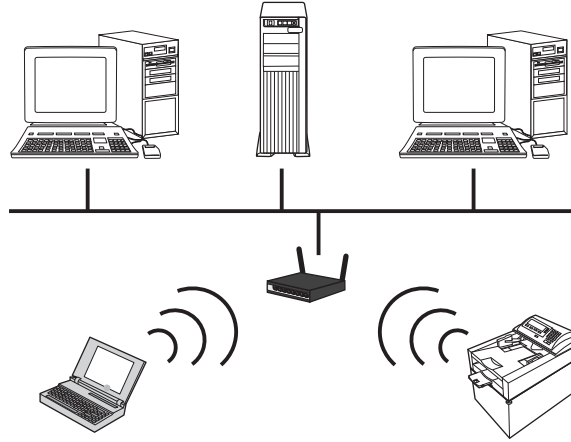
Gelişmiş kablosuz kurulumu

Kablosuz iletişim modları

İki kablosuz iletişim modundan birini kullanabilirsiniz: altyapı veya geçici.

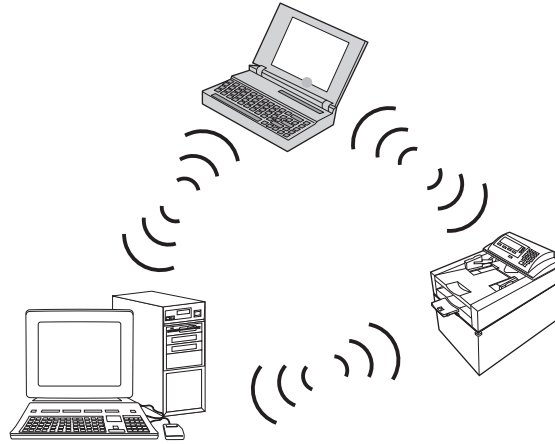
Altyapı kablosuz ağı
(önerilen)

Ürün, ağıdaki diğer aygıtlarla kablosuz yönlendirici aracılığıyla iletişim kurar.



Geçici kablosuz ağı

Ürün, diğer kablosuz aygıtlarla kablosuz yönlendiriciyi kullanmadan doğrudan iletişim kurar.



Geçici ağıdaki tüm aygıtlarda şunlar olmalıdır:

- 802.11b/g uyumluluğu
- Aynı SSID
- Aynı alt ağı ve kanal
- Aynı 802.11b/g güvenlik ayarları

Kablosuz güvenliği

Kablosuz ağınıza diğer kablosuz ağlardan daha kolay ayırt edilmesini sağlamak için, kablosuz yönlendiriciniz için benzersiz ağı adı (SSID) kullanın. Kablosuz yönlendiricinizin bir varsayılan ağı adı olabilir; bu genellikle üreticisinin adıdır. Ağı adını değiştirme hakkında bilgi için, kablosuz yönlendiriciyle birlikte gelen belgelere bakın.

Diğer kullanıcıların ağınıza erişmesine engel olmak için, WPA veya WEP veri şifrelemesini etkinleştirin.

- Kabloluya Eşdeğer Gizlilik (WEP): WEP, 802.11 standardında özgün bir yerel güvenlik düzeneğidir. Diğer kullanıcıların ağınıza erişebilmek için girmeleri gereken, onaltılık veya alfasayısal karakterlerden oluşan benzersiz bir anahtar oluşturursunuz.
- Wi-Fi Korunmalı Erişim (WPA): WPA, şifreleme için geçici anahtar bütünlüğü protokolünü (TKIP) kullanır ve 802.1X kimlik doğrulamasından yararlanır. WEP'in bilinen tüm zayıf noktalarını giderir. Diğer kullanıcıların ağınıza erişebilmek için girmeleri gereken, harf ve rakamların bileşiminden oluşan benzersiz bir parola oluşturursunuz.
- WPA2, gelişmiş şifreleme standardı (AES) sağlar ve WPA'nın geliştirilmiş halidir.

Ürünü geçici kablosuz ağa yükleme

Ürünü eşdüzeyleli (geçici) bir yüklemeyle kablosuz olarak bir bilgisayara bağlayabilirsiniz.

 **NOT:** Bu görevi tamamlamak için ürünü bir ağ kablosu aracılığıyla geçici olarak ağa bağlamalısınız.

1. Ağ kablosunu ürüne ve ağa bağlayın.
2. Devam etmeden önce 60 saniye bekleyin. Bu süre içinde ağ ürünü tanır ve ürün için bir IP adresi veya ana makine adı atar.
3. Yapılandırma sayfası ve sarf malzemeleri durumu sayfası yazdırın.
4. Yapılandırma raporundan IP adresini bulun.
5. Bir Web sayfası açın ve adres satırına IP adresini yazın. HP Device Toolbox açılır.
6. **Ağ** sekmesini tıklayın ve soldaki pencereden **Kablosuz Yapılandırması** bağlantısını seçin.
7. Kablosuz ağı etkinleştirme seçeneğini belirleyin ve ağ kablosunu çıkarın.
8. **Yapılandırma Yöntemi** alanında, **Yeni bir Anlık kablosuz ağ oluştur (uçbirimden uçbirime)** seçeneğini belirleyin.
9. Benzersiz bir ağ adı girip bir kanal seçin ve kullanılacak güvenlik türünü belirleyin.
10. **Uygula** düğmesini tıklayın.

Ağ ürününü yapılandırma

Ağ ayarlarını görüntüleme veya değiştirme

IP yapılandırma ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için HP Device Toolbox seçeneğini kullanın.

1. Bir yapılandırma sayfası yazdırın ve IP adresini bulun.
 - IPv4 kullanıyorsanız, IP adresi yalnızca rakam içerir. Aşağıdaki biçimdedir:
xxx.xxx.xxx.xxx
 - IPv6 kullanıyorsanız, IP adresi harf ve rakamlardan oluşan onaltılık bir birleşimdir. Şuna benzer bir biçime sahiptir:

XXXX::XXXX:XXXX:XXXX:XXXX

2. HP Device Toolbox seçeneğini açmak için **Başlat** düğmesini tıklatın ve sonra sırasıyla **Programlar** veya **Tüm Programlar** grubunu, **HP**'yi, ürün grubunu ve **HP Product Settings** (HP Ürün Ayarları) seçeneğini tıklatın.
3. Ağ bilgilerini almak için **Ağ** sekmesini tıklatın. Gerekliğinde ayarları değiştirebilirsiniz.

6 Kağıt ve yazdırma ortamları

- [Kağıt kullanımını öğrenme](#)
- [Yazıcı sürücüsünü kağıt türü ve boyutu aynı olacak şekilde değiştirme](#)
- [Desteklenen kağıt türleri](#)
- [Desteklenen kağıt türleri](#)
- [Kağıt tepsilerini yükleme](#)

Kağıt kullanımını öğrenme

Bu ürün bu kullanım kılavuzunda yer alan yönergelerle uygun olan çeşitli kağıtları ve yazdırma ortamlarını destekler. Bu yönergelerle uymayan kağıtlar veya yazdırma ortamları baskı kalitesinin azalmasına, sıkışmaların çoğalmasına ve ürünün erken yıpranmasına neden olabilir.

En iyi sonuçları almak için, sadece lazer yazıcılar için veya çok amaçlı kullanıma yönelik HP markalı kağıtları ve baskı ortamlarını kullanın. Mürekkep püskürtmeli yazıcılar için üretilen kağıtları veya baskı ortamlarını kullanmayın. HP kalitelerini denetleyemediği için Hewlett-Packard Company başka marka kağıtların kullanılmasını önermemektedir.

Kağıdın bu kullanıcı kılavuzunda belirtilen tüm yönergelerle uygun olup yine de tatmin edici sonuç vermemesi olasıdır. Bunun nedeni, hatalı kullanım, ortamdaki uygun olmayan sıcaklık ve/veya nem düzeyleri veya Hewlett-Packard'ın denetimi dışında olan başka etkenler olabilir.

- △ **DİKKAT:** Hewlett-Packard'ın belirtilmelerine uymayan kağıt veya yazdırma ortamlarının kullanılması, üründe onarım gerektiren sorunlara neden olabilir. Bu onarım, Hewlett-Packard garantisi veya servis anlaşmaları kapsamına girmez.

Özel kağıt yönergeleri


Bu ürün özel ortamlara yazdırmayı destekler. Memnun edici sonuçlar almak için aşağıdaki yönergeleri kullanın. Özel kağıt veya baskı ortamı kullanırken, yazıcı sürücüsünde tür ve boyutu en iyi sonuçları alacak şekilde ayarladığınızdan emin olun.

- △ **DİKKAT:** HP LaserJet ürünleri kuru toner parçacıklarını kağıdın en ince noktalarına sabitlemek için füzeler kullanır. HP lazer kağıdı bu aşırı sıcaklığa dayanacak şekilde tasarlanmıştır. İnkjet kağıdı kullanmak ürüne zarar verebilir.

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Zarflar	<ul style="list-style-type: none">Zarfları düz şekilde saklayın.Zarfları birleşme kenarları zarfın köşesine kadar uzanır şekilde kullanın.Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış, üzerinde soyulan koruyucusu olan yapışkanlı şeritleri kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Kırışmış, sıyrılmış, birbirine yapışmış veya bir şekilde zarar görmüş zarfları kullanmayın.Ataç, kısıkaç, pencere veya kaplaması olan zarfları kullanmayın.Kendiliğinden yapışan yapıştırıcıları veya sentetik malzemeleri kullanmayın.
Etiketler	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca etiketler arasında açık alanı olmayan etiketleri kullanın.Düz duran etiketler kullanın.Yalnızca dolu etiket yapraklarını kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Kırışık veya kabartmalı ya da zarar görmüş etiketleri kullanmayın.Etiketlerin yalnızca belirli yapraklarını yazdırmayın.

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Asetatlar	<ul style="list-style-type: none">• Yalnızca renkli lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış asetatları kullanın.• Üründen çıkardıktan sonra asetatları düz bir yere koyun.	<ul style="list-style-type: none">• Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmayan asetat yazdırma ortamlarını kullanmayın.
Antetli kağıtlar veya hazır formlar	<ul style="list-style-type: none">• Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan antetli kağıtları veya formları kullanın.	<ul style="list-style-type: none">• Kabarık veya metalik antetli kağıt kullanmayın.
Ağır kağıt	<ul style="list-style-type: none">• Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan ve bu ürünün ağırlık belirtilmelerine uygun ağırlıktaki kağıtları kullanın.	<ul style="list-style-type: none">• Bu üründe kullanımı onaylanan HP kağıdı olmadığı sürece bu ürün için önerilen ortam özelliğinden daha ağır kağıt kullanmayın.
Parlak veya kaplamalı kağıt	<ul style="list-style-type: none">• Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan parlak veya kaplamalı kağıtları kullanın.	<ul style="list-style-type: none">• Mürekkep püskürtmeli ürünlerde kullanılmak için tasarlanan parlak veya kaplamalı kağıtları kullanmayın.

Yazıcı sürücüsünü kağıt türü ve boyutu aynı olacak şekilde değiştirme

 **NOT:** Yazılım programında sayfa ayarlarını değiştirirseniz, bu ayarlar yazıcı sürücüsündeki tüm ayarları geçersiz kılar.

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Boyut** açılır listesinden bir boyut seçin.
5. **Kağıt türü:** açılır listesinden bir kağıt türü seçin.
6. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Desteklenen kağıt türleri

Bu ürün, çeşitli kağıt boyutlarını destekler ve çeşitli ortamlara uyarlanır.



NOT: En iyi yazdırma sonuçlarını elde etmek için, yazdırma işleminden önce yazıcı sürücünüzden uygun kağıt boyutunu ve türünü seçin.

Tablo 6-1 Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları

Boyut	Boyutlar
Letter	216 x 279 mm
Legal	216 x 356 mm
A4	210 x 297 mm
Executive	184 x 267 mm
8,5 x 13	216 x 330 mm
4 x 6	101,6 x 152,4 mm
10 x 15 cm	101,6 x 152,4 mm
5 x 8	127 x 203 mm
RA4	215 x 305 mm
A5	148 x 210 mm
A6	105 x 148 mm
B5 (JIS)	182 x 257 mm
16k	184 x 260 mm 195 x 270 mm 197 x 273 mm
Özel	Minimum: 76 x 127 mm Maksimum: 216 x 356 mm NOT: Yazıcı sürücüsünü kullanarak özel boyutları tanımlarken her zaman sayfanın kısa kenarını genişlik, uzun kenarını da uzunluk olarak belirtin.

Tablo 6-2 Desteklenen zarflar ve kartpostallar

Boyut	Boyutlar
#10 Zarf	105 x 241 mm
DL Zarf	110 x 220 mm
C5 Zarf	162 x 229 mm
B5 Zarf	176 x 250 mm
Monarch Zarf	98 x 191 mm

Tablo 6-2 Desteklenen zarflar ve kartpostallar (devam)

Boyut	Boyutlar
Japon Kartpostalı	100 x 148 mm
Kartpostal (JIS)	
Döndürülmüş Çift Japon Kartpostalı	148 x 200 mm
Çift Kartpostal (JIS)	
Özel	Minimum: 76 x 127 mm Maksimum: 216 x 356 mm

NOT: Yazıcı sürücüsünü kullanarak özel boyutları tanımlarken her zaman sayfanın kısa kenarını genişlik, uzun kenarını da uzunluk olarak belirtin.

Desteklenen kağıt türleri

Bu ürünün desteklediği özel HP marka kağıtların tam listesi için to www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine gidin.

- Gündelik
 - Düz
 - Hafif
 - Bond
 - Geri dönüştürülmüş
- Sunum
 - Mat kağıt
 - Parlak kağıt
 - Ağır kağıt
 - Ağır parlak kağıt
- Broşür
 - Mat kağıt
 - Parlak kağıt
 - Üçe katlanmış kağıt
 - Ekstra ağır kağıt
 - Ekstra ağır parlak kağıt
- Fotoğraf/Kapak
 - Mat kapak sayfası
 - Mat fotoğraf kağıdı
 - Fotoğraf parlak kağıdı
 - Parlak kartlar
- Diğer
 - Renkli asetat
 - Etiketler
 - Antetli kağıt
 - Zarf
 - Ağır zarf

- Baskılı
- Delikli
- Renkli
- Kaba
- Ağır kaba
- HP Kaba kağıt

Kağıt tepsislerini yükleme

Giriş tepsisini takın

NOT: Yeni kağıt eklerken giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkardığınızdan ve yeni kağıt destesini düzelttiğinizden emin olun. Kağıdı havalandırmayın. Bu işlem, ürüne aynı anda birden çok kağıt yaprağı beslenmesini önleyerek sıkışmaları azaltır.

NOT: Küçük veya özel boyutlu kağıtlara yazdırırken ürüne önce kağıdın kısa kenarını (genişliğini) yükleyin.

1. Kağıdı giriş tepsisine yüzü yukarı bakacak, üstüne önce alınacak şekilde kağıt yerleştirin.



2. Kılavuzları kağıda dayanacak şekilde ayarlayın.



Tepsi kapasitesi

Tepsi veya bölme	Kağıt türü	Özellikler	Kapasite
Giriş tepsi	Kağıt	60-220 g/m ² HP ortamları için baskı kalitesi garanti edilir.	150 yaprak 75 g/m ²
	Zarflar	60-90 g/m ²	Maksimum 10 zarf
	Asetatlar	0,12-0,13 mm	50 asetata kadar
	Kartpostallar	135-176 g/m ²	
	Parlak	130-220 g/m ²	

Tepsiler yüklenirken kağıt yönü

Belirli bir yön gerektiren kağıt kullanıyorsanız, kağıdı aşağıdaki tabloda yer alan bilgilere göre yükleyin.

Kağıt türü	Kağıt yükleme
Baskılı veya antetli	<ul style="list-style-type: none">• Yüzü yukarıda• İlk önce üst kenar ürüne girer
Delikli	<ul style="list-style-type: none">• Yüzü yukarıda• Delikler ürünün sol tarafına doğru
Zarf	<ul style="list-style-type: none">• Yüzü yukarıda• İlk önce sağ kısa kenar ürüne girer

7 Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu

- [Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburunun özellikleri](#)
- [Sarf malzemeleri görünümü](#)
- [Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu yönetme](#)
- [Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu ile ilgili sorunları çözme](#)

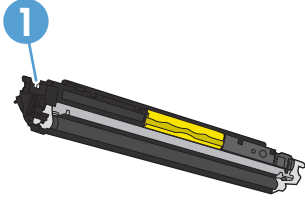
Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburunun özellikleri

Özellik	Açıklama
Parça numaraları	<ul style="list-style-type: none">Siyah baskı kartuşu: CE310ACam göbeği baskı kartuşu: CE311ASarı baskı kartuşu: CE312AMacenta baskı kartuşu: CE313AGörüntüleme tamburu: CE314A <p>NOT: Tüm yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için seçilebilirlik numarası 126A'dır.</p>
Erişilebilirlik	<ul style="list-style-type: none">Yazıcı kartuşlarını ve görüntü tamburunu tek elinizle takıp çıkarabilirsiniz.
Çevreci özellikler	<ul style="list-style-type: none">HP Planet Partners iade ve geri dönüşüm programını kullanarak yazıcı kartuşlarının geri dönüşümünü sağlayın.

Sarf malzemeleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.hp.com/go/learnaboutesupplies.

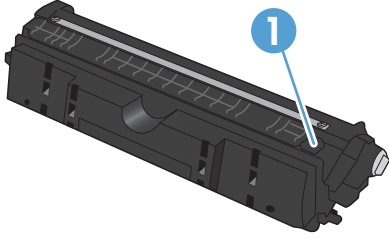
Sarf malzemeleri görünümleri

Yazıcı kartuşu görünümleri



1 Yazıcı kartuşu bellek etiketi

Görüntüleme tamburu görünümleri



1 Görüntüleme tamburu bellek etiketi

Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu yönetme

Baskı kartuşunun ve görüntüleme tamburunun doğru şekilde kullanılması, depolanması ve izlenmesi, yüksek kaliteli baskı çıkışı alınmasına yardımcı olabilir.

Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için ayarları değiştirme

Yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburu ömrünün tahmini sonuna geldiğinde yazdırma

<Sarf Malzemesi> Azaldı iletisi; burada <Sarf Malzemesi> renkli yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburudur: Bir sarf malzemesinin düzeyi çok azaldığında ürün bunu bildirir. Gerçekte kalan ömür değişebilir. Baskı kalitesi kabul edilemez duruma geldiğinde takmak üzere yeni bir kartuş hazır bulundurmaya düşünmelisiniz. Sarf malzemesinin şu an değiştirilmesi gerekmez.


<Sarf Malzemesi> Çok Az iletisi—burada <Sarf Malzemesi> renkli baskı kartuşu veya görüntüleme tamburu ya da birden fazla baskı kartuşu ve/veya görüntüleme tamburunun bileşimidir: Bir sarf malzemesinin düzeyi çok azaldığında ürün bunu bildirir. Sarf malzemesinin gerçek ömrü farklı olabilir. Baskı kalitesi kabul edilemez duruma geldiğinde takmak üzere yeni bir kartuş hazır bulundurmaya düşünmelisiniz. Baskı kalitesi kabul edilebilir olduğu sürece, sarf malzemesinin bu aşamada değiştirilmesi gerekmez.

HP yazıcı kartuşu "çok az" düzeyine geldiğinde HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili Premium Koruma Garantisi sona erer.

Üründe takılı olan görüntüleme tamburu ürün garantisi kapsamındadır. Değiştirilen görüntüleme tamburlarının takıldıkları tarihten itibaren bir yıllık sınırlı garantileri vardır. Görüntüleme tamburu takma tarihi, sarf malzemesi durum sayfasında görüntülenir.

Kontrol panelinden Çok Az Ayarlarını değiştirme

Ayarı istediğiniz zaman değiştirebilirsiniz ve yeni bir yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburu takarken sıfırlamanıza gerek yoktur.

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Sistem Ayarı** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Sarf Malzemesi Ayarları** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Siyah Kartuş** menüsünü, **Renkli Kartuşlar** menüsünü veya **Görüntüleme Tamburu** menüsünü seçin ve **Tamam** düğmesine basın.


5. Ok düğmelerini kullanarak **Çok Az Ayarı** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
6. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin.
 - Ürünü, yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburu çok azaldığında sizi uyaracak, ancak yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlamak için **Devam** seçeneğini belirleyin.
 - Ürünü, yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburu değiştirilene kadar yazdırmayı durduracak şekilde ayarlamak için **Durdur** seçeneğini belirleyin.
 - Ürünü, yazdırmayı durduracak ve yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburunun değiştirilmesini isteyecek şekilde ayarlamak için **Uyar** seçeneğini belirleyin. İstemi onaylayıp yazdırmaya devam edebilirsiniz.
 - Yalnızca **Renkli Kartuşlar** menüsünde, yazıcı kartuşu çok azaldığında sizi uyarması, ancak yalnızca siyah ile yazdırmaya devam etmesi için **Siyah Yazdır** öğesini seçin.



Değiştirme yönergeleri

Yazıcı kartuşlarını değiştirme

Yazıcı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyorsa, kabul edilebilir düzeyde bir yazdırma kalitesi sağlamayana kadar bu yazıcı kartuşuyla yazdırmaya devam edebilirsiniz.

HP yazıcı kartuşu "çok az" düzeyine geldiğinde bu sarf malzemesiyle ilgili HP Premium Koruma Garantisi sona erer. HP sarf malzemesi çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Yazıcı Kartuşu Garanti Bildirimi koşullarına göre sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.

1. Bazı hata iletileri veya durum iletileri, ürünün yazıcı kartuşu taşıyıcısını otomatik olarak etkilenmiş kartuşa döndürmesine yol açar. Değiştirilmesi gereken yazıcı kartuşu doğru konumda değilse, yazıcı kartuşu taşıyıcısını değiştirmek istediğiniz kartuş rengine döndürmek için Kartuş  düğmesine basın.

NOT: Kartuş  düğmesine basarken tüm kapakların kapalı olması gerekir. Ayrıca Kartuş  düğmesinin çalışması için görüntüleme tamburu takılmalıdır.

NOT: Yazıcı kartuşu kapağını açmadan önce **Döndürülüyor** iletileri ile döndürme seslerinin durmasını bekleyin.



2. Baskı kartuşu kapağını açın.

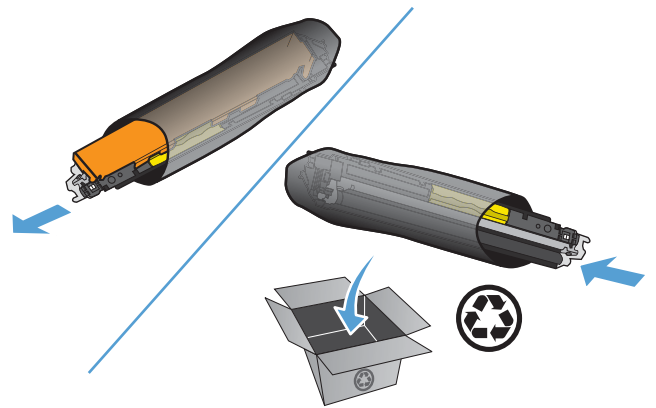


3. Eski yazıcı kartuşunu ortadaki tutamacından tutup çıkarın.

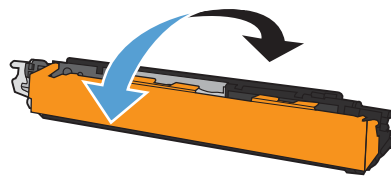


4. Yeni baskı kartuşunu paketten çıkarın. Kullanılmış baskı kartuşunu geri dönüşüm için torbaya ve kutuya yerleştirin.

DİKKAT: Baskı kartuşunun zarar görmesini engellemek için, baskı kartuşunu her iki ucundan tutun. Baskı kartuşundaki silindire dokunmayın.



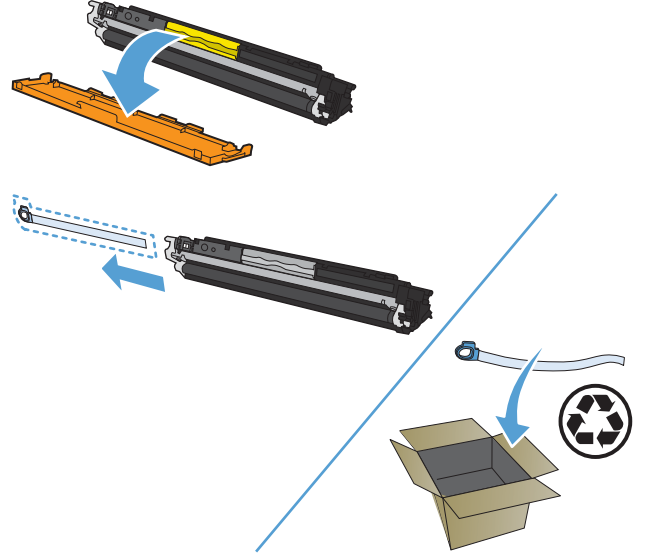
5. Baskı kartuşunu her iki tarafından tutun ve tonerin kartuşun içinde eşit olarak dağılması için baskı kartuşunu yavaşça sallayın.



6. Yazıcı kartuşunu ortadaki tutamacından tutup koruyucu plastik bandını çıkarın.

NOT: Yazıcı kartuşu silindire dokunmayın. Silindir üzerine bulaşan parmak izleri, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

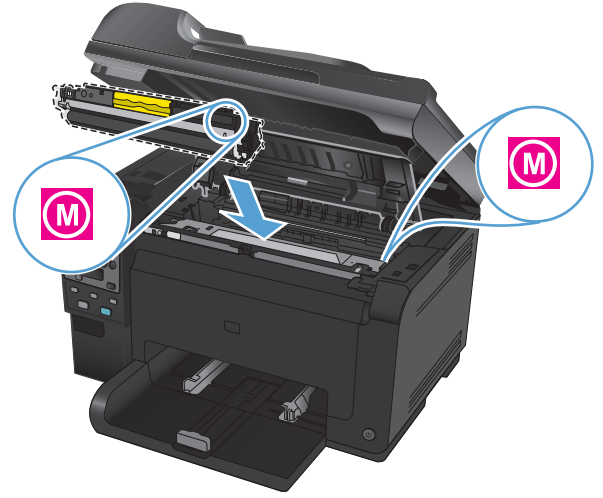
7. Koruyucu bandı yazıcı kartuşundan çıkarın. Geri dönüştürmeye göndermek için bandı yazıcı kartuşu kutusuna koyun.



8. Yazıcı kartuşunu ortadaki tutamacından tutup ürüne yerleştirin.


NOT: Baskı kartuşu renginin döndürme dolabı konumuyla eşleştirdiğinden emin olmak için baskı kartuşunun üstündeki renk etiketi ile döndürme dolabı yuvasındaki renk etiketini karşılaştırın.


DİKKAT: Giysilerinize toner bulaşacak olursa, giysinizi kuru bir bezle silip soğuk suyla yıkayın. *Sıcak su, tonerin kumaşa işlemesine neden olur.*




9. Baskı kartuşunun kapağını kapatın.

NOT: Yazıcı kartuşu kapağını kapattıktan sonra kontrol paneli, **Kalibrasyon yapılıyor...** iletisini gösterir. Ürünün kalibre edilmesi için birkaç dakika bekleyin.

NOT: Başka baskı kartuşu daha değiştiriyorsanız sonraki baskı kartuşunun Kartuş  düğmesine basmadan önce baskı kartuşu kapağını kapamalısınız.

İkinci yazıcı kartuşunu takarken ürünün kalibre edilmesini beklemenize gerek yoktur. Bunun yerine taşıyıcıyı konumuna döndürmek için Kartuş  düğmesine basın. Yazıcı kartuşlarını yerleştirmenizin ardından ürün kalibre edilir.



 **NOT:** Yazdırırken **<Renk> Yuvasında Yanlış Kartuş** durum uyarı iletisini alırsanız, yuva için doğru baskı kartuşunu belirlemek için baskı kartuşunu bulunduğu yuvadan çıkarın ve baskı kartuşu üzerindeki renk etiketini yuvadaki renk etiketiyle karşılaştırın.

Görüntüleme tamburunu değiştirin

NOT: Üründe takılı olan görüntüleme tamburu ürün garantisi kapsamındadır. Değiştirilen görüntüleme tamburlarının takıldıkları tarihten itibaren bir yıllık sınırlı garantileri vardır. Görüntüleme tamburu takma tarihi, sarf malzemesi durum sayfasında görüntülenir. HP Premium Yüksek Koruma Garantisi bu ürün için yalnızca yazıcı kartuşlarını kapsar.

1. Baskı kartuşu kapağını açın.



2. Ön kapağı açın.



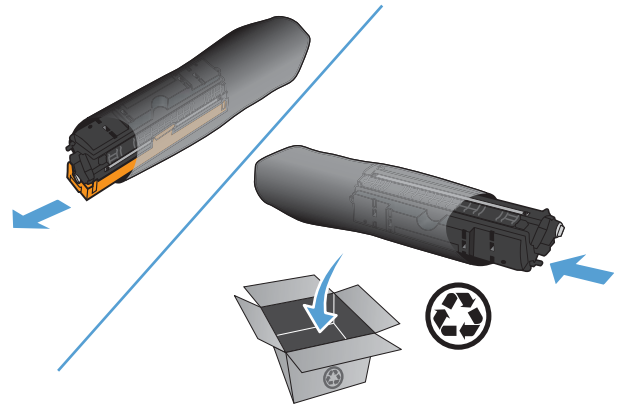
3. Görüntüleme tamburunu tutan iki kolu kaldırın.



4. Eski görüntüleme tamburunu çıkarın.



5. Yeni görüntüleme tamburunu ambalajından çıkarın. Kullanılmış görüntüleme tamburunu geri dönüşüm için torbaya ve kutuya yerleştirin.

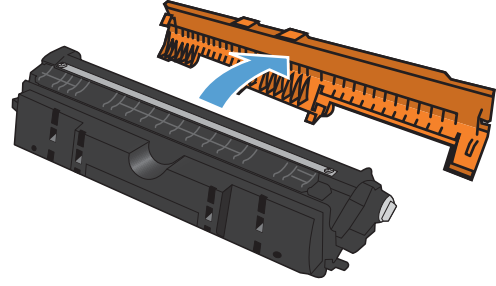


6. Yeni görüntüleme tamburundan koruyucu bandı çıkarın.

DİKKAT: Görüntüleme tamburunun zarar görmesini önlemek için ışığa maruz bırakmayın. Bir kağıtla üzerini kapatın.

DİKKAT: Yeşil silindire dokunmayın. Görüntü tamburunun üstündeki parmak izleri yazdırmada kalite sorunlarına yol açabilir.

7. Yeni görüntüleme tamburunu ürüne takın.



8. Görüntüleme tamburunu tutan iki kolu indirin.



9. Ön kapağı kapatın.



10. Baskı kartuşunun kapağını kapatın.

NOT: Yazıcı kartuşu kapağını kapattıktan sonra kontrol paneli, **Kalibre Ediliyor...** iletisini gösterir. Ürünün kalibre edilmesi için birkaç dakika bekleyin.



Sarf malzemelerinin geri dönüşümü

ABD ve Porto Riko HP LaserJet geri dönüşüm iadelerinde, kutuda bulunan ön ödemeli, önceden adreslenmiş nakliye etiketlerini kullanın. UPS etiketini kullanmak için sonraki teslimatınızda veya ürünü aldığınızda paketi UPS'ye verin veya yetkili bir UPS teslimat noktasına götürün. (UPS servisine normal ücretler uygulanır.) Yerel UPS teslimat noktanızın yeri için 1-800-PICKUPS numarasını arayın veya www.ups.com adresini ziyaret edin. FedEx etiketiyle iade yapıyorsanız veya ürünü alıyorsanız, paketi FedEx kuryesine verin veya bir ABD Posta Hizmeti Ofisine bırakın. (Talep edilen FedEx servisine normal ücretler uygulanır.) Ya da ambalajlanmış yazıcı kartuşunuzu herhangi bir ABD Posta Hizmeti Ofisine veya FedEx nakliye merkezine ya da deposuna bırakabilirsiniz. Size en yakın ABD Posta Hizmeti Ofisi için 1-800-ASK-USPS numarasını arayın veya www.ups.com adresini ziyaret edin. Size en yakın FedEx nakliye merkezi/deposu için 1-800-GOFEDEX numarasını arayın veya www.fedex.com adresini ziyaret edin. Daha fazla bilgi için veya toplu iade için ek etiket ve kutu siparişi vermek için, www.hp.com/recycle adresini ziyaret edin veya 1-800-340-2445 numaralı telefonu arayın. Bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Baskı kartuşu ve görüntüleme tamburu

Yazdırma kartuşlarını veya görüntüleme tamburunu kullanma zamanı gelmeden ambalajlarından çıkarmayın.

HP dışı sarf malzemeleri hakkındaki HP ilkeleri

Hewlett-Packard Company ister yeni, ister yeniden üretilmiş olsun, HP olmayan baskı kartuşlarının ve görüntüleme tamburunun kullanılmasını önermez.

NOT: HP yazıcı ürünlerinde, HP haricindeki bir yazıcı kartuşunun veya tekrar doldurulmuş bir yazıcı kartuşunun kullanımı, müşteri açısından garantiyi ve müşteriye verilecek HP yardım sözleşmesini etkilemez. Ancak, ürün arızası veya hasarı, HP harici bir yazıcı kartuşu veya yeniden doldurulmuş bir kartuşun kullanımından kaynaklanırsa HP, söz konusu arıza veya hasarla ilgili olarak ürüne verilen servis için standart süre ve malzeme bedellerini içeren bir fatura düzenleyecektir.

HP sahtecilik ihbar hattı ve Web sitesi

HP baskı kartuşu taktığınızda, baskı kartuşunun HP ürünü olmadığı veya kullanılmış olduğu kontrol panel iletilisi görüntüleniyorsa, HP ihbar hattını (1-877-219-3183, Kuzey Amerika'da ücretsiz) arayın veya www.hp.com/go/anticounterfeit adresine gidin. HP, kartuşun orijinal olup olmadığını belirlenmesine yardımcı olur ve sorunu çözmek için gerekeni yapar.

Aşağıdaki durumlarla karşılaştığınızda baskı kartuşunuz orijinal HP baskı kartuşu olmayabilir:

- Sarf malzemelerinin durumu sayfasında, HP olmayan veya kullanılmış bir sarf malzemesinin takılı olduğu belirtiliyor.
- Baskı kartuşuyla ilgili çok sayıda sorun yaşıyorsunuz.
- Kartuş her zamanki gibi görünmüyor (örneğin, ambalajı HP ambalajından farklı).

Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu ile ilgili sorunları çözme

Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu kontrol edin

Her baskı kartuşunu kontrol edin ve aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşırsanız, gerekirse değiştirin:

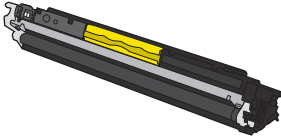
- Baskı çok silik veya bazı alanlarda soluk görünüyor.
- Basılı sayfalarda küçük basılmamış alanlar var.
- Basılı sayfalarda çizgiler veya bantlar var.

Bir baskı kartuşunu değiştirmeniz gerektiğini belirlerseniz, doğru orijinal HP baskı kartuşu parça numarasını öğrenmek için sarf malzemeleri durumu sayfasını yazdırın.

Baskı kartuşunun türü	Sorunu giderme adımları
Yeniden doldurulmuş veya yeniden üretilmiş baskı kartuşu	Hewlett-Packard Company, HP olmayan yeni veya yeniden üretilmiş sarf malzemelerinin kullanılmasını önermez. Bunlar HP ürünleri olmadıklarından, HP bu ürünlerin tasarımını etkileyemez ve kalite düzeylerini denetleyemez. Yeniden doldurulmuş veya yeniden üretilmiş baskı kartuşu kullanıyorsanız ve baskı kalitesinden memnun değilseniz, kartuşu üzerinde "HP" veya "Hewlett-Packard" sözcükleri ya da HP logosu olan orijinal HP kartuşu ile değiştirin.
Orijinal HP yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburu	<ol style="list-style-type: none">1. Kartuş belirlenen ömrünün sonuna ulaştığında ürün kontrol paneli veya sarf malzemeleri durumu sayfası "Çok Az" durumunu gösterir. Baskı kalitesi artık kabul edilemez olduğunda baskı kartuşunu değiştirin.2. Kontrol panelindeki Raporlar menüsünden bir baskı kalitesi sayfası yazdırın. Sayfadaki çizik ve işaretler tek renkteyse, o rengin kartuşunda bir bozukluk olabilir. Sayfayı yorumlamak için bu belgedeki yönergelere bakın. Gerekirse baskı kartuşunu değiştirin.3. Baskı kartuşunun zarar görüp görmediğini gözle inceleyin. İzleyen yönergelere bakın. Gerekirse baskı kartuşunu değiştirin.4. Basılı sayfalarda aynı uzaklıklarla birkaç kez yinelenen işaretler varsa, bir temizleme sayfası yazdırın. Bu sorunu çözmezse, sorunun nedenini belirlemek için bu belgedeki yinelenen hatalar bölümünü kullanın.

Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburunda hasar kontrolü yapın.

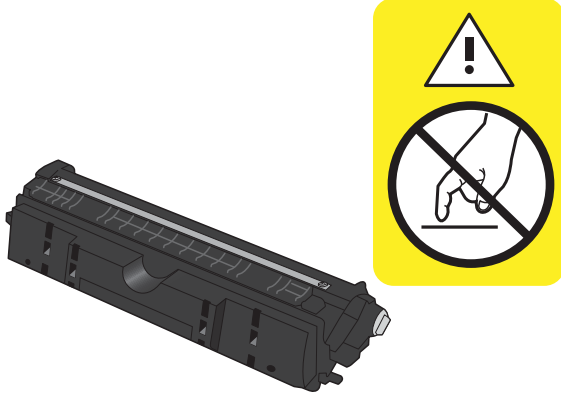
1. Yazıcı kartuşunu üründen çıkarıp hasar kontrolü yapın.



2. Yazıcı kartuşu zarar görmüş gibi durmuyorsa, kartuşu yavaşça birkaç kez sallayıp geri takın. Sorunun çözülüp çözülmediğini görmek için birkaç sayfa yazdırın.

3. Sorun çözülmediyse, görüntü tamburunu üründen çıkarıp yüzeyi inceleyin.

△ **DİKKAT:** Yeşil silindire dokunmayın. Görüntü tamburunun üstündeki parmak izleri yazdırmada kalite sorunlarına yol açabilir.



4. Görüntü tamburunda herhangi bir çizik, parmak izi veya başka bir zarar görürseniz, görüntü tamburunu değiştirin.


Yinelenen hatalar

Hatalar sayfada aşağıdaki aralıklardan birinde yineleniyorsa, yazıcı kartuşu veya görüntü tamburu hasarlı olabilir.

- 22 mm (yazıcı kartuşu)
- 26 mm (görüntü tamburu)
- 29 mm (yazıcı kartuşu)
- 94 mm (görüntü tamburu)


Sarf malzemeleri durum sayfasını yazdırma

Ürün ve geçerli ayarlarıyla ilgili ayrıntılı bilgiler sağlayan yapılandırma ve sarf malzemeleri durumu sayfalarını yazdırmak için kontrol panelini kullanın.

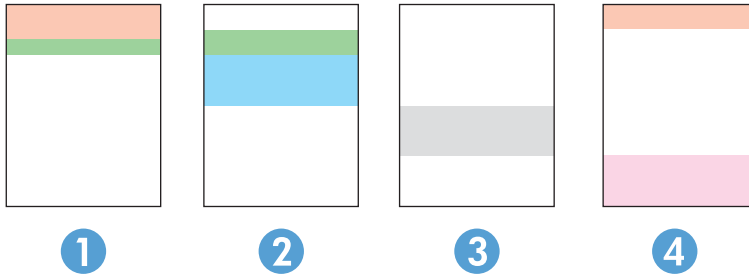
1. Ürünün kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Raporlar** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Sarf Malzemeleri Durumu** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Sayfa	Açıklama
Yapılandırma sayfası	Ürün ayarlarının listesini yazdırır
Sarf malzemeleri durumu sayfası	<p>Tüketim ürünleri durumu sayfasında aşağıdaki bilgiler bulunur:</p> <ul style="list-style-type: none">Baskı kartuşu ömrünün kalan tahmini yüzdesiYazıcı kartuşu ve görüntü tamburu garantisi (bu sarf malzemeleri "çok düşük" düzeydeyse)HP yazıcı kartuşları ve görüntü tamburu parça numaralarıHer bir yazıcı kartuşunda yazdırılan sayfa sayısıYeni HP baskı kartuşları siparişi verme ve kullanılmış HP baskı kartuşlarını geri dönüştürme hakkında bilgilerGörüntüleme tamburunun kalan tahmini ömrü ve takma tarihi, sarf malzemesi durum sayfasında görüntülenir.

Baskı kalitesi sayfasını yorumlama

1. Ürünün kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Raporlar** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Baskı Kalitesi** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Bu sayfa, aşağıdaki resimde gösterildiği gibi dört gruba ayrılan beş renk bandı içerir. Her grubu inceleyerek, sorunu belirli bir baskı kartuşuna indirgeyebilirsiniz.



Bölüm	Baskı kartuşu
1	Sarı
2	Cam Göbeği

Bölüm	Baskı kartuşu
3	Siyah
4	Macenta

- Noktalar ve çizikler gruplardan yalnızca birinde görünüyorsa, o gruba karşılık gelen baskı kartuşunu değiştirin.
- Noktalar birden fazla grupta görünürse, bir temizleme sayfası yazdırın. Bu sorunu çözmezse, noktaların her zaman aynı renkte olup olmadığını, örneğin, macenta noktaların beş renk bandının hepsinde görünüp görünmediğini belirleyin. Noktaların hepsi aynı renkteyse, o baskı kartuşunu değiştirin.
- Çizgiler birden çok renk bandında görünüyorsa, HP'ye başvurun. Soruna baskı kartuşu dışında bir parça neden olmuş olabilir.

Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için kontrol paneli iletilerini yorumlama

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
<Renk> değiştirin. Siyah Yazdırılıyor.	Yazıcı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır. Çok az düzeydeki yazıcı kartuşu değiştirilene kadar, ürün müşteri tarafından sadece siyah kartuşla yazdırmak için yapılandırılmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
<Renk> Kartuşu Değiştir	Yazıcı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır. Yazıcı kartuşu düzeyi çok az olduğunda, ürün duracak şekilde yapılandırılmıştır.	Baskı kartuşu "çok az" düzeyine ulaştıktan sonra baskı kartuşunu değiştirin veya ürünü yazdırmaya devam edecek şekilde yeniden yapılandırın.
<Renk> Yuvasında Yanlış Kartuş	Yazıcı kartuşu belirtilen yuvaya yanlış şekilde takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
<p>10.0004 Srf. Mlz. Hatası</p> <p>10.1004 Sarf malzemesi bellek hatası</p>	Görüntü tamburunda bir iletişim hatası vardır.	<ul style="list-style-type: none"> • Ürünü kapatın ve yeniden açın. • Hata devam ederse görüntüleme tamburunu değiştirin. • Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
<p>10.000X Sarf malzemesi bellek hatası</p> <p>10.100X Sarf malzemesi bellek hatası</p>	Yazıcı kartuşlarından birinde bir iletişim hatası vardır. "X" kartuşu gösterir: 0=siyah, 1=cam göbeği, 2=macenta, 3=sarı.	<ul style="list-style-type: none"> • Ürünü kapatın ve yeniden açın. • Yazdırma kartuşunun doğru takıldığından emin olun. Yazıcı kartuşlarını çıkarıp yeniden takın. • Hata devam ederse yazıcı kartuşlarını değiştirin. • Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
Cam göbeği kartuş azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmayı dikkate alın.
Cam göbeği kartuş çok azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır.	<p>HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir.</p> <p>Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.</p>
Kapak açık	Baskı kartuşu kapağı açık.	Baskı kartuşunun kapağını kapatın.
Kartuş alanında sıkışma	Ürün, baskı kartuşu alanında kağıt sıkışması algıladı.	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izleyin.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Kullanılmış <renk> kartuş takıldı	Kullanılmış sarf malzemesi takılmış. Yazıcı kartuşu, yeniden doldurulmuş bir kartuş olabilir.	<p>Orijinal HP sarf malzemesi satın aldığınızdan eminensiz, şu HP Web adresini ziyaret edin: www.hp.com/go/anticounterfeit.</p> <p>Ürün arızası veya hasarı, HP harici bir yazıcı kartuşu veya yeniden doldurulmuş bir kartuşun kullanımından kaynaklıysa HP, söz konusu arıza veya hasarla ilgili olarak ürüne verilen servis için standart süre ve malzeme bedellerini içeren bir fatura düzenleyecektir. Kullanılmış kartuşlarda sarf malzemesinin durumu ve ona bağlı özellikler kullanılamaz.</p>
Kullanılmış kartuşlar takıldı	Kullanılmış sarf malzemeleri takılmış. Yazıcı kartuşları yeniden doldurulmuş kartuşlar olabilir.	<p>Orijinal HP sarf malzemesi satın aldığınızdan eminensiz, şu HP Web adresini ziyaret edin: www.hp.com/go/anticounterfeit.</p> <p>Ürün arızası veya hasarı, HP harici bir yazıcı kartuşu veya yeniden doldurulmuş bir kartuşun kullanımından kaynaklıysa HP, söz konusu arıza veya hasarla ilgili olarak ürüne verilen servis için standart süre ve malzeme bedellerini içeren bir fatura düzenleyecektir. Kullanılmış kartuşlarda sarf malzemesinin durumu ve ona bağlı özellikler kullanılamaz.</p>
Kullanılmış sarf malzemesi kullanılıyor	Kullanılmış sarf malzemeleri takılmış. Yazıcı kartuşları yeniden doldurulmuş kartuşlar olabilir.	<p>Orijinal HP sarf malzemesi satın aldığınızdan eminensiz, şu HP Web adresini ziyaret edin: www.hp.com/go/anticounterfeit.</p> <p>Ürün arızası veya hasarı, HP harici bir yazıcı kartuşu veya yeniden doldurulmuş bir kartuşun kullanımından kaynaklıysa HP, söz konusu arıza veya hasarla ilgili olarak ürüne verilen servis için standart süre ve malzeme bedellerini içeren bir fatura düzenleyecektir. Kullanılmış kartuşlarda sarf malzemesinin durumu ve ona bağlı özellikler kullanılamaz.</p>
Macenta kartuş azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Macenta kartuş çok azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
Sarf Malzemeler Değiştir	Birden çok sarf malzemesi, tahmini kullanım ömürlerinin sonundadır ve sarf malzemesi çok az düzeyine geldiğinde ürün müşteri tarafından duracak şekilde yapılandırılmıştır.	Sarf malzemeleri "çok az" düzeyine ulaştıktan sonra sarf malzemelerini değiştirin veya ürünü yazdırmaya devam edecek şekilde yeniden yapılandırın.
Sarf malzemeler değiştirin. Siyah Yazdırılıyor.	Bir veya daha fazla yazıcı kartuşu, tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır. Çok az düzeydeki yazıcı kartuşları değiştirilene kadar, ürün sadece siyah kartuşla yazdırmak için yapılandırılmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
Sarf malzemeleri az	Bir veya daha fazla yazıcı kartuşu ya da yazıcı kartuşu ve görüntüleme tamburu kombinasyonu kullanım ömürlerinin sonuna yaklaşmıştır.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmayı dikkate alın.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Sarf malzemeleri çok az	Bir veya daha fazla yazıcı kartuşu ya da yazıcı kartuşu ve görüntüleme tamburu kombinasyonu, kullanım ömürlerinin sonuna ulaşmıştır.	<p>HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada yazıcı kartuşu veya görüntüleme tamburunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir.</p> <p>HP yazıcı kartuşu "çok az" düzeyine geldiğinde HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili premium Koruma Garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.</p> <p>Üründe takılı olan görüntüleme tamburu ürün garantisini kapsamındadır. Değiştirilen görüntüleme tamburlarının takıldıkları tarihten itibaren bir yıllık sınırlı garantileri vardır. Görüntüleme tamburu takma tarihi, sarf malzemesi durum sayfasında görüntülenir.</p>
Sarf malzemeleri yanlış konumda	Yazıcı kartuşları yanlış yuvalara takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun.
Sarı kartuş azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.
Sarı kartuş çok azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır.	<p>HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir.</p> <p>Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.</p>


Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Siyah kartuş azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.
Siyah kartuş çok azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna ulaşmıştır.	<p>HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir.</p> <p>Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.</p>

8 Yazdırma görevleri

- [Yazdırma işini iptal etme](#)
- [Windows'da temel yazdırma görevleri](#)
- [Windows'da ek yazdırma görevleri](#)

Yazdırma işini iptal etme

1. Yazdırma işi yazdırılıyorsa, ürünün kontrol panelinde İptal **X** düğmesine basarak iptal edebilirsiniz.

 **NOT:** İptal **X** düğmesine basıldığında ürünün işlemekte olduğu iş temizlenir. Birden fazla işlem çalışıyorsa İptal **X** düğmesine basılması, ürünün kontrol panelinde görüntülenen işlemi siler.

2. Bir yazılım programından veya yazdırma kuyruğundan da baskı işini iptal edebilirsiniz.

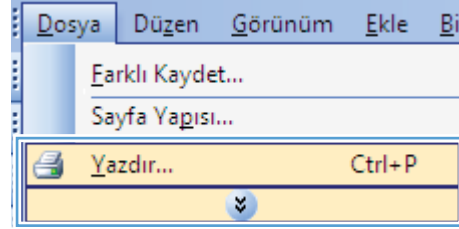
- **Yazılım programı:** Genellikle bilgisayar ekranında baskı işini iptal etmenize izin veren bir iletişim kutusu belirir.
- **Windows yazdırma kuyruğu:** Baskı işi bir yazdırma kuyruğunda (bilgisayar belleği) veya yazdırma kuyruklayıcıda bekliyorsa işi buradan silin.
 - **Windows XP, Server 2003 veya Server 2008: Başlat'**ı, **Ayarlar'**ı ve ardından **Yazıcı ve Fakslar'**ı tıklatın. Pencereyi açmak için ürün simgesini çift tıklatın, iptal etmek istediğiniz baskı işini sağ tıklatın ve ardından **İptal'**i tıklatın.
 - **Windows Vista: Başlat'**ı tıklatın, **Denetim Masası'**nı tıklatın ve sonra **Donanım ve Ses** altında **Yazıcı'**yı tıklatın. Pencereyi açmak için ürün simgesini çift tıklatın, iptal etmek istediğiniz baskı işini sağ tıklatın ve ardından **İptal'**i tıklatın.
 - **Windows 7: Başlat'**ı ve sonra **Aygıtlar ve Yazıcılar'**ı tıklatın. Pencereyi açmak için ürün simgesini çift tıklatın, iptal etmek istediğiniz baskı işini sağ tıklatın ve ardından **İptal'**i tıklatın.

Windows'da temel yazdırma görevleri

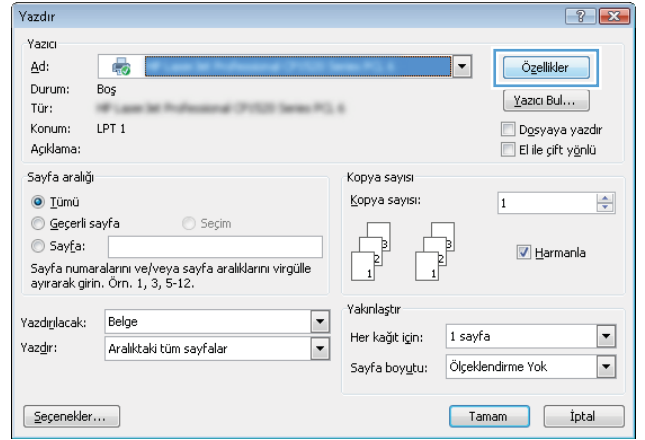
Yazılım programlarından yazdır iletişim kutusunu açma yöntemleri değişik olabilir. Aşağıdaki yordamlar tipik yöntemi içerir. Bazı yazılım programlarının **Dosya** menüsü yoktur. Yazdır iletişim kutusunun nasıl açılacağını öğrenmek için yazılım programınızın belgelerine bakın.

Windows'da yazıcı sürücüsünü açma

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'i tıklatın.

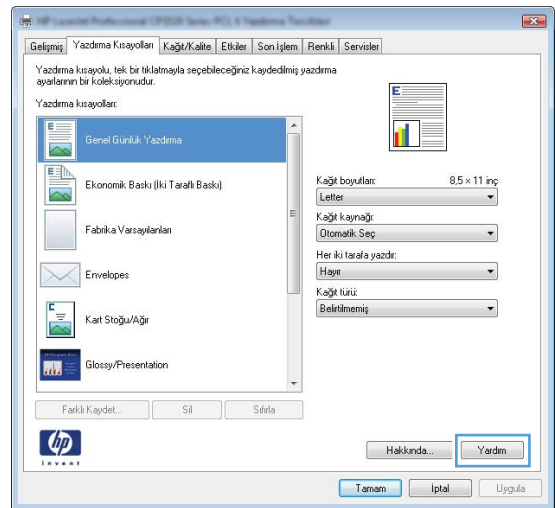


2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



Windows'da yazdırma seçenekleri ile ilgili yardım alma

1. Çevrimiçi Yardım'ı açmak için **Yardım** düğmesini tıklatın.



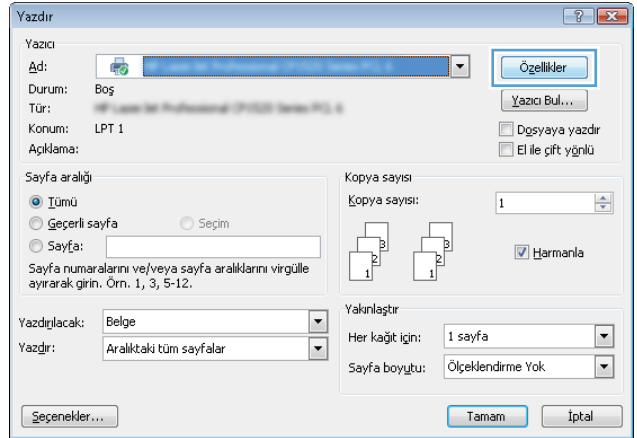
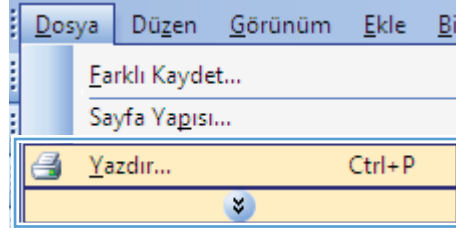
Windows'da yazdırılacak kopya sayısını değiştirin

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıktatın.
2. Ürünü seçin, ardından kopya sayısını seçin.

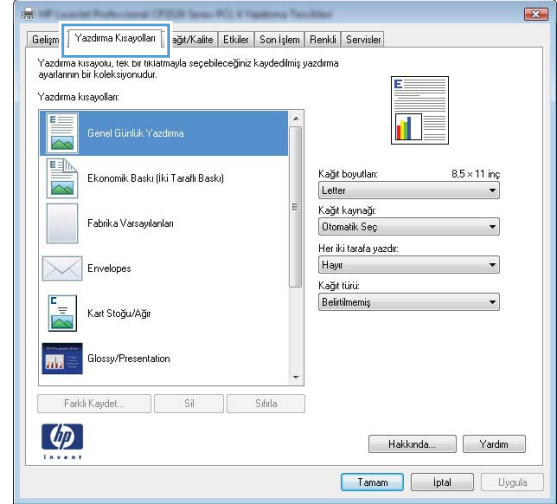
Windows ile tekrar kullanılacak özel yazdırma ayarlarını kaydetme

Windows'ta bir yazdırma kısayolu kullanma

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıktatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıktatın.

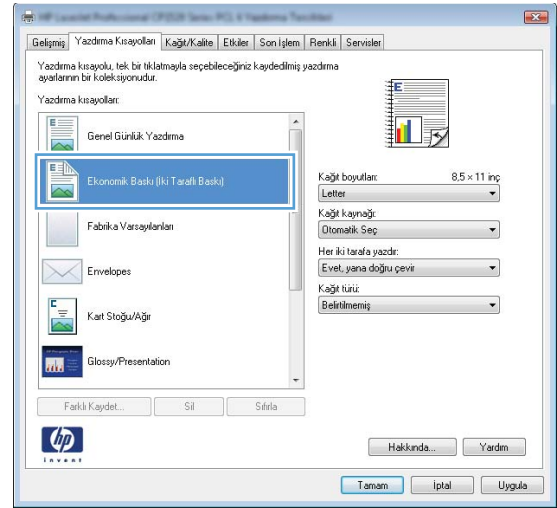


3. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.



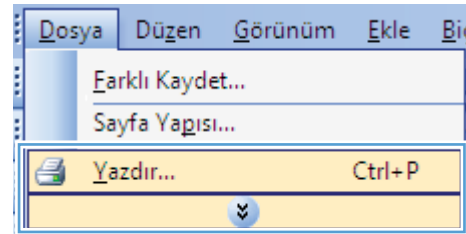
4. Kısayollardan birini seçin ve **Tamam** düğmesini tıklatın.

NOT: Bir kısayol seçtiğinizde, yazıcı sürücüsündeki diğer sekmelerde ilgili ayarlar değişir.

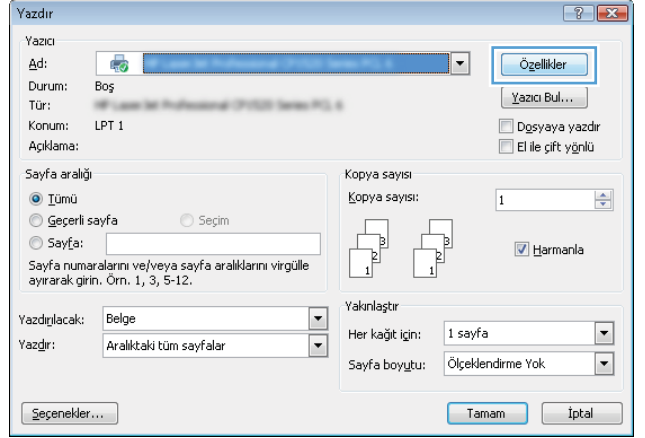


Yazdırma kısayolları oluşturma

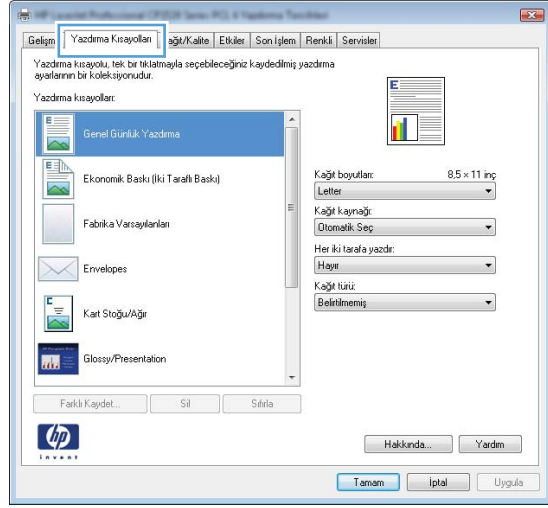
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklayın.

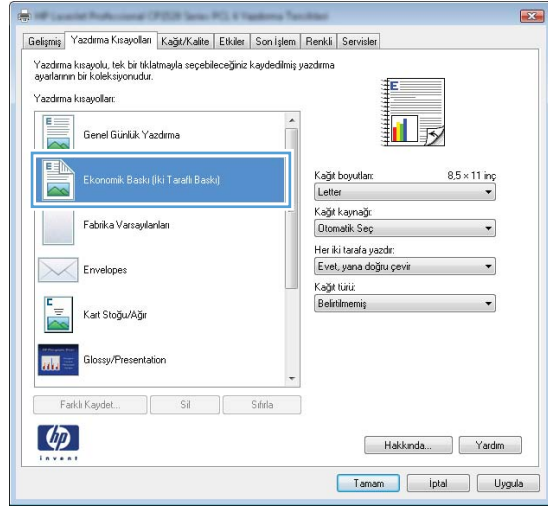


3. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini tıklayın.



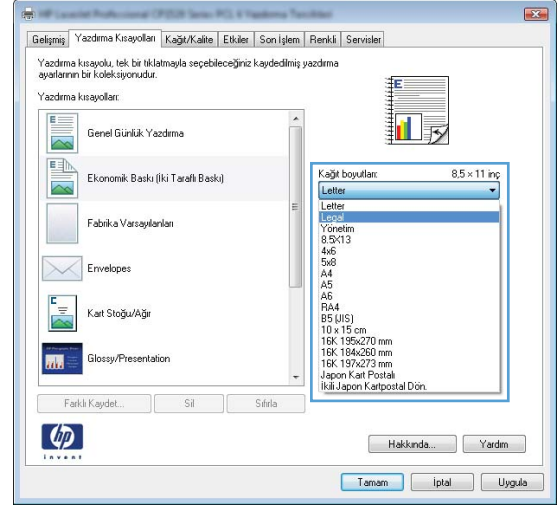
4. Temel olarak varolan bir kısayol seçin.

NOT: Ekranın sağ tarafındaki ayarlardan herhangi birini yapılandırmadan önce her zaman bir kısayol seçin. Ayarları yapılandırdıktan sonra kısayolu seçer veya farklı bir kısayolu seçerseniz, tüm ayarlarınız kaybolur.

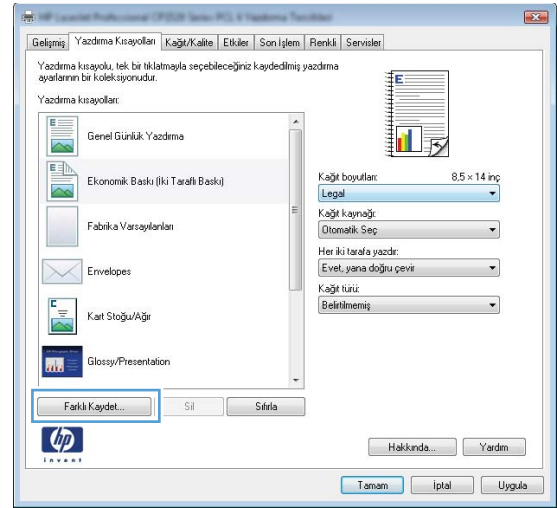


5. Yeni kısayol için yazdırma seçeneklerini belirleyin.

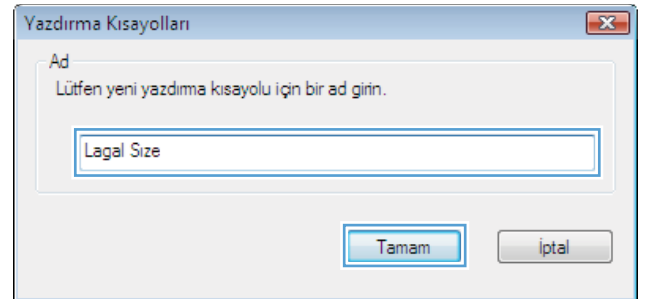
NOT: Yazdırma seçeneklerini bu sekmede veya yazıcı sürücüsündeki başka herhangi bir sekmeden seçebilirsiniz. Diğer sekmelerdeki seçenekleri belirledikten sonra, sonraki adıma geçmeden önce **Yazdırma Kısayolları** sekmesine dönün.



6. Farklı Kaydet düğmesini tıklayın.



7. kısayol için bir ad yazın ve **Tamam** düğmesini tıklayın.



Windows'da baskı kalitesini iyileştirme

Windows'da sayfa boyutunu seçin

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklayın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklayın.

3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Boyut** açılır listesinden bir boyut seçin.

Windows'da özel sayfa boyutu seçme

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Özel** düğmesini tıklatın.
5. Özel boyut için bir ad yazın ve boyutları belirtin.
 - Genişlik kağıdın kısa kenarıdır.
 - Uzunluk kağıdın uzun kenarıdır.

 **NOT:** Tepsiyi her zaman önce kağıdın kısa kenarını yerleştirin.

6. **Kaydet** düğmesini tıklatın ve ardından **Kapat** düğmesini tıklatın.

Windows'da kağıt türünü seçin

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Kağıt türü:** açılır listesinden **Diğer...** seçeneğini tıklatın.
5. Kağıdınızı en iyi şekilde tanımlayan kağıt türleri kategorisini seçin, sonra kullandığınız kağıt türünü tıklatın.

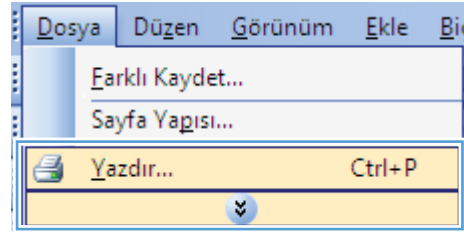
Windows ile her iki yüze yazdırma (dupleks)

Windows ile her iki yüze el ile yazdırma (dupleks)

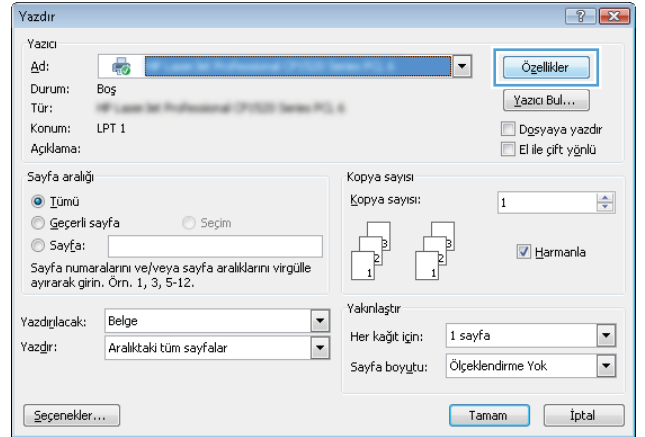
1. Giriş tepsinine yüzü yukarı bakacak şekilde kağıt yerleştirin.



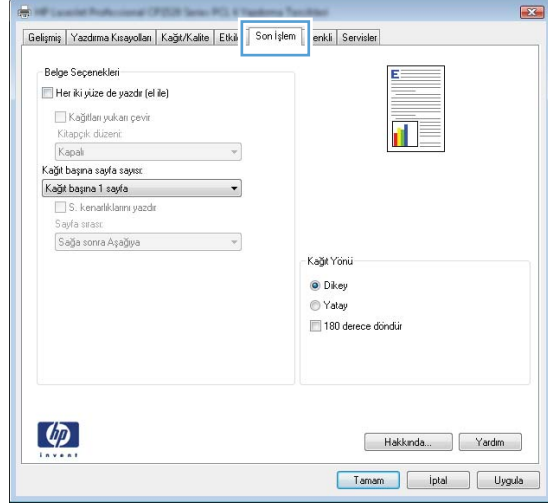
2. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklayın.



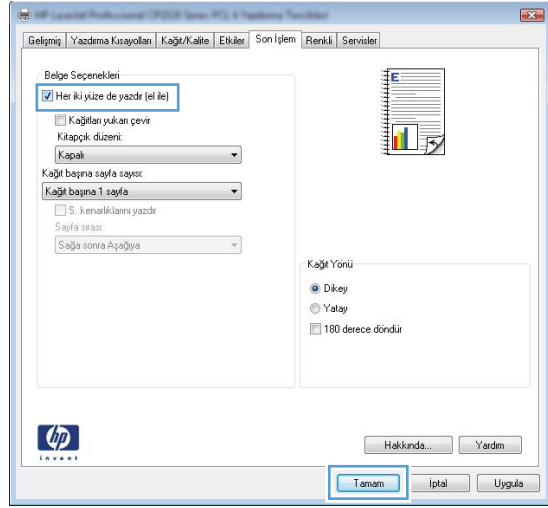
3. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklayın.



4. **Son İşlem** sekmesini tıklatın.



5. **Her İki Yüze Yazdır (el ile)** onay kutusunu seçin. İşin ilk yüzünü yazdırmak için **Tamam** düğmesini tıklatın.



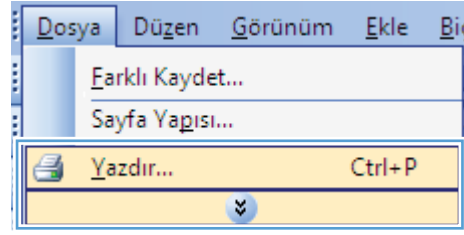
6. Yazdırılan yığını çıkış tepsisinden alın ve kağıt yönünü koruyarak, yazdırılan yüz alta gelecek şekilde giriş tepsinine yerleştirin.



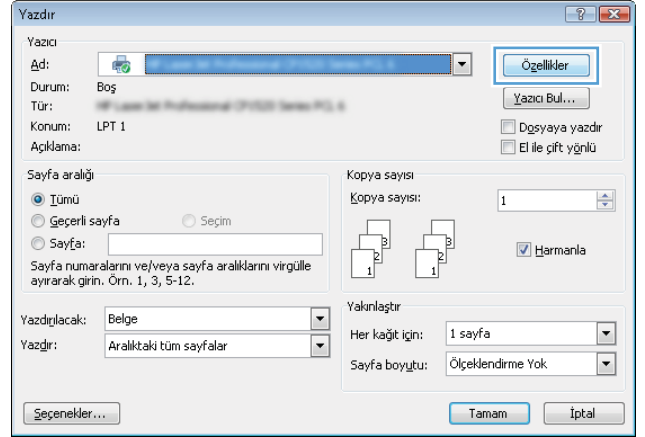
7. Bilgisayarda, işin ikinci yüzünü yazdırmak için **Devam** düğmesini tıklatın. Üründeyseniz **Tamam** düğmesine basın.

Windows'da kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma

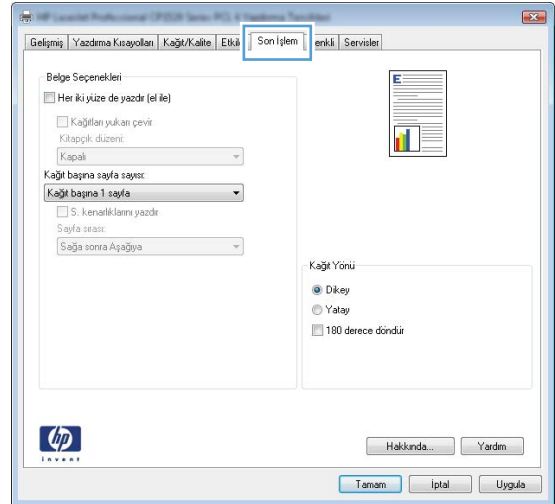
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



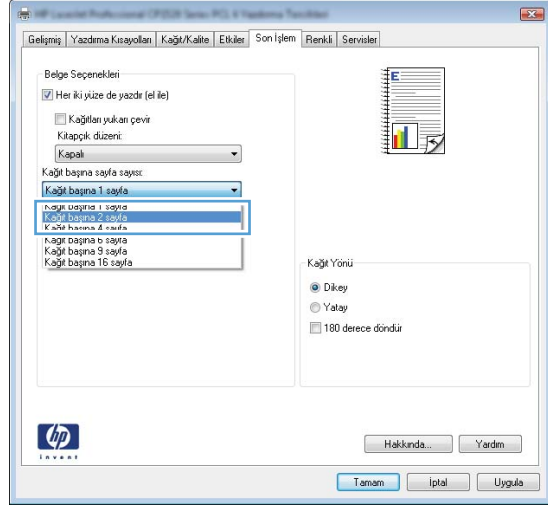
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



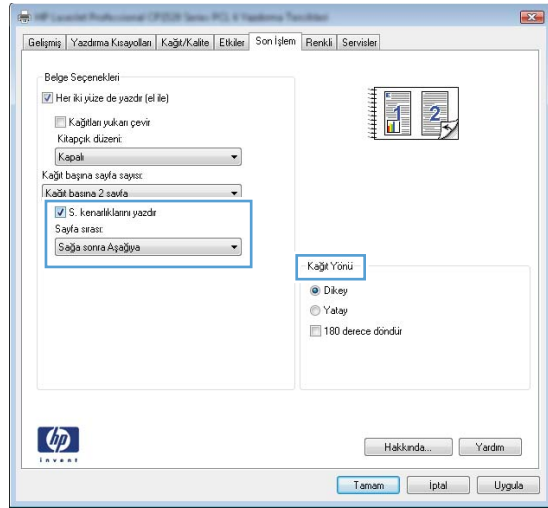
3. **Son İşlem** sekmesini tıklatın.



4. **Kağıt başına sayfa sayısı:** açılır listesinden kağıt başına sayfa sayısı seçin.

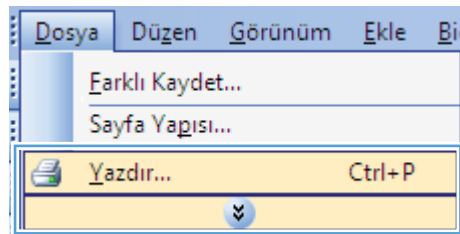


5. Doğru **S. kenarlıklarını yazdır**, **Sayfa sırası** ve **Kağıt Yönü** seçeneklerini belirtin.

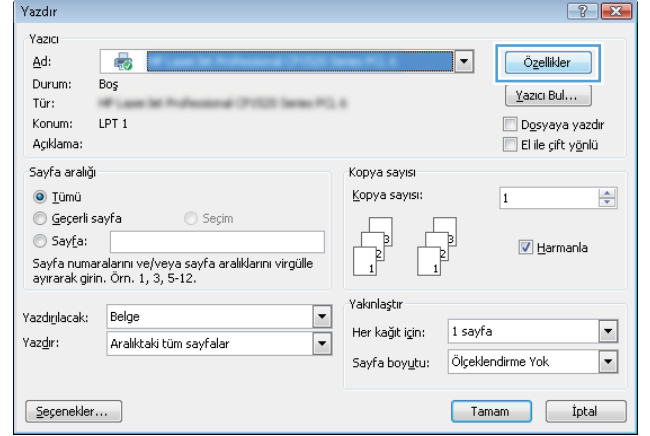


Windows ile sayfa yönünü seçme

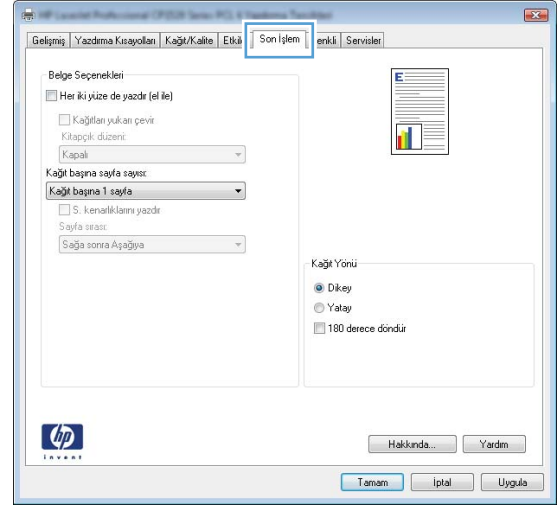
1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



2. Ürünü seçin ve **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.

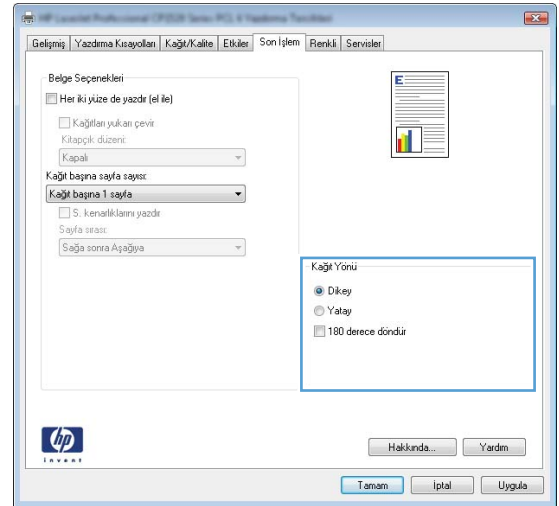


3. **Son İşlem** sekmesini tıklatın.



4. **Kağıt Yönü** alanında **Dikey** veya **Yatay** seçeneğini belirleyin.

Bir sayfa görüntüsünü baş aşağı yazdırmak için, **180 derece döndür** seçeneğini belirleyin.



Windows'ta renk seçeneklerini belirtme

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.

3. **Renkli** sekmesini tıkladın.
4. **Renk Seçenekleri** alanında, **El ile** seçeneğini tıkladın, ardından **Ayarlar** düğmesini tıkladın.
5. Kenar Denetimi'ne yönelik genel ayarları, metin, grafik ve fotoğraflara yönelik ayarları düzenleyebilirsiniz.

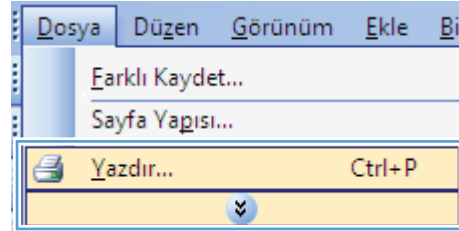
Windows'da ek yazdırma görevleri

Windows ile renkli metni siyah olarak yazdırma

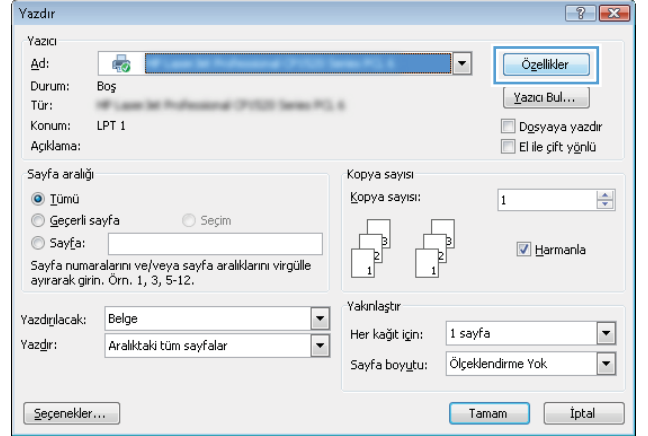
1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Tüm Metni Siyah Yazdır** onay kutusunu tıklatın. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Windows'da delikli antetli kağıtlara veya formları yazdırma

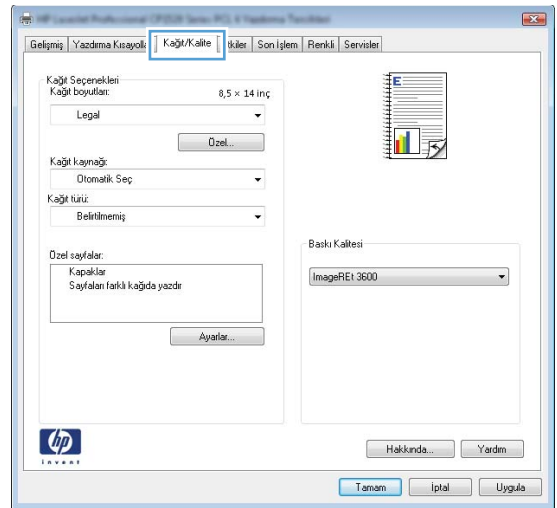
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



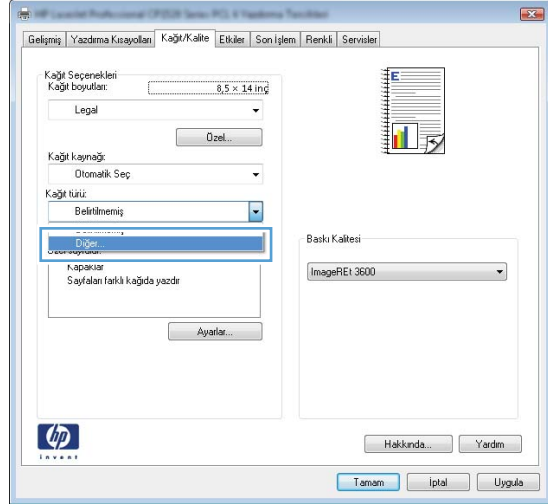
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



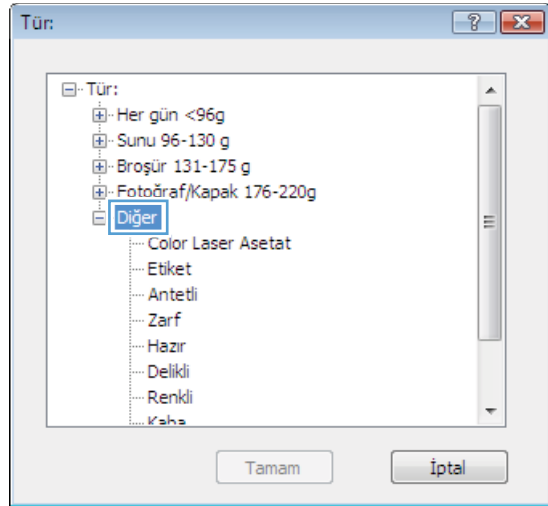
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.



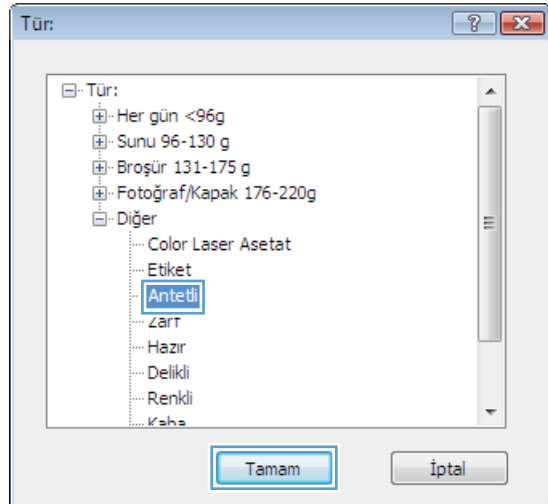
4. **Kağıt türü:** açılır listesinden **Diğer...** seçeneğini tıklayın.



5. **Diğer** seçeneğini belirleyin.

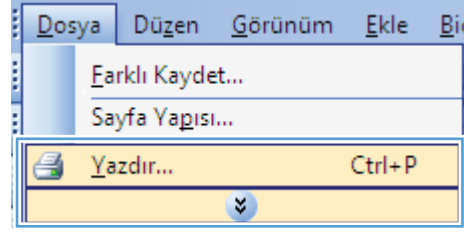


6. Kullandığınız kağıdın türü ile ilgili seçeneği belirtin ve ardından **Tamam** düğmesini tıklayın.

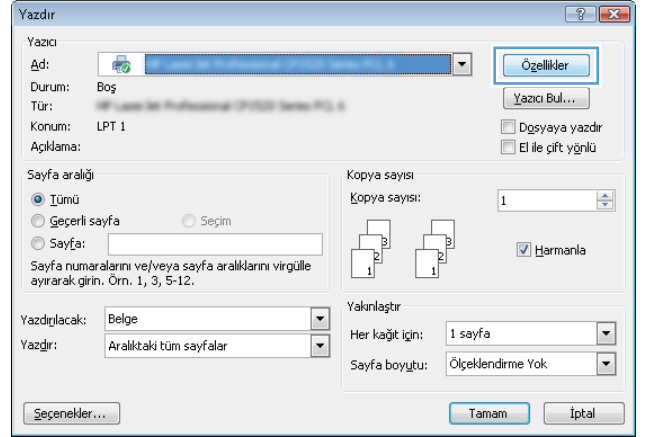


Özel kağıda, etiketlere veya asetatlara yazdırma

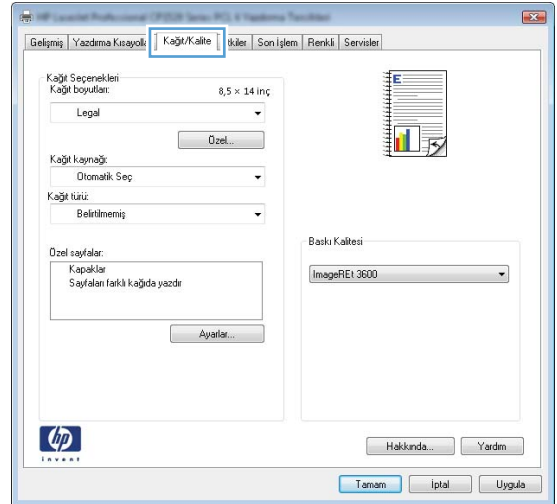
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



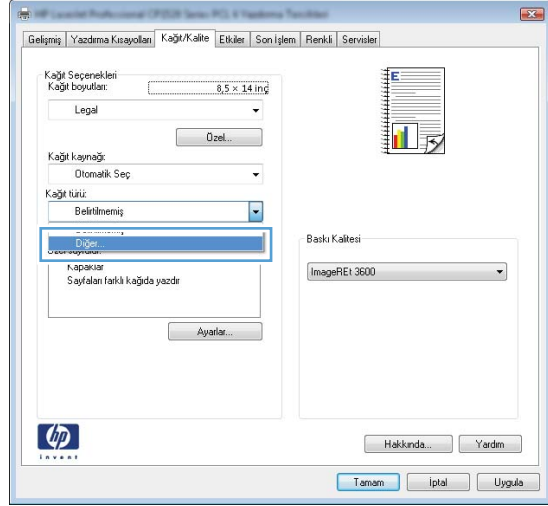
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.

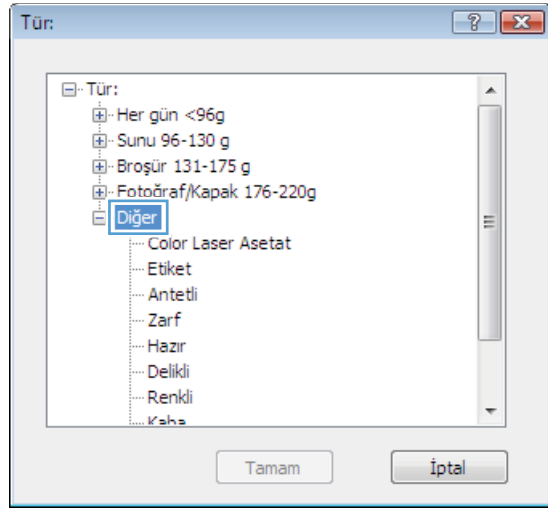


4. **Kağıt türü:** açılır listesinden **Diğer...** seçeneğini tıklayın.

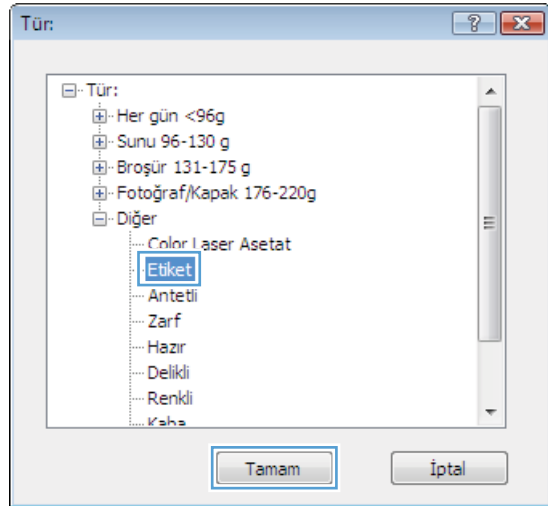


5. Kağıdınızı en iyi tanımlayan kağıt türleri kategorisini seçin.

NOT: Etiketler ve asetatlar **Diğer** seçenek listesindedir.

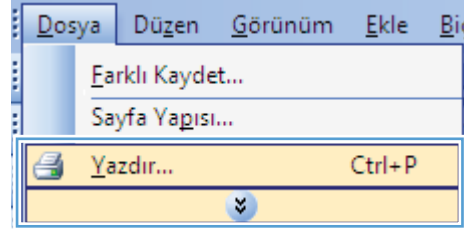


6. Kullandığınız kağıdın türü ile ilgili seçeneği belirtin ve **Tamam** düğmesini tıklayın.

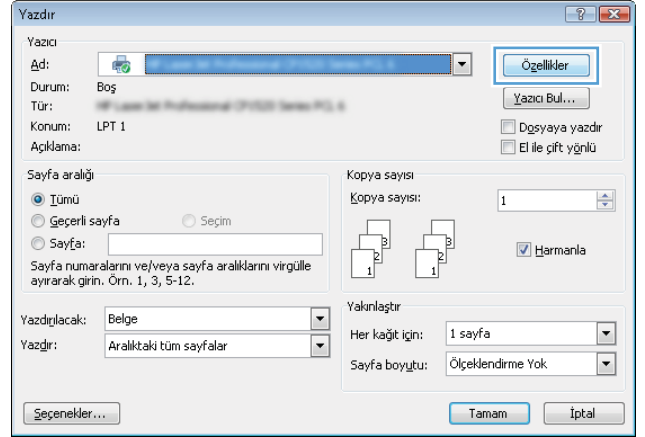


Windows ile farklı kağıda ilk ya da son sayfayı yazdırma

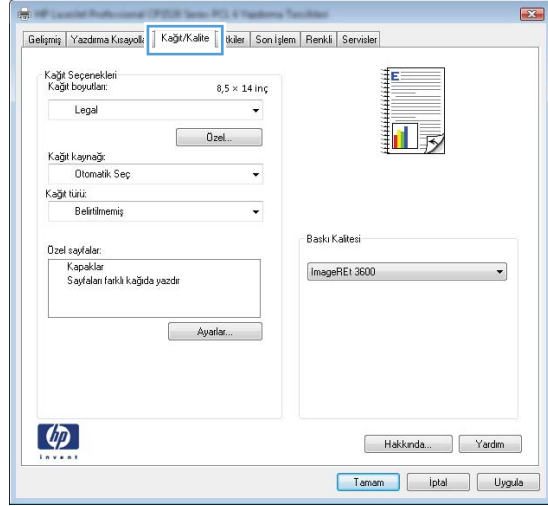
1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



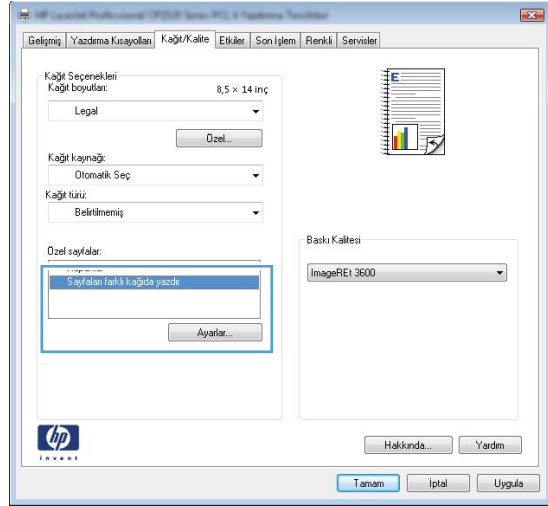
2. Ürünü seçin ve **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.

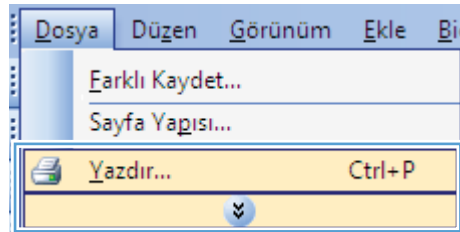


4. **Sayfaları farklı kağıda yazdır** onay kutusunu tıklatın ve ardından ön kapak, diğer sayfalar ve arka kapak için gerekli ayarları seçin.

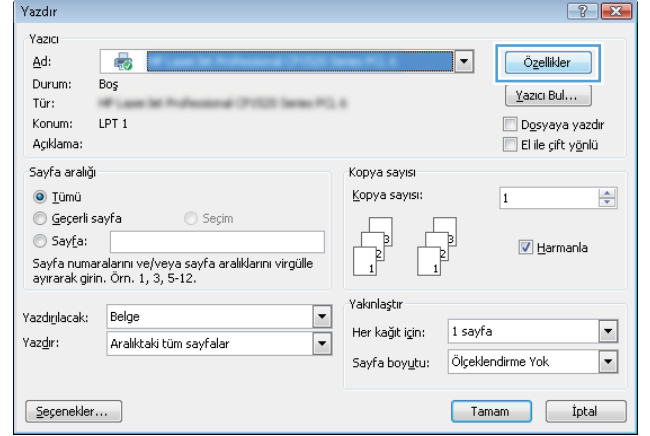


Bir belgeyi sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirme

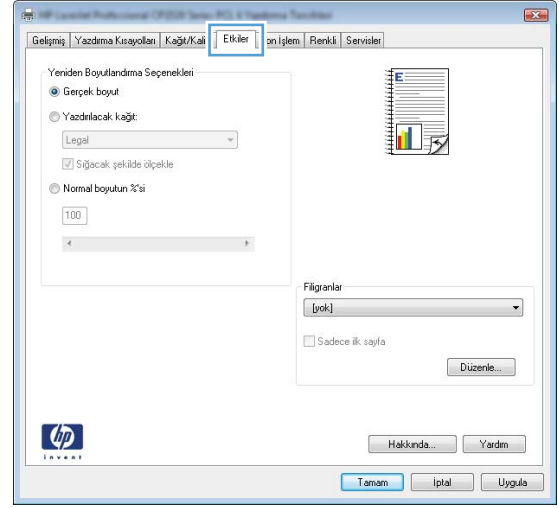
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



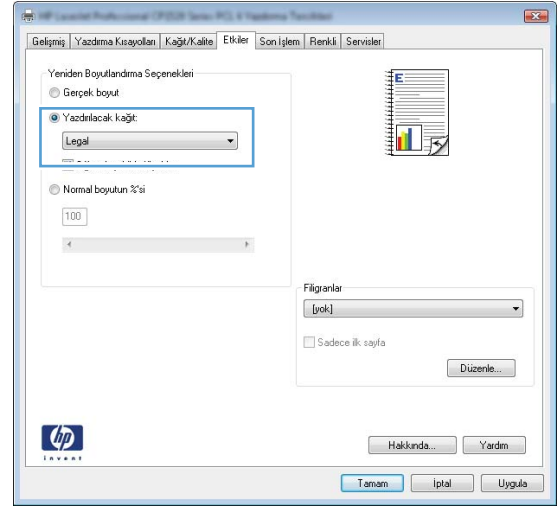
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



3. **Etkiler** sekmesini tıklatın.



4. **Yazdırılacak kağıt** seçeneğini belirtin, ardından açılır listeden bir boyut seçin.



Windows ile belgeye bir filigran ekleme

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.

3. **Etkiler** sekmesini tıkladın.

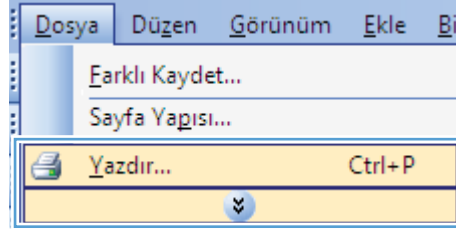
4. **Filigranlar** açılır listesinden bir filigran seçin.

Veya, listeye yeni bir filigran eklemek için **Düzenle** düğmesini tıkladın. Filigranın ayarlarını belirleyin ve sonra **Tamam** düğmesini tıkladın.

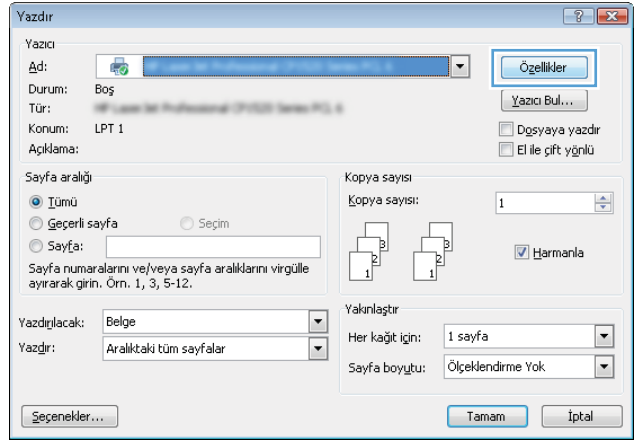
5. Filigranı yalnızca ilk sayfaya yazdırmak için **Sadece İlk Sayfa** onay kutusunu işaretleyin. Aksi durumda filigran her sayfaya yazdırılır.

Windows ile kitapçık oluşturma

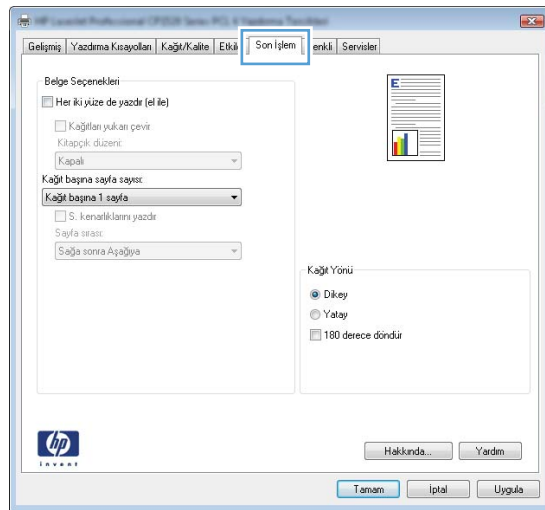
1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıkladın.



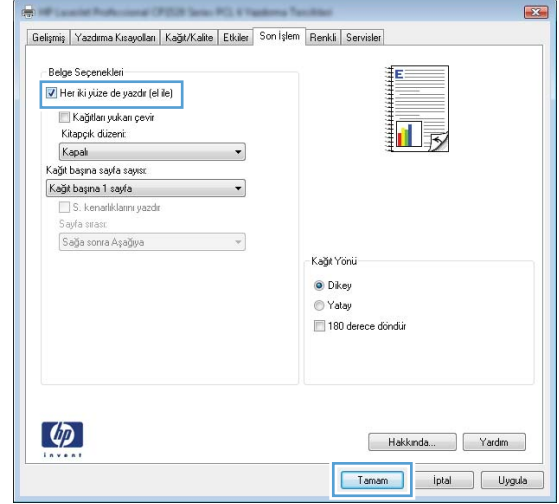
2. Ürünü seçin ve **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıkladın.



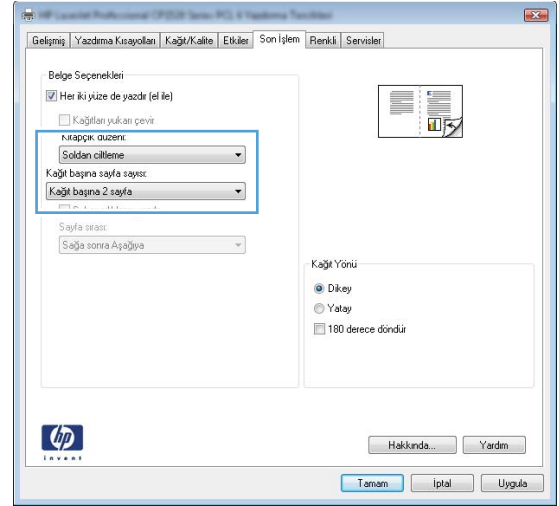
3. **Son İşlem** sekmesini tıkladın.



4. **Her İki Yüze Yazdır (el ile)** onay kutusunu tıklatın.



5. **Kitaplık düzeni** açılır listesinde bir ciltleme seçeneği belirleyin. **Kağıt başına sayfa sayısı:** seçeneği otomatik olarak **Kağıt başına 2 sayfa** değerine değiştir.



9 Renk

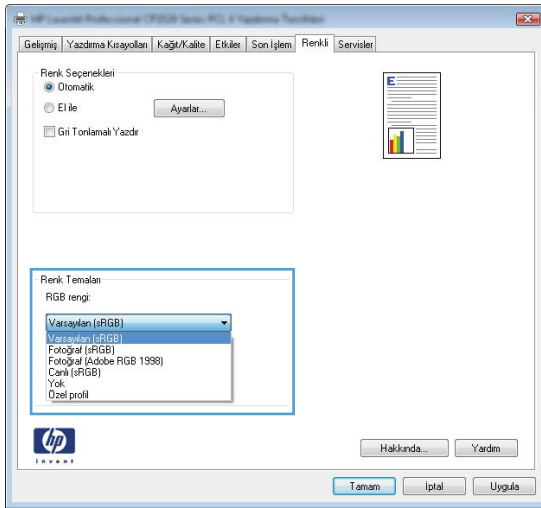
- [Renk ayarlama](#)
- [Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma](#)
- [Renkleri eşleme](#)

Renk ayarlama

Yazıcı sürücüsündeki **Renk** sekmesinde bulunan ayarları değiştirerek rengi yönetin.

Baskı işinin renk temasını değiştirme

1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'i tıklatın.
2. **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i tıklatın.
3. **Renkli** sekmesini tıklatın.
4. **Renk Temaları** açılan listesinden bir renk teması seçin.



- **Varsayılan (sRGB)**. Bu tema ürünü RGB verilerini ayarlanmamış aygıt modunda yazdıracak biçimde ayarlar. Bu temayı kullanırken, doğru işlenmesi için rengi yazılım programında veya işletim sisteminde yönetin.
- **Canlı (sRGB)**: Ürün, ara tonlarda renk doygunluğunu artırır. İş grafikleri yazdırırken bu temayı kullanın.
- **Fotoğraf (sRGB)**: Ürün, RGB rengini dijital mini laboratuvar kullanarak basılmış bir fotoğraf gibi görüntüler. Ürün daha koyu ve daha doygun renkleri Varsayılan (sRGB) temasından farklı olarak işler. İş grafikleri bastırmak için bu ayarı kullanın.
- **Fotoğraf (Adobe RGB 1998)**: sRGB yerine AdobeRGB renk alanını kullanan dijital fotoğraflar bastırmak için bu temayı kullanın. Bu temayı kullanırken yazılım programında renk yönetimini kapatın.
- **Yok**: Renk teması kullanılmaz.

Renk seçeneklerini değiştirme


Geçerli baskı işinin renk seçeneği ayarlarını yazıcı sürücüsünün renk sekmesinden değiştirin.

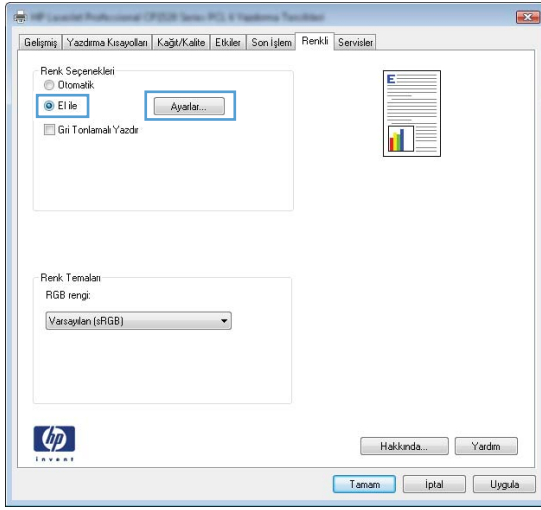
1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'i tıklatın.
2. **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i tıklatın.

3. **Renkli** sekmesini tıkladın.

4. **Otomatik** veya **El ile** ayarını tıkladın.

- **Otomatik** ayarı: Çoğu renkli baskı işi için bu ayarı seçin.
- **El ile** ayarı: Renk ayarlarını diğer ayarlardan bağımsız ayarlamak için bu ayarı seçin.

 **NOT:** Renk ayarlarını elle değiştirmek çıkışı etkileyebilir. HP, bu ayarları yalnızca renkli grafik uzmanlarının değiştirmesini önerir.



5. Renkli bir belgeyi siyah ve gri tonlarında yazdırmak için **Gri Tonlamalı Yazdır** seçeneğini tıkladın. Fotokopi çekme veya faks gönderme amaçlı renkli belgeler yazdırmak için bu seçeneği kullanın. Taslak kopyalar yazdırmak veya renkli tonerden tasarruf etmek için de bu seçeneği kullanabilirsiniz.

6. **Tamam** düğmesini tıkladın.

Elle ayarlanan renk seçenekleri

El ile renk ayarlama seçeneklerini kullanarak metin, grafik ve fotoğraflar için **Nötr Griler**, **Yarı Ton** ve **Kenar Denetimi** seçeneklerini belirleyin.

Tablo 9-1 Elle ayarlanan renk seçenekleri

Ayar açıklaması	Ayar seçenekleri
Kenar Denetimi Kenar Denetimi ayarı kenarların işlenmesini belirler. Kenar denetiminin üç bileşeni vardır: uyarlamalı yarı ton ve yakalama. Uyarlamalı yarı tonlama, kenar keskinliğini artırır. Yakalama özelliği, bitişik nesnelerin kenarlarını hafifçe birbirinin üzerine bindirerek renk alanındaki yanlış ayar etkisini azaltır.	<ul style="list-style-type: none">• Kapalı, hem ayırmayı, hem de uyumlu yarı tonlamayı kapatır.• Açık, ayırmayı minimum düzeyde tutan ayardır. Uyarlamalı yarı ton açıktır.• Normal, yakalamayı orta düzeye ayarlar. Uyarlamalı yarı ton açıktır.• Maksimum, en uç ayırma ayarıdır. Uyarlamalı yarı ton açıktır.

Tablo 9-1 Elle ayarlanan renk seçenekleri (devam)

Ayar açıklaması	Ayar seçenekleri
<p>Yarım ton</p> <p>Yarım ton seçenekleri renk çıkışı netliğini ve çözünürlüğünü etkiler.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Pürüzsüz seçeneği, büyük, düz renkli dolgu yazdırma alanları için daha iyi sonuç verir ve renk derecelerini yumuşatarak fotoğrafları geliştirir. Tek biçimli ve pürüzsüz alan dolguları önemli unsurlar olduğunda, bu seçeneği kullanın.• Ayrıntı seçeneği, çizgiler veya renkler arasında keskin sınırlar gerektiren metin ve grafikler, şema veya yoğun ayrıntı içeren görüntüler için kullanışlıdır. Keskin kenarlar ve küçük ayrıntılar önemli olduğunda, bu seçeneği kullanın.
<p>Nötr Griler</p> <p>Nötr Griler ayarı metin, grafik ve fotoğraflarda kullanılan gri renkleri oluşturma yöntemini belirler.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Yalnızca Siyah, yalnızca siyah toneri kullanarak nötr renkler (griler ve siyah) üretir. Bu, ton farkı içermeyen nötr renkler elde edilmesini garantiler. Bu ayar, belgeler ve gri tonlamalı projeksiyon asetatları için kullanılan en iyi ayardır.• 4 Renk, dört toner renginin tümünü birleştirerek nötr renkler (griler ve siyah) üretir. Bu yöntem, diğer renklere daha yumuşak derece ve geçişler sağlar; ayrıca en koyu siyahı üretir.

Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma

Windows için HP PCL 6 yazıcı sürücüsü kullanıyorsanız, **HP EasyColor** teknolojisi Microsoft Office programlarından yazdırılan farklı içeriğe sahip belgeleri otomatik olarak geliştirir. Bu teknoloji belgeleri tarar ve fotoğrafları otomatik olarak .JPEG veya .PNG biçiminde ayarlar. **HP EasyColor** teknolojisi görüntüyü birkaç bölüme ayırmak yerine görüntünün tamamını aynı anda geliştirerek renk tutarlılığını artırır, ayrıntıların daha keskin olmasını ve daha hızlı baskı yapılabilmesini sağlar.

Aşağıdaki örnekte, soldaki görüntüler **HP EasyColor** seçeneği kullanılmadan oluşturulmuştur. Sağdaki görüntülerde ise **HP EasyColor** seçeneği kullanıldığında elde edilen geliştirmeler görülmektedir.



HP EasyColor seçeneği varsayılan olarak HP PCL 6 yazıcı sürücüsünde etkinleştirilmiş olduğundan, el ile renk ayarı yapmanız gerekmez. Renk ayarlarını el ile yapmak için bu seçeneği devre dışı bırakmak isterseniz, **Renkli** sekmesini açın ve **HP EasyColor** onay kutusunu tıklatarak temizleyin.

Renkleri eşleme

Birçok kullanıcı için renkleri eşleştirmenin en iyi yöntemi sRGB renkleri kullanarak yazdırmaktır.

Yazıcılar ve bilgisayar monitörleri birbirinden farklı renk üretme yöntemleri kullandıklarından, yazıcı çıktı rengini bilgisayar ekranınızla eşleştirme süreci oldukça karmaşıktır. Monitörler, renkleri RGB (kırmızı, yeşil, mavi) renk işlemini kullanan ışık pikselleriyle kullanarak *görüntüler*, yazıcılar ise renkleri CMYK (cam göbeği, macenta, sarı ve siyah) işlemini kullanarak *yazdırır*.

Yazdırılan renklerin ekranınızda görüntülenen renklerle eşleştirme kapasiteniz birçok etkene bağlıdır:

- Yazdırma ortamı
- Yazıcı renklendiricileri (örn. mürekkepler veya tonerler)
- Yazdırma işlemi (örn. inkjet, yazdırma veya lazer teknolojisi)
- Üstten aydınlatma
- Renk algılamada kişisel farklılık
- Yazılım programları
- Yazıcı sürücüleri
- Bilgisayar işletim sistemleri
- Monitörler
- Video kartları ve sürücüleri
- İşletim ortamı (örn. nem oranı)

Ekranınızdaki renklerle yazdırılmış çıktınızın renkleri birbiriyle tam olarak eşleşmiyorsa, bu etkenleri göz önünde bulundurun.

10 Kopyalama

- [Kopyalama işlevlerini kullanma](#)
- [Kopyalama ayarları](#)
- [Fotoğraf kopyalama](#)
- [Karışık boyutlu orijinaleri kopyalama](#)
- [Her iki yüze elle yazdırma \(dupleks\)](#)

Kopyalama işlevlerini kullanma

Tek dokunmayla kopyalama

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.




2. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Birden çok kopya

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.



2. Kontrol panelde **Kopya Sayısı**  düğmesine dokunun.
3. Kopya sayısını değiştirmek için ok düğmelerine basın.
4. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Birden çok sayfalı bir orijinali kopyalama

1. Orijinalleri belge besleyicisine yüzü yukarı yerleştirin ve kılavuzları, kağıtlarla tam eşleşinceye kadar ayarlayın.




2. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Kimlik kartlarını kopyalama

Kimlik kartlarının veya diğer küçük belgelerin her iki tarafını bir kağıt sayfasının aynı tarafına kopyalamak için, **Kimlik Kopyalama** özelliğini kullanın. Ürün, ilk tarafı kopyalamanızı ve sonra ikinci tarafı tarayıcı camının farklı bir yerine yerleştirip yeniden kopyalamanızı ister. Ürün her iki görüntüyü de aynı anda tarar.

1. Belgeyi tarayıcı camına yerleştirin.



2. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Kimlik Kopyalama** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

4. Kontrol paneli ekranında istendiğinde, belgeyi ters çevirin, tarayıcı camının farklı bir bölümüne yerleştirin ve **Tamam** düğmesine basın.



5. Kontrol paneli ekranında istendiğinde, **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Ürün tüm sayfaları bir kağıt sayfasının tek tarafına kopyalar.

Bir kopyalama işini iptal etme

1. Ürün kontrol panelindeki İptal **X** düğmesine basın.

 **NOT:** Birden fazla işlem çalışıyorsa, İptal **X** düğmesine basıldığında geçerli işlem ve beklemedeki tüm işlemler silinir.

2. Kalan sayfaları belge besleyiciden alın.

Kopyayı küçültme veya büyütme

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.




2. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.

3. Ok düğmelerini kullanarak **Küçült/Büyüt** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın. Seçenekler arasında gezinmek için ok düğmelerine dokunun ve sonra seçmek için **Tamam** düğmesine basın.
4. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Kopyalama işini harmanlama

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.



2. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Kopya Harmanlama** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın. Seçenekler arasında gezinmek için ok düğmelerine dokunun ve sonra seçmek için **Tamam** düğmesine basın.
4. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Renkli veya siyah beyaz kopya çıkarma

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.



2. Kopyalamayı başlatmak için kontrol panelinde **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Kopyalama ayarları


Kopya kalitesini değiştirme

Aşağıdaki renk kalitesi ayarları kullanılabilir.

- **Otomatik Seç:** Kopyalama kalitesi sizin için önemli olmadığında bu ayarı kullanın. Bu, varsayılan ayardır.
- **Karışık:** Metin ve grafik karşımı içeren belgeler için bu ayarı kullanın.
- **Metin:** Ağırlıklı olarak metin içeren belgeler için bu ayarı kullanın.
- **Resim:** Ağırlıklı olarak grafik içeren belgeler için bu ayarı kullanın.

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.

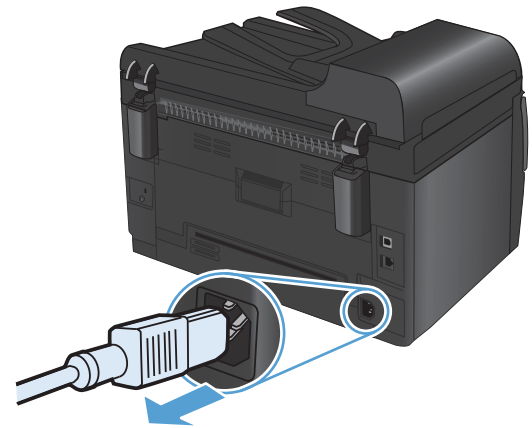


2. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Optimal Hale Getir** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak doğru öğeyi seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Tarayıcı camında kir veya leke olup olmadığını kontrol etme

Zamanla tarayıcı camında ve beyaz plastik arkalıkta toz ve kir birikebilir ve bu durum performansı etkileyebilir. Tarayıcı camını ve beyaz plastik arkalığı temizlemek için aşağıdaki yordamı kullanın.

1. Aygıtı kapatmak için açma/kapama düğmesini kullanın ve ardından elektrik kablosunu elektrik prizinden çıkarın.



2. Tarayıcı kapağını açın.

3. Tarayıcı camını, belge besleyiciyi ve beyaz plastik desteğini aşındırıcı olmayan cam temizleyici ile ıslatılmış yumuşak bir bez veya süngerle temizleyin.

DİKKAT: Ürünün herhangi bir parçası üzerinde aşındırıcı madde, aseton, benzen, amonyak, etil alkol veya karbon tetraklorür kullanmayın; bu maddeler ürüne zarar verebilir. Doğrudan camın veya şaryonun üstüne sıvı bir şey koymayın. İçine sızarak ürüne hasar verebilir.




4. Leke olmaması için camı ve beyaz plastiği güderi veya selüloz bir süngerle kurulayın.
5. Aygıtı prize bağlayın ve güç düğmesinden açın.

Kopyaların koyuluğunu veya açıklığını ayarlama

1. Belgeyi tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.



2. Kontrol panelinde Açık/Koyu  düğmesine basın.
3. Ayarı belirlemek için ok düğmelerini kullanın.
4. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.

Özel kopyalama ayarlarını tanımlama

Kontrol panelinde kopyalama ayarlarını değiştirdiğinizde, iş tamamlandıktan yaklaşık 2 dakika sonrasına kadar özel ayarlar yürürlükte kalır ve ardından ürün varsayılan ayarlarına geri döner. Hemen varsayılan ayarlara dönmek için İptal **X** düğmesine basın.


Kenardan kenara yazdırma veya kopyalama

Ürün tam olarak kenardan kenara yazamaz. En geniş yazdırma alanı 203,2 x 347 mm (8 x 13,7 in) boyutundadır ve sayfanın çevresinde 4 mm'lik yazılamayan bir alan kalır.

Kenarları kesilmiş belgeleri yazdırma veya tarama hakkında bilgiler:

- Orijinali çıktı kopya boyutundan daha küçükse, orijinali tarayıcıdaki simge ile gösterilen köşeden 4 mm uzağa yerleştirin. Bu konumda yeniden kopyalayın veya tarayın.
- Orijinal istenen çıktı boyutunda olduğunda, kopyanın kırılmaması için görüntüyü küçültmek üzere **Küçült/Büyüt** özelliğini kullanın.


Özel kağıda kopyalamak için kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

1. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.



2. Ok düğmelerini kullanarak **Kağıt** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Kağıt boyutları listesinden, Tepsi 1'deki kağıt boyutunun adını seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Kağıt türleri listesinden, Tepsi 1'deki kağıt boyutunun adını seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.


Varsayılan kopya ayarlarını geri yükleme

1. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.




2. Ok düğmelerini kullanarak **Varsayılanları Geri Yükle** menü öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Fotoğraf kopyalama

 **NOT:** Fotoğrafları belge besleyiciden değil tarayıcı camından kopyalayın.

1. Fotoğrafı, görüntünün yüzü aşağı bakacak ve camın sol üst köşesine gelecek şekilde tarayıcı camına yerleştirin.



2. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Optimal Hale Getir** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Resim** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.


Karışık boyutlu orijinalleri kopyalama

Karışık boyutlu orijinalleri kopyalamak için tarayıcı camını kullanın.

NOT: Karışık boyutlu orijinalleri kopyalamak için belge besleyiciyi yalnızca sayfalar aynı boyutu paylaşıyorlarsa kullanabilirsiniz. Örneğin, aynı genişlikte oldukları için Letter ve Legal boyutlu sayfaları birleştirebilirsiniz. Üst kenarları bir biriyle aynı hizada olacak ve genişlikleri aynı ancak uzunlukları farklı olacak şekilde sayfaları yığın.

1. Tepsi 1'e, orijinal belgedeki en büyük sayfaya yetecek büyüklükte kağıt yükleyin.
2. Orijinal belgenin bir sayfasını yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.



3. Kontrol panelinde **Kopyalama Menüsü**  düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Kağıt** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Kağıt boyutları listesinden, Tepsi 1'e yüklenmiş kağıt boyutunun adına dokununuz ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
6. Kağıt türleri listesinden, Tepsi 1'e yüklenmiş kağıt türünün adına dokununuz ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
7. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.
8. Her sayfa için bu adımları tekrar edin.

Her iki yüze elle yazdırma (dupleks)

1. Belgenin ilk sayfasını tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.



2. Kopyalamayı başlatmak için kontrol panelinde **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.
3. Yazdırılan yığılı çıkış tepsisinden çıkarıp 180 derece döndürün ve yazdırılan yüz alta gelecek şekilde Tepsisi 1'e yükleyin.



4. Belgenin sonraki sayfasını tarayıcı camına veya belge besleyiciye yerleştirin.



5. Kopyalamayı başlatmak için **Siyah** veya **Renk** düğmesine basın.
6. Kopyalama işlemi tamamlanana dek bu adımları yineleyin.

11 Tarama


- [Tarama işlevlerini kullanma](#)
- [Tarama ayarları](#)

Tarama işlevlerini kullanma

Tarama yöntemleri


Tarama işlerini aşağıdaki yöntemleri kullanarak gerçekleştirebilirsiniz.

- HP Tarama yazılımını kullanarak bilgisayardan tarama
- TWAIN uyumlu veya Windows Görüntüleme Uygulaması (WIA) uyumlu yazılımdan tarama

 **NOT:** Metin tanıma yazılımı hakkında bilgi edinmek ve bu yazılımı kullanmak için yazılım CD'undan Readiris programını yükleyin. Metin tanıma yazılımı, optik karakter tanıma (OCR) yazılımı olarak da bilinir.

HP Tarama yazılımını kullanarak tarama (Windows)

1. Bilgisayarın masaüstünde, **HP Tarama** simgesini çift tıklatın.
2. Bir tarama kısayolu seçin ve gerekirse ayarları düzenleyin.
3. **Tara**'yı tıklatın.

 **NOT:** Diğer seçeneklere erişmek için **Gelişmiş Ayarlar**'ı tıklatın.

Özel bir ayar kümesi oluşturup kısayol listesine kaydetmek için **Yeni Kısayol Oluştur**'u tıklatın.

Başka yazılım kullanarak tarama

Ürün, TWAIN ve Windows Görüntüleme Uygulaması (WIA) uyumludur. Ürün, TWAIN veya WIA uyumlu tarama aygıtlarını destekleyen Windows tabanlı ve TWAIN uyumlu tarama aygıtlarını destekleyen Macintosh tabanlı programlarla çalışır.

TWAIN veya WIA uyumlu programdayken, tarama özelliğine erişebilir ve bir görüntüyü doğrudan kullandığınız programa tarayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için TWAIN veya WIA uyumlu yazılım programınızla birlikte verilen Yardım dosyası veya belgesine bakın.

TWAIN uyumlu programdan tarama

Genel olarak bir yazılım programı **Acquire** (Al), **File Acquire** (Dosya Al), **Scan** (Tara), **Import New Object** (Yeni Nesne Al), **Insert from** (Ekle) veya **Scanner** (Tarayıcı) gibi bir komutu içeriyorsa TWAIN uyumludur. Programın uyumlu olup olmadığından emin değilseniz veya komutun nasıl adlandırıldığını bilmiyorsanız, yazılım programı Yardım'ına veya belgelerine bakın.

TWAIN uyumlu bir programdan tarama yaparken HP Tarama yazılım programı otomatik olarak başlayabilir. HP Tarama programı başlarsa, görüntüyü önizlemede incelerken üzerinde değişiklikler yapabilirsiniz. Yazılım programı otomatik olarak başlamazsa, görüntü doğrudan TWAIN uyumlu programa gider.

Taramayı TWAIN uyumlu programdan başlatın. Kullanılacak komutlar ve adımlar hakkında bilgi için yazılım programının Yardımına veya belgelerine bakın.

WIA uyumlu programdan tarama

Görüntünün doğrudan bir yazılım programına taranmasında kullanılan başka bir yöntem de WIA'dır. WIA, tarama yapmak için HP Tarama yazılımının yerine Microsoft yazılımını kullanır.

Genellikle, yazılım programının Ekle veya Dosya menüsünde **Resim/Tarayıcıdan veya Kameradan** gibi bir komut varsa program WIA uyumludur. Programın WIA uyumlu olup olmadığından emin değilseniz, yazılım programının Yardımına veya belgelerine bakın.

Taramayı WIA uyumlu programdan başlatın. Kullanılacak komutlar ve adımlar hakkında bilgi için yazılım programının Yardımına veya belgelerine bakın.

-Veya-

Windows denetim masasından, **Kameralar ve Tarayıcı** klasöründe (Windows Vista ve Windows 7'de **Donanım ve Ses** klasörü içinde bulunur), ürün simgesini çift tıklatın. Bu işlem, bir dosyaya taramanızı sağlayan standart Microsoft WIA Sihirbazı'nı açar.

Optik karakter tanıma (OCR) yazılımını kullanarak tarama

Ürünle birlikte gelen ayrı bir CD'de Readiris OCR programı bulunmaktadır. Readiris programını kullanmak için, programı uygun yazılım CD'sinden yükleyin ve sonra çevrimiçi Yardımdaki yönergeleri izleyin.

Taramayı iptal etme

Tarama işini iptal etmek için aşağıdaki yordamlardan birini kullanın.

- Ürünün kontrol panelinde İptal **X** düğmesine basın.
- Ekranda görüntülenen iletişim kutusundaki **İptal** düğmesini tıklatın.

Tarama ayarları

Tarayıcı çözünürlüğü ve renk

Taranmış bir görüntüyü yazdırıyorsanız ve kalite beklediğiniz gibi değilse, tarayıcı yazılımında gereksinimlerinizi karşılamayacak bir çözünürlük veya renk ayarı seçmiş olabilirsiniz. Çözünürlük ve renk, taranan görüntülerin aşağıdaki özelliklerini etkiler:


- Görüntü netliği
- Tonların dokusu (yumuşak veya kaba)
- Tarama süresi
- Dosya boyutu

Tarama çözünürlüğü inç başına piksel sayısı (ppi) olarak ölçülür.

 **NOT:** Tarama ppi ve yazdırma dpi (inç başına nokta sayısı) düzeyleri birbirlerinin yerine kullanılamaz.


Renkli, gri tonlamalı ve siyah beyaz, kullanılabilen renklerin sayısını tanımlar. Tarayıcı donanımını 1200 ppi çözünürlüğe kadar ayarlayabilirsiniz.

Çözünürlük ve renk yönergeleri tablosu tarama gereksinimlerinizi karşılayacak basit ipuçlarını listeler.

 **NOT:** Çözünürlüğü ve rengi daha yüksek bir değere ayarlamak, çok fazla disk alanı kaplayan ve tarama işlemini yavaşlatan büyük boyutlu dosyalar oluşturabilir. Çözünürlük ve rengi ayarlamadan önce, taranan görüntüyü ne şekilde kullanacağınızı belirleyin.

Çözünürlük ve renk yönergeleri

Aşağıdaki tabloda farklı tarama işleri için önerilen çözünürlük ve renk ayarları açıklanmıştır.

 **NOT:** Varsayılan çözünürlük 200 ppi'dir.

Kullanım amacı	Önerilen çözünürlük	Öneriler renk ayarı
Faks	150 ppi	<ul style="list-style-type: none">Siyah Beyaz
E-posta	150 ppi	<ul style="list-style-type: none">Siyah-Beyaz (görüntü yumuşak tonlama gerektirmiyorsa)Gri tonlama (görüntü yumuşak tonlama gerektiriyorsa)Renkli (görüntü renkliyse)
Metin düzenleme	300 ppi	<ul style="list-style-type: none">Siyah Beyaz
Yazdırma (grafik veya metin)	600 ppi, karmaşık grafikler veya çok fazla büyütme istediğiniz belgeler için 300 ppi, normal grafik ve metinler için 150 ppi, fotoğraflar için	<ul style="list-style-type: none">Metin veya siyah beyaz çizimler için Siyah BeyazGölgeli veya renkli grafik ve fotoğraflar için Gri TonlamaRenkli (görüntü renkliyse)
Ekran görüntüleme	75 ppi	<ul style="list-style-type: none">Metin için Siyah BeyazGrafik ve fotoğraflar için Gri TonlamaRenkli (görüntü renkliyse)

Renkli

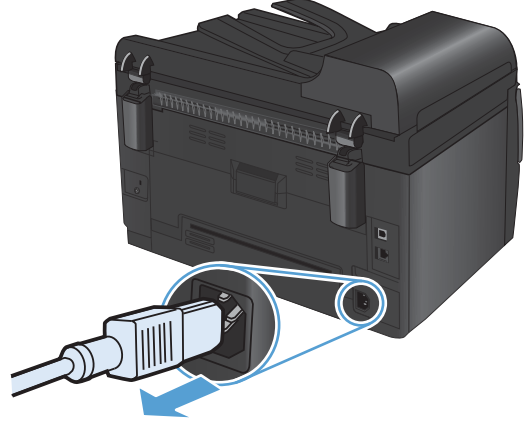
Tarama sırasında renk değerlerini aşağıdaki gibi ayarlayabilirsiniz.

Ayar	Önerilen kullanım
Renkli	Bu ayarı, rengin önemli olduğu yüksek kaliteli renkli fotoğraflar veya belgeler için kullanın.
Siyah Beyaz	Bu ayarı metin belgeleri için kullanın.
Gri Tonlama	Dosyanın boyutu önemliyse veya bir belgenin ya da fotoğrafın hızla taranmasını istiyorsanız bu ayarı kullanın.

Tarama kalitesi

Zamanla tarayıcı camında ve beyaz plastik arkalıkta toz ve kir birikebilir ve bu durum performansı etkileyebilir. Tarayıcı camını ve beyaz plastik arkalığı temizlemek için aşağıdaki yordamı kullanın.

1. Aygıtı kapatmak için açma/kapama düğmesini kullanın ve ardından elektrik kablosunu elektrik prizinden çıkarın.



2. Tarayıcı kapağını açın.
3. Tarayıcı camını, belge besleyici tarama şeridini ve beyaz plastik desteğini aşındırıcı olmayan cam temizleyici ile ıslatılmış yumuşak bir bez veya süngerle temizleyin.

DİKKAT: Ürünün herhangi bir parçası üzerinde aşındırıcı madde, aseton, benzen, amonyak, etil alkol veya karbon tetraklorür kullanmayın; bu maddeler ürüne zarar verebilir. Doğrudan camın veya şaryonun üstüne sıvı bir şey koymayın. İçine sızarak ürüne hasar verebilir.



4. Leke olmaması için camı ve beyaz plastiği güderi veya selüloz bir süngerle kurulayın.
5. Aygıtı prize bağlayın ve güç düğmesinden açın.

12 Ürünü temizleme ve bakımını yapma

- [Bilgi sayfalarını yazdırma](#)
- [Bilgisayardan ürün ayarlarını değiştirme](#)
- [HP Web Jetadmin yazılımını kullanma](#)
- [Ürün güvenlik özellikleri](#)
- [Ekonomi ayarları](#)
- [Ürünü temizleme](#)
- [Ürün güncelleştirmeleri](#)



Bilgi sayfalarını yazdırma

Bilgi sayfaları ürünün belleğinde bulunur. Bu sayfalar ürünle ilgili sorunları anlamaya ve çözmeye yardımcı olur.

NOT: Yükleme işlemi sırasında ürünün dili doğru ayarlanmamışsa, sayfaların desteklenen dillerden birinde yazdırılabilmesi için dili elle ayarlayabilirsiniz. Kontrol panelindeki **Sistem Ayarı** menüsünü kullanarak dili değiştirin.

Menü öğesi	Açıklama
Demo Sayfası	Baskı kalitesini gösteren bir renkli sayfa yazdırır.
Menü Yapısı	Kontrol paneli menü düzeninin bir haritasını yazdırır. Her menünün etkin ayarları listelenir.
Yapılandırma Rap	Tüm ürün ayarlarının listesini yazdırır. Ürün bir ağa bağlıysa, ağ bilgilerini de içerir.
Sarf Malzemeleri Durumu.	Aşağıdaki bilgilerle birlikte, her baskı kartuşunun durumunu yazdırır: <ul style="list-style-type: none">Kalan kartuş ömrünün tahmini yüzdesiYaklaşık olarak kalan sayfa sayısıParça numarasıYazdırılan sayfa sayısıYeni HP baskı kartuşları siparişi verme ve kullanılmış HP baskı kartuşlarını geri dönüştürme hakkında bilgiler
Ağ Özeti	Tüm ürün ağ ayarlarının listesini yazdırır.
Kullanım Sayfası	PCL sayfaları, PCL 6 sayfaları, PS sayfaları, üründe yanlış alınan veya sıkışan sayfaları, tek renkli (siyah ve beyaz) veya renkli sayfaları listeleyen bir sayfa yazdırır ve sayfa sayısını rapor eder Yalnızca HP LaserJet Pro 100 color MFP M175nw: yukarıdaki bilgilerin yanı sıra yazdırılan tek renkli (siyah ve beyaz) veya renkli sayfalar, takılı bellek kartı sayısı, PictBridge bağlantılarının sayısı ve PictBridge sayfa sayısının listelendiği bir sayfa yazdırır
PCL Font Listesi	Yüklü tüm PCL yazı tiplerinin listesini yazdırır.
PS Font Listesi	Yüklü tüm PostScript (PS) yazı tiplerinin listesini yazdırır
PCL6 Font Listesi	Yüklü tüm PCL6 yazı tiplerinin listesini yazdırır
Renk Kullanımı Günlüğü	Her işle ilgili kullanıcı adı, uygulama adı ve renk kullanımı bilgilerini gösteren bir rapor yazdırır
Servis Sayfası	Servis raporunu yazdırır

Menü ögesi	Açıklama
Tanılama Sayfası	Kalibrasyon ve renk tanı sayfalarını yazdırır
Baskı Kalitesi	Baskı kalitesi kusurlarını tanılamada yararlı olabilen renkli bir test sayfası yazdırır.

1. Menüleri açmak için Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Raporlar** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak yazdırmak istediğiniz raporu seçin ve ardından raporu yazdırmak için **Tamam** düğmesine basın.
4. Menülerden çıkmak için İptal  düğmesine basın.

Bilgisayardan ürün ayarlarını değiştirme

 **NOT:** Bu araç, sadece ürün kurulumunu yaparken tam kurulumu tercih etmişseniz kullanılabilir.

Bilgisayardan ürün ayarlarını değiştirmek için HP Device Toolbox öğesini açın.

1. **Başlat** düğmesini tıklatın ve ardından **Programlar** öğesini tıklatın.
2. HP ürün grubunuzu, ardından da HP Device Toolbox öğesini tıklatın.

Aşağıdaki tablo temel ürün ayarlarını açıklamaktadır.


Sekme veya bölüm	Açıklama
Durum sekmesi Ürün, durum ve yapılandırma bilgilerini sağlar.	<ul style="list-style-type: none">• Aygıt Durumu: Ürün durumunu ve HP sarf malzemelerinin kalan ömrünü, sarf malzemesinin boş olduğunu belirtecek şekilde %0 olarak gösterir.• Sarf Malzemeleri Durumu: HP sarf malzemelerinin kalan tahmini ömür yüzdesini gösterir. Sarf malzemesinin gerçek ömrü farklı olabilir. Baskı kalitesi kabul edilemez duruma geldiğinde taktak üzere yedek hazır bulundurmayı düşünün. Baskı kalitesi kabul edilebilir olduğu sürece, sarf malzemesinin değiştirilmesi gerekmez.• Aygıt Yapılandırması: Ürünün yapılandırma sayfasında bulunan bilgileri gösterir.• Ağ Özeti: Ürünün ağ yapılandırma sayfasında bulunan bilgileri gösterir.• Raporlar: Ürünün oluşturduğu yapılandırma ve sarf malzemeleri sayfalarını yazdırmanızı sağlar.• Renk Kullanımı Günlüğü: Her işle ilgili kullanıcı adı, uygulama adı ve renk kullanımı bilgilerini gösteren bir rapor gösterir.• Olay Günlüğü: Bütün ürün olaylarının ve hataların listesini gösterir.• Destek düğmesi: Ürün destek sayfasına bağlantı sağlar. Destek düğmesi parola korumalı olabilir.• Sarf Malzemesi Alışverişi düğmesi: Ürün için sarf malzemesi sipariş edebileceğiniz bir sayfaya bağlantı sağlar. Sarf Malzemesi Alışverişi düğmesi parola korumalı olabilir.

Sekme veya bölüm	Açıklama
Sistem sekmesi Ürünü bilgisayarınızdan yapılandırma olanağı sağlar.	<ul style="list-style-type: none">• Aygıt Bilgileri: Temel ürün ve şirket bilgilerini sağlar.• Kağıt Ayarı: Ürünün kağıt işleme varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.• Baskı Kalitesi: Renk ayarları dahil olmak üzere ürünün baskı kalitesi varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.• Baskı Yoğunluğu: Her sarf malzemesinin kontrast, parlak renk, orta ton ve gölge değerlerini değiştirmenize olanak sağlar.• Kağıt Türleri: Ürünün kabul ettiği ortam türlerine karşılık gelen yazdırma modlarını yapılandırmanıza olanak sağlar.• Sistem Kurulumu: Ürünün sistem varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.• Servis: Üründe temizlik yordamını başlatmanıza olanak sağlar.• Ürün Güvenliği: Yönetici parolasını ayarlamanızı veya değiştirmenizi sağlar.• Destek düğmesi: Ürün destek sayfasına bağlantı sağlar. Destek düğmesi parola korumalı olabilir.• Sarf Malzemesi Alışverişi düğmesi: Ürün için sarf malzemesi sipariş edebileceğiniz bir sayfaya bağlantı sağlar. Sarf Malzemesi Alışverişi düğmesi parola korumalı olabilir. <p>NOT: Sistem sekmesi parolayla korunuyor olabilir. Bu ürün bir ağ üzerindeyse, bu sekmedeki ayarları değiştirmeden önce her zaman yöneticiye başvurun.</p>
Yazdır sekmesi Bilgisayarınızdan varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirmenize olanak sağlar.	<ul style="list-style-type: none">• Yazdırma: Kopya sayısı ve kağıt yönü gibi, ürünün varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirme. Bunlar, kontrol panelinde kullanılan seçeneklerin aynısıdır.• PCL5c: PCL5c ayarlarını görüntüleme ve değiştirme.• PostScript: PS ayarlarını görüntüleme ve değiştirme.
Ağ İşlemleri sekmesi Bilgisayarınızdan ağ ayarlarını değiştirmenize olanak sağlar.	Ağ yöneticileri, IP tabanlı bir ağa bağlı olduğunda ürünün ağla ilgili ayarlarını denetlemek için bu sekmeyi kullanabilirler. Ürün doğrudan bir bilgisayara bağlı değilse bu sekme görüntülenmez.
HP Web Hizmetleri sekmesi	Çeşitli Web araçlarını kurmak ve ürünle birlikte kullanmak için bu sekmeyi kullanın.

HP Web Jetadmin yazılımı kullanma

HP Web Jetadmin, ağa bağlı çevrebirimleri uzaktan yüklemek, izlemek ve sorunları gidermek için kullanılan Web tabanlı bir yazılım çözümdür. Yönetim etkindir ve böylece ağ yöneticilerine sorunları kullanıcılar etkilenmeden çözmeye becerisi kazandırır. Bu gelişmiş yönetim yazılımını ücretsiz olarak www.hp.com/go/webjetadmin adresinden indirin.

Belirli ürün özelliklerine destek sağlamak için HP Web Jetadmin'e aygıt eklentileri yüklenebilir. HP Web Jetadmin yazılımı, yeni eklentiler çıktığı zaman bunu size otomatik olarak bildirebilir. **Ürün Güncelleştirme** sayfasında, HP Web sitesine bağlanıp ürününüzün en son aygıt eklentilerini otomatik olarak yüklemek için yönergeleri uygulayın.

 **NOT:** Tarayıcılarda Java™ etkinleştirilmiş olmalıdır. Mac OS'den erişim desteklenmez.

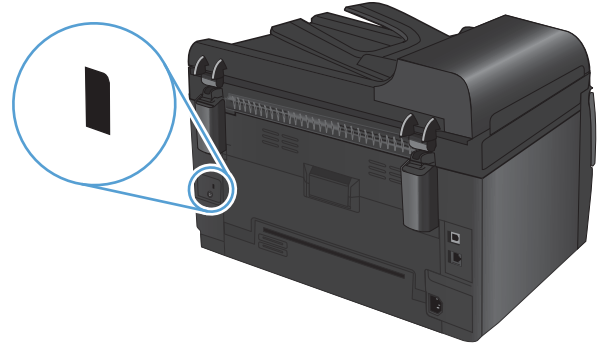
Ürün güvenlik özellikleri

Ürün, kendisini güvende tutmaya, ağındaki kritik bilgileri korumaya ve ürünü izleme ve bakımını yapma yollarını basitleştirmeye yardımcı olan güvenlik standartlarını ve önerilen protokolleri destekler.

HP'nin güvenli görüntüleme ve yazdırma çözümleri hakkında ayrıntılı bilgi için www.hp.com/go/secureprinting adresini ziyaret edin. Bu site, güvenlik özellikleriyle ilgili teknik raporlara ve SSS belgelerine bağlantılar sağlar.

Ürünü kilitleme

1. Ürünün arkasındaki yuvaya bir güvenlik kablosu takabilirsiniz.



Sistem parolası atama (yalnızca ağ modelleri)


Yetkisiz kullanıcıların ürün ayarlarını değiştirmesini engellemek için ürün parolası atayın.


1. HP Device Toolbox uygulamasını açın.
2. **Sistem** sekmesini tıkladın.
3. Pencerenin sol tarafındaki **Ürün Güvenliği** menüsünü tıkladın.
4. Parolayı **Parola** kutusuna yazın ve **Parolayı Onayla** kutusuna bir daha yazın.
5. **Uygula** düğmesini tıkladın. Parolayı not edin ve güvenli bir yerde saklayın.

Ekonomi ayarları

Uyku modu

Ürün uzun bir süre etkin olmadığında, ayarlanabilir uyku modu özelliği enerji tüketimini azaltır. Ürün uyku moduna girmeden önce geçecek sürenin uzunluğunu ayarlayabilirsiniz.

 **NOT:** Bu mod, ürünün ısınma süresini etkilemez.


1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Sistem Ayarı** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Enerji Ayarları** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Uyku Gecikmesi** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Ok düğmelerini kullanarak bir uyku erteleme zaman dilimi seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Düşük güç ayarları

Düşük güç modu, bu ürünün enerji tasarrufu amaçlı bir özelliğidir. Kullanıcı tarafından belirlenen bir zaman diliminin (düşük güç erteleme süresi) ardından ürün, otomatik olarak güç tüketimini azaltır. Ürün, bir uyanma olayı aldığında Hazır duruma geri döner.


Düşük güç erteleme süresini ayarlama

Ürünün düşük güç moduna girmeden önce ne kadar süre boşa kalacağını değiştirebilirsiniz.

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Sistem Ayarı** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Enerji Ayarları** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Otomatik Güç Kapatma** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Ok düğmelerini kullanarak **Otomatik Kapanma Gecikmesi** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
6. Ok düğmelerini kullanarak düşük güç erteleme zaman dilimini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Uyanma olaylarını ayarlama


Ürünün düşük güç modunda kaldıktan sonra hazır duruma dönmesine neden olacak olayları belirleyebilirsiniz.

1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Sistem Ayarı** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Enerji Ayarları** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

4. Ok düğmelerini kullanarak **Otomatik Güç Kapatma** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. Ok düğmelerini kullanarak **Uyanma Olayları** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
6. Ok düğmelerini kullanarak ürünü Hazır duruma getirmek istediğiniz olayları seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Arşiv yazdırma

Arşiv yazdırma işlemi toner bulaşmasından ve tozlanmadan daha az etkilenen çıkışlar üretir. Saklamak veya arşivlemek istediğiniz belgeleri yazdırırken arşiv yazdırma özelliğini kullanın.

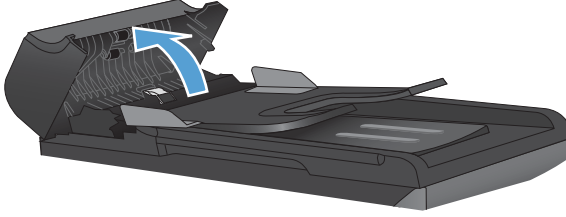
1. Kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Servis** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Arşiv Yazdırma** öğesini seçin, **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Ürünü temizleme

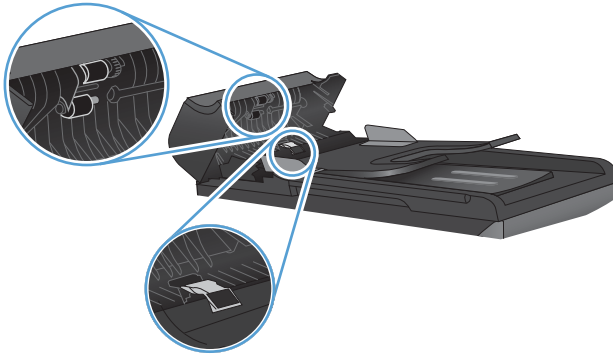
Belge besleyici kağıt alma silindirlerini ve ayırma tamponunu temizleme

Ürün belge besleyicisi sıkışma veya birden fazla kağıt alma gibi kağıt kullanma sorunlarıyla karşılaşıyorsa, belge besleyici kağıt alma silindirlerini ve ayırma tamponunu temizleyin.

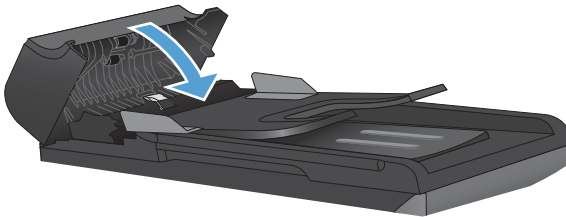
1. Belge besleyici kapağını açın.



2. Kirleri çıkarmak için kağıt alma silindirlerini ve ayırma tamponunu nemli ve tiftiksiz bir bezle silin.



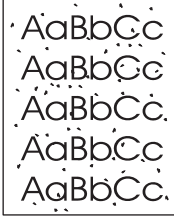
3. Belge besleyici kapağını kapatın.



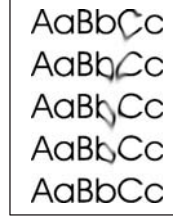
Kağıt yolunu temizleme

Yazdırma işlemi sırasında ürünün içinde kağıt, toner ve toz parçacıkları birikebilir. Zamanla bu birikim, toner lekeleri ve mürekkep bulaşması gibi baskı kalitesi sorunlarına yol açabilir. Bu ürünün bu tür sorunları düzeltebilen ve önleyebilen bir temizleme modu vardır.


Benekler



Bulaşma



Kağıt yolunu ürünün kontrol panelinden temizleme

1. Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Servis** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Temizleme Sayfası** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. İstendiğinde düz letter veya A4 kağıt yerleştirin.
5. Onaylamak için yeniden **Tamam** düğmesine basın ve temizleme işlemini başlatın.

Ürüne yavaşça bir sayfa beslenir. İşlem tamamlandıktan sonra sayfayı atın.

Aygıtın dışını temizleme

Aygıtın dış yüzeyindeki toz, kir ve lekeleri silmek için yumuşak, nemli, tüy bırakmayan bir bez kullanın.

Ürün güncelleştirmeleri

Bu ürün için yazılım ve firmware güncelleştirmeleri ve yükleme yönergeleri www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresinde bulunabilir. **Downloads and drivers**'ı (İndirilecek öğeler ve sürücüler) tıklatın, işletim sistemini tıklatın ve ardından ürün için indirilecek öğeyi seçin.

13 Sorunları giderme

- [Kendi kendine yardım](#)
- [Sorunları çözme kontrol listesi](#)
- [Ürünün performansını etkileyen faktörler](#)
- [Fabrika ayarlarını geri yükleme](#)
- [Kontrol paneli iletilerini yorumlama](#)
- [Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor](#)
- [Baskı kalitesini artırma](#)
- [Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor](#)
- [Bağlantı sorunlarını çözme](#)
- [Kablosuz ağ sorunlarını çözme](#)
- [Windows'da ürün yazılım sorunları](#)
- [Genel Mac sorunlarını çözme](#)

Kendi kendine yardım

Bu kılavuzdaki bilgilere ek olarak, yararlı bilgiler sağlayan başka kaynaklar vardır.

HP Yardım ve Öğrenim Merkezi

HP Yardım ve Öğrenim Merkezi ve diğer belgeler, ürünle birlikte verilen CD'de veya bilgisayarınızdaki HP program klasöründedir. HP Yardım ve Öğrenim Merkezi ürün bilgilerine, HP ürün Web desteğine, sorun giderme bilgilerine, yasal bilgilere ve güvenlik bilgilerine kolayca erişilebilmesini sağlayan bir ürün yardım aracıdır.

Hızlı Başvuru Konuları

Bu ürüne yönelik olarak birkaç Hızlı Başvuru Konusu şu Web sitesinde sunulmaktadır: www.hp.com/support/LJColorMFPM175

Bu konuları yazdırabilir ve ürünün yakınında tutabilirsiniz. Sık gerçekleştirilen işlemler için kullanışlı bir başvuru kaynağıdır.

Sorunları çözüme kontrol listesi

Ürünle ilgili bir sorunu gidermeye çalışırken aşağıdaki adımları uygulayın.

- [Adım 1: Ürünün doğru ayarlandığından emin olun](#)
- [Adım 2: Kabloları veya kablosuz bağlantısını kontrol edin \(yalnızca ağ modellerinde\)](#)
- [Adım 3: Kontrol panelinde hata iletileri olup olmadığını kontrol edin](#)
- [Adım 4: Kağıdı kontrol edin](#)
- [Adım 5: Yazılımı kontrol edin](#)
- [Adım 6: Yazdırma işlevini test edin.](#)
- [Adım 7: Kopyalama işlevini test edin.](#)
- [Adım 8: Sarf malzemelerini kontrol edin](#)
- [Adım 9: Bilgisayardan yazdırma işi göndermeyi deneyin](#)

Adım 1: Ürünün doğru ayarlandığından emin olun

Ürünün doğru ayarlandığından emin olun.

1. Ürünü açmak veya Otomatik Kapatma modunu devre dışı bırakmak için güç düğmesine basın.
2. Elektrik kablosunun bağlantılarını kontrol edin.
3. Hat voltajının ürünün güç yapılandırmasına uygun olduğundan emin olun. (Voltaj gereksinimleri için ürünün ön kapağının iç kısmındaki etikete bakın.) Bir ara kablo kullanıyorsanız ve kablounun voltajı özellikler dahilinde değilse, ürünü doğrudan duvara takın. Ürün zaten duvara takılmışsa, başka bir priz deneyin.
4. Baskı kartuşunun doğru şekilde takıldığından emin olun.
5. Bu adımların hiçbiri gücün geri gelmesini sağlamadıysa, HP Müşteri Hizmetleri'ne başvurun.

Adım 2: Kabloları veya kablosuz bağlantısını kontrol edin (yalnızca ağ modellerinde)

1. Ürün ile bilgisayar arasındaki kablo bağlantısını kontrol edin. Bağlantının sağlam olduğundan emin olun.
2. Hatanın kabloda olup olmadığını anlamak için mümkünse farklı bir kablo kullanın.

Adım 3: Kontrol panelinde hata iletileri olup olmadığını kontrol edin

Kontrol paneli hazır durumunu göstermelidir. Hata iletileri görüntülenirse hatayı gidin.

Adım 4: Kağıdı kontrol edin

1. Kullandığınız kağıdın belirtilen özelliklere sahip olduğundan emin olun.
2. Kağıdın giriş tepsisine doğru yüklendiğinden emin olun.

Adım 5: Yazılımı kontrol edin

1. Ürün yazılımının doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.
2. Bu ürün için yazıcı sürücüsünü yüklediğinizi doğrulayın. Bu ürün için yazıcı sürücüsünü kullandığınızdan emin olmak için programı kontrol edin.

Adım 6: Yazdırma işlevini test edin.

1. Bir yapılandırma sayfası yazdırın.
2. Sayfa yazdırılmazsa, giriş tepsisinin kağıt içerdiğini doğrulayın.
3. Üründe kağıt sıkışması varsa sıkışmayı giderin.

Adım 7: Kopyalama işlevini test edin.

1. Yapılandırma sayfasını belge besleyiciye yerleştirin ve kopyalayın. Kağıt belge besleyiciye düzgün beslenmiyorsa, belge besleyiciyi temizlemeniz gerekebilir. Ayrıca kağıdın HP tarafından belirtilen özelliklere uyduğunu doğrulayın.
2. Yapılandırma sayfasını tarayıcı camına yerleştirin ve kopyalayın.
3. Kopyalanan sayfaların baskı kalitesi kabul edilebilir düzeyde değilse, tarayıcı camını temizleyin.

Adım 8: Sarf malzemelerini kontrol edin

Sarf malzemeleri durumu sayfasını yazdırın ve baskı kartuşları ile görüntüleme tamburunun kalan ömürlerini kontrol edin.

Adım 9: Bilgisayardan yazdırma işi göndermeyi deneyin

1. İş, ürün yazılımının yüklü olduğu başka bir bilgisayardan yazdırmayı deneyin.
2. USB veya ağ kablosu bağlantısını kontrol edin. Ürünü uygun bağlantı noktasına yönlendirin veya kullandığınız yeni bağlantı türünü seçerek yazılımı yeniden yükleyin.
3. Baskı kalitesi kabul edilemez bir düzeydeyse kullandığınız ortam için yazdırma ayarlarının doğru olduğundan emin olun.


Ürünün performansını etkileyen faktörler

İşlerin yazdırılma süresini etkileyen birkaç faktör vardır:

- Özel kağıt (asetat, ağır kağıt ve özel boyutlu kağıt gibi) kullanılması
- Yazıcı sürücüsündeki baskı kalitesi ayarları.
- Ürün işleme ve indirme süresi
- Grafiklerin karmaşıklığı ve boyutu
- Kullanmakta olduğunuz bilgisayarın hızı
- USB veya ağ bağlantısı
- Ürün G/Ç yapılandırması

Fabrika ayarlarını geri yükleme

Fabrika varsayılan ayarlarını geri yükleme, ayarların çoğunu fabrika varsayılan ayarlarına döndürür. Sayfa sayısını veya tepsi boyutunu sıfırlamayacaktır, ancak dili sıfırlayabilir. Ürünü fabrika çıkışı varsayılan ayarlarına döndürmek için buradaki adımları izleyin.

1. Ürünün kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Servis** ögesini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Varsayılanları Geri Yükle** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Ürün otomatik olarak yeniden başlatılır.


Kontrol paneli iletilerini yorumlama

Kontrol paneli iletilerinin büyük bir bölümü, normal çalışma sırasında kullanıcıya yol göstermek içindir. Kontrol paneli iletileri geçerli işlemin durumunu gösterir ve gerekirse ekranın ikinci satırında sayfa sayısını belirtir. Ürün yazdırma verisi veya tarama komutları alırken kontrol paneli iletileri bu durumu gösterir. Ayrıca, uyarı iletileri ve önemli hata iletileri, işlem yapmayı gerektiren durumları gösterir.

Kontrol paneli ileti türleri

Uyarı iletileri geçici olarak görüntülenir ve devam etmek için **Tamam** düğmesine veya işi iptal etmek **İptal** **X** düğmesine basarak iletiyi onaylamanız gerekebilir. Belirli uyarılar görüntülediğinde iş tamamlanmayabilir veya baskı kalitesi bundan etkilenebilir. Uyarı iletileri yazdırmayla ilgiliyse ve otomatik devam özelliği açıksa, uyarı herhangi bir işlem yapılmadan 10 saniye süreyle görüntüledikten sonra, ürün baskı işini devam ettirmeyi dener.

Önemli hata iletileri, bir tür hata durumunu gösterebilir. Gücün kapatılıp yeniden açılması sorunu giderebilir. Önemli bir hata devam ederse ürünün servise ihtiyacı olabilir.

 **NOT:** Sarf malzemeleri durumu, bu belgenin "Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu" bölümünde listelenip açıklanmıştır.

Kontrol paneli mesajları

Denetim masası iletileri	Açıklama	Önerilen eylem
<konum> konumunda sıkışma iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir: Kapağı açın ve sıkışma. giderin	Ürün, iletide belirtilen konumda bir sıkışma algıladı.	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı gidirin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izleyin. Bazı sıkışmaların giderilmesi için, yazıcı kartuşu kapağının açılması ve yazıcı kartuşlarının çıkarılması gerekir.
49 Hatası Önce kapa snr aç	Ürün bir ürün yazılımı hatası oluşmuştur.	<ol style="list-style-type: none">1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.

Denetim masası iletişi	Açıklama	Önerilen eylem
50.X Füzere Hatası Önce kapa snr aç	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	<ol style="list-style-type: none">1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.3. En az 10 dakika bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
52 Tarayıcı hatası Önce kapa snr aç	Üründe bir tarayıcı hatası oluştu.	<ol style="list-style-type: none">1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
79 Hatası Önce kapa snr aç	Üründe bir ürün yazılımı hatası oluştu.	<ol style="list-style-type: none">1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
ADF kapağı açık	Belge besleyici kapağı açık.	Belge besleyici kapağını kapatın.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Algılayıcı Hatası	Üründe bir kağıt algılayıcı hatası oluştu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın. 2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. 3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin. 4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
Arka kapaktan nakliye malzemesini çıkartın	Nakliye malzemesi ürünün arka tarafında kalmış.	Arka kapağı açın ve tüm nakliye malzemelerini çıkartın.
Ayarlar silindi	Ürün iş ayarlarını sildi.	Uygun iş ayarlarını yeniden girin.
Belge besleyicide sıkışma	Üründe belge besleyici sıkışması oluştu.	Belge besleyicideki sıkışmayı giderin.
Bellek az. Yalnızca bir kopya alındı. Devam etmek için [OK] düğmesine basın	Ürün belleği bu işlemi tamamlayamayacak kadar düşük.	<p>Aynı anda daha az sayfa kopyalayın veya harmanlamayı kapatın.</p> <p>Hata devam ederse, ürünü kapatıp açın.</p>
Bellek yetersiz [OK] düğm. basın	Üründe işi gerçekleştirmeye yetecek kadar bellek yok.	<p>Ürün başka işleri gerçekleştiriyorsa, o işler tamamlandıktan sonra işi yeniden gönderin.</p> <p>Sorun devam ederse, güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın ve ardından en az 30 saniye bekleyin. Gücü açın ve ürünün başlatılmasını bekleyin.</p> <p>İşi daha az sayfa içeren küçük işlere bölün.</p> <p>Yazdırma işini taramalı modda tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı sürücüsündeki "Yazdırma Verileri Optimizasyon" ayarını "Bit Taraması için Optimize Et" şeklinde ayarlayın.</p>
Çıkış bölmesinde sıkışma	Ürün, çıkış bölmesi alanında kağıt sıkışması algıladı.	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izleyin.
El ile besleme <SIZE>, <TYPE> iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir: Kullanılabilir ortam için [OK] düğmesine basın	Ürün el ile besleme modu için ayarlanmıştır.	Ürüne doğru boyut ve türde kağıt yükleyin veya tepsideki kağıdı kullanmak için Tamam düğmesine basın.

Denetim masası iletilisi	Açıklama	Önerilen eylem
<p>El ile dupleksleme</p> <p>iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir:</p> <p>Tepsi 1'i yükleme</p> <p>[OK] düğm. basın</p>	<p>Ürün bir el ile dupleksleme işini işliyor.</p>	<p>İkinci tarafı yazdırmak için, sayfaları tepsiye yüz aşağı olacak ve üst kenarı önde olacak şekilde yerleştirin.</p>
<p>Hatalı Yazd</p> <p>[OK] düğm. basın</p>	<p>Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sayfaları yeniden yazdırın. 2. Hata devam ederse, ürünü kapatıp açın. 3. Sayfaları yeniden yazdırın. 4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
<p>Kağıt alma yok</p> <p>[OK] düğm. basın</p>	<p>Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ortamın, giriş tepsisinin yeteri kadar içine yerleştirildiğinden emin olun. 2. Tepsiyeye, işinize uygun boyutta kağıt yerleştirin. 3. Tepsideki kağıt kılavuzlarının kağıt boyutuna uygun ayarlandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını, kağıt yığınının değecek ancak kağıdı kıvrımayacak şekilde ayarlayın. 4. Ürünün, kağıdı elle beslemek üzere bir istemi onaylamanızı bekleyip beklemediğini görmek için ürün kontrol paneline bakın. Kağıt yükleyin ve devam edin. 5. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
<p>Kağıt yazdırma yolunda sıkışma</p>	<p>Ürün kağıt yolunda sıkışma algılamıştır.</p>	<p>İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izleyin.</p>
<p>Kapatın. Füzeri yeniden takın</p>	<p>Füzerin değiştirilmesi gerekiyor.</p>	<p>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</p> <p>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</p>

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Motor ilt. Hatası	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın. 2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. 3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin. 4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
Tarayıcı Hatası X	Üründe bir genel tarayıcı hatası oluştu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın. 2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. 3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin. 4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
Tepsi 1 'de Beklenmeyen Boyut	Tepsideki kağıt geçerli yazdırma işi için gereken boyutla eşleşmiyor.	Doğru boyutta kağıt yerleştirin ve tepsinin doğru boyuta ayarlandığını doğrulayın.
Tepsi 1 'de kağıt sıkışması	Ürün, giriş tepsisinde sıkışma algıladı.	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izleyin.
Tepsi 1 'e DÜZ <SIZE> yükle iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir:	Ürün temizleme döngüsü gerçekleştiriyor.	Tepsiye belirtilen boyutta düz kağıt yerleştirin. Temizleme döngüsünü başlatmak için Tamam düğmesine basın.
Temizleme Sayfası bşl için [Ok] Bsn		
Tepsi 1 'i takın <TÜR>, <BOYUT>	Tepsi boş.	Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin.
Ürün hatası Devam etmek için [OK] düğmesine basın	Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın. 2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. 3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin. 4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Yazdırılıyor... Soğutma modu	Ürün, normal hızda yazdırmaya devam etmek için çok sıcak.	Ürün, soğuyana kadar yazdırılan sayfalar arasında daha fazla ara verecek. Ürün, yeterli havalandırma olmadığına veya uzun süreli olarak yazdırdığında aşırı ısınma meydana gelir. Aşırı ısınmayı önlemek için ürünü iyi havalandırılan bir yere koyun ve çok büyük yazdırma işlerini küçük parçalara bölün.
Yazdırma hatası	Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	<ol style="list-style-type: none">1. Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.2. Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.3. En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.4. Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/LJColorMFP175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
Yeniden Gönderme Yükseltmesi	Ürün yazılımı yükseltmesi yarıda bırakıldı.	Yükseltme dosyasını ürüne yeniden gönderin.

Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor

Ürün kağıt almıyor

Ürün tepside kağıt almıyorsa, şu çözümleri deneyin.

1. Ürünü açın ve sıkışmış kağıtları çıkarın.
2. Tepsiye, işinize uygun boyutta kağıt yerleştirin.
3. Tepsideki kağıt kılavuzlarının kağıt boyutuna uygun ayarlandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını, kağıt yığınının değecek ancak kağıdı kıvrımayacak şekilde ayarlayın.
4. Ürünün, kağıdı elle beslemek üzere bir istemi onaylamanızı bekleyip beklemediğini görmek için ürün kontrol paneline bakın. Kağıt yükleyin ve devam edin.

Ürün birden çok kağıt yaprağı alıyor

Ürün tepside birden çok kağıt yaprağı alıyorsa, şu çözümleri deneyin.

1. Kağıt yığınının tepside çıkarın, gevşetin, 180 derece döndürün ve ters çevirin. *Kağıdı havalandırmayın.* Kağıt yığınının tepsiye geri koyun.
2. Bu üründe yalnızca HP özelliklerine uygun kağıt kullanın.
3. Kırışık olmayan, katlanmamış ve zarar görmemiş kağıt kullanın. Gerekirse, farklı ambalajdaki kağıdı kullanın.
4. Tepsinin aşırı doldurulmadığından emin olun. Doldurulmuşsa, kağıt yığınının tümünü tepside çıkarın, yığını düzleştirin ve kağıtların bir bölümünü tepsiye geri koyun.
5. Tepsideki kağıt kılavuzlarının kağıt boyutuna uygun ayarlandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını, kağıt yığınının değecek ancak kağıdı kıvrımayacak şekilde ayarlayın.

Kağıt sıkışmalarını önleme

Kağıt sıkışması sayısını azaltmak için, şu çözümleri deneyin.

1. Bu üründe yalnızca HP özelliklerine uygun kağıt kullanın.
2. Kırışık olmayan, katlanmamış ve zarar görmemiş kağıt kullanın. Gerekirse, farklı ambalajdaki kağıdı kullanın.
3. Daha önce yazdırılmamış veya üzerine fotokopi çekilmemiş kağıt kullanın.
4. Tepsinin aşırı doldurulmadığından emin olun. Doldurulmuşsa, kağıt yığınının tümünü tepside çıkarın, yığını düzleştirin ve kağıtların bir bölümünü tepsiye geri koyun.
5. Tepsideki kağıt kılavuzlarının kağıt boyutuna uygun ayarlandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını, kağıt yığınının değecek ancak kağıdı kıvrımayacak şekilde ayarlayın.
6. Ağır, kabartmalı veya delikli kağıda yazdırıyorsanız, elle besleme özelliğini kullanın ve sayfaları birer birer besleyin.

Sıkışmaları gider

Sıkışmaları giderirken, sıkışan kağıdı yırtmamaya dikkat edin. Ürünün içinde küçük bir kağıt parçası kalması, yeni sıkışmalara neden olabilir.

NOT: Sıkışmış kağıdı çıkardıktan sonra kontrol paneli sıkışma iletisini gidermek için ürün kapağını açıp kapatın.

Sıkışma konumları

Sıkışmaların oluşabileceği bölümler şunlardır:



1	Belge besleyici
2	Çıkış bölmesi
3	Arka kapak
4	Giriş tepsi

Sıkışma sonrasında, kağıda yapışmamış toner ürünün içinde kalabilir. Bu sorun, genellikle birkaç sayfa yazdırıldıktan sonra kendi kendine düzelir.

Belge besleyicideki sıkışmaları giderme

1. Belge besleyici kapağını açın.



2. Belge besleyici düzeneğini kaldırın ve sıkışmış kağıdı yavaşça dışarı çekin.



3. Belge besleyici kapağını kapatın.



Giriş tepsisinden sıkışmaları temizleme

1. Giriş tepsisinden kağıdı alın.



2. Kağıdı iki elle birden tutup dikkatle üründen dışarı çekin.



3. Ürünü sıfırlamak için baskı kartuşu kapağını açıp kapatın.



Çıkış bölmesindeki sıkışmaları giderme

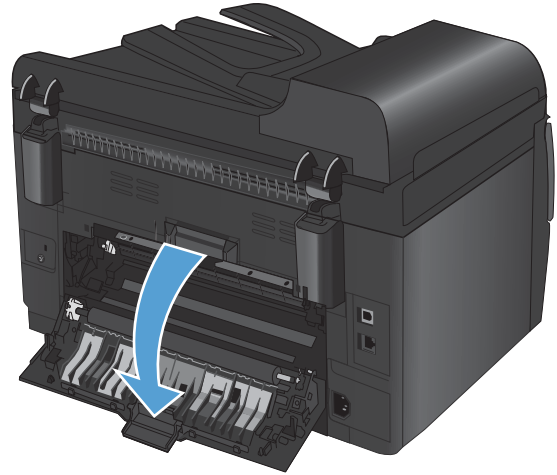
△ **DİKKAT:** Sıkışmayı gidermek için cımbız veya kargaburun gibi sivri nesnelere kullanmayın. Keskin nesnelere neden olacağı hasarlar garanti kapsamında değildir.

1. Kağıdı iki elle birden tutup dikkatle üründen dışarı çekin.



Kağıt sıkışmalarını arka kapaktan giderme

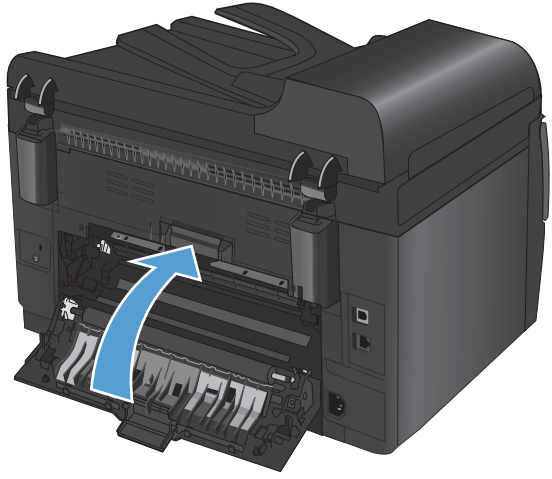
1. Arka kapağı açın.



2. Kağıdı iki elle birden tutup dikkatle üründen dışarı çekin.



3. Arka kapağı kapatın.



Baskı kalitesini artırma

Aşağıdaki yönergeleri uygulayarak baskı kalitesi sorunlarının çoğunu önleyebilirsiniz.

- [Yazıcı sürücüsünde doğru kağıt türü ayarını kullanma](#)
- [Yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapma](#)
- [HP özelliklerine uygun kağıt kullanma](#)
- [Temizleme sayfası yazdırma](#)
- [Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme](#)
- [Yazdırma gereksinimlerinizi en iyi karşılayan yazıcı sürücüsünü kullanma](#)

Yazıcı sürücüsünde doğru kağıt türü ayarını kullanma

Aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşmışsanız, kağıt türü ayarını denetleyin:

- Basılı sayfalara toner bulaşmış.
- Basılı sayfalarda yinelenen izler görülüyor.
- Yazdırılan sayfalar kıvrılıyor.
- Toner basılı sayfalardan kalkıyor.
- Basılı sayfalarda küçük basılmamış alanlar var.

Windows'da kağıt türü ayarını değiştirme

1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Kağıt türü:** açılır listesinden **Diğer...** seçeneğini tıklatın.
5. **Tür:** seçenekleri listesini genişletin.
6. Kullanmakta olduğunuz kağıt türünü bulana dek her bir kağıt türü kategorisini genişletin.
7. Kullandığınız kağıdın türü ile ilgili seçeneği belirtin ve ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.

Mac'de kağıt türü ayarını değiştirme

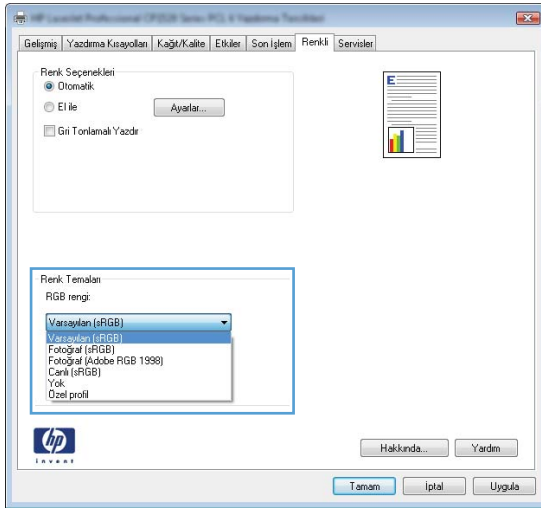
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. **Kopyalar ve Sayfalar** menüsünde **Sayfa Yapısı** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt Boyutu** açılır listesinden bir boyut seçin, ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.
4. **Son işlem** menüsünü açın.

5. **Ortam türü** açılır listesinden bir tür seçin.
6. **Yazdır** düğmesini tıklatın.

Yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapma

Baskı işinin renk temasını değiştirme

1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'i tıklatın.
2. **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i tıklatın.
3. **Renkli** sekmesini tıklatın.
4. **Renk Temaları** açılan listesinden bir renk teması seçin.




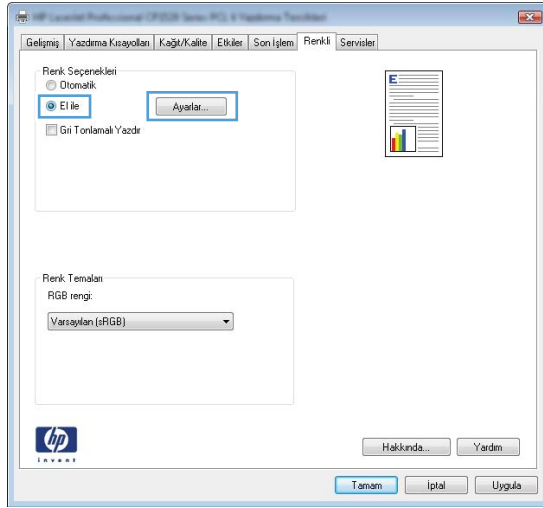
- **Varsayılan (sRGB)**. Bu tema ürünü RGB verilerini ayarlanmamış aygıt modunda yazdıracak biçimde ayarlar. Bu temayı kullanırken, doğru işlenmesi için rengi yazılım programında veya işletim sisteminde yönetin.
- **Canlı (sRGB)**: Ürün, ara tonlarda renk doygunluğunu artırır. İş grafikleri yazdırırken bu temayı kullanın.
- **Fotoğraf (sRGB)**: Ürün, RGB rengini dijital mini laboratuvar kullanarak basılmış bir fotoğraf gibi görüntüler. Ürün daha koyu ve daha doygun renkleri Varsayılan (sRGB) temasından farklı olarak işler. İş grafikleri bastırmak için bu ayarı kullanın.
- **Fotoğraf (Adobe RGB 1998)**: sRGB yerine AdobeRGB renk alanını kullanan dijital fotoğraflar bastırmak için bu temayı kullanın. Bu temayı kullanırken yazılım programında renk yönetimini kapatın.
- **Yok**

Renk seçeneklerini değiştirme

Geçerli baskı işinin renk seçeneği ayarlarını yazıcı sürücüsünün renk sekmesinden değiştirin.

1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i tıklatın.
3. **Renkli** sekmesini tıklatın.
4. **Otomatik** veya **El ile** ayarını tıklatın.
 - **Otomatik** ayarı: Çoğu renkli baskı işleri için bu ayarı seçin.
 - **El ile** ayarı: Renk ayarlarını diğer ayarlardan bağımsız ayarlamak için bu ayarı seçin.

 **NOT:** Renk ayarlarını elle değiştirmek çıkışı etkileyebilir. HP, bu ayarları yalnızca renkli grafik uzmanlarının değiştirmesini önerir.



5. Renkli bir belgeyi siyah beyaz yazdırmak için **Gri Tonlamalı Yazdır** seçeneğini tıklatın. Fotokopi çekme veya faks gönderme amaçlı renkli belgeler yazdırmak için bu seçeneği kullanın.
6. **Tamam** düğmesini tıklatın.

HP özelliklerine uygun kağıt kullanma

Aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşmışsanız, farklı kağıt kullanın:

- Baskı çok silik veya bazı alanlarda soluk görünüyor.
- Basılı sayfalarda toner lekeleri var.
- Basılı sayfalara toner bulaşmış.
- Basılı karakterler bozulmuş görünüyor.
- Yazdırılan sayfalar kıvrılıyor.

Her zaman bu ürünün desteklediği bir kağıt türü ve ağırlığı kullanın. Ek olarak, kağıt seçerken şu kurallara uyun:


- İyi kalitede, kesik, kertik, yırtık, lekeli, gevşek parçacıklı, tozlu, kırıksık, boşluklu, zimba telli ve kenarları kıvrık veya bükülmüş olmayan kağıt kullanın.
- Daha önce üzerine yazdırılmamış kağıt kullanın.
- Lazer yazıcılarda kullanılmak üzere tasarlanmış kağıt kullanın. Yalnızca Inkjet yazıcılarda kullanılmak için tasarlanmış kağıt kullanmayın.
- Aşırı pürüzlü olmayan kağıt kullanın. Daha düzgün kağıt kullanmak genellikle daha iyi baskı kalitesi sağlar.

Temizleme sayfası yazdırma

Aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşmışsanız, kağıt yolundan tozu ve toner artıklarını temizlemek için bir temizleme sayfası yazdırın:

- Basılı sayfalarda toner lekeleri var.
- Basılı sayfalara toner bulaşmış.
- Basılı sayfalarda yinelenen izler görülüyor.

Temizleme sayfası yazdırmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

1. Ürünün kontrol panelinde Ayar  düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Servis** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Temizleme Sayfası** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. İstendiğinde düz letter veya A4 kağıt yerleştirin.
5. Temizleme işlemini başlatmak için **Tamam** düğmesine basın.

Ürüne yavaşça bir sayfa beslenir. İşlem tamamlandıktan sonra sayfayı atın.

Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme

Yazdırılan çıktının renkli gölgeleri bulanık grafikler veya kötü renkli alanları varsa, renkleri hizalamak için ürünü kalibre etmeniz gerekebilir. Renk hizalamasını kontrol etmek için kontrol panelindeki Raporlar menüsünden Tanılama Sayfası'nı yazdırın. O sayfadaki renk blokları birbiriyle hizalı değilse, ürünü kalibre etmeniz gerekir.

1. Ürünün kontrol panelinde **Sistem Ayarı** menüsünü açın.
2. **Baskı Kalitesi** menüsünü açın ve **Rengi Kalibre Et** öğesini seçin.
3. **Şimdi Kalibre Et** seçeneğini belirleyin.

Yazdırma gereksinimlerinizi en iyi karşılayan yazıcı sürücüsünü kullanma

Yazdırılan sayfanın grafiklerinde beklenmeyen çizgiler, metninde eksikler, eksik grafikler, hatalı biçimlendirme veya değiştirilmiş yazı tipleri varsa, farklı bir yazıcı sürücüsü kullanmanız gerekebilir.

HP PCL 6 sürücüsü	<ul style="list-style-type: none">• Varsayılan sürücü olarak sağlanır. Farklı bir sürücü seçilmedikçe bu sürücü otomatik olarak yüklenir.• Tüm Windows ortamları için önerilir• Çoğu kullanıcı için genel olarak en iyi hız, baskı kalitesi ve ürün özellikleri desteği sunar• Windows ortamlarında en iyi hızı elde etmek için Windows Grafik Aygıt Arabirimiyle (GDI) uyumlu çalışacak şekilde geliştirilmiştir• PCL 5 tabanlı üçüncü taraf veya özel yazılım programlarıyla tam olarak uyumlu olmayabilir
HP UPD PS sürücüsü	<ul style="list-style-type: none">• Adobe® yazılım programlarıyla veya diğer grafik ağırlıklı yazılım programlarıyla yapılan yazdırma işlemlerinde önerilir• Postscript öykünme üzerinden yazdırma gereksinimleri veya postscript flash yazı tipi için destek sağlar
HP UPD PCL 5	<ul style="list-style-type: none">• Windows ortamlarında genel işyeri yazdırma işlemleri için önerilir• Önceki PCL sürümleri ve eski HP LaserJet ürünleriyle uyumludur• Üçüncü taraf veya özel yazılım programlarıyla yazdırmak için en iyi seçimdir• Ürünün PCL 5 olarak ayarlanması gereken karma işletim sistemi ortamları için en iyi çözümdür (UNIX, Linux, ana bilgisayar sistemi)• Birden çok yazıcı modeliyle kullanılmak üzere tek bir sürücü sağlanması hedeflenen, şirketlere yönelik Windows ortamlarında kullanılmak amacıyla tasarlanmıştır• Mobil Windows bilgisayarından birden çok yazıcı modeline yazdırıldığında tercih edilir

Ek yazıcı sürücülerini bu Web sitesinden indirin: www.hp.com/support/LJColorMFPM175.

Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor

Ürün yazdırmıyor

Ürün hiç yazdırmıyorsa, aşağıdaki çözümleri deneyin.

1. Ürünün açık ve kontrol panelin hazır durumda olduğundan emin olun.
 - Kontrol paneli ürünün hazır olduğunu göstermiyorsa, ürünü kapatıp güç kablosunu prizden çekin. 30 saniye bekleyin ve ardından güç kablosunu yeniden ürüne bağlayın ve ürünü açın. Ürünün başlamasını bekleyin.
 - Kontrol paneli ürünün hazır olduğunu gösteriyorsa, bir yapılandırma sayfası yazdırın. Başarılı olursa, işi yeniden göndermeyi deneyin.
2. Kontrol paneli üründe bir hata olduğunu gösteriyorsa, hatayı giderin ve sonra işi yeniden göndermeyi deneyin.
3. Tüm kabloların düzgün bağlandığından emin olun. Ürün ağa bağlıysa, aşağıdakileri denetleyin:
 - Üründe, ağ bağlantısının yanındaki ışığı denetleyin. Ağ etkinse, ışık yeşildir.
 - Ağa bağlanmak için telefon kablosu değil ağ kablosu kullandığınızdan emin olun.
 - Ağ yönlendiricisinin, hub'ın veya anahtarın açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
4. Ürününüzle birlikte gelen CD'den HP yazılımını yükleyin. Genel yazıcı sürücülerini kullanmak, işleri yazdırma kuyruğundan silen gecikmelere neden olabilir.
5. Bilgisayarda kişisel güvenlik duvarı sistemi kullanıyorsanız, ürünle iletişimi o engelliyor olabilir. Sorunun kaynağının bu olup olmadığını görmek için güvenlik duvarını geçici olarak devre dışı bırakmayı deneyin.
6. Bilgisayarınız veya ürününüz kablosuz ağa bağlıysa, düşük sinyal kalitesi veya parazitler yazdırma işini geciktiriyor olabilir.

Ürün yavaş yazdırıyor

Ürün yazdırıyor ancak bu yavaş geliyorsa, aşağıdaki çözümleri deneyin.

1. Bilgisayarın, bu ürünün en düşük özelliklerini karşıladığından emin olun. Özellikler listesi için şu Web sitesine gidin: www.hp.com/support/LJColorMFPM175.
2. Ürünü ağır kağıt gibi bazı kağıt türlerine yazdıracak şekilde yapılandırdığınızda, ürün toneri kağıda doğru yerleştirebilmek için daha yavaş yazdırır. Kağıt türü ayarı kullandığınız kağıt türü için doğru değilse, ayarı doğru kağıt türüne değiştirin.
3. Ürünü yüksek bir baskı kalitesi düzeyinde yazdıracak şekilde yapılandırdığınızda ürün, daha yavaş yazdırır. Yazdırma hızını değiştirmek için baskı kalitesi ayarlarını değiştirin.
4. Bilgisayarınız veya ürününüz kablosuz ağa bağlıysa, düşük sinyal kalitesi veya parazitler yazdırma işini geciktiriyor olabilir.
5. Ürün soğuma modunda olabilir. Ürünün soğumasını bekleyin.

Bağlantı sorunlarını çözme

Doğrudan bağlanma sorunlarını çözme

Ürünü doğrudan bir bilgisayara bağladıysanız, kabloyu kontrol edin.

- Kablonun bilgisayara ve ürüne bağlı olduğunu doğrulayın.
- Kablonun 5 metreden daha uzun olmadığını doğrulayın. Daha kısa bir kablo kullanmayı deneyin.
- Başka bir ürüne bağlayarak, kablounun doğru çalıştığını doğrulayın. Gerekirse kabloyu değiştirin.

Ağ sorunlarını çözün

Ürünün ağ ile iletişim kurduğunu doğrulamak için aşağıdakileri kontrol edin. Başlamadan önce, ürün kontrol panelinden bir yapılandırma sayfası yazdırın ve bu sayfada listelenen ürün IP adresini bulun.

- [Kötü fiziksel bağlantı](#)
- [Bilgisayar ürün için hatalı IP adresi kullanıyor](#)
- [Bilgisayar ürünle iletişim kuramıyor](#)
- [Ürün ağ için hatalı bağlantı ve dupleks ayarları kullanıyor](#)
- [Yeni yazılım programları uyumluluk sorunlarına neden olmuş olabilir](#)
- [Bilgisayar veya iş istasyonu hatalı ayarlanmış olabilir](#)
- [Ürün devre dışı veya diğer ağ ayarları yanlış](#)

Kötü fiziksel bağlantı

1. Ürünün doğru uzunlukta bir kabloyla doğru ağ bağlantı noktasına bağlı olduğunu doğrulayın.
2. Kablo bağlantılarının güvenli olduğunu doğrulayın.
3. Ürünün arkasındaki ağ bağlantı noktası bağlantısına bakın ve koyu sarı renkli etkinlik ışığının ve yeşil renkli bağlantı durumu ışığının yandığını doğrulayın.
4. Sorun devam ederse, hub üzerindeki farklı bir kablo veya bağlantı noktasını deneyin.

Bilgisayar ürün için hatalı IP adresi kullanıyor

1. Yazıcı özelliklerini açın ve **Bağlantı Noktaları** sekmesini tıklayın. Ürünün geçerli IP adresinin seçtiğinden emin olun. Ürün IP adresi ürün yapılandırma sayfasında listelenir.
2. Ürünü HP standart TCP/IP bağlantı noktasını kullanarak yüklediyseniz, **IP adresi değişse bile her zaman bu ürünü kullanarak yazdır**'ı seçin.
3. Ürünü bir Microsoft standart TCP/IP bağlantı noktasını kullanarak yüklediyseniz, IP adresi yerine ana bilgisayar adını kullanın.
4. IP adresi doğruysa, ürünü silip yeniden ekleyin.

Bilgisayar ürünle iletişim kuramıyor

1. Ağa ping komutu göndererek ağ iletişimini test edin.
 - a. Bilgisayarınızda bir komut satırı istemi açın: Windows için **Başlat**'ı tıklatın, **Çalıştır**'ı tıklatın ve cmd yazın.
 - b. Önce ping, ardından ürününüzün IP adresini yazın.
 - c. Pencere gidiş geliş sürelerini görüntülüyorsa, ağ çalışıyordur.
2. Ping komutu başarısız olduysa, ağ hub'larının açık olduğunu doğrulayın ve ardından ağ ayarlarının, ürünün ve bilgisayarın aynı ağ için yapılandırılmış olduklarını doğrulayın.

Ürün ağ için hatalı bağlantı ve dupeks ayarları kullanıyor

Hewlett-Packard, bu ayarın otomatik modda (varsayılan ayar) bırakılmasını önerir. Bu ayarları değiştirirseniz, onları aığınız için de değiştirmeniz gerekir.

Yeni yazılım programları uyumluluk sorunlarına neden olmuş olabilir

Yeni yazılım programlarının doğru şekilde yüklendiğini ve doğru yazıcı sürücüsünü kullandığını doğrulayın.

Bilgisayar veya iş istasyonu hatalı ayarlanmış olabilir

1. Ağ sürücülerini, yazıcı sürücülerini ye ağ yönlendirmesini kontrol edin.
2. İşletim sisteminin doğru yapılandırıldığını doğrulayın.

Ürün devre dışı veya diğer ağ ayarları yanlış

1. Ağ protokolünün durumunu denetlemek için yapılandırma sayfasını inceleyin. Gerekirse etkinleştirin.
2. Gerekirse ağ ayarlarını yeniden yapılandırın.

Kablosuz ağ sorunlarını çözme

Kablosuz bağlantı kontrol listesi

- Ağ kablosunun takılı olmadığından emin olun.
- Ürün ve kablosuz yönlendiricinin açık ve güç aldığından emin olun. Üründeki kablosuz radyonun açık olduğundan da emin olun.
- Hizmet kümesi tanımlayıcısının (SSID) doğru olduğundan emin olun. SSID'yi belirlemek için bir yapılandırma sayfası yazdırın. SSID değerinin doğru olduğundan emin değilseniz, yeniden kablosuz kurulumu çalıştırın.
- Güvenli ağlarda, güvenlik bilgilerinin doğru olduğundan emin olun. Güvenlik bilgisi hatalıysa, kablosuz kurulumu yeniden çalıştırın.
- Kablosuz ağ düzgün çalışıyorsa, kablosuz ağdaki diğer bilgisayarlara erişmeyi deneyin. Ağın İnternet erişimi varsa, İnternet'e kablosuz bağlantı üzerinden bağlanmayı deneyin.
- Şifreleme yönteminin (AES veya TKIP) üründe ve kablosuz erişim noktasında aynı (WPA güvenliğini kullanan ağlarda) olduğundan emin olun.
- Ürünün kablosuz ağ kapsamında olduğundan emin olun. Çoğu ağda, ürünün kablosuz erişim noktası (kablosuz yönlendirici), 30 m dahilinde olmalıdır.
- Engellerin kablosuz sinyali engellemediğinden emin olun. Erişim noktası ile ürün arasındaki tüm büyük metal cisimleri kaldırın. Metal veya beton içeren direklerin, duvarların veya destek sütunlarının ürün ile kablosuz erişim noktası arasında olmadığından emin olun.
- Ürünün kablosuz sinyale parazit yapabilecek elektronik aygıtlardan uzakta durduğundan emin olun. Motorlar, telsiz telefonlar, güvenlik sistemi kameraları, diğer kablosuz ağlar ve bazı Bluetooth aygıtları dahil birçok aygıt kablosuz sinyalinde parazit oluşturabilir.
- Bilgisayara yazıcı sürücüsü yüklendiğinden emin olun.
- Doğru yazıcı bağlantı noktasını seçtiğinizden emin olun.
- Bilgisayar ve ürünün aynı kablosuz ağa bağlandığından emin olun.

Kablosuz yapılandırma tamamlandıktan sonra ürün yazdırmıyor

1. Ürünün açık ve hazır durumda olduğundan emin olun.
2. Bilgisayarınızdaki tüm üçüncü taraf güvenlik duvarlarını kapatın.
3. Kablosuz ağın düzgün çalıştığından emin olun.
4. Bilgisayarınızın doğru çalıştığından emin olun. Gerekirse, bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Ürün yazdırmıyor ve bilgisayarda üçüncü taraf güvenlik duvarı yüklü

1. Güvenlik duvarını, üreticide bulunan en son güncelleştirmeyle güncelleyin.
2. Ürünü yüklediğinizde veya yazdırmayı denediğinizde programlar güvenlik duvarı erişimi istiyorsa, programların çalışmasına izin verdiğinizden emin olun.
3. Güvenlik duvarını geçici olarak kapatın ve kablosuz ürününü bilgisayara yükleyin. Kablosuz yüklemesini tamamladıktan sonra güvenlik duvarını etkinleştirin.

Kablosuz yönlendirici veya ürün taşındıktan sonra kablosuz bağlantı çalışmıyor

Yönlendiricinin veya ürünün, bilgisayarınızın bağlandığı ağla aynı ağa bağlandığından emin olun.

1. Bir yapılandırma sayfası yazdırın.
2. Yapılandırma sayfasındaki hizmet kümesi tanımlayıcısını (SSID) bilgisayarınızın yazıcı yapılandırmasındaki SSID ile karşılaştırın.
3. Numaralar aynı değilse, aygıtlar aynı ağa bağlanmıyordur. Ürününüzün kablosuz kurulumunu yeniden yapılandırın.

Kablosuz ürününe daha fazla bilgisayar bağlanamıyor

1. Diğer bilgisayarların kablosuz kapsama alanında olduğundan ve hiçbir engelin sinyali engellemediğinden emin olun. Çoğu ağda, kablosuz kapsama aralığı kablosuz erişim noktasının 30 m dahilindedir.
2. Ürünün açık ve hazır durumda olduğundan emin olun.
3. Bilgisayarınızdaki tüm üçüncü taraf güvenlik duvarlarını kapatın.
4. Kablosuz ağın düzgün çalıştığından emin olun.
5. Bilgisayarınızın doğru çalıştığından emin olun. Gerekirse, bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Kablosuz ürünü VPN'e bağlandığında iletişim kesiliyor

- Normalde, VPN'e ve diğer ağlara aynı anda bağlanamazsınız.

Ağ, kablosuz ağlar listesinde görünmüyor

- Kablosuz yönlendiricinin açık olduğundan ve güç geldiğinden emin olun.
- Ağ gizlenmiş olabilir. Bununla birlikte, gizli bir ağa yine de bağlanabilirsiniz.

Kablosuz ağ çalışmıyor

1. Ağ kablosunun bağlı olduğundan emin olun.
2. Ağın bağlantısının kesilip kesilmediğini doğrulamak için, ağa başka aygıtlar bağlamayı deneyin.

3. Ağa ping komutu göndererek ağ iletişimini test edin.
 - a. Bilgisayarınızda bir komut satırı istemi açın: Windows için **Başlat**'ı tıklatın, **Çalıştır**'ı tıklatın ve cmd yazın.
 - b. ping komutunu ve hemen ardından yönlendiricinin IP adresini yazın.
Mac'de, Network Utility'yi açın ve **Ping** bölümündeki doğru alana IP adresini girin.
 - c. Pencere gidiş geliş sürelerini görüntülüyorsa, ağ çalışmaktadır.
4. Yönlendiricinin veya ürünün, bilgisayarın bağlandığı ağla aynı ağa bağlandığından emin olun.
 - a. Bir yapılandırma sayfası yazdırın.
 - b. Yapılandırma raporundaki hizmet kümesi tanımlayıcısını (SSID) bilgisayarın yazıcı yapılandırmasındaki SSID ile karşılaştırın.
 - c. Numaralar aynı değilse, aygıtlar aynı ağa bağlanmamıştır. Ürünün kablosuz kurulumunu yeniden yapılandırın.

Windows'da ürün yazılım sorunları

Sorun	Çözümü
Ürünün yazıcı sürücüsü Yazıcı klasöründe görünmüyor	<ul style="list-style-type: none">• Biriktirici işlemini yeniden başlatmak için bilgisayarı yeniden başlatın. Biriktirici kilitleyirse, Yazıcılar klasöründe hiçbir yazıcı sürücüsü görünmez.• Ürün yazılımını yeniden yükleyin. NOT: Çalışır durumda olan yazılım programlarını kapatın. Sistem tepesinde simgesi olan bir yazılım programını kapatmak için, bu simgeyi sağ tıklayın ve Close (Kapat) veya Disable (Devre Dışı Bırak) seçeneğini belirleyin.• USB kablosunu bilgisayarda farklı bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin.
Yazılım yüklemesi sırasında bir hata mesajı görüntülendi	<ul style="list-style-type: none">• Ürün yazılımını yeniden yükleyin. NOT: Çalışır durumda olan yazılım programlarını kapatın. Görev çubuğunda simgesi olan bir yazılım programını kapatmak için, bu simgeyi sağ tıklayın ve Close (Kapat) veya Disable (Devre Dışı Bırak) seçeneğini belirleyin.• Ürün yazılımını yüklediğiniz sürücüdeki boş alan miktarını kontrol edin. Gerekirse, boşaltabildiğiniz kadar alanı boşaltın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.• Gerekirse, Disk Birleştirici aracını çalıştırın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.
Ürün Hazır modunda, ancak hiçbir şey yazdırılmıyor	<ul style="list-style-type: none">• Bir Yapılandırma sayfası yazdırın ve ürünün işlevselliğini doğrulayın.• Yazdırma işlemini yapmaya çalıştığınız bilgisayarı yeniden başlatın.• Tüm kabloların düzgün olarak yerleştirildiğini ve belirlimlere uygun olduğunu doğrulayın. Bu denetimi hem USB hem güç kabloları için yapın. Yeni bir kablo deneyin.• Kablosuz bir ağdan bağlanmaya çalışıyorsanız ağ kablosunun bağlı olmadığından emin olun.

Genel Mac sorunlarını çözme

- [Yazıcı sürücüsü Print & Fax \(Yazdırma ve Faks\) listesinde listelenmiyor](#)
- [Ürün adı, Print & Fax \(Yazdırma ve Faks\) ürün listesinde görünmüyor.](#)
- [Yazıcı sürücüsü, Print & Fax \(Yazdırma ve Faks\) listesinde seçilen ürünü otomatik olarak kurmuyor.](#)
- [Yazdırma işi istediğiniz ürüne gönderilmedi](#)
- [Bir USB kablosuyla bağlandığında, sürücü seçildikten sonra, ürün Print & Fax \(Yazdırma ve Faks\) listesinde görünmüyor.](#)
- [USB bağlantısını kullanırken genel yazıcı sürücüsünü kullanıyorsunuz](#)

Yazıcı sürücüsü Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde listelenmiyor

1. Ürün .GZ dosyasının aşağıdaki sabit sürücü klasöründe bulunduğundan emin olun: Library/Printers/PPDs/Contents/Resources Gerekirse, yazılımı yeniden yükleyin.
2. GZ dosyası klasördeyse, PPD dosyası bozulmuş olabilir. Dosyayı silin ve yazılımı yeniden yükleyin.

Ürün adı, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) ürün listesinde görünmüyor.

1. Kabloların doğru biçimde bağlandığından ve ürünün açık olduğundan emin olun.
2. Ürün adını kontrol etmek için bir yapılandırma sayfası yazdırın. Yapılandırma sayfasındaki adın Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesindeki ürün adıyla aynı olduğunu doğrulayın.
3. USB veya ağ kablosunu kaliteli bir kabloyla değiştirin.

Yazıcı sürücüsü, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde seçilen ürünü otomatik olarak kurmuyor.

1. Kabloların doğru biçimde bağlandığından ve ürünün açık olduğundan emin olun.
2. Ürün .GZ dosyasının aşağıdaki sabit sürücü klasöründe bulunduğundan emin olun: Library/Printers/PPDs/Contents/Resources Gerekirse, yazılımı yeniden yükleyin.
3. GZ dosyası klasördeyse, PPD dosyası bozulmuş olabilir. Dosyayı silin ve yazılımı yeniden yükleyin.
4. USB veya ağ kablosunu kaliteli bir kabloyla değiştirin.

Yazdırma işi istediğiniz ürüne gönderilmedi

1. Yazdırma kuyruğunu açın ve yazdırma işini yeniden başlatın.
2. Gönderdiğiniz baskı işini aynı veya benzer bir ada sahip başka bir ürün almış olabilir. Ürün adını kontrol etmek için bir yapılandırma sayfası yazdırın. Yapılandırma sayfasındaki adın Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesindeki ürün adıyla aynı olduğunu doğrulayın.


Bir USB kablosuyla bağlandığında, sürücü seçildikten sonra, ürün Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde görünmüyor.

Yazılım sorunlarını giderme

- ▲ Mac işletim sisteminizin Mac OS X 10.5 veya üstü olduğundan emin olun.

Donanım sorunlarını giderme

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. USB kablosunun doğru takıldığından emin olun.
3. Uygun yüksek hızlı USB kablosu kullandığınızdan emin olun.
4. Bağlantı zincirinden güç çeken çok sayıda USB aygıtınız olmadığından emin olun. Zincirdeki tüm aygıtların bağlantılarını kesin ve kabloyu doğrudan bilgisayardaki USB bağlantı noktasına bağlayın.
5. Zincirin aynı sırasında güç kullanmayan ikiden fazla USB hub bağlı olup olmadığını denetleyin. Zincirdeki tüm aygıtların bağlantılarını kesin ve ardından kabloyu doğrudan bilgisayardaki USB bağlantı noktasına bağlayın.

 **NOT:** iMac klavyesi bir güç verilmeyen USB hub'ıdır.

USB bağlantısını kullanırken genel yazıcı sürücüsünü kullanıyorsunuz

USB kablosunu yazılımı yüklemeyen önce bağladıysanız, bu ürünün sürücüsü yerine bir genel yazıcı sürücüsü kullanıyor olabilirsiniz.

1. Genel yazıcı sürücüsünü silin.
2. Yazılımı ürün CD'sinden yeniden yükleyin. Yazılım yükleme programı isteyene kadar USB kablosunu bağlamayın.
3. Birden çok yazıcı yüklendiyse, **Yazdır** iletişim kutusunun **Format For** (Biçimi) açılır menüsünde doğru yazıcıyı seçtiğinizden emin olun.

A Sarf malzemeleri ve aksesuarlar

- [Yedek parçalar, aksesuarlar ve sarf malzemeleri sipariş etme](#)
- [Parça numaraları](#)

Yedek parçalar, aksesuarlar ve sarf malzemeleri sipariş etme

Orijinal HP baskı kartuşu, görüntüleme tamburu ve kağıdı www.hp.com/go/suresupply

Orijinal HP parçaları veya aksesuarları sipariş etme www.hp.com/buy/parts

Servis veya destek sağlayıcıları aracılığıyla sipariş etme Bir HP yetkili servisine veya destek sağlayıcısına başvurun.

Parça numaraları

Aşağıda yazdırma işlemi sırasında geçerli olan aksesuarların listesi verilmiştir. Sipariş bilgileri ve mevcut aksesuarlar ürünün kullanım süresi içinde değişebilir.

Yazıcı kartuşları

Öge	Kartuş numarası	Renk	Parça numarası
HP LaserJet yazıcı kartuşu	126A	Siyah	CE310A
		Cam göbeği	CE311A
		Sarı	CE312A
		Macenta	CE313A

Görüntüleme tamburu

Madde	Açıklama	Parça numarası
Görüntü tamburu	Görüntü tamburu	CE314A

NOT: Üründe takılı olan görüntüleme tamburu ürün garantisi kapsamındadır. Değiştirilen görüntüleme tamburlarının takıldıkları tarihten itibaren bir yıllık sınırlı garantileri vardır. Görüntüleme tamburu takma tarihi, sarf malzemesi durum sayfasında görüntülenir. HP'nin Yüksek Koruma Garantisi bu ürün için yalnızca baskı kartuşlarını kapsar.

Kablolar ve arabirimler

Öge	Tanım	Parça numarası
USB 2.0 yazıcı kablosu	(2 metrelik standart) İki nokta arası kablo	C6518A

B Servis ve destek

- [Hewlett-Packard sınırlı garanti bildiri](#)
- [HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildiri](#)
- [Değiştirilen görüntüleme tamburları için HP'nin LaserJet görüntüleme tamburu sınırlı garanti bildiri](#)
- [Baskı kartuşlarında ve görüntüleme tamburunda depolanan veriler](#)
- [Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi](#)
- [OpenSSL](#)
- [Müşteri desteği](#)
- [Ürünü yeniden paketleme](#)

Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimini

HP ÜRÜNÜ	SINIRLI GARANTİ SÜRESİ
HP LaserJet Pro 100 color MFP M175a, M175nw	Bir yıl içinde ürün değişimi
Görüntüleme tamburu, CE314A, ürünle birlikte verilir	Bir yıl içinde ürün değişimi

HP, siz son kullanıcı olan müşteriye, HP donanımlarında ve aksesuarlarında, satın alma tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre boyunca malzeme ve işçilik kusurları bulunmayacağını garanti eder. HP garanti süresi içinde böyle kusur bildirimleri aldığı takdirde, kusurlu olduğu iddia edilen ürünleri, kendi seçimine bağlı olarak onaracak veya değiştirecektir. Kusurlu ürün yerine verilen ürünler yeni veya performans bakımından yeniyeye eşdeğer olacaktır.

HP, HP yazılımının, satın alma tarihinden sonra, yukarıda belirlenen süre dahilinde, doğru yüklendiği ve kullanıldığı takdirde malzeme ve işçilik nedeniyle programlama yönergelerini yerine getirme konusunda sorun yaşanmayacağını garanti eder. HP garanti süresi dahilinde bu tür arızalardan haberdar edilirse, HP bu arızalar nedeniyle programlama yönergelerini yerine getiremeyen yazılımı değiştirecektir.

HP, HP ürünlerinin çalışmasının kesintiye uğramayacağı veya hatasız olduğu garantisini vermez. HP'nin makul bir süre boyunca ürünü garanti edildiği şekilde onarması ve değiştirmesi mümkün olmazsa, ürünü iade etmek şartıyla satın alma bedelini geri alma hakkınız doğar.

HP ürünleri, performans bakımından yeniyeye eşdeğer durumda yeniden üretilmiş veya önemsiz miktarda kullanılmış parçalar içerebilir.

Garanti şu nedenlerden kaynaklanan bozukluklara uygulanmaz: (a) yanlış veya yetersiz bakım ya da kalibrasyon (b) yazılımın, arabirim parçalarının veya sarf malzemelerinin HP tarafından tedarik edilmemesi, (c) yetkisiz değişiklik veya yanlış kullanım (d) ürünün yayınlanan çevresel özellikler dışında kullanımı veya (e) uygun olmayan yerde kullanılması veya uygun olmayan bakım.

YEREL YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, YUKARIDAKİ GARANTİLER ÖZELDİR VE YAZILI VEYA SÖZLÜ OLARAK BAŞKA HİÇBİR GARANTİ VEYA KOŞUL İFADE VEYA İMA EDİLMEMEKTEDİR VE HP, ZİMNİ, SATILABİLİRLİK, YETERLİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GARANTİLERİNİ VE KOŞULLARINI ÖZELLİKLE REDDEDER. Bazı ülkeler/bölgeler, eyaletler ya da illerde, zımnî garanti süresine ilişkin sınırlamalara izin verilmemektedir; bu yüzden, yukarıdaki sınırlama veya istisna size uygulanmayabilir. Bu sınırlı garanti size belirli yasal haklar tanımaktadır ve eyalete, ile veya ülkeye/ bölgeye göre değişen başka haklarınız da olabilir.

HP'nin sınırlı garantisi, HP'nin bu ürüne destek verdiği ve bu ürünü pazarladığı tüm ülke/bölge ve alanlarda geçerlidir. Alacağınız garanti hizmetinin düzeyi yerel standartlara göre değişebilir. HP, ürün üzerinde, yasal veya mevzuata bağlı nedenlerle, sınırları içinde çalıştırılması hiçbir zaman düşünülmemiş ülkelerde/bölgelerde çalıştırılması için biçim, uygunluk ve işlev değişikliği yapmayacaktır.

YEREL KANUNLARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, BU GARANTİDEKİ ÇÖZÜMLER SİZİN İÇİN YEGÂNE ÇÖZÜMLERDİR. YUKARIDA BELİRTİLENLER HARİCİNDE, NE HP, NE DE TEDARİKÇİLERİ, VERİ KAYBINDAN VEYA SÖZLEŞMEDEN, HAKSIZ FİİLDEN YA DA BİR BAŞKA DURUMDAN DOĞAN DOĞRUDAN, ÖZEL, ARIZİ, NEDEN OLUNAN (KÂR VE VERİ KAYBI DAHİL) VEYA BENZERİ HASARDAN SORUMLU DEĞİLDİR. Bazı ülkeler/bölgeler, eyaletler ya da illerde, dolaylı veya arızî zararların kapsam dışında bırakılmasına izin verilmemektedir; bu yüzden, yukarıdaki sınırlama veya istisna size uygulanmayabilir.

YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE BU BİLDİRİMDEKİ GARANTİ KOŞULLARI, ÜRÜNÜN SİZE SATILMASIYLA İLGİLİ TANINAN ZORUNLU YASAL HAKLARI HARİÇ TUTMADIĞI, SINIRLAMADIĞI VE DEĐİŐTİRMEDİĐİ GİBİ BUNLARA EK OLARAK SAĞLANMAKTADIR.

HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimini

Bu HP ürünü üzerinde malzeme ve işçilik hatası bulunmayacağı garanti edilir.

Bu garanti, (a) doldurulmuş, yenilenmiş, yeniden üretilmiş veya herhangi bir şekilde üzerinde bir işlem yapılmış ürünler, (b) yanlış kullanım, hatalı saklama veya yazıcı ürünü için yayımlanmış çevresel özellikler dışında çalıştırılmadan kaynaklanan sorunlara sahip ürünler ya da (c) normal kullanım yüzünden aşınmış ürünler için geçerli değildir.

Garanti hizmetini elde etmek için, (sorunu açıklayan bir yazı ve baskı örnekleri ile birlikte) ürünü satın aldığınız yere iade edin veya HP müşteri hizmetlerine başvurun. Karar hakkı HP'ye ait olacak şekilde, HP hatalı olduğu kanıtlanan ürünü değiştirir veya satın alma bedelini iade eder.

YUKARIDAKİ GARANTİ, YEREL YASALAR ÇERÇEVESİNDE İZİN VERİLEN AZAMI ÖLÇÜDE, SİZE ÖZEL YEGANE GARANTİDİR VE HP SİZE AÇIKÇA VEYA ZİMNEN, YAZILI VEYA SÖZLÜ BAŞKA HİÇBİR GARANTİ VEYA KOŞUL SAĞLAMADIĞI GİBİ SATILABİLİRLİK, TATMİN EDİCİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUKLA İLGİLİ OLARAK HİÇBİR ZİMNİ GARANTİ VE KOŞUL SAĞLAMAZ.

HP VEYA TEDARİKÇİLERİ, YEREL YASALAR ÇERÇEVESİNDE, SÖZLEŞMEDEN KAYNAKLANAN VEYA HAKSIZ FİİL BİÇİMİNDE YA DA BAŞKA HERHANGİ BİR BİÇİMDE ORTAYA ÇIKAN DOĞRUDAN, ÖZEL, RASLANTISAL VEYA NETİCEDE OLUŞAN HİÇBİR ZARARDAN (KAR VEYA VERİ KAYBI DA DAHİL) SORUMLU DEĞİLDİR.

BU BİLDİRİMDEKİ GARANTİ ŞARTLARI, YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMI ÖLÇÜDE, ÜRÜNÜN SİZE SATIŞIYLA İLGİLİ ZORUNLU YASAL HAKLARA EKTİR VE BUNLARI DIŞLAMAZ, DEĞİŞTİRMEZ VEYA SINIRLANDIRMAZ.

Değiştirilen görüntüleme tamburları için HP'nin LaserJet görüntüleme tamburu sınırlı garanti bildirimini

Bu HP ürününün kurulum tarihinden itibaren bir yıl süreyle malzeme ve işçilik yönünden arıza yapmayacağı garanti edilmiştir. Bu garanti (a) yenilenmiş, yeniden üretilmiş veya herhangi bir şekilde değiştirilmiş, (b) yanlış kullanımdan, depolamadan, çalışmadan veya yazıcı ürünü için belirtilen ortam koşullarının dışında kullanımdan kaynaklanan sorunlar yaşayan veya (c) normal kullanım sonrası eskiyen görüntüleme tamburları için geçerli değildir.

Garanti hizmetinden yararlanmak için lütfen ürünü satın aldığınız yere geri götürün (sorunun yazılı bir açıklaması, baskı örnekleri, yapılandırma sayfası ve sarf malzemeleri durumu sayfası ile birlikte) veya HP müşteri desteğine başvurun. Arızalı rnleri değiştirme veya satın alma ücretini iade etme HP'nin inisiyatifindedir.

YUKARIDAKİ GARANTİ, YEREL YASALAR ÇERÇEVESİNDE İZİN VERİLEN AZAMİ ÖLÇÜDE, SİZE ÖZEL YEGANE GARANTİDİR VE HP SİZE AÇIKÇA VEYA ZİMNEN, YAZILI VEYA SÖZLÜ BAşKA HİÇBİR GARANTİ VEYA KOşUL SAğLAMADIğI GİBİ SATILABİLİRLİK, TATMİN EDİCİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUKLA İLGİLİ OLARAK HİÇBİR ZİMNİ GARANTİ VE KOşUL SAğLAMAZ.

YEREL YASALARIN İZİN VERDİğİ ÖLÇÜDE, NE HP, NE DE TEDARİKÇİLERİ, SöZLEşMEDEN, HAKSIZ FİİLDEN YA DA BİR BAşKA DURUMDAN DOğAN DOğRUDAN, ÖZEL, ARIZİ, NEDEN OLUNAN (KÂR VE VERİ KAYBI DAHİL) VEYA BENZERİ HASARDAN SORUMLU DEğİLDİR.

BU BİLDİRİMDEKİ GARANTİ şARTLARI, YASALARIN İZİN VERDİğİ AZAMİ ÖLÇÜDE, ÜRÜNÜN SİZE SATIşIYLA İLGİLİ ZORUNLU YASAL HAKLARA EKTİR VE BUNLARI DIşLAMAZ, DEğİşTİRMEZ VEYA SINIRLANDIRMAZ.

Baskı kartuşlarında ve görüntüleme tamburunda depolanan veriler

Bu üründe kullanılan HP baskı kartuşlarında ve görüntüleme tamburunda ürünün çalışmasına yardımcı olan bir bellek yongası vardır.

Ayrıca bu bellek yongası ürünün kullanımı ile ilgili olarak şu bilgiler dahil sınırlı miktarda bilgi toplar: baskı kartuşunun ve görüntüleme tamburunun ilk takıldığı tarih, baskı kartuşunun ve görüntüleme tamburunun son kullanıldığı tarih, baskı kartuşu ve görüntüleme tamburu kullanılarak yazdırılan sayfaların sayısı, sayfa doluluğu, kullanılan yazdırma modları, gerçekleşen tüm yazdırma hataları ve ürün modeli. Bu bilgiler HP'nin gelecek ürünleri müşterilerimizin yazdırma gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlamasına yardımcı olur.

Baskı kartuşu ve görüntüleme tamburu bellek yongasında toplanan veriler, baskı kartuşunun ve görüntüleme tamburunun müşterisini veya kullanıcıyı ya da onların ürünü tanımlamak için kullanılabilecek bilgileri içermez.

HP, kendisinin ücretsiz iade ve geri dönüşüm programına gönderilen baskı kartuşlarındaki ve görüntüleme tamburlarındaki bellek yongalarından örnek toplar (HP Planet Partners: www.hp.com/recycle). Gelecekteki HP ürünlerini geliştirmek için bu örnek bellek yongaları okunur ve incelenir. Bu baskı kartuşunun ve görüntüleme tamburunun geri dönüştürülmesine yardımcı olan HP iş ortakları da bu verilere erişebilir.

Baskı kartuşunu ve görüntüleme tamburunu alan diğer tüm üçüncü taraflar bellek yongasındaki adsız bilgilere erişebilir. Bu bilgilere erişime izin vermek istemiyorsanız, yongayı çalışmaz hale getirebilirsiniz. Ancak, bellek yongası çalışmaz hale getirildikten sonra bir HP ürününde kullanılamaz.

Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

LÜTFEN BU YAZILIM ÜRÜNÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE DİKKATLE OKUYUN: Bu Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi ("EULA") (a) sizinle (kişi olarak veya temsil ettiğiniz kuruluş olarak) (b) Hewlett-Packard Company ("HP") şirketi arasında, yazılım ürününü ("Yazılım") nasıl kullanacağınızı düzenleyen bir sözleşmedir. Yazılım ile ilgili olarak HP veya tedarikçileriyle sizin aranızda çevrimiçi belge biçimindeki bir lisans sözleşmesi dahil olmak üzere ayrı bir sözleşme olması durumunda bu EULA geçerli değildir. "Yazılım" terimi (i) ilişkili ortamları, (ii) kullanıcı kılavuzu ve diğer basılı belgeleri ve (iii) "çevrimiçi" veya elektronik belgeleri (topluca "Kullanıcı Belgelerini") kapsayabilir.

YAZILIMLA İLGİLİ HAKLAR YALNIZCA İŞBU EULA SÖZLEŞMESİNİN TÜM KOŞULLARINI VE HÜKÜMLERİNİ KABUL ETMENİZ KAYDIYLA VERİLMEKTEDİR. YAZILIM ÜRÜNÜNÜ KURMAK, KOPYALAMAK, İNDİRMEK YA DA HERHANGİ BİR ŞEKİLDE KULLANMAK İŞBU EULA HÜKÜMLERİNE TABİ OLMAYI KABUL ETTİĞİNİZ ANLAMINA GELİR. İŞBU EULA HÜKÜMLERİ VE KOŞULLARINI KABUL ETMİYORSANIZ YAZILIMI YÜKLEMİYİN, İNDİRMİYİN, KOPYALAMAYIN VE KULLANMAYIN. YAZILIMI SATIN ALDIYSANIZ AMA EULA HÜKÜMLERİNİ KABUL ETMİYORSANIZ ÖDEDİĞİNİZ ÜCRETİ GERİ ALMAK İÇİN LÜTFEN SATIN ALMA TARİHİNDEN İTİBAREN ON DÖRT GÜN İÇİNDE YAZILIMI SATIN ALDIĞINIZ YERE İADE EDİN; YAZILIM BAŞKA BİR HP ÜRÜNÜYLE BİRLİKTE YÜKLENDİYSE VEYA KULLANIMA SUNULDUYSA, KULLANILMAMIŞ ÜRÜNÜ TAMAMEN İADE EDEBİLİRSİNİZ.

1. ÜÇÜNCÜ TARAF YAZILIMI. Yazılım, HP'ye ait yazılımlara ("HP Yazılımı") ek olarak, üçüncü taraflardan lisans alınarak kullanılmış yazılımları da ("Üçüncü Taraf Yazılımı" ve "Üçüncü Taraf Lisansı") içerebilir. Lisansı tarafınıza verilen Üçüncü Taraf Yazılımları, ilgili Üçüncü Taraf Lisansı hüküm ve koşullarına tabidir. Genel olarak Üçüncü Taraf Lisansları lisans.txt dosyasında bulunur ve herhangi bir Üçüncü Taraf Lisansı'nı bulamamanız durumunda HP desteğine başvurmanız gerekir. Üçüncü Taraf Lisansları'nda kaynak kodlarının kullanılmasını sağlayan lisanslar (örneğin, GNU Genel Kullanım Lisansı) varsa ve ilgili kaynak kodu Yazılım'a dahil edilmemişse, kaynak kodunun nasıl alınacağını öğrenmek için HP web sitesinin (hp.com) ürün destek sayfalarına bakın.

2. LİSANS HAKLARI. İşbu EULA koşullarının ve hükümlerinin tümüne uymanız kaydıyla aşağıdaki haklar tarafınıza verilmektedir:

a. Kullanım. HP, tarafınıza HP Yazılımı'nın bir kopyasını Kullanmanız için bir lisans vermektedir. "Kullanım", HP Yazılımı'nın yüklenmesi, kopyalanması, depolanması, yürütülmesi, çalıştırılması, görüntülenmesi veya başka herhangi bir biçimde kullanılması anlamını taşır. HP Yazılımı'nda değişiklik yapamaz veya HP Yazılımı'nın lisans veya kontrol özelliklerini devre dışı bırakamazsınız. Yazılım HP tarafından bir görüntüleme veya baskı ürünüyle birlikte kullanılması için verilmişse (örneğin, Yazılım bir yazıcı sürücüsü, donanıma kaydedilmiş yazılım veya eklentiye), HP Yazılımı yalnızca söz konusu ürünle ("HP Ürünü") birlikte kullanılabilir. Kullanıma ilişkin diğer sınırlamalar Kullanıcı Belgeleri'nde belirtilmiş olabilir. Kullanım için HP Yazılımı'nın bileşenlerini ayıramazsınız. HP Yazılımı'nı dağıtım hakkınız yoktur.

b. Kopyalama. Kopyalama hakkınız, her kopyada orijinal HP Yazılımı'nın marka bildirimlerinin korunması ve yalnızca yedekleme için kullanılması kaydıyla, HP Yazılımı'nı arşivleme veya yedekleme amacıyla kopyalamanız anlamını taşır.

3. YÜKSELTMELER. HP tarafından sağlanan HP Yazılımı'nı yükseltme, güncelleştirme veya ek (topluca "Yükseltme") olarak Kullanmak için HP tarafından Yükseltme'ye uygun görülen orijinal HP Yazılımı'nın lisansına sahip olmanız gerekir. Yükseltmenin orijinal HP Yazılımı'nı geçersiz kılması durumunda, artık söz konusu HP Yazılımı'nı kullanamazsınız. HP Yükseltme ile başka koşullar öne sürmediği sürece tüm Yükseltmeler için bu EULA geçerlidir. EULA ile bu tür koşullar arasında çelişki olması durumunda söz konusu diğer koşullar öncelikli olur.

4. DEVİR.

a. Üçüncü Tarafalara Devir. HP Yazılımı'nın ilk kullanıcısı, yalnızca bir kez olmak üzere HP Yazılımı'nı başka bir son kullanıcıya devredebilir. Yapılan devrin tüm bileşen parçalarını, ortamları (medyayı), Kullanıcı Belgeleri'ni, bu EULA'yı ve varsa (uygulanabilirse) Orijinallik Sertifikası'nı kapsamaması gerekir. Yapılacak devir başkası üzerinden değil (dolaylı değil), doğrudan yapılabilir. Devirden önce, Yazılımı devralacak son kullanıcının bu EULA koşullarını kabul etmesi gerekir. HP Yazılımı'nın devredilmesiyle otomatik olarak sizin lisansınız da sona erer.

b. Sınırlamalar. HP Yazılımı'nı kiralayamaz, veya ödünç veremezsiniz veya HP Yazılımını ticari paylaşım veya işyeri kullanımı için Kullanamazsınız. İşbu EULA'da açıklıkla belirtilen durumlar dışında HP Yazılımı lisansını başkalarına alt lisans ile veremez, tahsis edemez ya da başka bir şekilde devredemezsiniz.

5. MÜLKİYET HAKLARI. Yazılım ve Kullanıcı Belgeleri üzerindeki fikri mülkiyet hakları HP'ye veya tedarikçilerine aittir ve ilgili telif hakkı, ticari sır, patent ve ticari marka yasaları da dahil olmak üzere yasalar ile korunmaktadır. Yazılım'dan hiçbir ürün numarasını, telif hakkı bildirimini veya mülkiyet hakkı sınırlamasını kaldıramazsınız.

6. TERS MÜHENDİSLİKLE İLGİLİ SINIRLAMALAR. İlgili yasa hükümlerince izin verilen durumlar dışında HP Yazılımı üzerinde ters mühendislik işlemi yapamaz, Yazılımı kaynak koda dönüştüremez, bileşenlerine ayıramazsınız.

7. VERİ KULLANIMINA ONAY VERME. HP ve bağlı kuruluşları (i) Yazılım veya HP Ürünü'nü Kullanmanızla veya (ii) Yazılım'la ya da HP Ürünü ile ilgili destek hizmetleriyle ilgili olarak sağladığınız teknik bilgileri toplayabilir ve kullanabilir. Söz konusu bu bilgilerin tümü HP'nin gizlilik ilkelerine tabi olacaktır. HP bu teknik bilgileri, Kullanımınızı geliştirmek ve destek hizmetleri sağlamak için gereken durumlar dışında, kimliğinizin ortaya çıkmasına neden olacak biçimde kullanmaz.

8. SORUMLULUKLARIN SINIRLANDIRILMASI. Uğrayabileceğiniz zararın miktarı ne olursa olsun, HP ve tedarikçilerinin bu EULA kapsamındaki tüm sorumlulukları ve sizin tek tazminat hakkınız, Ürün için ödediğiniz tutarla veya 5 ABD dolarıyla (hangisi daha fazlaysa) sınırlıdır. HP VE TEDARİKÇİLERİ, OLUŞAN ZARARIN OLASILIĞINDAN ÖNCEDEN HABERDAR EDİLMİŞ OLSALAR VE SAĞLANAN TAZMİNAT ESAS AMACI KARŞILAMAKTAN UZAK OLSA DAHİ, YAZILIM ÜRÜNÜ'NÜN KULLANIMINDAN YA DA KULLANILAMAMASINDAN DOĞAN ÖZEL, ARIZİ, DOLAYLI VEYA SONUÇ NİTELİĞİNDEKİ HER TÜR ZARARLA (KAR KAYBI, İŞİN DURMASI, İŞLE İLGİLİ BİLGİLERİN KAYBI, GİZLİLİĞİN YOK OLMASI VEYA YARALANMALAR DAHİL OLMAK ÜZERE) İLGİLİ SORUMLULUKTAN, YASALAR ÇERÇEVESİNDE İZİN VERİLEN AZAMI ÖLÇÜDE VARESTEDİR. Bazı eyaletlerde ve yargı bölgelerinde arızı veya sonuç niteliğindeki zarar ziyanın hariç tutulmasına veya sınırlandırılmasına izin verilmediğinden yukarıdaki sınırlamalar sizin için geçerli olmayabilir.

9. ABD HÜKÜMETİ İÇİNDEKİ MÜŞTERİLER. ABD Hükümeti'ne bağlı bir kurumsanız, FAR 12.211 ve FAR 12.212 yönetmelikleri uyarınca, Ticari Bilgisayar Yazılımları, Bilgisayar Yazılımı Belgeleri ve Ticari öğelere İlişkin Teknik Veriler için lisans, ilgili HP ticari lisans sözleşmesi kapsamında verilmektedir.

10. İHRACAT YASALARINA UYUM. (i) Yazılım'ın ihracatını ve ithalini düzenleyen veya (ii) Yazılım'ın kullanımını sınırlayan nükleer, kimyasal veya biyolojik silahların yayılmasıyla ilgili kısıtlamalar dahil olmak üzere tüm yasalara, kurallara ve yönetmeliklere uymayı taahhüt etmekteyiz.

11. HAKLARIN SAKLI TUTULMASI. İşbu EULA'da açıkça verilmeyen tüm haklar HP ve tedarikçileri tarafından saklı tutulmaktadır.

(c) 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Düzelme 06.11.2006

OpenSSL

Bu ürün, OpenSSL Toolkit'te kullanılmak üzere OpenSSL Project tarafından geliştirilen yazılımı içermektedir (<http://www.openssl.org/>)

BU YAZILIM OpenSSL PROJESİ TARAFINDAN "OLDUĞU ŞEKLİYLE" SAĞLANMIŞTIR VE PAZARLANABİLİRLİK VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK İÇİN ZİMNİ GARANTİLER DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE AÇIK VEYA ZİMNİ HER TÜRLÜ GARANTİ REDDEDİLİR. HİÇBİR DURUMDA OpenSSL PROJESİ VEYA ONA KATKIDA BULUNANLAR, HERHANGİ BİR ŞEKİLDE BU YAZILIMIN KULLANIMINDAN DOĞAN DOĞRUDAN, DOLAYLI, ARIZİ, ÖZEL, ÖRNEK TEŞKİL EDEN VEYA NEDEN OLUNAN HİÇBİR ZARARDAN (YERİNE GEÇECEK MAL VE HİZMETLERİN TEMİNİ;

KULLANIM KAYBI, VERİ VEYA KAR KAYBI; YA DA İŞİN KESİNTİYE UĞRAMASI DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE), BU ZARAR OLASILIĞINDAN BİLGİLENDİRİLMİŞ OLUNSA DAHİ VE ZARARA NE ŞEKİLDE YOL AÇILIRSA AÇILSIN VE İSTER SÖZLEŞME, İSTER SIKI MAL SORUMLULUĞU, İSTER TAZMİNAT YÜKÜMLÜLÜĞÜ YOLUYLA OLSUN HİÇBİR YÜKÜMLÜLÜK TÜRÜNDE (İHMAL VEYA DİĞER YOLLAR DAHİL) SORUMLU DEĞİLDİR.

Bu ürün, Eric Young (eay@cryptsoft.com) tarafından yazılan şifreleme yazılımını içermektedir. Bu ürün, Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com) tarafından yazılmış yazılım içerir.

Müşteri desteği

Ülkeniz/bölgeniz için telefonla destek alın	Ülke/bölge telefon numaraları ürünün kutusundaki broşürden veya www.hp.com/support/ adresinden bulunabilir.
Ürün adını, seri numarasını, satın alındığı tarihi ve sorunun açıklamasını hazır bulundurun.	
24 saat Internet desteği alın	www.hp.com/support/LJColorMFPM175
Macintosh bilgisayarlarıyla kullanılan ürünler için destek alın	www.hp.com/go/macosex
Yazılım yardımcı programlarını, sürücüleri ve elektronik bilgileri karşıdan yükleyin	www.hp.com/support/LJColorMFPM175
Ek HP hizmet veya bakım anlaşmaları isteyin	www.hp.com/go/carepack
Ürününüzü kaydedirin	www.register.hp.com

Ürünü yeniden paketleme

HP Müşteri Hizmetleri ürününüzün onarım için HP'ye geri gönderilmesi gerektiğine karar verirse, nakliyeden önce ürünü yeniden paketlemek için buradaki adımları uygulayın.

△ **DİKKAT:** Ambalajın yetersizliğinden dolayı taşıma sırasında ortaya çıkabilecek hasardan müşteri sorumludur.

1. Baskı kartuşlarını çıkarıp saklayın.

△ **DİKKAT:** Ürünü göndermeden önce yazıcı kartuşlarını çıkarmanız *büyük önem taşır*. Nakliye sırasında ürün içinde kalan baskı kartuşu sızıntı yapabilir ve ürün mekanizması ve diğer parçalar tonerle kaplanabilir.

Baskı kartuşlarının zarar görmemesi için silindirlere dokundurmamaya dikkat edin ve baskı kartuşlarını ışığa maruz kalmayacakları bir yerde saklayın.

2. Güç kablosunu, arabirim kablosunu ve isteğe bağlı tüm aksesuarları çıkartıp saklayın.

3. Mümkünse, baskı örneklerini ve doğru şekilde yazdırılmayan 50-100 sayfa kağıdı pakete koyun.

4. ABD'de yeni ambalaj malzemesi istemek için HP Müşteri Hizmetleri'ni arayın. Diğer bölgelerde, mümkünse orijinal ambalaj malzemelerini kullanın.

C Özellikler

- [Fiziksel özellikler](#)
- [Güç tüketimi, elektrikle ilgili özellikler ve akustik yayılımlar](#)
- [Ortama ilişkin özellikler](#)

Fiziksel özellikler

Tablo C-1 Fiziksel özellikler¹

Özellik	HP LaserJet Pro 100 color MFP M175
Ürün ağırlığı	15,8 kg
Ürün yüksekliği	337 mm
Ürün derinliği	323 mm
Ürün genişliği	442 mm

¹ Değerler ön verilere dayanmaktadır. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 bölümüne bakın.

Güç tüketimi, elektrikle ilgili özellikler ve akustik yayılımlar

Geçerli bilgiler için bkz. www.hp.com/support/LJColorMFPM175.

- △ **DİKKAT:** Güç gereksinimleri, ürünün satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarını dönüştürmeyin. Bu ürüne zarar verir ve ürün garantisini geçersiz kılar.

Ortama ilişkin özellikler

Tablo C-2 Ortam özellikleri

	Çalıştırma ¹	Saklama ¹
Sıcaklık	10 ° - 32,5 °C	0 ° - 35 °C
Bağıl Nem	%10 - %80	%10 - %80

¹ Değerler ön verilere dayanmaktadır. www.hp.com/support/LJColorMFPM175 bölümüne bakın.


D Düzenleme bilgileri

- [FCC mevzuatı](#)
- [evre korumaya yönelik ürün yönetim programı](#)
- [Uyumluluk beyanı \(temel modeller\)](#)
- [Uyumluluk beyanı \(kablesuz modeller\)](#)
- [Güvenlik bildirimleri](#)
- [Kablesuz  r nler için ek bildirimler](#)

FCC mevzuatı

Bu araç sınanmış ve FCC kurallarının 15. Bölümüne uygun olarak B Sınıfı bir dijital aygıtın sınırlamalarına uygun olduğu görülmüştür. Bu sınırlar, yerleşik bir kurulumdaki zararlı girişimlere karşı uygun korumayı sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Aygıt radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir. Bu donanım yönergeler doğrultusunda kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişimde zararlı girişimlere neden olabilir. Ancak, belirli yüklemelerde girişimin ortaya çıkmayacağını garanti yoktur. Açılıp kapatılarak belirlenebileceği gibi donatım radyo veya televizyon alıcıları için zararlı girişimlere neden olursa, kullanıcı aşağıdaki önlemlerden bir veya birkaçını uygulayarak girişimi düzeltebilir.

- Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirin.
- Aygıtla alıcının arasını açın.
- Aygıtı, alıcının takılı bulunduğu devreden farklı bir fiş devresine bağlayın.
- Satıcınıza veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine başvurun.

 **NOT:** Yazıcıya yapılan, HP tarafından açıkça onaylanmamış değişiklikler, kullanıcının bu aygıtı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Korumalı bir kablo kullanılması, FCC kuralları Kısım 15 B Sınıfı sınırlarına uyulması için gereklidir.

Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı

Çevreyi koruma

Hewlett-Packard Company, çevreye zarar vermeyen kaliteli ürünler sağlamayı ilke edinmiştir. Bu ürün, çevre üzerindeki etkilerini en aza indirecek bazı özelliklerle tasarlanmıştır.

Ozon üretimi

Bu ürün, önemli derecede ozon gazı üretmez (O₃).

Enerji tüketimi

Ürünün yüksek verimliliğini azaltmadan doğal kaynak ve para tasarrufu sağlayan Hazır veya Uyku modunda güç kullanımı belirgin biçimde azalır. ENERGY STAR® logosunu taşıyan Hewlett-Packard yazdırma ve görüntüleme donatıları, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin görüntüleme donatılarına ilişkin ENERGY STAR belirtilmelerine uygundur. ENERGY STAR belirtilmelerine uygun görüntüleme donatıları aşağıdaki işareti taşır:



Diğer ENERGY STAR özelliklerine uygun görüntüleme ürünü model bilgilerini şu adreste bulabilirsiniz:

www.hp.com/go/energystar

Kağıt kullanımı

Bu ürünün el ile iki taraflı (iki yüze yazdırma) ve mizanpaj (bir sayfaya birden çok sayfa yazdırma) özellikleri, kağıt kullanımını azaltarak doğal kaynakların daha az tüketilmesine katkıda bulunabilir.

Plastik Parçalar


25 gramdan daha ağır plastik parçalarda, ürünün kullanım ömrünün sonunda plastik parçaların geri dönüşüm için tanımlanmasını kolaylaştıran, uluslararası standartlara uygun işaretler bulunur.

HP LaserJet baskı sarf malzemeleri

Kullanıldıktan sonra HP LaserJet baskı kartuşlarınızın iadesi ve geri dönüşümü (ücretsiz olarak) HP Planet Partners ile kolaydır. Her yeni HP LaserJet baskı kartuşu ve sarf malzemesi paketinde, birden çok dilde program bilgisi ve yönergeler bulunmaktadır. Ayrı ayrı iade etmek yerine birden çok kartuşu birlikte iade ederek, çevre koruma maliyetini azaltmaya yardımcı olun.

HP, ürün tasarımı ve üretimden dağıtım, tüketici kullanımı ve geri dönüşüme kadar, çevreye duyarlı yaratıcı, yüksek kalitede ürünler ve hizmetler sağlamayı ilke edinmiştir. HP Planet Partners programına katıldığınızda, HP LaserJet baskı kartuşlarınızı, yeni ürünlerin plastik ve metal kaplamasında kullanarak ve milyonlarca ton miktarında atığın çevreye atılmasını önleyerek bunların düzgün bir biçimde geri

dönüştürülmesini sağlarız. Bu kartuş geri dönüştürülerek yeni malzemelerde kullanıldığından size iade edilmez. Çevreye karşı duyarlı davrandığınız için teşekkürler!

 **NOT:** İade etiketini kullanarak yalnızca orijinal HP LaserJet baskı kartuşlarını iade edin. Lütfen bu etiketi HP mürekkep püskürtmeli kartuşlar, HP olmayan kartuşlar, yeniden doldurulmuş veya yeniden üretilmiş kartuşlar ya da garanti iadeleri için kullanmayın. HP mürekkep püskürtmeli kartuşlarınızın geri dönüşümü hakkında bilgi için lütfen <http://www.hp.com/recycle> adresine gidin.

İade ve geri dönüşüm yönergeleri

ABD ve Porto Riko

HP LaserJet toner kartuş kutusunun içinde gelen etiket, bir veya daha fazla HP LaserJet baskı kartuşunun iadesi ve geri dönüşümü için kullanılır. Lütfen aşağıdaki ilgili yönergeleri takip edin.

Çoklu iadeler (birden fazla kartuş)

1. Tüm HP LaserJet baskı kartuşlarını orijinal kutusuna ve çantasına koyarak paketleyin.
2. Yapışkan şerit veya paket bandı kullanarak kutuları birbirine bantlayın. Paket 31 kg (70 lb) olabilir.
3. Ödemesi yapılmış nakliyat etiketi kullanın.

VEYA

1. Kendi uygun kutunuzu kullanın veya www.hp.com/recycle adresinden ya da 1-800-340-2445 numaradan ücretsiz toplama kutusu isteyin (31 kg'a kadar (70 lb) HP LaserJet baskı kartuşu alır).
2. Tek bir ödemesi yapılmış nakliyat etiketi kullanın.

Tek iadeler

1. HP LaserJet baskı kartuşunu orijinal çantasına ve kutusuna koyarak paketleyin.
2. Sevkiyat etiketini kutunun önüne yerleştirin.

Sevkiyat

ABD'de ve Porto Riko'da HP LaserJet baskı kartuşu geri dönüşüm işlemleri için, kutuda bulunan adres bilgisi önceden girilmiş ve posta ücreti ödenmiş gönderi etiketini kullanın. UPS etiketini kullanmak için, bir sonraki teslimat veya alışınız sırasında paketi UPS görevlisine verin veya yetkili bir UPS teslimat noktasına götürün. (Talep edilen UPS Karayolu servisine normal ücretler uygulanır.) Yerel UPS teslimat noktasının yeri için 1-800-PICKUPS numarasını arayın veya www.ups.com adresini ziyaret edin.

Paketi FedEx etiketiyle iade ediyorsanız, paketi ABD Posta Hizmeti kuryesine veya bir sonraki teslimatınızda FedEx görevlisine verin. (Talep edilen FedEx Karayolu servisine normal ücretler uygulanır.) Diğer bir seçenek de, paketlenmiş baskı kartuşlarınızı ABD'deki herhangi bir postaneye veya FedEx gönderi noktasına götürmektir. Size en yakın postanenin yeri için 1-800-ASK-USPS numarasını arayın veya www.usps.com adresini ziyaret edin. Size en yakın FedEx teslimat noktasının yeri için 1-800-GOFEDEX numarasını arayın veya www.fedex.com adresini ziyaret edin.

Daha fazla bilgi için veya toplu iade için ek etiket ve kutu siparişi vermek için, www.hp.com/recycle adresini ziyaret edin veya 1-800-340-2445 numaralı telefonu arayın. Bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Alaska ve Hawaii'de yaşayanlar için

UPS etiketini kullanmayın. Bilgi ve yönergeler için 1-800-340-2445 numaralı hattı arayın. ABD Posta Hizmeti, HP ile yaptığı düzenleme uyarınca, Alaska ve Hawaii'den iade edilen kartuşlar için gönderim ücreti almamaktadır.

ABD dışındaki iadeler

HP Planet Partners iade ve geri dönüşüm programına katılmak için geri dönüşüm kılavuzundaki (yeni ürün sarf malzemenizin paketinde yer alır) basit talimatları izleyin veya www.hp.com/recycle adresini ziyaret edin. HP LaserJet baskı sarf malzemelerinizi iade etme konusunda bilgi almak için ülkenizi/bölgenizi seçin.

Kağıt

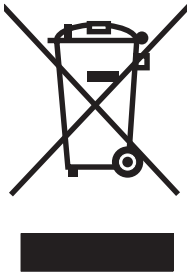
Bu ürün, *HP LaserJet Printer Family Print Media Guide*'da açıklanan yönergelere uygun olan geri dönüşümlü kağıtları kullanabilir. Bu ürün, EN12281:2003 uyarınca geri dönüşümlü kağıt kullanımına uygundur.

Malzeme kısıtlamaları

Bu HP ürününe cıva eklenmemiştir.

Bu HP üründe pil yoktur.

Avrupa Birliği'nde ev kullanıcıları tarafından atık donanım malzemelerinin ortadan kaldırılması



Ürün veya ambalajındaki bu simge, ürünün diğer ev atıklarıyla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Atık donanımınızı belirlenmiş bir atık elektrikli ve elektronik donanım toplama merkezine teslim etmek, sizin sorumluluğunuzdadır. Atık donanımınızın elden çıkarılma sırasında ayrı olarak toplanması ve geri dönüştürülmesi, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacak ve insan sağlığına ve çevreye zararlı olmayacak bir şekilde geri dönüştürülmesini sağlayacaktır. Atık donanımınızı geri dönüştürülmek üzere teslim edebileceğiniz yerler hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen bulunduğunuz yerdeki belediye makamlarına, ev atıkları toplama hizmetine veya ürünü satın aldığınız mağazaya başvurun.

Kimyasal maddeler

HP, REACH (Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 1907/2006 No'lu EC Mevzuatı) gibi yasal gereksinimlere uymak için ürünlerimizdeki kimyasal maddeler hakkında müşterilerimize bilgi vermeyi taahhüt eder. Bu ürünün kimyasal bilgi raporunu şu adresten bulabilirsiniz: www.hp.com/go/reach.

Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)

Kimyasal madde içeren sarf malzemelerinin (örneğin toner) Malzeme Güvenliği Veri Sayfaları (MSDS) www.hp.com/go/msds veya www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/safety adresinden HP Web sitesine erişilerek edinilebilir.

Aşağıdakiler dahil

Bu çevre konuları ile ilgili bilgi almak için:

- Bu ürün veya pek çok ilgili HP ürünü için ürün çevresel profili sayfası
- HP'nin çevreye verdiği önem
- HP'nin çevresel yönetim sistemi
- HP'nin kullanım ömrü sona eren ürünler için iade ve geri dönüşüm programı
- Malzeme Güvenliği Veri Sayfaları

www.hp.com/go/environment veya www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment sitesini ziyaret edin.

Uyumluluk beyanı (temel modeller)

Uygunluk Beyanı

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1 belirtilmelerine göre

Üreticinin Adı: Hewlett-Packard Company Belge No: BOISB-1001-02-rel.1,0
Üreticinin Adresi: 11311 Chinden Boulevard
Boise, Idaho 83714-1021, ABD

aşağıdaki

Ürün Adı: HP LaserJet Pro 100 color MFP M175a

Mevzuat Model Numarası²⁾ BOISB-1001-02

Ürün Seçenekleri: TÜMÜ

Baskı Kartuşları: CE310A, CE311A, CE312A, CE313A


ürününün aşağıdaki Ürün Özellikleri'ne uygun olduğunu beyan eder:

GÜVENLİK: IEC 60950-1:2005 / EN60950-1: 2006 +A11
IEC 60825-1:2006 / EN 60825-1:2007 Sınıf 1 Lazer/LED Ürünü
IEC 62311:2007 / EN 62311:2008
GB4943-2001

EMC: CISPR22:2005 +A1 / EN55022:2006 +A1 - Sınıf B¹⁾
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:1995 +A1 +A2
EN 55024:1998 +A1 +A2
FCC Başlık 47 CFR, Bölüm 15 Sınıf B¹⁾ / ICES-003, Sayı 4
GB9254-2008, GB17625.1-2003

ENERJİ KULLANIMI: Mevzuat (EC) No. 1275/2008
ENERGY STAR® Nitelikli Görüntüleme Cihazı Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) Test Prosedürü

Tamamlayıcı Bilgiler:

Burada söz edilen ürün, EMC 2004/108/EC Yönergesinin, 2006/95/EC Düşük Voltaj Yönergesinin ve 2005/32/EC EuP Yönergesinin gerekliliklerini karşılar ve bunu belirtmek üzere CE İşareti  taşır.

Bu Aygıt, FCC kurallarının 15. Bölümüne uygundur. Çalışması, aşağıdaki iki Koşula tabidir: (1) bu aygıt zararlı parazite neden olmaz ve (2) bu aygıt alınan her türlü paraziti, istenmeyen çalışma biçimine sebep olabilen parazit de dahil olmak üzere kabul eder.

1. Ürün, Hewlett-Packard Kişisel Bilgisayar Sistemleri ile normal bir yapılandırma kullanılarak test edilmiştir.
2. Yasal amaçla, bu ürüne bir Yasal model numarası atanmıştır. Bu numara, ürün adı ya da ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.

Boise, Idaho ABD

Ekim 2010

Sadece mevzuat konuları için:

Avrupa için Başvuru Adresi:

Bulduğunuz yerdeki Hewlett-Packard Satış ve Hizmet Bürosu veya Hewlett-Packard GmbH,
Department HQ-TRE / Standards Europe, Herrenberger Strasse 140, D-71034 Böblingen (FAKS:
+49-7031-14-3143) www.hp.com/go/certificates

ABD için Başvuru Adresi:

Product Regulations Manager, Hewlett-Packard Company, PO Box 15, Mail Stop 160, Boise, Idaho
83707-0015 (Telefon: 208-396-6000)

Uyumluluk beyanı (kablosuz modeller)

Uygunluk Beyanı

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1 belirtilmelerine göre

Üreticinin Adı: Hewlett-Packard Company DoC#:BOISB-1001-03-rel.1,0
Üreticinin Adresi: 11311 Chinden Boulevard
Boise, Idaho 83714-1021, ABD

aşağıdaki

Ürün Adı: HP LaserJet Pro 100 color MFP M175nw

Mevzuat Model Numarası²⁾ BOISB-1001-03

Ürün Seçenekleri: TÜMÜ

Radio Modülü³⁾ SDGOB – 0892

Baskı Kartuşları: CE310A, CE311A, CE312A, CE313A

ürününün aşağıdaki Ürün Özellikleri'ne uygun olduğunu beyan eder:

GÜVENLİK: IEC 60950-1:2005 / EN60950-1: 2006 +A11
IEC 60825-1:2006 / EN 60825-1:2007 Sınıf 1 Lazer/LED Ürünü
IEC 62311:2007 / EN 62311:2008
GB4943-2001

EMC: CISPR22:2005 +A1 / EN55022:2006 +A1 - Sınıf B¹⁾
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:1995 +A1 +A2
EN 55024:1998 +A1 +A2
FCC Başlık 47 CFR, Bölüm 15 Sınıf B¹⁾ / ICES-003, Sayı 4
GB9254-2008, GB17625.1-2003


Radio⁵⁾ EN 301 489-1:V1.8.1 / EN 301 489-17:V1.3.2
EN 300 328: V1.7.1

FCC Başlık 47 CFR, Kısım 15 Alt Kısım C (Bölüm 15.247) / IC: RSS-210

ENERJİ KULLANIMI: Mevzuat (EC) No. 1275/2008

ENERGY STAR® Nitelikli Görüntüleme Cihazı Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) Test Prosedürü

Tamamlayıcı Bilgiler:

Burada söz edilen ürün R&TTE'nin, 1999/5/EC Direktifi Ek II ve Ek IV'ün, 2004/108/EC EMC Direktifinin, 2006/95/EC Düşük Voltaj Direktifinin ve 2005/32/EC EuP Direktifinin koşullarını karşılar ve bunu belirtmek üzere CE İşaretini  taşır.

Bu Aygıt, FCC kurallarının 15. Bölümüne uygundur. Çalışması, aşağıdaki iki Koşula tabidir: (1) bu aygıt zararlı parazite neden olmaz ve (2) bu aygıt alınan her türlü paraziti, istenmeyen çalışma biçimine sebep olabilen parazit de dahil olmak üzere kabul eder.

1. Ürün, Hewlett-Packard Kişisel Bilgisayar Sistemleri ile normal bir yapılandırma kullanılarak test edilmiştir.
2. Yasal amaçla, bu ürüne bir Yasal model numarası atanmıştır. Bu numara, ürün adı ya da ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.
3. Bu ürün, satılacağı ülkelerdeki/bölgelerdeki teknik yönetmelik koşullarına uygunluk için gerektiği şekilde, Yasal Model numarası SDGOB-0892 olan bir radyo modülü aygıtını kullanır.

Boise, Idaho ABD

Ekim 2010

Sadece mevzuat konuları için:

Avrupa için Başvuru Adresi: Bulduğunuz yerdeki Hewlett-Packard Satış ve Hizmet Bürosu veya Hewlett-Packard GmbH, Department HQ-TRE / Standards Europe, Herrenberger Strasse 140, D-71034 Böblingen (FAKS: +49-7031-14-3143) www.hp.com/go/certificates

ABD için Başvuru Adresi: Product Regulations Manager, Hewlett-Packard Company, PO Box 15, Mail Stop 160, Boise, Idaho 83707-0015 (Telefon: 208-396-6000)

Güvenlik bildirimleri

Lazer güvenliği

ABD Gıda ve İlaç Dairesi'ne bağlı Aygıt ve Radyolojik Sağlık Merkezi'nin (CDRH), 1 Ağustos 1976'dan bu yana üretilen lazer ürünler için hazırlanmış yönetmelikleri vardır. ABD'de pazarlanan ürünler bu yönetmeliklere uymak zorundadır. Bu aygıt, 1968 Sağlık ve Güvenlik için Radyasyon Kontrolü Yasası uyarınca, ABD Sağlık ve İnsan Hizmetleri (DHHS) Radyasyon Performans Standardı'na göre "1. Sınıf" lazer ürünü onayını almıştır. Aygıtın içine yayılan radyasyon tamamen koruyucu kasaların ve dış kapakların içine hapsedildiği için, normal kullanıcı işlemlerinin herhangi bir aşamasında lazer ışınları dışarı sızamaz.

△ **UYARI!** Bu kılavuzda belirtilenler dışındaki denetimlerin, ayarların veya yöntemlerin uygulanması zararlı radyasyonun açığa çıkmasına neden olabilir.

Kanada DOC düzenlemeleri

Complies with Canadian EMC Class B requirements.

« Conforme à la classe B des normes canadiennes de compatibilité électromagnétiques. « CEM ». »

VCCI beyanı (Japonya)

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Elektrik kablosu yönergeleri

Elektrik kaynağınızın, ürün voltaj değeri için uygunluğundan emin olun. Voltaj değeri ürün etiketi üzerinde belirtilmektedir. Üründe 110-127 Vac veya 220-240 Vac ve 50/60 Hz kullanılmaktadır.

Güç kablosunu ürün ile topraklı bir elektrik prizi arasına bağlayın.

△ **DİKKAT:** Ürünün hasar görmesini önlemek için sadece ürünle birlikte verilen elektrik kablosunu kullanın.

Güç kablosu beyanı (Japonya)

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

EMC bildirim (Kore)

B급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
-----------------------	--

Finlandiya için lazer beyanı

Luokan 1 laserlaite

Klass 1 Laser Apparat

HP LaserJet Pro 100 color M175a, M175nw, laserkirjoitin on käyttäjän kannalta turvallinen luokan 1 laserlaite. Normaalisessa käytössä kirjoittimen suojakotelointi estää lasersäteiden pääsyn laitteen ulkopuolelle. Laitteen turvallisuusluokka on määritetty standardin EN 60825-1 (2007) mukaisesti.

VAROITUS !

Laitteen käyttäminen muulla kuin käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

WARNING !

Om apparaten används på annat sätt än i bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

HUOLTO

HP LaserJet Pro 100 color M175a, M175nw - kirjoittimen sisällä ei ole käyttäjän huollettavissa olevia kohteita. Laitteen saa avata ja huoltaa ainoastaan sen huoltamiseen koulutettu henkilö. Tällaiseksi huoltotoimenpiteeksi ei katsota väriainekasetin vaihtamista, paperiradan puhdistusta tai muita käyttäjän käsikirjassa lueteltuja, käyttäjän tehtäväksi tarkoitettuja ylläpitotoimia, jotka voidaan suorittaa ilman erikoistyökaluja.

VARO !

Mikäli kirjoittimen suojakotelo avataan, olet alttiina näkymättömälle lasersäteilylle laitteen ollessa toiminnassa. Älä katso säteeseen.

WARNING !

Om laserprinterns skyddshölje öppnas då apparaten är i funktion, utsättas användaren för osynlig laserstrålning. Betrakta ej strålen.

Tiedot laitteessa käytettävän laserdiodin säteilyominaisuuksista: Aallonpituus 775-795 nm Teho 5 m W
Luokan 3B laser.

GS beyanı (Almanya)

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

Malzeme Tablosu (Çin)

有毒有害物质表

根据中国电子信息产品污染控制管理办法的要求而出台

部件名称	有毒有害物质和元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
打印引擎	X	0	X	0	0	0
控制面板	0	0	0	0	0	0
塑料外壳	0	0	0	0	0	0
格式化板组件	X	0	0	0	0	0
碳粉盒	X	0	0	0	0	0

3685

0：表示在此部件所用的所有同类材料中，所含的此有毒或有害物质均低于 SJ/T11363-2006 的限制要求。

X：表示在此部件所用的所有同类材料中，至少一种所含的此有毒或有害物质高于 SJ/T11363-2006 的限制要求。

注：引用的“环保使用期限”是根据在正常温度和湿度条件下操作使用产品而确定的。

Tehlikeli Maddelere İlişkin Kısıtlama ifadesi (Türkiye)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Kablosuz ürünler için ek bildirimler

FCC uyumluluk bildirimi—ABD

Exposure to radio frequency radiation

- △ **DİKKAT:** The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized.

In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm during normal operation.

This device complies with Part 15 of FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

- △ **DİKKAT:** Based on Section 15.21 of the FCC rules, changes of modifications to the operation of this product without the express approval by Hewlett-Packard Company may invalidate its authorized use.

Avustralya bildirimi

This device incorporates a radio-transmitting (wireless) device. For protection against radio transmission exposure, it is recommended that this device be operated no less than 20 cm from the head, neck, or body.

Brezilya ANATEL bildirimi

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Kanada bildirimleri

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the radio interference regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 of Industry Canada.

Pour l'usage d'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada.

Avrupa Birliği yönetmelik uyarısı

Bu ürünün telekomünikasyon işlevselliği, aşağıdaki AB ve EFTA ülkelerinde/bölgelerinde kullanılabilir:

Almanya, Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Fransa, Hollanda, İngiltere, İspanya, İsveç, İsviçre, İrlanda, İtalya, İzlanda, Kıbrıs Rum Kesimi, Letonya, Liechtenstein, Litvanya, Lüksemburg, Macaristan, Malta, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovakya Cumhuriyeti, Slovenya ve Yunanistan.

Fransa'da kullanım için uyarı

For 2.4 GHz Wireless LAN operation of this product certain restrictions apply: This equipment may be used indoor for the entire 2400-2483.5 MHz frequency band (channels 1-13). For outdoor use, only 2400-2454 MHz frequency band (channels 1-9) may be used. For the latest requirements, see www.arcep.fr.

L'utilisation de cet équipement (2.4 GHz Wireless LAN) est soumise à certaines restrictions : Cet équipement peut être utilisé à l'intérieur d'un bâtiment en utilisant toutes les fréquences de 2400-2483.5 MHz (Chaîne 1-13). Pour une utilisation en environnement extérieur, vous devez utiliser les fréquences comprises entre 2400-2454 MHz (Chaîne 1-9). Pour les dernières restrictions, voir, www.arcep.fr.

Rusya'da kullanım için uyarı

Существуют определенные ограничения по использованию беспроводных сетей (стандарта 802.11 b/g) с рабочей частотой 2,4 ГГц: Данное оборудование может использоваться внутри помещений с использованием диапазона частот 2400-2483,5 МГц (каналы 1-13). При использовании внутри помещений максимальная эффективная изотропно-излучаемая мощность (ЭИИМ) должна составлять не более 100мВт.

Kore bildirimi

당해 무선설비는 운용 중 전파혼선 가능성이 있음

Tayvan bildirimi

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Dizin

A

açıklık

kopya kontrastı 118

ağ

ayarlar, değiştirme 46

ayarlar, görüntüleme 46

desteklenen işletim

sistemleri 38

IP adresi yapılandırması 27,
41

kablosuz özelliğini devre dışı
bırakma 43

yapılandırma 13

Ağ Ayarı menüsü 13

ağ bağlantıları 41

ağa bağlama 41

ağı yönetme 46

ağlar

ayarlar raporu 132

HP Web Jetadmin 136

yapılandırma sayfası 132

aksesuarlar

parça numaraları 176

sipariş etme 176

sipariş verme 175

akustikle ilgili özellikler 190

altyapı kablosuz ağı

açıklama 45

antetli kağıt

yazdırma (Windows) 95

arka kapak

sıkışmalar 159

asetatlar

yazdırma (Windows) 97

Avrupa Birliği, atıkların ortadan

kaldırılması 195

ayarlar

ağ raporu 132

öncelik 28

sürücü ön ayarları (Mac) 31

sürücüler 21

sürücüler (Mac) 29

aygıt durumu

Macintosh Hizmetler

sekmesi 34

B

bağlantı

sorunları çözme 167

USB 40

baskı kalitesi

artırma 161

iyileştirme (Windows) 87

baskı kartuşları

bellek yongaları 182

garanti 180

geri dönüştürme 70

geri dönüşüm 193

HP olmayan 71

Macintosh durumu 34

saklama 71

sarf malzemeleri durum

sayfası 132

belge besleyici

sıkışmalar 157

belge standartları iii

belgeleri büyütme

kopyalama 114

belgeleri küçültme

kopyalama 114

belgeleri ölçeklendirme

kopyalama 114

Macintosh 31

Windows 100

belgeleri yeniden boyutlandırma

kopyalama 114

Macintosh 31

Windows 100

bellek yongası, baskı kartuşu

açıklama 182

bellek yongası, görüntüleme

tamburu

açıklama 182

boyut özellikleri, ürün 190

boyut, kopya

küçültme veya büyütme 114

bozulmalar, yinelenen 73

bölmeler, çıkış

sıkışmalar, giderme 159

C

cam, temizleme 117, 129

cıva içermeyen ürün 195

Ç

çalışma ortamı özellikleri 190

çevre korumaya yönelik yönetim

programı 193

çevreci özellikler 3

çevrimiçi destek 186

çift taraflı yazdırma

kağıt yerleştirme yönü 58

çözme

ağ sorunları 167

doğrudan bağlanma

sorunları 167

çözünürlük

tarama 128

D

delikli kağıt

yazdırma (Windows) 95

deneme sayfası 132

destek

çevrimiçi 186

ürünü yeniden paketleme 187

desteklenen işletim sistemleri 26

desteklenen ortam 53

dikey yönlendirme
değiştirme (Windows) 92
dikkat edilecek noktalar iii
dpi (inç başına nokta sayısı)
tarama 128
dupleks yazdırma
kağıt yerleştirme yönü 58
Windows 89
durum
HP Utility (HP Yardımcı
Programı), Mac 30
Macintosh Hizmetler
sekmesi 34
sarf malzemeleri, yazdırma
raporu 132
düşük güç ayarları
devre dışı bırakılıyor 138
etkinleştiriliyor 138

E
e-posta, tarama
çözünürlük ayarları 129
elden çıkarma, kullanım ömrü sona
erdiğinde 195
elektrikle ilgili özellikler 190
etiketler
yazdırma (Windows) 97

F
filigranlar
ekleme (Windows) 101
Fince lazer güvenlik beyanı 202
fiziksel özellikler 190
formlar
yazdırma (Windows) 95
fotoğraf
kopyalama 121

G
garanti
baskı kartuşları 180
görüntüleme tamburu 181
lisans 183
ürün 178
geçici kablosuz ağ
açıklama 45
yapılandırma 46
geri dönüşüm
HP yazıcı sarf malzemeleri
iadeleri ve çevresel
program 194

giriş tepsi
kapasite 58
yerleştirme 57
görüntüleme tamburu
bellek yongaları 182
garanti 181
hasar kontrolü yapılıyor 72
saklama 71
görüntüleme tamburu, parça
numarası 176
görünüm, ürün 5
gri tonlamalı tarama 129
gri tonlamalı yazdırma,
Windows 95
güç
tüketim 190
güvenlik beyanları 201, 202
güvenlik duvarı 42

H
hata iletileri
kontrol paneli 149
hatalar
yazılım 172
Hizmetler sekmesi
Macintosh 34
HP Easy Color
devre dışı bırakma 109
kullanma 109
HP Müşteri Hizmetleri 186
HP olmayan sarf malzemeleri 71
HP sahtecilik ihbar hattı 71
HP Tarama (Windows) 126
HP Utility (HP Yardımcı
Programı) 30
HP Utility (HP Yardımcı Programı),
Mac 30
HP-UX yazılımı 24
HP Web Jetadmin 23, 136

I
IP adresi
el ile yapılandırma 27, 41
otomatik yapılandırma 27, 42

İ
ihbar hattı 71
iki taraflı yazdırma
Windows 89
iletiler
kontrol paneli 149

ilk sayfa
farklı kağıt kullanma 32
inç başına piksel (ppi), tarama
çözünürlüğü 128
iptal etme
kopyalama işleri 114
tarama işleri 127
yazdırma işi 31, 82
ipuçları iii
işletim sistemleri Windows,
desteklenen 18
işletim sistemleri, ağlar 38

J
Japonya VCCI beyanı 201
Jetadmin, HP Web 23, 136

K
kablosuz
devre dışı bırakma 43
kablosuz ağ
altyapı 44
geçici 44
geçici yapılandırma 46
güvenlik 45
iletişim modları 44
sürücüyü yükleme 43
USB ile yapılandırma 28, 43
WPS ile yapılandırma 28, 43
kablosuz ağ bağlantısı 42
kablosuz ağ paraziti 44
kablosuz ağa bağlama 42
kağıt
delikli antetli kağıtlara veya
formlara yazdırma
(Windows) 95
desteklenen boyutlar 53
ilk sayfa 32
kağıt başına sayfa 33
kopyalama ayarları 119
özel boyutlu, Macintosh
ayarları 31
seçme 163
sıkışmalar 155
yükleme yönü 58
kağıt alma sorunları
çözme 155
kağıt başına birden fazla sayfa
yazdırma (Windows) 91

kağıt başına sayfa
seçme (Windows) 91
kağıt boyutları
özel seçme 88
seçme 87
kağıt boyutu
değiştirme 52
kağıt sıkışmaları. *Bkz.* sıkışmalar
kağıt türleri
değiştirme 52
seçme 88
kağıt türü
değiştirme 161
kağıt, kapaklar
yazdırma (Windows) 99
kağıt, özel
yazdırma (Windows) 97
kağıt, sipariş etme 176
kalite
kopya ayarları 116
yazdırma ayarları
(Macintosh) 31
Kanada DOC düzenlemeleri 201
kapak sayfaları
yazdırma (Mac) 32
kapaklar için özel kağıt
yazdırma (Windows) 99
kartuşlar
garanti 180
geri dönüştürme 70
geri dönüşüm 193
HP olmayan 71
parça numaraları 176
saklama 71
sarf malzemeleri durum
sayfası 132
kartuşlar, baskı
Macintosh durumu 34
Kenar Denetimi 107
kenardan kenara yazdırma 119
kilit
ürün 137
kimlik kartları
kopyalama 113
kısayollar (Windows)
kullanma 84
oluşturma 85
kitapçık
yazdırma (Windows) 102

kontrast ayarları
kopyalama 118
kontrol paneli
ayarlar 28
iletiler, sorun giderme 149
menü haritası, yazdırma 132
menüler 10
temizleme sayfası,
yazdırma 141
Kontrol paneli
ileti türleri 149
kopya
sayısını değiştirme
(Windows) 84
kopya harmanlama 115
kopya sayısı, değiştirme 112
kopyalama
açık/koyu ayarları 118
birden çok kopya 112
büyütme 114
çift taraflı 123
fotoğraf 121
harmanlama 115
iptal etme 114
kağıt ayarları 119
kalite, ayarlama 116
kenardan kenara 119
kontrast, ayarlama 118
Kopyalama Menüsü 14
küçültme 114
tek dokunmayla 112
varsayılan ayarlara
döndürme 120
Kore EMC bildiriimi 201
koyuluk, kontrast ayarları
kopyalama 118
kullanılan piller 195
kullanım ömrü sona erdiğinde
elden çıkarma 195
kullanım sayfası 132
küçük belgeler
kopyalama 113

L
lazer güvenlik beyanları 201,
202
Linux 24
Linux yazılımı 24
lisans, yazılım 183

M

Mac
desteklenen işletim
sistemleri 26
HP Utility (HP Yardımcı
Programı) 30
kağıt türlerini ve boyutlarını
değiştirme 31
sorunlar, sorun giderme 173
sürücü ayarları 29, 31
TWAIN uyumlu yazılımdan
tarama 126
yazılım kaldırma 28
yazılım yükleme 26
Mac yazılımlarını kaldırma 28
Macintosh
belgeleri yeniden
boyutlandırma 31
destek 186
Macintosh sürücü ayarları
filigranlar 32
Hizmetler sekmesi 34
özel boyutlu kağıt 31
Macintosh yazılımlarını
kaldırma 28
Malzeme Güvenliği Veri Sayfası
(MSDS) 195
malzeme kısıtlamaları 195
menü
Ağ Ayarı 13
Kopyalama Menüsü 14
Raporlar 10
Servis 12
Sistem Ayarı 10
menüler, kontrol paneli
harita, yazdırma 132
mizanpaj 33
model numarası 6
müşteri desteği
çevrimiçi 186
ürünü yeniden paketleme 187

N

n sayfalı yazdırma
seçme (Windows) 91
nem özellikleri 190
notlar iii
Nötr Griler 108

- - OCR yazılımı 127
 - optik karakter tanıma yazılımı 127
 - ortam
 - desteklenen boyutlar 53
 - ilk sayfa 32
 - kağıt başına sayfa 33
 - özel boyutlu, Macintosh ayarları 31
 - ortam özellikleri 190
 - ortam sıkışmaları. *Bkz.* sıkışmalar
 - ortam yükleme giriş tepsi 57
- ö
 - ön ayarlar (Mac) 31
 - öncelik, ayarları 28
 - özel boyutlu kağıt ayarları Macintosh 31
 - özel boyutlu kopyalar 114
 - özel kağıt yazdırma (Windows) 97
 - yönergeler 50
 - özel ortam yönergeler 50
 - özel yazdırma ayarları (Windows) 84
 - özellikler
 - elektrik ve akustik 190
 - fiziksel 190
 - ortam 190
- P
 - parça numaraları yazıcı kartuşları 176
 - PCL yazı tipi listesi 132
 - ppi (inç başına piksel), tarama çözünürlüğü 128
 - PS yazı tipi listesi 132
- R
 - raporla
 - menü haritası 10
 - PCL font listesi 10
 - raporlar
 - ağ özeti 10
 - baskı kalitesi sayfası 10
 - deneme sayfası 10
 - kullanım sayfası 10
 - PCL 6 font listesi 10
 - PS font listesi 10
 - renk kullanımı günlüğü 10
 - sarf malzemeleri durumu sayfası 10
 - servis sayfası 10
 - tanı sayfası 10
 - yapılandırma sayfası 10
 - Readiris OCR yazılımı 127
 - renk
 - ayarlar 106
 - eşleme 110
 - Kenar Denetimi 107
 - kullanım 105
 - Nötr Griler 108
 - yarım ton seçenekleri 108
 - yazdırılan monitör 110
 - yönetme 105
 - renk ayarları
 - ayarlar 162
 - renk hizalama, kalibre etme 164
 - renk kullanımı günlüğü 132
 - renk seçenekleri
 - ayarlar (Windows) 93
 - HP EasyColor (Windows) 109
 - Renk sekmesi ayarları 34
 - renk, tarama ayarları 128
 - renkleri eşleme 110
 - renkli, tarama ayarları 129
- S
 - sahte sarf malzemeleri 71
 - sahte sarf malzemeleriyle mücadele 71
 - saklama
 - baskı kartuşları 71
 - ürün 190
 - sarf malzemeleri
 - durum, HP Utility ile görüntüleme 30
 - geri dönüştürme 70
 - geri dönüşüm 193
 - HP olmayan 71
 - parça numaraları 176
 - sahte 71
 - sipariş etme 176
 - sipariş verme 175
 - sarf malzemeleri durum sayfası yazdırma 73
 - sarf malzemeleri sipariş verme Web siteleri 175
 - sarf malzemelerini geri dönüştürme 70
 - sarf malzemesi durumu, Hizmetler sekmesi Macintosh 34
 - sayfa boyutları
 - belgeleri sığacak şekilde ölçeklendirme (Windows) 100
 - sayfa sayısı 132
 - sayfa yönü
 - değiştirme (Windows) 92
 - seri numarası 6
 - servis
 - ürünü yeniden paketleme 187
 - Servis menüsü 12
 - servis sayfası 132
 - sıcaklık özellikleri 190
 - sıkışmalar
 - arka kapak, giderme 159
 - belge besleyici, temizleme 157
 - bulma 156
 - çıkış bölmesi, temizleme 159
 - nedenleri 155
 - sayısını izleme 132
 - tepsiler, temizleme 158
 - sipariş etme
 - parça numaraları 176
 - sarf malzemeleri ve aksesuarlar 176
 - Sistem Kurulumu menüsü 10
 - siyah beyaz tarama 129
 - Solaris yazılımı 24
 - sorun çözme
 - kontrol paneli iletileri 149
 - sorun giderme
 - ağ sorunları 167
 - doğrudan bağlanma sorunları 167
 - kağıt besleme sorunları 155
 - kontrol listesi 145
 - kontrol paneli iletileri 149
 - Mac sorunları 173
 - sıkışmalar 155
 - tekrarlanan bozukluklar 73
 - yanıtız 166
 - yavaş yanıt 166
 - standartlar, belge iii

sürücüler
ayarlar (Mac) 31
ayarlar (Windows) 83
ayarları değiştirme (Mac) 29
ayarları değiştirme
(Windows) 21
kağıt türlerini ve boyutlarını
değiştirme 52
kullanım sayfası 132
ön ayarlar (Mac) 31

T

tambur
garanti 181
tarama
çözünürlük 128
gri tonlamalı 129
HP Tarama'dan
(Windows) 126
iptal etme 127
Mac yazılımından 35
OCR yazılımı 127
renk 128
siyah beyaz 129
TWAIN uyumlu yazılım 126
WIA uyumlu yazılım 126
yöntemleri 126
tarayıcı
camı temizleme 117, 129
TCP/IP
desteklenen işletim
sistemleri 38
teknik destek
çevrimiçi 186
ürünü yeniden paketleme 187
temizleme
cam 117, 129
dış 142
kağıt yolu 141, 164
yazıcı 140
tepsiler
kağıt yönü 58
kapasite 58
sıkışmalar, temizleme 158
toner kartuşları. *Bkz.* baskı kartuşları
TWAIN uyumlu yazılım,
tarama 126

U

UNIX 24

UNIX yazılımı 24
USB
kablolu ağı
yapılandırma 28, 43
USB kablolu, parça
numarası 176
USB yapılandırması 40
uyarılar iii
uyku gecikmesi
devre dışı bırakma 138
etkinleştirme 138
uyumluluk beyanı 197, 199

Ü

ürün
görünüm 5
Windows yazılımı 17
ürünü nakletme 187
ürünü paketleme 187
ürünü yeniden paketleme 187

V

varsayılan ayarlar, geri
yükleme 148

W

Web siteleri
HP Web Jetadmin,
indirme 136
ihbar raporları 71
Macintosh müşteri desteği 186
Malzeme Güvenliği Veri Sayfası
(MSDS) 195
müşteri desteği 186
sarf malzemeleri sipariş
verme 175
WIA uyumlu yazılım, tarama 126
Windows
sürücü ayarları 21
TWAIN veya WIA yazılımından
tarama 126
yazılım bileşenleri 23
Windows yazılımı kaldırma 22
WPS
kablolu ağı
yapılandırma 28, 43

Y

yakalama 107
yapılandırma sayfası 132

yardım
yazdırma seçenekleri
(Windows) 83
yatay yönlendirme
değiştirme (Windows) 92
yazdırma
ayarlar (Mac) 31
ayarlar (Windows) 83
kenardan kenara 119
Macintosh 31
yazdırma görevleri 81
yazdırma işi
ayarları değiştirme 20
iptal etme 31, 82
yazdırma ortamı
desteklenen 53
yazı tipleri
listeler, yazdırma 132
yazıcı
temizleme 140
yazıcı kartuşları
parça numaraları 176
yazıcı sürücülerini
seçme 165
yazıcı sürücülerini (Mac)
ayarlar 31
ayarları değiştirme 29
yazıcı sürücülerini (Windows)
ayarlar 83
ayarları değiştirme 20, 21
yazıcı sürücülerini açma
(Windows) 83
yazıcı sürücüsü
kablolu ağı yapılandırma 43
yazılım
ayarlar 28
desteklenen işletim
sistemleri 26
desteklenen Windows işletim
sistemleri 18
HP Utility (HP Yardımcı
Programı) 30
HP Web Jetadmin 23
Linux 24
Mac'ten kaldırma 28
Readiris OCR 127
Solaris 24
sorunlar 172
TWAIN veya WIA'dan
tarama 126

UNIX 24
Windows 23
Windows için kaldırma 22
yazılım lisans sözleşmesi 183
yükleme, kablolu ağlar 27,
42
yükleme, USB bağlantılar 40
yinelenen hatalar, sorun
giderme 73
yön
kağıt, yükleme 58
yönlendirme
değiştirme Windows 92
yükleme
yazılım, kablolu ağlar 27, 42
yazılım, USB bağlantılar 40
yükseklik özellikleri 190

Z

zarflar
yükleme yönü 58



CE866-90928

