

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<sup>®</sup>, Acrobat<sup>®</sup> ve PostScript<sup>®</sup>, 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<sup>®</sup> ve ENERGY STAR<sup>®</sup> işareti tescilli U.S. işaretleridir.

## Bu kılavuzda kullanılan standartlar

- 🔆 İPUCU: 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 sürücüleri	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	20
	uygulamasini kullanin	. 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
	Urünü kablolu ağa yükleme	. 41
	Urünü 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 kartusları ve görüntüleme tamburunun özellikleri	60
		Sarf malzemeleri aörünümleri	61
		Yazıcı kartusu görünümleri	61
		Görüntüleme tamburu aörünümleri	61
		Yazıcı kartuslarını 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	
		HP dışı sarf malzemeleri hakkındaki HP ilkeleri	
		HP sahtecilik ihbar hattı ve Web sitesi	
		Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu ile ilgili sorunları çözme	72
		Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu kontrol edin	
		Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için kontrol paneli iletilerini yorumlama	75
8	Yazdı	rma 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 orijinalleri kopyalama	122
	Her iki yüze elle yazdırma (dupleks)	123
11	Terrente	105
		125
	Tarama işlevlerini kullanma	120
	l arama yontemleri	120
	i aramayi iptai etme	12/
	Tarama ayarlari	128
	l arayıcı çozunurluğu ve renk	128
	Tarama kalifesi	129
12	Ürünü temizleme ve bakımını yapma	131
	Bilgi sayfalarını yazdırma	132
	Bilgisayardan ürün ayarlarını değiştirme	134
	HP Web letadmin vazılımı 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	
Arșiv yazdırma	
Ürünü temizleme	140
Belge besleyici kağıt alma silindirlerini ve ayırma tamponunu temizleme	140
Kağıt yolunu temizleme	
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)	
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	146
	1 4 4

Adım 5: Yazılımı kontrol edin1	46
Adım 6: Yazdırma işlevini test edin 1	46
Adım 7: Kopyalama işlevini test edin1	46
Adım 8: Sarf malzemelerini kontrol edin1	46
Adım 9: Bilgisayardan yazdırma işi göndermeyi deneyin	46
Ürünün performansını etkileyen faktörler 1	47
Fabrika ayarlarını geri yükleme 1	48
Kontrol paneli iletilerini yorumlama	49
Kontrol paneli ileti türleri	49
Kontrol paneli mesajları1	49
Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor1	55
Ürün kağıt almıyor1	55
Ürün birden çok kağıt yaprağı alıyor1	55
Kağıt sıkışmalarını önleme1	55
Sıkışmaları gider 1	56
Baskı kalitesini artırma	61
Yazıcı sürücüsünde doğru kağıt türü ayarını kullanma	61
Yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapma1	62
HP özelliklerine uygun kağıt kullanma1	63
Temizleme sayfası yazdırma1	64
Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme1	64
Yazdırma gereksinimlerinizi en iyi karşılayan yazıcı sürücüsünü kullanma	65
Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor1	66
Ürün yazdırmıyor1	66
Ürün yavaş yazdırıyor1	66
Bağlantı sorunlarını çözme1	67
Doğrudan bağlanma sorunlarını çözme1	67
Ağ sorunlarını çözün1	67

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 olo kurmuyor.	ərak 173
, Yazdırma isi 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
Parça numaraları Yazıcı kartuşları Görüntüleme tamburu Kablolar ve arabirimler	176 176 176 176
Ek B Servis ve destek	177
Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimi	178
HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimi	180
Değiştirilen görüntüleme tamburları için HP'nin LaserJet görüntüleme tamburu sınırlı garanti	
bildirimi	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
	Каğıt	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 (kablosuz 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 bildirimi (Kore)	201
	Finlandiya için lazer beyanı	202
	GS beyanı (Almanya)	202
	Malzeme Tablosu (Çin)	203
	Tehlikeli Maddelere Ilişkin Kısıtlama itadesi (Türkiye)	203
	Kablosuz ürünler için ek bildirimler	204
	FCC uyumluluk bildirimi—ABD	204
	Avustralya bildirimi	204
	Brezilya ANATEL bildirimi	204
	Kanada bildirimleri	204
	Avrupa Birliği yönetmelik uyarısı	204
	Fransa'da kullanım için uyarı	205
	Rusya'da kullanım için uyarı	205
	Kore bildirimi	205
	layvan bildirimi	205
Dizin		207

# 1 Temel ürün bilgileri

- <u>Ürün karşılaştırması</u>
- <u>Çevreci özellikler</u>
- Erişilebilirlik özellikleri
- <u>Ürün görünümleri</u>

# Ürün karşılaştırması

#### Temel model



- Hiz: 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/m<sup>2</sup>
- Çıkış bölmesi: 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

Geri dönüşüm	Geri 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.

# Erișilebilirlik 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	Ταταγιςι
3	Çıkış bölmesi
4	Güç düğmesi
5	Ana giriş tepsisi
6	Ön kapak (görüntüleme tamburuna erişim sağlar)
7	Yazıcı kartuşu kapağı (yazıcı kartuşlarına erişim sağlar)
8	Kontrol paneli

## Ürünün arkadan görünümü

0	
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	<b>Kablosuz düğmesi (yalnızca ağ modelleri). Kablosuz Menüsü</b> öğesini açmak için düğmeye basın. Wi-Fi Korumalı Ayarı'nı (WPS) etkinleştirmek için düğmeyi basılı tutun. Işık kablosuz bağlantısının durumunu gösterir.
7	İptal düğmesi. Geçerli işi iptal etmek için İptal 🗙 düğmesini kullanın.
8	<b>OK düğmesi.</b> Bir ayarı onaylamak veya bir işlemin devam etmesine izin vermek için Tamam düğmesini kullanın.
9	<b>Ok düğmeleri.</b> Menülerde gezinmek ve belirli ayarları yapmak için ok düğmelerini kullanın.
10	Kopyalama Menüsü düğmesi. Kopyalama ayarları menüsünü açmak için Kopyalama Menüsü 🖹 düğmesini kullanın.
11	<b>Açık/Koyu düğmesi.</b> Bir kopyanın açıklığını veya koyuluğunu kontrol etmek için Açık∕Koyu <b>€</b> 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	<b>Kopya Sayısı düğmesi.</b> Geçerli kopyalama işinde olmasını istediğiniz kopya sayısını ayarlamak için Kopya Sayısı düğmesini kullanın.
15	<b>Geri düğmesi.</b> 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

- <u>Ayar menüsü</u>
- 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

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 Gerikmesi	Hiçbir zaman
		Getikinesi	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		Sarf Malzemesinde*
	Depoid		Sarf Malzemesinde Yok
Courier Yazı Tipi			Normal*
			Коуи
Renkli Kopyalama			Açık*
			Kapalı

## Servis menüsü

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
Temizleme Sayfası		

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

## Ağ Ayarı menüsü (yalnızca ağ modelleri)

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler
Kablosuz Menüsü	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 adrsn 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

Birinci düzey	İkinci düzey	Değerler	
Κοργα 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		Açık	
Kopyalama		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
- <u>Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme</u>
- Yazdırma işi ayarlarını değiştirme
- Windows için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme
- Windows yazılımını kaldırma
- Windows için desteklenen yardımcı programlar
- <u>Diğer işletim sistemlerine yönelik yazılımlar</u>

## 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 <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u> adresinden bulunabilir.

## Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme

Yazıcı sürücüleri 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

- <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u> adresinden Web'den indirilebilir
- Adobe<sup>®</sup> 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

- <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u> 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 tıklatın.	Bu ayarlar yalnızca geçerli yazdırma işi için etkili olur.	Burada değiştirilen ayarlar, başka bir yerde değiştirilen ayarları geçersiz kılar.
Yazılım programındaki Yazıcı Özellikleri	<ul> <li>Her yazılım programı için adımlar değişiktir. Bu yordam en yaygın olanıdır.</li> <li>1. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.</li> <li>2. Ürünü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.</li> <li>3. Sekmelerden birindeki ayarları değiştirin.</li> </ul>	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> <li>Bilgisayarınızdaki yazıcıların listesini açın ve bu ürünü seçin.</li> <li>NOT: Bu adım her işletim sisteminde farklıdır.</li> <li>Yazıcı'yı tıklatın ve sonra Yazdırma Tercihleri'ni tıklatın.</li> <li>Sekmelerden birindeki ayarları değiştirin.</li> </ol>	Siz yeniden değiştirene dek bu ayarlar yürürlükte kalır. <b>NOT:</b> 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 tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.

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 tıklatın.

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

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

Windows 7: Başlat'ı ve sonra Aygıtlar ve Yazıcılar'ı tıklatın.

2. Sürücü simgesini sağ tıklatın 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 tıklatın.

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

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

Windows 7: Başlat'ı ve sonra Aygıtlar ve Yazıcılar'ı tıklatın.

- 2. Sürücü simgesini sağ tıklatın ve Özelikler'i veya Yazıcı özellikleri'ni seçin.
- 3. Aygıt Ayarları sekmesini tıklatın.

# 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 <u>www.hp.com/support/net_printing</u> adresini ziyaret edin.
Linux	Bilgi için <u>www.hp.com/go/linuxprinting</u> adresine gidin.

# 4 Ürünü Mac ile kullanma

- <u>Mac için yazılım</u>
- <u>Mac ile yazdırma</u>
- <u>Mac ile tarama</u>
- <u>Mac sorunlarını giderme</u>

## Mac için yazılım

## Mac için desteklenen işletim sistemleri

Ürün aşağıdaki Mac işletim sistemlerini destekler:

- Mac OS X 10.5 ve 10.6
- Imac OS X 10.5 ve üzeri için, PPC ve Intel® Core™ İşlemci 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<sup>®</sup> 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 tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
- 4. Tebrikler ekranında, OK düğmesini tıklatın.
- Yazdırma yazılımının düzgün bir şekilde yüklendiğinden emin olmak için herhangi bir programdan bir sayfa yazdırın.

#### Kablolu ağdaki 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 öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 4. Ok düğmelerini kullanarak **El ile** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 5. Ok düğmelerini kullanarak IP adresini ayarlayın ve ardından Tamam düğmesine basın.
- IP adresi yanlışsa, ok düğmelerini kullanarak No öğesini 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 öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 4. Ok düğmelerini kullanarak Otomatik öğesini 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 ağdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme

Ürün yazılımını yüklemeden 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 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, kablosuz ağı USB kablo yöntemi ile 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.
- 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.

#### 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.

Tüm yazdırma işlerinin ayarlarını yazılım programı kapatılıncaya kadar geçerli olacak şekilde değiştirme		Tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarları değiştirme		Ürün yapılandırma ayarlarını değiştirme	
1.	<b>Dosya</b> menüsünde <b>Yazdır</b> düğmesini tıklatın.	1.	<b>Dosya</b> menüsünde <b>Yazdır</b> düğmesini tıklatın.	Мс 1.	ac OS X 10.5 ve 10.6 Apple menüsünde 💣. Sistem
2.	Çeşitli menülerde istediğiniz ayarları değiştirme.	2.	Çeşitli menülerde istediğiniz ayarları değiştirme.		Tercihleri menüsünü ve ardından Yazdır ve Faksla simgesini
		3.	Ön ayarlar menüsünde Farklı Kaydet seçeneğini tıklatın ve ön ayar için bir ad yazın.	2.	tıklatın. Pencerenin sol tarafından ürünü seçin.
		Bu o kay her	Bu ayarlar <b>Ön ayarlar</b> menüsüne kaydedilir. Bir programı açıp yaptığınız ber yazdırma isleminde, yeni ayarları		Seçenekler ve Sarf Malzemeleri düğmesini tıklatın.
		kullanmak için kaydedilen ayar		4.	Sürücü sekmesini tıklatın.
			enegini seçmeniz gerekir.	5.	Yüklenen seçenekleri yapılandırın.

## Mac için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme

## 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 🗙 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 tıklatarak 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	1.	Dosya menüsünü açın, Yazdır seçeneğini tıklatın.	
Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın.	2.	Sayfa Yapısı düğmesini tıklatın.	
	3.	Ürünü ve sonra da <b>Kağıt Boyutu</b> ve <b>Yön</b> 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.
- Mod menüsünden, kullanılacak filigran türünü seçin. Yarı saydam bir ileti yazdırmak için Filigran seçeneğini belirleyin. Saydam olmayan bir ileti yazdırmak için Kaplama seçeneğini belirleyin.
- 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 tıklatın.
- 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.
- 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 tıklatın.
- 3. Kopyalar ve Sayfalar menüsünü açıp El İle Dupleks sekmesini tıklatın veya El İle Dupleks menüsünü açın.
- 4. El ile Dupleks kutusunu tıklatın ve bir ciltleme seçeneğini belirleyin.
- 5. Yazdır düğmesini tıklatın.
- 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 tıklatın. HP Tarama'yı çift tıklatın.
- 3. HP Tarama menüsünü açın ve Tercihler'i tıklatın. Tarayıcı açılan menüsünde, listeden bu ürünü seçin ve Devam'ı tıklatın.
- 4. Görüntü ve metin için kabul edilebilir sonuçlar veren standart ön ayarları kullanmak için, **Tara** düğmesini tıklatın.

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

- 5. Daha fazla sayfa taramak için, sonraki sayfayı yerleştirin ve **Tara**'yı tıklatın. Geçerli listeye yeni sayfalar eklemek için **Listeye Ekle**'yi tıklatın. Tüm sayfaları tarayana dek bu işlemi tekrar edin.
- 6. Kaydet düğmesini tıklatın ve bilgisayarınızda dosyayı kaydetmek istediğiniz klasöre gidin.
- 🕅 NOT: Taranmış resimleri şimdi yazdırmak için, **Yazdır** düğmesini tıklatın.

## Mac sorunlarını giderme

Mac sorunlarını gidermekle ilgili bilgiler için, bkz. <u>Genel Mac sorunlarını çözme sayfa 173</u>.

# 5 Ürünü bağlama

- Desteklenen ağ işletim sistemleri (yalnızca ağ modelleri)
- <u>Bir bilgisayara, kablolu bir ağa veya kablosuz bir ağa bağlanmak için HP Smart Install</u> <u>uygulamasını kullanın</u>
- 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 işlevdir. Microsoft'a gidin: <u>www.microsoft.com</u>.

## 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.
  - 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 tıklatın.
- 4. Yazılım tarafından istendiğinde, USB kablosunu ürüne ve bilgisayara takın.



- 5. Yüklemenin sonunda, Son düğmesini tıklatın.
- 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
- AutolP
- 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 öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- Ok düğmelerini kullanarak TCP/IP Yapılandırması öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 4. Ok düğmelerini kullanarak El ile öğesini 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 öğesini 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** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 3. Ok düğmelerini kullanarak **TCP/IP Yapılandırması** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 4. Ok düğmelerini kullanarak **Otomatik** öğesini 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 yüklemeden 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.
- 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 nesneler 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, ağdaki diğer aygıtlarla kablosuz yönlendirici aracılığıyla iletişim kurar.



Geçici kablosuz ağ

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



Geçici ağdaki tüm aygıtlarda şunlar olmalıdır:

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

#### Kablosuz güvenliği

Kablosuz ağınızı diğer kablosuz ağlardan daha kolay ayırt edilmesini sağlamak için, kablosuz yönlendiriciniz için benzersiz ağ adı (SSID) kullanın. Kablosuz yönlendiricinizin bir varsayılan ağ adı olabilir; bu genellikle üreticisinin adıdır. Ağ 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 Korumalı 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 eşdüzeyli (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 tıklatın 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 tıklatın.

## 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

- 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. Gerektiğinde ayarları değiştirebilirsiniz.

## 6 Kağıt ve yazdırma ortamları

- Kağıt kullanımını öğrenme
- Yazıcı sürücüsünü kağıt türü ve boyutu aynı olacak şekilde değiştirme
- <u>Desteklenen kağıt türleri</u>
- Desteklenen kağıt türleri
- Kağıt tepsilerini yükleme

## Kağıt kullanımını öğrenme

Bu ürün bu kullanım kılavuzunda yer alan yönergelere uygun olan çeşitli kağıtları ve yazdırma ortamlarını destekler. Bu yönergelere 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 yönergelere 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 belirtimlerine 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 füzer kullanır. HP lazer kağıdı bu aşırı sıcaklığa dayanacak şekilde tasarlanmıştır. İnkjet kağıdı kullanmak ürüne zarar verebilir.

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Zarflar	<ul> <li>Zarfları düz şekilde saklayın.</li> <li>Zarfları birleşme kenarları zarfın kösesine kadar uzanır sekilde</li> </ul>	<ul> <li>Kırışmış, sıyrılmış, birbirine yapışmış veya bir şekilde zarar görmüş zarfları kullanmayın.</li> </ul>
	kullanın. • Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış, üzerinde soyulan koruyucusu olan yapışkanlı şeritleri kullanın.	<ul> <li>Ataç, kıskaç, pencere veya kaplaması olan zarfları kullanmayın.</li> <li>Kendiliğinden yapışan yapıştırıcıları veya sentetik</li> </ul>
Ful al		malzemeleri kullanmayın.
Efiketler	<ul> <li>Yalnızca etiketler arasında açık alanı olmayan etiketleri kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Kırışık veya kabartmalı ya da zarar görmüş etiketleri kullanmayın.</li> </ul>
	• Düz duran etiketler kullanın.	• Etiketlerin yalnızca belirli
	<ul> <li>Yalnızca dolu etiket yapraklarını kullanın.</li> </ul>	yapraklarını yazdırmayın.

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Asetatlar	<ul> <li>Yalnızca renkli lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış asetatları kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmayan asetat yazdırma ortamlarını kullanmayın.</li> </ul>
	<ul> <li>Üründen çıkardıktan sonra asetatları düz bir yere koyun.</li> </ul>	
Antetli kağıtlar veya hazır formlar	<ul> <li>Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan antetli kağıtları veya formları kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Kabarık veya metalik antetli kağıt kullanmayın.</li> </ul>
Ağır kağıt	<ul> <li>Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan ve bu ürünün ağırlık belirtimlerine uygun ağırlıktaki kağıtları kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Bu üründe kullanımı onaylanan HP kağıdı olmadığı sürece bu ürün için önerilen ortam özelliğinden daha ağır kağıt kullanmayın.</li> </ul>
Parlak veya kaplamalı kağıt	<ul> <li>Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan parlak veya kaplamalı kağıtları kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Mürekkep püskürtmeli ürünlerde kullanılmak için tasarlanan parlak veya kaplamalı kağıtları kullanmayın.</li> </ul>

# 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.

5,			
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	<b>Minimum</b> : 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 6-1 Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları

#### 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

Boyut	Boyutlar	
Japon Kartpostalı	100 x 148 mm	
Kartpostal (JIS)		
Döndürülmüş Çift Japon Kartpostalı	148 x 200 mm	
Çift Kartpostal (JIS)		
Özel	<b>Minimum</b> : 76 x 127 mm	
	<b>Maksimum</b> : 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 (devam)

## Desteklenen kağıt türleri

Bu ürünün desteklediği özel HP marka kağıtların tam listesi için to <u>www.hp.com/support/</u> <u>UColorMFPM175</u> 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 tepsilerini yükleme

## Giriș 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.
- <image>
- 2. Kılavuzları kağıda dayanacak şekilde ayarlayın.

## Tepsi kapasitesi

Tepsi veya bölme	Kağıt türü	Özellikler	Kapasite
Giriș tepsisi	Kağıt	60-220 g/m <sup>2</sup>	150 yaprak 75 g/m²
		HP ortamları için baskı kalitesi garanti edilir.	
Zarflar 60-90 g Asetatlar 0,12-0,		60-90 g/m²	Maksimum 10 zarf
		0,12-0,13 mm	50 asetata kadar
	Kartpostallar	135-176 g/m <sup>2</sup>	
	Parlak	130-220 g/m <sup>2</sup>	

## 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	•	Yüzü yukarıda	
	•	İlk önce üst kenar ürüne girer	
Delikli	•	Yüzü yukarıda	
	•	Delikler ürünün sol tarafına doğru	
Zarf	•	Yüzü yukarıda	
	•	İlk önce sağ kısa kenar ürüne girer	
# 7 Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu

- Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburunun özellikleri
- <u>Sarf malzemeleri görünümleri</u>
- Yazıcı kartuşlarını ve görüntüleme tamburunu yönetme
- Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu ile ilgili sorunları çözme

# Yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburunun özellikleri

Özellik	Açıklama
Parça	• Siyah baskı kartuşu: CE310A
numaraları	• Cam göbeği baskı kartuşu: CE311A
	• Sarı baskı kartuşu: CE312A
	• Macenta baskı kartuşu: CE313A
	Görüntüleme tamburu: CE314A
	NOT: Tüm yazıcı kartuşları ve görüntüleme tamburu için seçilebilirlik numarası 126A'dır.
Erişilebilirlik	• Yazıcı kartuşlarını ve görüntü tamburunu tek elinizle takıp çıkarabilirsiniz.
Çevreci özellikler	<ul> <li>HP Planet Partners iade ve geri dönüşüm programını kullanarak yazıcı kartuşlarının geri dönüşümünü sağlayın.</li> </ul>

Sarf malzemeleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>www.hp.com/go/learnaboutsupplies</u>.

# Sarf malzemeleri görünümleri

# Yazıcı kartuşu görünümleri



1 Yazıcı kartuşu bellek etiketi

# Görüntüleme tamburu görünümleri



# 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 bulundurmayı 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 bulundurmayı 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.
- 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.

 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** iletisi ile döndürme seslerinin durmasını bekleyin.



2. Baskı kartuşu kapağını açın.

 Eski yazıcı kartuşunu ortadaki tutamacından tutup çıkarın.

 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.

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

64



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

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

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

 Yazıcı kartuşunu ortadaki tutamacından tutup ürüne yerleştirin.

**NOT:** Baskı kartuşu renginin döndürme dolabı konumuyla eşleştiğinden 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.





3. Görüntüleme tamburunu tutan iki kolu kaldırın.

4. Eski görüntüleme tamburunu çıkarın.

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



 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 iletisi görüntüleniyorsa, HP ihbar hattını (1-877-219-3183, Kuzey Amerika'da ücretsiz) arayın veya <u>www.hp.com/go/anticounterfeit</u> adresine gidin. HP, kartuşun orijinal olup olmadığının 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> <li>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.</li> <li>Kontrol panelindeki <b>Raporlar</b> 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.</li> </ol>	
	<ol> <li>Baskı kartuşunun zarar görüp görmediğini gözle inceleyin. İzleyen yönergelere bakın. Gerekirse baskı kartuşunu değiştirin.</li> </ol>	
	<ol> <li>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.</li> </ol>	

#### 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	Tüketim ürünleri durumu sayfasında aşağıdaki bilgiler bulunur:	
saytası	• Baskı kartuşu ömrünün kalan tahmini yüzdesi	
	• Yazıcı kartuşu ve görüntü tamburu garantisi (bu sarf malzemeleri "çok düşük" düzeydelerse)	
	HP yazıcı kartuşları ve görüntü tamburu parça numaraları	
	• Her bir yazıcı kartuşunda yazdırılan sayfa sayısı	
	<ul> <li>Yeni HP baskı kartuşları siparişi verme ve kullanılmış HP baskı kartuşlarını geri dönüştürme hakkında bilgiler</li> </ul>	
	<ul> <li>Görüntüleme tamburunun kalan tahmini ömrü ve takma tarihi, sarf malzemesi durum sayfasında görüntülenir.</li> </ul>	

#### 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
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.</renk>	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</renk>	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</renk>	Yazıcı kartuşu belirtilen yuvaya yanlış şekilde takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem	
10.0004 Srf. Mlz. Hatası	Görüntü tamburunda bir iletişim hatası vardır.	• Ürünü kapatın ve yeniden açın.	
10.1004 Sarf malzemesi bellek hatası		<ul> <li>Hata devam ederse görüntüleme tamburunu değiştirin.</li> </ul>	
		<ul> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>UColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ul>	
10.000X Sarf malzemesi bellek hatası	Yazıcı kartuşlarından birinde bir iletişim hatası vardır. "X" kartuşu gösterir: 0=siyah,	• Ürünü kapatın ve yeniden açın.	
10.100X Sarf malzemesi bellek hatası	1=cam göbeği, 2=macenta, 3=sarı.	<ul> <li>Yazdırma kartuşunun doğru takıldığından emin olun. Yazıcı kartuşlarını çıkarıp yeniden takın.</li> </ul>	
		<ul> <li>Hata devam ederse yazıcı kartuşlarını değiştirin.</li> </ul>	
		<ul> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>UColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ul>	
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.	<ul> <li>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.</li> <li>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.</li> </ul>	
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</renk>	Kullanılmış sarf malzemesi takılmış. Yazıcı kartuşu, yeniden doldurulmuş bir kartuş olabilir.	Orijinal HP sarf malzemesi satın aldığınızdan eminseniz, şu HP Web adresini ziyaret edin: <u>www.hp.com/go/</u> <u>anticounterfeit</u> .
		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. Kullanılmış kartuşlarda sarf malzemesinin durumu ve ona bağlı özellikler kullanılamaz.
Kullanılmış kartuşlar takıldı	Kullanılmış sarf malzemeleri takılmış. Yazıcı kartuşları yeniden doldurulmuş kartuşlar olabilir.	Orijinal HP sarf malzemesi satın aldığınızdan eminseniz, şu HP Web adresini ziyaret edin: <u>www.hp.com/go/</u> <u>anticounterfeit</u> .
		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. Kullanılmış kartuşlarda sarf malzemesinin durumu ve ona bağlı özellikler kullanılamaz.
Kullanılmış sarf malzemesi kullanılıyor	Kullanılmış sarf malzemeleri takılmış. Yazıcı kartuşları yeniden doldurulmuş kartuşlar olabilir.	Orijinal HP sarf malzemesi satın aldığınızdan eminseniz, şu HP Web adresini ziyaret edin: <u>www.hp.com/go/</u> <u>anticounterfeit</u> .
		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. Kullanılmış kartuşlarda sarf malzemesinin durumu ve ona bağlı özellikler kullanılamaz.
Macenta kartuş azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmayı 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.	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.
		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. 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.
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 bulundurmayı dikkate alın.
Sarı 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.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Siyah kartuş azaldı	Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmayı dikkate alın.
Siyah 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.

# 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 🗙 düğmesine basarak iptal edebilirsiniz.
- NOT: İptal 🗙 düğmesine basıldığında ürünün işlemekte olduğu iş temizlenir. Birden fazla işlem çalışıyorsa İptal 🗙 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

 Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.





Yazdır			? 💌
Yazıcı <u>A</u> d: Durum: Tür: Konum: Açıklama:	Boş LPT 1	•	Özellikler Vazici Bul Dogsyaya yazdır El ile çift yönlü
Sayfa aralığı <u> </u>	ayfa Seçim 	Kopya sayisi Kopya sayisi:	1 👘
Yazdırılacak: Yazdır:	Belge  Aralıktaki tüm sayfalar	Yakınlaştır Her kağıt igin: 1 sayfa Sayfa boy <u>u</u> tu: Ölçekle	a 💌
Seçenekler.		Tan	nam Iptal

# Windows'da yazdırma seçenekleri ile ilgili yardım alma

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



# Windows'da yazdırılacak kopya sayısını değiştirin

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

# Windows ile tekrar kullanılacak özel yazdırma ayarlarını kaydetme

#### Windows'ta bir yazdırma kısayolu kullanma

 Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.



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

Yazdır			? 💌
Yazıcı <u>A</u> d: Durum: I Tür: Konum: I Açıklama:	eng and a second		Özellikler Vazıcı Bul Dogsyaya yazdır El ile çift yönlü
Sayfa aralığı <u> </u>	ayfa Seçim alarını ve/veya sayfa aralıklarını virgülle ı. örn. 1, 3, 5-12.	Kopya sayisi Kopya sayisi:	1 💌
Yazdırılacak: Yaz <u>d</u> ır:	Belge  Araliktaki tüm sayfalar	Yakınlaştır Her kağıt igin: 1 sayfa Sayfa boy <u>u</u> tu: Ölçekle	a 💌 endirme Yok 💌
<u>S</u> eçenekler.		Tar	nam İptal

3. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.

 Kısayollardan birini seçin ve Tamam düğmesini tıklatın.

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

	na kısayolları Genel Günlük <sup>1</sup>	'azdıma		ŕ				
	Ekonomik Basł	u (İki Taraflı Baskı)	1		Kağıt boyut Letter	lan:	8,5 × 11	inç •
	Fabrika Varsay	lanları		III.	Kağıt kaynı Otomatik S Heriki taraf	ığı ieç a uazdır:		•
~	Envelopes				Hayır Kağıt türü:	a yacan.		•
	Kart Stoğu/Ağı	ation			Belirbimem	Ş		•
F	arklı Kaydet	Si	Sıfırla	•				
hj						Hakkında		ardım
					T.	amam	İptal	Uyg

Genel Günlük Yazdırma	ń 📕 🗾 😼
Ekonomik, Baskı (iki Taraflı Baskı)	Kağıt boyutları: 8,5 × 11 inç Letter 🗸
Fabrika Varsayılanları	Kağıt kaynağı: Dtomatik Seç
Envelopes	Her iki tarafa yazdır: Evet, yana doğru çevir 💌
Kart Stoğu/Ağır	Beirtilmemiş 🔹
Glossy/Presentation	
Farkli Kaydet Sil Sifirla	a :

#### Yazdırma kısayolları oluşturma

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

	<u>D</u> os	ya	Dü <u>z</u> en	<u>G</u> örünüm	<u>E</u> kle	Big	
		<u>F</u> a	rklı Kayde	:t			
:		Sa	yfa Ya <u>p</u> ısı				
	3	<u>Y</u> a	zdır		Ctrl+P		
	8						

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

3. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.

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.

Vandur	
razuir	?
Yazıcı Ad:  Sos Durum: Boş Tür: Konum: LPT 1 Açıklama:	Özellikler     Yazıcı Bul     Dosyaya yazdır     El lie cift vönlü
Sayfa aralığı	Kopya sayısı
Iùmù     Geçerli sayfa     Seyim     Sayfa:     Sayfa:     syrarak girin. Örn. 1, 3, 5-12.	Kopya sayis:
Yazdırılacak: Belge	▼ Yakınlaştır
Yaz <u>d</u> ir: Aralıktaki tüm sayfalar	Her kağıt için:         1 sayfa           Sayfa boyutu:         Ölçeklendirme Yok
Seçenekler	Tamam İptal
T Gelam Yazdıma Kırayolları Yazdıma kırayolu, tek bir ululamayla seçebileceğine kaydedimi şəyələrin bir kırayolları Yazdıma kırayolları	Renkli Servider
Genel Günlük Yazdıma	
Ekonomik Baskı (İki Taraflı Baskı)	Kağt boyutlar: 8,5 × 11 inç Letter 🔹
Fabrika Varsayılanları	Kağıt kaynağı: Otomatik Seç Heriki tarafa vazdır:
Envelopes	Hayır 🔹
Kart Stoğu/Ağır	Beirtimemiş
Glossy/Presentation	
Glossy/Presentation Farki Kaydet Sil Stirla	
Glossy/Presentation Farkti Kaydet Sil Stirla	Hakkında Yardım Tamam İzfal Uyçula
Glossy/Presentation	Hakkında Yardım Tamam İptal Uyçula
Glossy/Presentation	Hakkında Yardım Tamam İptal Uygula
Glossy/Presentation Farth/Kaydet Sil Stirtla	Hakkenda Yardm Tamam iptal Uygula
	Hakkında Yardım Tamam iptal Uygula Renkli Sarvisler yazatma
Glossy/Presentation Fath/Kaydet. Sil Sitria Gelgnis Yacdima Kasjolari Kašju/Kalke Elikker Son Işlem Yacdima kraşoku, ikk bir Makîmayla seçebileceğiniz kaydedimiş ayatlarını bir kolekiyonudur. Yacdima kraşokari	Hakkında Yardım Tomom İptal Uyyadıs
Gotsy/Presentation Fattik Kaydet. Sil Sdirla Gelgmig Yacdime Kusyolari KağtıKatlıs Edider Son İşlem Yacdima kusyoları KağtıKatlıs Edider Son İşlem Yacdima kusyoları Genel Güntlik Yacdima Genel Güntlik Yacdima Foronomik Battı (İşlu Zavelik Battı)	Hakkında Yardım Tanam İptal Uyyuda Renkli Serviller yardıma Kağıt boyutlar: 8.5 × 11 ing
Glossy/Presentation Farth Kaydet Sil Stirtla	Hakkında Yardım Tamam İptal Uyoula Renkli Servisler yazılma Kağı boyular: 85 x 11 inç Letter Kağı boyular: 85 x 11 inç Letter Kağı boyular: 85 x 11 inç
Glocsy/Presentation Fath/Kaydet. Sil Sifetia  Fath/Kaydet. Sil Sifetia  Composition Gelginsig Vazdama Kurayolan Kağu/Kaita Etikke Son işlem Vazdama kurayoları Kağu/Kaita Etikke Son işlem Vazdama kurayoları Yazdına kurayoları Genel Günlük Vazdama  Economik Bastın (İki Tarah Bastı)  Fabik a Varaşılarıları Economik Bastın (İki Tarah Bastı)  Fabik a Varaşılarıları Economik Bastın (İki Tarah Bastı)  Fabik a Varaşılarıları Economik Bastın (İki Tarah Bastı)  Fabik a Varaşılarıları	Hakkada Yardın Tamam İştal Uygala Renkli Servisler yazılma Kağı boyullar: 8,5 × 11 inç Letter Kağı kaynağı: Dimaik Seç • Her ki tarala yazılı: Evet. yanı döğin çevir

Farklı Kaydet.

Ø

Sil

Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula 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 tıklatın.

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

-tunia Yazo	tima Kisauollari Kata Kata Dukita Casi	isteen D	antif Carrietar	
elişmiş i dızu	unna Kisayolian   Kagit/Kalite   Etkiler   Son i	işlem   Hi	enkli   Servisler	1
ayarlarının bir l	yolu, tek bir tiklatmayla seçebileceginiz kaydel koleksiyonudur.	aimiş yaz	ima :4	
Yazdırma kısa	yollar:			
E		~		
G	enel Günlük Yazdırma			
EE		ille:		
E	konomik Baskı (İki Taraflı Baskı)		Kağıt boyutları: 8,5 × 11 inç	
		=	Letter 👻	
F	abrika Varsayılarıları		Legal Yonetim	
			8.5×13	
E	nvelopes		5×8	
			A4 A5	
E K	art Stoğu/åğır		Ab RA4	
			10 x 15 cm	
All Property Prove	lossu/Presentation		16K 195x270 mm 16K 184x260 mm	
888 - 6	www.constitution	-	16K 197x273 mm Japon Kait Postali	
F		_	İkili Japon Kartpostal Dön.	
Farkli K	ayuer Sitria			
6			Hakkında	
			- rational - ration	
			Tamam İptal U	ygula
əlişmiş Yazo 'azdırma kısa yyarlarının bir İ	tırma Kısayolları Kağıt/Kalîte Etkiler Son I yolu, tek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde koleksiyonudur.	İşlem Ri dilmiş yazı	enkli Servisler drma	
əlişmiş Yazo Yazdırma kısa ayarlarının bir l Yazdırma kısa	trmə Kıtayolları <mark>Kağıt/Kalite Etkiler Son i</mark> yolu, tek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde kolek siyonudur. yollar:	İşlem Rı dilmiş yazı	anki Servisler	
elişmiş Yazo Yazdırma kısa ayarlarının bir l Yazdırma kısa G	tma Kıtayolları Kağtı/Kalite Etkidar Son i yolu, tek tin kilatmayla seçebileceğiniz kayde koleksiyonudur. yorlar: enel Güntluk Yazdırma	İşlem Bı dilmiş yazı	drma	
elişmiş Yazo Yazdırma kısa ayarlarının bir İ Yazdırma kısa G	Irmə Kıtayolları Kağtı/Kalile Etkilar Soni Joki, ikk ibr Malmayla seçebileceğiniz kayde kolektiyorudur. anel Günlük Yazdırma	işlem Rı dilmiş yazı	enkk Servisler drma	
elişmiş Yazo Yazdırma kısa ayarlarının bir l Yazdırma kısa Tazdırma kısa G E E E	Irma Kragotlan Kağtı/Kalite Etkiler Son I yolu tek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde doktiyornutur. enel Günlük Yazdırma konomik Basku (iki Tarah Basku)	işlem Rı dilmiş yazı	enki Servisler drma Kağı boyullar: 85 × 14 inç Legal	
elişmiş Yazo Yazdırma kısa ayarlarının bir Yazdırma kısa Calara G E	irma Kravollari Kağtı/Kailte Etkiler Son I yolu tek tir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde doktayorudur. yolar: enel Güntük Yazdırma konomik Baskı (İki Tarah Baskı)	lşlem Rı dilmiş yazı	enki Serviale drma Krájt boyutlar: 8.5 × 14 np Legd v	
elişmiş Yazo Yazdırma kısa yəslərinin bir İ Yazdırma kısa G G G Fi Fi	itma Kırayolları Kağtı/Katile Etkiler Son i yolu, ik bi tri kildimayla seçebileceğiniz kayde kaydektiyonudur. enel Güntlik Yazdıma konomik Baslı (İki Tardıh Baskı) abilka Varsıylarları	işlem Ri dilmiş yazı	enkli Serviale drma Koği boyullar: 0.5 × 14 inc Logal v Clogal v	
elişmiş Yazc (azdırma kısa syatarının bir l (azdırma kısa G E E Fı Fı	tima Kısayolları Kağtı/Katile Elikiler Son i yolu, ik bi tir kildimayıla seçebileceğiniz kayde koksiyonutur. yolar: enel Günlük Yaadıma konomik Baslu (iki Tarafı Baskı) abilka Varsaylarılar.	işlem Ri dilmiş yazı	enkk Servialer drma Kağı boyullar: 8.5 × 14 inç Legat Kağı kaynağı: Olomaki Seç • Her ki tad a yazdı:	
elişmiş Yazo 'azdırma kısa yayalarını bir ('azdırma kısa Califa i azdırma kısa G G E Fı Fı Fı E	Imra Kısayolları Kağtı/Katile Etkiler Son i yolu, ik bir tirklatmayla seçebileceğiniz kayde koksiyonutur. enel Günlük Yaadıma konomik Baslı (iki Tarah Baskı) abirka Varsaylanları nvelopes	işlem Rı dilmiş yazı	Arma Arma Kağı boyullar: Kağı boyull	
Aligmiç Yazo (azdırma kısa; yayalarını bir (azdırma kısa; G G Fı Fı Fı Ei	Imma Kragotlan KagturKatite Etkider Son I yolu, tek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde dokshiyomutur. enel Günlük Yazdırma konomik Baskı (ihi Tarah Baskı) abilka Varaşılarları rivelopes	işlem Rı dilmiş yazı	anki Servisler drma Kağı boyular: 8.5 × 14 inç Logal • Kağı boyular: 8.5 × 14 inç Clonaki Seç • Olonaki Seç • Evel, yana doğlu çevi • Kağı tıri: Bektimeniş •	
alişmiş Yazc (azdırma kısa şəalərmin bir l (azdırma kısa G E E Fi E E K	Irma Kraevolan Kağtı/Kalite Etkiler Son I yolu tek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde doktiyornulur. enel Günlük Yazdırma konomik Baski (İki Tarafı Baskı) abirka Varsaylarıları nvelopes at Stoğu/Ağır	işlem Rı dilmiş yazı	anki Servisler drma Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: • Kağı boyutlar: • Kağı tayınağı: Evel, yana doğu çevi • Kağı tıri: Beletimeniş •	
alişmiş Yazc (azdırma kısa şəarlarının bir l (azdırma kısa G E E E E E E E E E E E E E	imme Krravollari Kağtı/Kailte Etkiler Son i yoku tek bir tikistmeyla seçebileceğiniz kayde dokteksiyorudur. enel Güntlük Yazdırma konomik Baskı (İki Tarah Baskı) abilka Varsaylanları rıvelopes at Stoğu/Ağır	işlem Rı İdlimiş yazı	enki Serviae drma Kağı boyullar: 0.5 × 14 ro Lagal • Kağı baynağı: Donnaki Seç • Her ki tarafa yazdı: Evel, yana öğü pevir Kağı tuki: Behrlimemi; •	
elgmis Yazc (ázdirma kisa syatarnin bir i rázdrma kisa G E E E E E E E E E E E E E E E E E E	irma Kirayollari Kağır/Kailia Etkilar Son i yolu, tek tir tir kildimayla sepebileceğinic kayde dekkiyonudur. enel Günlük Yasıdıma enel Günlük Yasıdıma abilka Varsaylanları nivelopes art Stoğu/Ağır lossy/Presentation	işlem Bı	enkli Servider drma Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inc Legal • Otomatik Seç • Her ki tarda yazdır: Evet, yana doğu çevir • Kağıt türü: Belritimemiş •	
elgmis Yazc (azdıma kısa wətərən bir i (azdıma kısa G G G Fu El Kı C G G G	irma Kirayollari Kağır/Kaille Etkilar Son i yolu, ik bi tri kildimayla seçebileceğiniz kayde exel Güntük Yaadıma kononik Barlu (İki Tarah Baskı) abrika Varsaylarıları nivelopes art Stoğu/Ağır	işlem Bi	enkli Servider drma Kağıt boyulları 0.5 × 14 inç Legal Otomatik Seç • Her ki tarad yazdı: Evet, yana doğu çevir • Kağıt turit Bekittimemiş •	
eligmiş Yazı 'azdırma kısa yadırma kısa C	Imme Kinayollari Kağır/Kailin Elkilar Son i yolu, ik bi tir kildimayla sepebleceğiniz kayde enel Güntlik Yazdırma konomik Baslı (İki Tardıh Baskı) abilka Varayılarıları nivelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation	işlem Ri	anki Servisler drma Kağlı boyuları 8.5 × 14 inç Legal • Kağlı boyuları Olomatik Seç • Kağlı yanağı Domatik Seç • Kağlı turit Evet, yana doğru çevi Kağlı turit Behrlimeniş •	
elgmis Yazc rázdrma kisa svalaran bi rázdrma kisa G G Fi Fi Fi Fi Fi Fi Fi Fi Fi Fi	Imma Kragotlan Kağtı/Katite Etkider Son I yolu, tek bir tiklatmayla seçebileceğinir. kayde doktayornulur. enel Günlük Yazdırma konomik Baskı (iki Tarah Baskı) abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları abilka Varaşılarları	işlem Ri	anki Servisler drma Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Logal • Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Donaki Sep • Kağı bayağı: Otonaki Sep • Kağı tayınağı: Evel, yana doğu çevi • Kağı tait Bekitimeniş •	
elşmiş Yazı (*azdıma kızı yayılarını bir (*azdıma kızı yayılarını bir (*azdıma kızı G G Fall (*azdıma kızı G G Fall (*azdıma kızı G G Fall (*azdıma kızı G (*azdıma kızı (*a	Irma Kragotlan Kağtı/Kalite Etkiler Soni yolu tek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde doktayornulur. enel Günlük Yazdırma konomik Baskı (iki Tarafı Baskı) abirka Varsaylanları nvelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation	ligtern R.	anki Servisler drma Kağı boyullar: 8.5 × 14 roç Legal • Koği kaynağı: Donanki Seç • Donanki Seç Heili zərd ayadı: Evel, yana doğlu çevir • Kağı tuli: Beletilmenniş •	
elişmiş Yazı (*azılma kısı yasılarını bil (*azılma kısı yasılarını bil (*azılma kısı) (*azılma kısı (*azılma kısı (*azılma kısı) (*azılma kısı (*azılma kısı) (*azılma kısı (*azılma kısı)) (*azılma kısı	Imme Kinavollan Kağtı/Kailte Etkiler Son i yolu cek bir tikistmayla seçebileceğiniz kayde doktekiyornulur. enel Güntük Yazdırma konomik Baskı (İki Tarafı Baskı) abirka Varsaylarıları nivelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation	ligtem R. dimiş yazı	anki Servisler dma Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Hakkında Yardı	x yygda
aligni Yacco 'acadma kia 'acad	imne Kriavollan Kağtı/Kaille Etkiler Son i yolu tek tir tikistmeylə seçebileceğiniz kayde dokteyornulur. enel Güntlük Yazdırmə konomik Bastu (iki Tarafı Baskı) abirka Varsaylanları nıvelopes at Stoğu/Ağır losay/Presentation	lşlem Rı dilmiş yaz	enki Servialer drma Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Logal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Logal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Logal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Legal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Legal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Legal • Heikkinda. • Hakkında Yardın Tamam lıptal U	n yygda
alignis Vecco 'acadma kasa 'aca	imre Kraevolan Kağtı/Kaile Etkiler Son i yolu tek tir tikistmeylə seçebileceğiniz kayde dokteksiyorudur. enel Güntlik Yazdırmə konomik Bastu (iki Tarafı Baskı) abirka Varsışlarıları nıvelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation	lşlem R. dilmiş yaz	enki Servialer dma Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Logal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Logal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Logal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Legal • Kağıt boyutlar: 8,5 × 14 inp Legal • Kağıt boyutlar: • Kağıt	n ygda
radina ka di	imme Kriegoollani Kağtır/Kailine Etkiler Son i yolu, ick bir tikilimeylə seqebileceğinic kayde ekonomik Baskı (İki Tarah Baskı) abilka Varsıylanları nıvelopes at Stoğu/Ağir lossy/Presentation aydat	işlem R. dilmiş yaz	enki Serviale dma dma Kağt boyullar: 0.5 × 14 rpc (Legd • • • Kağt boyullar: 0.5 × 14 rpc (Legd • • Kağt tayrağı: Donaki Seç • • Her ki tarda yazdı: Evel, yana döğu çevi • Rağt tiki: Behrlimemi; • Hakkında. Yardın Taman iptal U	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
alignis Vacco 'acadma kua 'acadma 'acadma kua 'acadma	imme Kiravollari Kağır/Kailin Etkiler Son i yolu ile bir tirkilmeyelə seçebileceğinic kayde okekiyorudur. enel Güntlik Yasdırma konomik Baslu (İki Tarah Baskı) abilka Varsaylanları nivelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation aydet	işlem R. dilmiş yaz	anki Servisler dma Kaği boyuları 8.5 x 14 inç Logal (Comatik Seç ) Kaği boyuları (Kaşi Domatik Seç ) Kaği boyuları (Kaşi Müriler) Evel, yana doğu çevi ) Kaşi tirli: Behtilmeniş ) Hakkında (Yardı Tanısm İştal U	ygda
eleme Veccord cadma kee cadma k	Imme Kragotlan Kağtı/Katite Etkider Son I yolu, tek bir tiklatmayla seçebileceğinir. kayde doktayornulur enel Günlük Yazdırma konomik Baskı (iki Tarah Baskı) abirka Varaşıtarları abirka Varaşıtarları abirka Varaşıtarları asytet		anki Serviser dma Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Logal • • Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Logal • • Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Logal • • Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Logal • • Kağı boyular: 8.5 × 14 ing Kağı boyular: 8.5	h yygda
elansi Yaccor 'acadma kua (ac	Imma Kiravollan Kağtı/Kalita Etkiler Soni yolu ek bir tiklatmayla seçebileceğiniz kayde adaktiyornulur. enel Günlük Yazdırma konomik Bastu (iki Tarafı Basku) abirka Varsaylanları abirka Varsaylanları adatSil Sıfırla aktisayolları n yeni yazdırma kısayolu i	çin bi	anki Servisian dima Kaği boyullar: 8.5 × 14 ing Laga • Kaği boyullar: 8.5 × 14 ing Laga • Kaği boyullar: 8.5 × 14 ing Laga • Kaği boyullar: 8.5 × 14 ing Laga • Kaği boyullar: 8.5 × 14 ing Kaği boyul	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
elens Yezc 'adma ku a 'adma ku a 'adma ku a 'adma ku a fi fi fi fi fi fi fi fi fi fi	Imre Knavolan Kağtı/Kaite Etkiler Soni yolu ek bir tikilmeylə seçebileceğiniz kayde dekiliyorudur. enel Güntük Yazdırma konomik Baskı (iki Tarafı Baskı) abirka Varaylarları nivelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation aydet	çin bi	anki Servisian dima Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Legal • Kağı boyutlar: 85 × 14 inp Lega	n yygda
Addina kana (ad	ima Kravolan Kağu/Kaila Etkiler Soni yolu tek bri tikilmeylə seçebileceğiniz kayde okaksyorulur. enel Güntlik Yazdırmə konomik Baski (İki Tarah Baskı) abirka Varsıylarıları nvelopes at Stoğu/Ağır lossy/Presentation aydet	iştem Ri dimiş yaz	enki Serviae dma Kağı boyular: 85 × 14 inp Logal • Kağı boyular: 85 × 14 inp Logal • Kağı toynağı: Otomaki Seç • Her ki tarafa yazdı: Evel, yana döğü çevi • Bektilmeniş • Hakkında Yardın Tamen Iştal U Tamen Iştal	ygula
Ad Lüfter Ad	Imme Kragoulan KagturKatite Etkider Son I yolu, tek bir tiklatmayla sepebileceğinir. kayde kaksiyorudur enel Günlük Yazdırma konomik Bastu (iki Tarah Basku) abilka Varayılarlan abilka Varayılarlan abilka Varayılarlan at StoğurAğır lossy/Presentation aydet	işlem Bi	anki Serviser dima Kaği boyular: 85×14 ing Lega • • Kaği boyular: 85×14 ing Lega • • Kaği boyular: 85×14 ing Lega • • Kaği tul: Evel, yana doğu çevi • • Kaği tul: Bekitimeniş • • Hakkında. Yardı Taman iştal u	n

# Windows'da baskı kalitesini iyileştirme

#### Windows'da sayfa boyutunu seçin

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

Tamam

**i**ptal

- 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: Tepsiye 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.
- 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)

 Giriş tepsisine yüzü yukarı bakacak şekilde kağıt yerleştirin.

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



ļ	Dos	ya	Du <u>z</u> en	<u>G</u> orunum	<u>E</u> kle	BI	
	<u>F</u> arklı Kaydet						
Sayfa Ya <u>p</u> ısı							
	4	<u>Ү</u> а	zdır		Ctrl+P		
	*						

Yazdır			? 🗙
Yazıcı <u>A</u> d: Durum: Tür: Konum: Açıklama:	Boş LPT 1	T	Özellikler Yazıcı Bul Dosyaya yazdır El ile çift yönlü
Sayfa aralığı <u> </u>	ayfa Seçim Iralanın ve/veya sayfa araliklarını virgülle n. Örn. 1, 3, 5-12.	Kopya sayısı Kopya sayısı:	1 💉
Yazdığılacak: Yaz <u>dı</u> r:	Belge  Aralıktaki tüm sayfalar	Yakınlaştır Her kağıt için: 1 sayl Sayfa boy <u>u</u> tu: Ölçekl	fa 💌 endirme Yok 💌
<u>S</u> eçenekler		Та	imam İptal

4. Son İşlem sekmesini tıklatın.

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

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

 Bilgisayarda, işin ikinci yüzünü yazdırmak için Devam düğmesini tıklatın. Üründeyse Tamam düğmesine basın.





Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula

Ø

# Windows'da kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma

<u>D</u>osya

4

**(p)** 

Dü<u>z</u>en

Farklı Kaydet...

Sayfa Yapısı...

Yazdır...

<u>G</u>örünüm

<u>E</u>kle

Ctrl+P

Big

- Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Ürünü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler düğmesini tıklatın.
- ¥ ? 🗙 Yazdır Yazıcı <u>A</u>d: -Özellikler Durum: Boş Yazıcı Bul... Tür: Konum: LPT 1 📃 D<u>o</u>syaya yazdır Açıklama: 📃 El ile çift y<u>ö</u>nlü Savfa aralığı Kopya savisi <u>T</u>ümü <u>K</u>opya sayısı: 1 -🔘 <u>G</u>eçerli sayfa 🔘 Seçim P 🔘 Say<u>f</u>a: 📝 <u>H</u>armanla 72 Sayfa numaralarını ve/veya sayfa aralıklarını virgülle ayırarak girin. Örn. 1, 3, 5-12. 1 Yakınlastır • Yazdığılacak: Belge 1 sayfa • Her kağıt icin: Yaz<u>d</u>ır: Aralıktaki tüm sayfalar Sayfa boy<u>u</u>tu: Ölçeklendirme Yok • Tamam İptal <u>S</u>eçenekler... Gelişmiş Yazdırma Kısayolları Kağıt/Kalite Etkil Sonİşlem enkli Servisler Belge Seçenekleri E 📰 Her iki yüze de yazdır (el ile) 🗌 Kağıtları yukarı çevir 1 Kitapçık düzeni: Kapali Kağıt başına sayfa sayısı • Kağıt başına 1 sayfa S. kenarlıklarını yazdır Sağa sonra Aşağıya Kağıt Yönü O Dikey O Yatay

🔲 180 derece döndür

Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula

3. Son İşlem sekmesini tıklatın.

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

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



🔲 180 derece döndür

Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula

# Windows ile sayfa yönünü seçme

 Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.

 <u>D</u> os	ya	Dü <u>z</u> en	<u>G</u> örünüm	<u>E</u> kle	Bi
 <u>F</u> arklı Kaydet					
Sayfa Ya <u>p</u> ısı					
3	<u>Ү</u> а	zdır		Ctrl+P	
			*		

Ø

2. Ürünü seçin ve Özellikler veya Tercihler düğmesini tıklatın.

3. Son İşlem sekmesini tıklatın.

 Kağıt Yönü alanında Dikey veya Yatay seçeneğini belirleyin.

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



Sayfa sırası: Sayfa sırası:

4

## Windows'ta renk seçeneklerini belirtme

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

Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula

Kağıt Yönü Dikey Yatay 180 dem

- 3. Renkli sekmesini tıklatın.
- 4. Renk Seçenekleri alanında, El ile seçeneğini tıklatın, ardından Ayarlar düğmesini tıklatın.
- 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

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

	<b>v</b>			
azdır				?
(azici				
<u>A</u> d:			-	Özellikler
Durum:	Boş			
Tür:	# Law M. Polestonal (P152) Seri	m#12.6	<u>1</u>	azici Bul
Konum: I	LPT 1			)oʻsyaya yazdır
Açıklama:				i ile çift y <u>o</u> nlu
Sayfa aralığı		Kopya sayısı		
Tümü		<u>K</u> opya sayısı:	1	4
Geçerli sa	ayra 🔘 Seçim		5	
🔘 Say <u>r</u> a: Saufa puma	alavini u olugu a caufa avaliklarini u iraŭ	┉╵┍┲╝┍┥		/ <u>H</u> armanla
ayırarak girir	alarılı ve veya sayı a aralınarılı virgu 1. Örn. 1, 3, 5-12.		1	
		Yakınlaştır		
szdigilacak:	Belge	Her kağıt icin:	1 savfa	
az <u>d</u> ır:	Aralıktaki tüm sayfalar		ä u r	
		Sayra boy <u>u</u> tu:	Olçeklendirme	ток
Seçenekler.			Tamam	Iptal
Gelişmiş Yazdır	ma Kusayolik   Kağıt/Kalite   kiler   Son İşlem	Renkli Servisler	(	
Gelişmiş Yazdır Kağıt Seçen Kağıt boyutl	ma Knayok Kağı/Kalife İkiler Son işlem ekleri ar. 8,5 × 14 inç	Renkli Servisler	(	
Gelişmiş Yazdı Kağıt Seçen Kağıt boyuti Lega	ma Kırayolı Kağı/Kalle İkiler Sonişlem ekleri ar: 8,5 × 14 inç	Renkli Servisler		
Gelişmiş Yazdı Kağıt Seçen Kağıt boyut Lega	ma Kuayoli Kağı/Kalle İkler Sonişlem ekleri ar. 8,5 × 14 inç İ V	Renki Servider		
Gelişmiş Yazdır Kağıt Seçen Kağıt boyut Lega Kağıt kayna	ma Kusyok Kağı/Kalle Viller Son işlem ekleri arı: 8,5 × 14 inç İ Özet ğı	Renki Servisler		
Kağıt Seçen Kağıt Seçen Kağıt boyut Lega Kağıt kayna Otom	ma Kusyok Koğit/Kalle İtkler Son işlem ark leri arı: 0,5 × 14 inç İ Üzet ğı.	Renki Serviter		
Gelişmiş Yazdır Kağıt Seçen Kağıt bəyuti Lega Kağıt kayna Otom Kağıt türü: Belirti	ma Kusayoli Kağıt/Kalife İdder Son işlem ekleri ar. 8,5 × 14 inç Qzet ğı alik Seç ımeniş	Renki Servise	5	
Gelişmiş   Yazdı Kağıt Seçen Kağıt boyuti Lega Kağıt kayna Otom Kağıt türü: Belirti	ma Kisayoli Kağlı/Kalite kiler Son Işlem ekleri sı: 0,5 × 14 inç Özet ğı alık. Seç Imeniş	Renki Servise	5	
Gelişmiş Yazdır Kağıt Seçen Kağıt Seyuti Lega Kağıt kayna Dtom Kağıt tirit Belint Üzel sayfala	ma Kinayoli Kağlı/Kaite kider Son Işlem ekleri Ozel ğı atik Seç Imeniş	Renkli Servisler	5	
s Gelişmiş Yaadır Kağıt boyut Lega Kağıt kayna Otom Kağıt kayna Otom Kağıt kayna Otom Kağıt kayna Otom Kaşıtıla Kaşaki Sayala	ma Kinayoli Kajit/Kalle kiler Son Iglem ekleri 0.0,5 × 14 inç 0.2et ğ. dik Seç 0.2et ğ. meniş r. r. r. r. r. r. r. r.	Renkli Servisler		
E Gelişmiş Yazdı Kağıt Kaynu Lega Kağıt Kayna Diom Kağıt tirki: Beinti Özel sayfala Kapaki Sayfala	ma Kinayoli Kağır/Kalle İkiler Son işlem ekkleri 8,5 × 14 inç İ Dzel ğr alık Seç ı memiş c. al mi fakla kağıda yazdır	Renkli Sarvisles		
E Gelişmiş   Yazdı Kağıt Kaynu Lega Kağıt kayna Otom Kağıt kayna Beint Özel sayfala Kapakl	ma Knayoli Kağı/Kalite ikier Son işlem ekleri 8,5 × 14 inç 02el 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Renki Servisler		
Gelişmiş Yazdı Kağt Seçen Kağt Lega Kağt Kayna Diom Kağt Kayn Belirti Dizel saytala Kapıtal Saytala	ma Knayoli Kağı/Kalte ikier Son işlem ekleri 8,5 × 14 inç 0 zel ör aik Seç • imeniş r. ar n fakla kağıda yazdır Ayartar	Renki Servisler		
Gelişmiş Yazdı Kağıt Seçen Kağıt boyul Lega Kağıt kayna Otom Kağıt kayna Otom Kağıt kayna Beinti Otzel sayfala	ma Knayoli Kağı/Kalle ikler Sonişlem ekleri 8,5 × 14 inç Ozet ğı arik Seç ni arkâ kağıda yazdı Ayarlar	Renki Servisler		
Gelişmiş Yazdı Kağı Seçen Kağı boyulu Leşa Kağı kayna Otom Kağı türü Belint Özel sayfala Kaşakl	ma Kuayoli Kağt/Kalte kiler Son işlem ekleri at. 8,5 × 14 inç Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet	Renki Servise		
Gelgmiş Yazdı Kağıt Seçen Kağıt Layna Demin Kağıt Layna Demin Kağıt Layna Demin Sayfalc	ma Kisayoli Kağlı/Kalite kiser Son Işlem ekleri sı: 0,5 × 14 inç Ozet ğı atik Seç intensiş nı fakâ kağıda yazdır Ayartar	Renki Servise		
Gelgmiş Vazdı Kağıt Seçen Kağıt Leyna Durom Kağıt Leyna Durom Kağıt Leyna Direl saylala Saylala Saylala	ma Kirayoli Kağlu/Kaile kider Son Işlem ekleri Ozet ğo dik Seç mentiş r. ar n faklı kağıda yazdır Ayatlar	Renkki Servisler Estis Kallesi (mageREt 3600	yadın	

Düzen <u>G</u>örünüm

<u>Farklı Kaydet...</u> Sayfa Ya<u>p</u>ısı...

Yazdır...

Dosya

Ekle

Ctrl+P

Bio

3. Kağıt/Kalite sekmesini tıklatın.

- Kağıt türü: açılır listesinden Diğer... seçeneğini tıklatın.
- Gelişmiş Yazdırma Kısayolları Kağıt/Kalite Etkiler Son İşlem Renkli Servisler Kağıt Seçenekleri Kağıt boyutları: 8,5 × 14 ing Legal 1 5 Kağıt kaynağı: Otomatik Seç Kağıt türü: Belirtilmemiş • Baski Kalites Kapaklar Sayfaları farklı kağıda yazdı ImageREt 3600 Ayarlar. Ø Hakkında... Yardım Tamam iptal Uygula

5. Diğer seçeneğini belirleyin.





Tür:	? 🗙
⊡- Tür:	•
	=
···· Color Laser Asetat	
Etiket	
- Antetli	
Zart	
···· Hazır	
···· Delikli	
···· Renkli	
	*
Tamam	İptal

## Özel kağıda, etiketlere veya asetatlara yazdırma

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

azdır			[	? 🗙
Azici Adi: Durum: Boş Tür: Konum: LPT 1 Açıklama: Sayfa aralığı Sayfa aralığı Geçeril sayfa Seçim Sayfa:	153 Sec. P.	Kopya sayısı Kopya sayısı		yazdır yğnlü
Sayfa numaralarmı ve/veya sayfa aralikl ayırarak girin. Örn. 1, 3, 5-12. azdırglacak: Belge azdır: Aralıktaki tüm sayfalar	arını virgülle	Yakınlaştır Her kağıt için: 1 Sayfa boy <u>u</u> tu: Ö	sayfa Ólçeklendirme Yok	•
<u>S</u> eçenekler			Tamam	İptal
Gelgnişi Yazdıma Kısayolı Kağı/Kalle isaer Kağı boyular. 8,5 × 1 Lega Ozel Kağı kaynağı: Dionalik Seç Kağı taizi Bertimeniş Özel saylası: Kaşaklar Saylalırı fakâ kağıda yazdır Ayatar.	Son işlem Renkli	Servisler Kałkesi eRE1 3000	•	
<b>(()</b>		Hakkında	Yardım	

<u>Ekle Big</u>

Ctrl+P

Dosya Düzen <u>G</u>örünüm

¥

<u>Farklı Kaydet...</u> Sayfa Ya<u>p</u>ısı...

Yazdır...

:

4

3. Kağıt/Kalite sekmesini tıklatın.

 Kağıt türü: açılır listesinden Diğer... seçeneğini tıklatın.

 Kağıdınızı en iyi tanımlayan kağıt türleri kategorisini seçin.

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

Kağı Kağı	Seçenekleri ti boyutlar:	regereate	8.5 × 14	4 ind	Denki	E		
	Legal	Ŭ	zel	•		1	]5	
Nagi	Otomatik Sec			-				
Kağıt	türü:							
	Belirtilmemiş		1	-				
L.	Diğer				Baski K	altesi		
	Kapaklar Sayfaları farklı kağıda	yazdır		T	Imagel	REt 3600		•
		Aya	rlar					
6						Hakka	nda	Yardım



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

Tür:	? 💌
	*
⊕. Her gün <96g	
🖶 Sunu 96-130 g	
🗄 Fotoğraf/Kapak 176-220g	
- Diğer	=
Color Laser Asetat Etiket Antetii	
Zarf	
Hazır	
Delikli	
Renkli	
Kaha	*
Tamam	otal

### Windows ile farklı kağıda ilk ya da son sayfayı yazdırma

- Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Ürünü seçin ve Özellikler veya Tercihler düğmesini tıklatın.



Yazdır			? 💌
Yazıcı <u>A</u> d: Durum: Tür: Konum: Açıklama:	Boş LPT 1	T	Özellikler Yazıcı Bul Dosyaya yazdır El ile çift yönlü
Sayfa aralığı <u>T</u> ümü <u>G</u> eçerli sa Sayfa: Sayfa numar ayırarak girir	ayfa Seçim ralarını ve/veya sayfa aralıklarını virgülle 1. örn. 1, 3, 5-12.	Kopya sayısı Kopya sayısı:	1 🔪
Yazdığılacak: Yaz <u>d</u> ır: Seçenekler.	Belge Aralıktaki tüm sayfələr	Yakınlaştır Her kağit igin: 1 sayı Sayfa boy <u>u</u> tu: Ölçeki Ta	fa 🔹 💌 lendirme Yok 💌 imam İptal

3. Kağıt/Kalite sekmesini tıklatın.

- Gelişmiş Yazdırma Kısayolık Kağıt/Kalite kılıer Son İşlem Renkli Servisler Kağıt Seçenekleri Kağıt boyutları: 8,5 × 14 inç Legal 1 5 Özel... Kağıt kaynağı: . Otomatik Seç Kağıt türü: Belirtilmemiş • Baskı Kalitesi Özel savfalar Kapaklar Sayfaları farklı kağıda yazdır ImageREt 3600 Ayarlar. Ø Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula
- Sayfaları farklı kağıda yazdır onay kutusunu tıklatın ve ardından ön kapak, diğer sayfalar ve arka kapak için gerekli ayarları seçin.

	Yazdırma Kısayolları	Kağıt/Kalite	Etkiler   Son Işlem	Renkli   Servisler
Kağı Kağı	Seçenekleri It boyutları:	1	8,5 × 14 inç	E
	Legal		-	
		Ŭz	el	
Kağı	it kaynağı:			
	Otomatik Seç		-	
Kağıt	türü:			
	Belirtilmemiş		-	
	Sayfaları farklı kağıda	yazdır Ayarl	a	ImageREt 3600 💌

### Bir belgeyi sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirme

 Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.

	<u>D</u> os	ya	Dü <u>z</u> en	<u>G</u> örünüm	<u>E</u> kle	<u>B</u> i
		<u>F</u> a	rklı Kayde	:t		
:		Sa	yfa Ya <u>p</u> ısı			
	3	<u>Ү</u> а	zdır		Ctrl+P	
				*		

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.

4

Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula

- 3. Etkiler sekmesini tıklatın.
- 4. Filigranlar açılır listesinden bir filigran seçin.

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

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

#### Windows ile kitapçık oluşturma

- Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Ürünü seçin ve Özellikler veya Tercihler düğmesini tıklatın.

<u>D</u> os	ya	Dü <u>z</u> en	<u>G</u> örünüm	<u>E</u> kle	Big
	<u>F</u> a	rklı Kayde	:t		
	Sa	yfa Ya <u>p</u> ısı			
3	<u>Y</u> a	zdır		Ctrl+P	
			۲		

Yazdır				? 💌
Yazıcı <u>A</u> d: Durum: E Tür: Konum: L Açıklama:	PT 1	1521 Series P.), 6	Z	Özellikler <u>Y</u> azıcı Bul Dosyaya yazdır El ile çift yönlü
Sayfa aralığı © Tümü © Geçerli sa © Sayfa: Sayfa numara ayırarak girin	yfa Seçim Jarını ve/veya sayfa aralıkl . Örn. 1, 3, 5-12.	Kopya Kopya arını virgülle	sayısı sayısı:	1 v
Yazdırılacak: Yaz <u>d</u> ır:	Belge Aralıktaki tüm sayfalar	Yakınla Her ka Sayfa	ştır ğıt i <u>ç</u> in: 1 sa boy <u>u</u> tu: Ölçe	ayfa 💌
Gelişmiş Yazdır Belge Seçena Her iki yüz Kağıtlar	na Kısayolan   Kağıt/Kalite   Ekki ekkeri e de yazdır (el ile) i yukları çelvir i barei	Son Işlem arıklı Servisler		
Kapal Kağıt başına s Kağıt başına S. kena Sayfa sıras Sağa sonr	v ayfa sayss: 1 sayfa v rifklanni yazdir r a Açağiya v	- Kalle Yonij		
		<ul> <li>Dikey</li> <li>Yalay</li> <li>180 derece do</li> </ul>	indür	
(D)			Haldenda	

**3. Son İşlem** sekmesini tıklatın.

- 4. Her İki Yüze Yazdır (el ile) onay kutusunu tıklatın.
- -Gelişmiş Yazdırma Kısayolları Kağıt/Kalite Etkiler Sonİşlem Renkli Servisler Belge Seçenekleri 📝 Heriki yüze de yazdır (elile) 📃 Kağıtları yukarı çevir Kitapçık düzeni: Kapali • Kağıt başına sayfa sayısı -Kağıt başına 1 sayfa 📃 S. kenarlıklarını yazdı Savfa sirasi Sağa sonra Aşağıya 👻 Kağıt Yönü Dikey O Yatay 🔲 180 derece döndür Ø Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula -Gelişmiş Yazdırma Kısayolları Kağıt/Kalite Etkiler Son İştem Renkli Servisler Belge Seçenekleri 📝 Her iki yüze de yazdır (el ile) Kağıtları yukarı çevir Soldan ciltleme • Kağıt başına sayfa sayısı: • Kağıt başına 2 sayfa Sağa sonra Aşağıya Kağıt Yönü Dikey O Yatav 🔲 180 derece döndür Ø Hakkında... Yardım Tamam İptal Uygula

 Kitapçık düzeni açılır listesinde bir ciltleme seçeneği belirleyin. Kağıt başına sayfa sayısı: seçeneği otomatik olarak Kağıt başına 2 sayfa değerine değişir.

# 9 Renk

- <u>Renk ayarlama</u>
- Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma
- <u>Renkleri eşleme</u>

## Renk ayarlama

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

#### Baskı işinin renk temasını değiştirme

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

	Yazdırma Kısayolları	Kağıt/Kalite	Etkiler	Son İşlem	Renkli	Servisler			_
Ren	< Seçenekleri						F		
0	Dtomatik								
0	El ile	Ayarlar							
	âri Tonlamalı Yazdır								
- Reni RG	< Temalari Birengi:		T						
Va	rsayılan (sHGB)								
Va Va	rsayılan (sHGB) rsayılan (sHGB) Hămt (sHGD)								
Va Fo Fo Ca	rsayılan (sHGB) rsayılan (sHGB) toğraf (sHGB) roğraf (Adobe RGB 19 roll (sHGB)	98)							
Va Fo Fo Ca Yo Oz	rsayian (sHGB) rsayian (sRGB) toğraf (sRGB) toğraf (Adobe RGB 19 nli (sRGB) k el profil	38)							
Va Fo Fo D2	rsaylan (shtab) rsaylan (shtab) toğraf (shtab) toğraf (Adobe RGB 19 nli (shtGB) k el profil	38)							

- 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 laboratuar kullanarak basılmış bir fotoğraf gibi görüntüler. Ürün daha koyu ve daha doygun renkleri Varsayılan (sRBG) 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**'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 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.

ielişmiş	Yazdırma Kısayolları	Kağıt/Kalite	Etkiler	Son İşlem	Renkli	Servisler			
Renk	: Seçenekleri Dtomatik						E	]	
0	:lile	Ayarlar					_		
	âri Tonlamalı Yazdır								
								J	
Renk	: Temaları								
Renk	: Temalan B rengi:								
- Renk RGI Va	: Temalan B rengi: rsayılan (sRGB)		•						
- Renk RGI Va	: Temaları 8 rengi: rsayılan (sRGB)		•						
- Reni RGI Va	: Temələri B rengi: rsayılan (sRGB)		•						
Reni RGI Va	: Temaları 8 rengi: rsayılan (sRGB)		•						
Reni RGI Va	: Temalan 8 rengi: rsayılan (sRGB)		•						
Reni RGI Va	: Temalan B rengi: rraykan (sRGB)		•				Hakkında	Ya	rdım

- 5. Renkli bir belgeyi siyah ve gri tonlarında yazdırmak için Gri Tonlamalı Yazdır seçeneğini tıklatın. 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 tıklatın.

#### Elle ayarlanan renk seçenekleri

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

Ayar açıklaması	Ayar seçenekleri	
Kenar Denetimi	•	Kapalı, hem ayırmayı, hem de uyumlu yarım tonlamayı kapatır.
<b>Kenar Denetimi</b> ayarı kenarların işlenmesini belirler. Kenar denetiminin üç bileşeni vardır:	•	<b>Açık</b> , ayırmayı minimum düzeyde tutan ayardır. Uyarlamalı yarı ton açıktır.
tonlamalı yarı ton ve yakalama. Uyarlamalı yarı tonlama, kenar keskinliğini artırır. Yakalama özelliği, bitişik nesnelerin kenarlarını hafifçe birbirinin üzerine	•	<b>Normal</b> , yakalamayı orta düzeye ayarlar. Uyarlamalı yarı ton açıktır.
bindirerek renk alanındaki yanlış ayar etkisini azaltır.	•	Maksimum, en uç ayırma ayarıdır. Uyarlamalı yarı ton açıktır.

Tablo	9-1	Elle	avarlanan	renk	secenel	kleri
	· ·		ayananan		20901101	

Ayar açıklaması	Ayar seçenekleri	
Yarım ton Yarım ton seçenekleri renk çıkışı netliğini ve çözünürlüğünü etkiler.	•	<b>Pürüzsüz</b> seçeneği, büyük, düz renkli dolgulu 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.
<b>Nötr Griler</b> <b>Nötr Griler</b> ayarı metin, grafik ve fotoğraflarda kullanılan gri renkleri oluşturma yöntemini belirler.	•	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.

#### Tablo 9-1 Elle ayarlanan renk seçenekleri (devam)

## 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
- <u>Kopyalama ayarları</u>
- Fotoğraf kopyalama
- Karışık boyutlu orijinalleri 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.



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

 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 🗙 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.

- 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.



- Kontrol panelinde Kopyalama Menüsü düğmesine basın.
- 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.



- 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.

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



2. Tarayıcı kapağını açın.

 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.



- 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.



- 3. Ayarı belirlemek için ok düğmelerini kullanın.
- 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 🗙 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 kırpılmaması için görüntüyü küçültmek üzere Küçült/Büyüt özelliğini kullanın.

### Özel kağıda kopyalamak için kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

 Kontrol panelinde Kopyalama Menüsü düğmesine basın.



- 2. Ok düğmelerini kullanarak **Kağıt** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- Kağıt boyutları listesinden, Tepsi 1'deki kağıt boyutunun adını seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 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

 Kontrol panelinde Kopyalama Menüsü düğmesine basın.



 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** öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 4. Ok düğmelerini kullanarak **Resim** öğesini 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 öğesini seçin ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 5. Kağıt boyutları listesinden, Tepsi 1'e yüklenmiş kağıt boyutunun adına dokunun ve sonra Tamam düğmesine basın.
- 6. Kağıt türleri listesinden, Tepsi 1'e yüklenmiş kağıt türünün adına dokunun 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.
- Yazdırılan yığını çıkış tepsisinden çıkarıp 180 derece döndürün ve yazdırılan yüz alta gelecek şekilde Tepsi 1'e yükleyin.

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



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

# **11 Tarama**

- <u>Tarama işlevlerini kullanma</u>
- <u>Tarama ayarları</u>

## 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 🗙 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	Ör	neriler renk ayarı
Faks	150 ррі	•	Siyah Beyaz
E-posta	150 ррі	•	Siyah-Beyaz (görüntü yumuşak tonlama gerektirmiyorsa)
		•	Gri tonlama (görüntü yumuşak tonlama gerektiriyorsa)
		•	Renkli (görüntü renkliyse)
Metin düzenleme	300 ррі	•	Siyah Beyaz
Yazdırma (grafik veya metin) 600 ppi, karmaşık grafikler veya çol fazla büyütmek istediğiniz belgeler id	600 ppi, karmaşık grafikler veya çok	•	Metin veya siyah beyaz çizimler için Siyah Beyaz
	tazla buyutmek istediğiniz belgeler için	•	Gölgeli veya renkli grafik ve fotoğraflar için Gri
	300 ppi, normal grafik ve metinler için		Tonlama
	150 ppi, fotoğraflar için	•	Renkli (görüntü renkliyse)
Ekranda görüntüleme	75 ррі	•	Metin için Siyah Beyaz
		•	Grafik ve fotoğraflar için Gri Tonlama
		•	Renkli (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.

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



- 2. Tarayıcı kapağını açın.
- 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.

- 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

- <u>Bilgi sayfalarını yazdırma</u>
- <u>Bilgisayardan ürün ayarlarını değiştirme</u>
- <u>HP Web Jetadmin yazılımı kullanma</u>
- <u>Ürün güvenlik özellikleri</u>
- <u>Ekonomi ayarları</u>
- <u>Ürünü temizleme</u>
- <u>Ürün güncelleştirmeleri</u>

# 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:
	• Kalan kartuş ömrünün tahmini yüzdesi
	Yaklaşık olarak kalan sayfa sayısı
	• Parça numarası
	• Yazdırılan sayfa sayısı
	<ul> <li>Yeni HP baskı kartuşları siparişi verme ve kullanılmış HP baskı kartuşlarını geri dönüştürme hakkında bilgiler</li> </ul>
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 öğesi	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 Toolboxöğesini 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	Açı	klama
<b>Durum</b> sekmesi Ürün, durum ve yapılandırma	•	<b>Aygıt Durumu</b> : Ürün durumunu ve HP sarf malzemelerinin kalan ömrünü, sarf malzemesinin boş olduğunu belirtecek şekilde %0 olarak gösterir.
bilgilerini sağlar.	•	<b>Sarf Malzemeleri Durumu</b> : HP sarf malzemelerinin kalan tahmini ömür yüzdesini gösterir. Sarf malzemesinin gerçek ömrü farklı olabilir. Baskı kalitesi kabul edilemez duruma geldiğinde takmak 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 yapılandırması sayfasında bulunan bilgileri gösterir.
	•	<b>Raporlar</b> : Ürünün oluşturduğu yapılandırma ve sarf malzemeleri sayfalarını yazdırmanızı sağlar.
	•	<b>Renk Kullanımı Günlüğü</b> : Her işle ilgili kullanıcı adı, uygulama adı ve renk kullanımı bilgilerini gösteren bir rapor gösterir.
	•	Olay Günlüğü: Bütün ürün olaylarının ve hataların listesini gösterir.
	•	<b>Destek</b> düğmesi: Ürün destek sayfasına bağlantı sağlar. <b>Destek</b> düğmesi parola korumalı olabilir.
	•	<b>Sarf Malzemesi Alışverişi</b> düğmesi: Ürün için sarf malzemesi sipariş edebileceğiniz bir sayfaya bağlantı sağlar. <b>Sarf Malzemesi Alışverişi</b> düğmesi parola korumalı olabilir.

Sekme veya bölüm	Açıl	clama
Sistem sekmesi	•	Aygıt Bilgileri: Temel ürün ve şirket bilgilerini sağlar.
Ürünü bilgisayarınızdan	•	Kağıt Ayarı: Ürünün kağıt işleme varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
yapılandırma olanağı sağlar.	•	<b>Baskı Kalitesi</b> : Renk ayarları dahil olmak üzere ürünün baskı kalitesi varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
	•	<b>Baskı Yoğunluğu</b> : Her sarf malzemesinin kontrast, parlak renk, orta ton ve gölge değerlerini değiştirmenize olanak sağlar.
	•	<b>Kağıt Türleri</b> : 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.
	•	<b>Ürün Güvenliği</b> . Yönetici parolasını ayarlamanızı veya değiştirmenizi sağlar.
	•	<b>Destek</b> düğmesi: Ürün destek sayfasına bağlantı sağlar. <b>Destek</b> 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.
	NO sekr	Sistem sekmesi parolayla korunuyor olabilir. Bu ürün bir ağ üzerindeyse, bu nedeki ayarları değiştirmeden önce her zaman yöneticiye başvurun.
<b>Yazdır</b> sekmesi	•	Yazdırma: Kopya sayısı ve kağıt yönü gibi, ürünün varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirme. Bunlar, kontrol panelinde kullanılan seçeneklerin aynısıdır.
yazdırma ayarlarını değiştirmenize	•	PCL5c: PCL5c ayarlarını görüntüleme ve değiştirme.
olanak sağlar.	•	PostScript: PS ayarlarını görüntüleme ve değiştirme.
Ağ İşlemleri sekmesi	Ağ y	öneticileri, IP tabanlı bir ağa bağlı olduğunda ürünün ağla ilgili ayarlarını
Bilgisayarınızdan ağ ayarlarını değiştirmenize olanak sağlar.	aene bu se	memek için bu sekmeyi kullanabilirler. Urun doğrudan bir bilgisayara bağlı değilse ekme görüntülenmez.
HP Web Hizmetleri sekmesi	Çeşi	tli 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 çözümüdür. Yönetim etkindir ve böylece ağ yöneticilerine sorunları kullanıcılar etkilenmeden çözme becerisi kazandırır. Bu gelişmiş yönetim yazılımını ücretsiz olarak <u>www.hp.com/go/webjetadmin</u> 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, ağınızdaki 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 <u>www.hp.com/go/</u> <u>secureprinting</u> 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 tıklatın.
- 3. Pencerenin sol tarafındaki Ürün Güvenliği menüsünü tıklatın.
- 4. Parolayı Parola kutusuna yazın ve Parolayı Onayla kutusuna bir daha yazın.
- 5. Uygula düğmesini tıklatın. 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 boşta 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.
- 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.

### Arșiv 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

Bulașma





#### 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** öğesini 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 <u>www.hp.com/support/</u> <u>UColorMFPM175</u> 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
- <u>Ürünün performansını etkileyen faktörler</u>
- Fabrika ayarlarını geri yükleme
- Kontrol paneli iletilerini yorumlama
- <u>Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor</u>
- Baskı kalitesini artırma
- <u>Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor</u>
- <u>Bağlantı sorunlarını çözme</u>
- Kablosuz ağ sorunlarını çözme
- <u>Windows'da ürün yazılım sorunları</u>
- 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: <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u>
	Bu konuları yazdırabilir ve ürünün yakınında tutabilirsiniz. Sık gerçekleştirilen işlemler için kullanışlı bir başvuru kaynağıdırlar.

# Sorunları çözme 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 kablonun 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 iletisi görüntülenirse hatayı giderin.

## 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.

- 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. İşi, 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 öğesini seçin ve ardından Tamam düğmesine basın.
- 3. Ok düğmelerini kullanarak **Varsayılanları Geri Yükle** öğesini 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 görüntülendiğinde iş tamamlanmayabilir veya baskı kalitesi bundan etkilenebilir. Uyarı iletisi yazdırmayla ilgiliyse ve otomatik devam özelliği açıksa, uyarı herhangi bir işlem yapılmadan 10 saniye süreyle görüntülendikten 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 iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
<konum> konumunda sıkışma</konum>	Ürün, iletide belirtilen konumda bir sıkışma alaıladı	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izlevin
iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir:	ughuu	Bazı sıkışmaların giderilmesi için, yazıcı kartuşu kapağının açılması ve yazıcı
Kapağı açın ve sıkışma. giderin		kartuşlarının çıkarılması gerekir.
49 Hatası	Ürün bir ürün yazılımı hatası oluşmuştur.	<ol> <li>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</li> </ol>
Önce kapa snr aç		
		<ol> <li>Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.</li> </ol>
		<ol> <li>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>

Denetim masası iletisi	Açıklama	Ön	erilen eylem
50.X Füzer Hatası	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	1.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.
Önce kapa snr aç		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. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
52 Tarayıcı hatası Öneo kana anı sa	Üründe bir tarayıcı hatası oluştu.	1.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.
Once kapa shr aç		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. <u>www.hp.com/support/</u> <u>UColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
79 Hatası	Üründe bir ürün yazılımı hatası oluştu.	1.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.
Önce kapa snr aç		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. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.
ADF kapağı açık	Belge besleyici kapağı açık.	Bel	ge besleyici kapağını kapatın.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Algılayıcı Hatası	Üründe bir kağıt algılayıcı hatası oluştu.	<ol> <li>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</li> </ol>
		<ol> <li>Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.</li> </ol>
		<ol> <li>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>
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.	Ürün belleği bu işlemi tamamlayamayacak kadar düşük.	Aynı anda daha az sayfa kopyalayın veya harmanlamayı kapatın.
Devam etmek için [OK] düğmesine basın		Hata devam ederse, ürünü kapatıp açın.
Bellek yetersiz	Üründe işi gerçekleştirmeye yetecek kadar bellek yok.	Ürün başka işleri gerçekleştiriyorsa, o işler tamamlandıktan sonra işi yeniden gönderin.
[OK] augm. basin		Sorun devam ederse, güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın ve ardından en az 30 saniye bekleyin. Gücü açın ve ürünün başlatılmasını bekleyin.
		İşi daha az sayfa içeren küçük işlere bölün.
		Yazdırma işini taramalı modda tekrar gönderin.
		Yazıcı sürücüsündeki "Yazdırma Verileri Optimizasyon" ayarını "Bit Taraması için Optimize Et" şeklinde ayarlayın.
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></type></size>	Ürün el ile besleme modu için ayarlanmıştır.	Ürüne doğru boyut ve türde kağıt yükleyin
iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir:		veya tepsideki kağıdı kullanmak için Tamam düğmesine basın.
Kullanılabilir ortam için [OK] düğmesine basın		

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
El ile dupleksleme iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir:	Ürün bir el ile dupleksleme işini işliyor.	İkinci tarafı yazdırmak için, sayfaları tepsiye yüz aşağı olacak ve üst kenarı önde olacak şekilde yerleştirin.
Tepsi 1'i yükleme		
[OK] düğm. basın		
Hatalı Yzd	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	1. Sayfaları yeniden yazdırın.
[OK] düğm. basın		2. Hata devam ederse, ürünü kapatıp açın.
		3. Sayfaları yeniden yazdırın.
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColor/MFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>
Kağıt alma yok	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	<ol> <li>Ortamın, giriş tepsisinin yeteri kadar içine yerleştirildiğinden emin olun.</li> </ol>
[OK] augini, basin		<ol> <li>Tepsiye, işinize uygun boyutta kağıt yerleştirin.</li> </ol>
		<ol> <li>Tepsideki kağıt kılavuzlarının kağıt boyutuna uygun ayarlandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını, kağıt yığınına değecek ancak kağıdı kıvırmayacak şekilde ayarlayın.</li> </ol>
		<ol> <li>Ürünün, kağıdı elle beslemek üzere bir istemi onaylamanızı bekleyip beklemediğini görmek için ürün kontrol paneline bakın. Kağıt yükleyin ve devam edin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>
Kağıt yazdırma yolunda sıkışma	Ürün kağıt yolunda sıkışma algılamıştır.	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin ve sonra kontrol paneli yönergelerini izleyin.
Kapatın. Füzeri yeniden takın	Füzerin değiştirilmesi gerekiyor.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.
		En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Motor ilt. Hatası	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	<ol> <li>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</li> </ol>
		<ol> <li>Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.</li> </ol>
		<ol> <li>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/ LJColorMFPM175 adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>
Tarayıcı Hatası X	Üründe bir genel tarayıcı hatası oluştu.	<ol> <li>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</li> </ol>
		<ol> <li>Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.</li> </ol>
		<ol> <li>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>
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</size>	Ürün temizleme döngüsü gerçekleştiriyor.	Tepsiye belirtilen boyutta düz kağıt
iletisi, şu iletiyle dönüşümlü olarak görüntülenir:		yerleştirin. Temizleme dongusunu başlatmak için Tamam düğmesine basın.
Temizleme Sayfası bşl İçn [Ok] Bsn		
Tepsi 1'i takın <tür>, <boyut></boyut></tür>	Tepsi boş.	Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin.
Ürün hatası	Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	<ol> <li>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</li> </ol>
Devam etmek için [OK] düğmesine basın		<ol> <li>Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.</li> </ol>
		<ol> <li>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. www.hp.com/support/ <u>LJColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>

Denetim masası iletisi	Açıklama	Önerilen eylem
Yazdırılıyor	Ürün, normal hızda yazdırmaya devam etmek için çok sıcak.	Ürün, soğuyana kadar yazdırılan sayfalar arasında daha fazla ara verecek.
Soğutma modu		Ürün, yeterli havalandırma olmadığında 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> <li>Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın.</li> </ol>
		<ol> <li>Bir akım koruyucu kullanılıyorsa bunu devreden çıkarın. Ürünü doğrudan duvar prizine takın.</li> </ol>
		<ol> <li>En az 30 saniye bekleyin ve sonra gücü açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.</li> </ol>
		<ol> <li>Hata devam ederse, HP ile bağlantı kurun. <u>www.hp.com/support/</u> <u>UColorMFPM175</u> adresine veya ürünün kutusunda gelen destek broşürüne bakın.</li> </ol>
Yeniden Gönderme Yükseltmesi	Ürün yazılımı yükseltmesi yarıda bırakıldı.	Yükseltme dosyasını ürüne yeniden gönderin.

# Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor

# Ürün kağıt almıyor

Ürün tepsiden 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 yığınına değecek ancak kağıdı kıvırmayacak 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 tepsiden birden çok kağıt yaprağı alıyorsa, şu çözümleri deneyin.

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

### Kağıt sıkışmalarını önleme

Kağıt sıkışması sayısını azaltmak için, şu çözümleri deneyin.

- 1. Bu üründe yalnızca HP özelliklerine uygun kağıt kullanın.
- 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 tepsiden çıkarın, yığını düzleştirin ve kağıtların bir bölümünü tepsiye geri koyun.
- 5. Tepsideki kağıt kılavuzlarının kağıt boyutuna uygun ayarlandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını, kağıt yığınına değecek ancak kağıdı kıvırmayacak 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:



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.

 Belge besleyici düzeneğini kaldırın ve sıkışmış kağıdı yavaşça dışarı çekin.

3. Belge besleyici kapağını kapatın.



### Giriş tepsisinden sıkışmaları temizleme

1. Giriş tepsisinden kağıdı alın.

 Kağıdı iki elle birden tutup dikkatle üründen dışarı çekin.

 Ürünü sıfırlamak için baskı kartuşu kapağını açıp kapatın.



#### Çıkış bölmesindeki sıkışmaları giderme

- △ **DİKKAT:** Sıkışmayı gidermek için cımbız veya kargaburun gibi sivri nesneler kullanmayın. Keskin nesnelerin neden olacağı hasarlar garanti kapsamında değildir.
- Kağıdı iki elle birden tutup dikkatle üründen dışarı çekin.



#### Kağıt sıkışmalarını arka kapaktan giderme

1. Arka kapağı açın.



 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
- <u>HP özelliklerine uygun kağıt kullanma</u>
- <u>Temizleme sayfası yazdırma</u>
- <u>Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme</u>
- 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**'ı tıklatın.
- 2. Özellikler'i veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Renkli sekmesini tıklatın.
- 4. Renk Temaları açılan listesinden bir renk teması seçin.

nonšingš   1	azdırma Kısayolları	Kağıt/Kalite	Etkiler Son i	şlem Renkli	Servisler		
Renk Si Oto El il Gri	eçenekleri matik e Tonlamalı Yazdır	Ayarlar				-	
- Renk T	emaları			-			
- Renk T	emaları əngi:						
- Renk To RGB re Varsa	emaları engi: yılan (sRGB)		•				
Renk Tr RGB m Varsa Varsa Fotoğ Fotoğ Canlı ( Yok Üzel p	emaları engi: vlan (sRGB) vlan (sRGB) raf (sRGB) raf (Adobe RGB 19' sRGB) rofil	38)	•				

- **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 laboratuar kullanarak basılmış bir fotoğraf gibi görüntüler. Ürün daha koyu ve daha doygun renkleri Varsayılan (sRBG) 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.

	lem Renkli Servisler
Renk Septenkleri © Otomatik @ El lie Grii Tonlameli Yazdır	
Renk Temalan RGB rengi:	
(Varsayılan (sRGB) 💌	

- 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, kırışık, boşluklu, zımba 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	•	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	•	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	٠	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: <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u>.

# 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.
- 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.
- 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.

- Bilgisayarın, bu ürünün en düşük özelliklerini karşıladığından emin olun. Özellikler listesi için şu Web sitesine gidin: <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u>.
- 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.
- 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, kablonun 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
- <u>Ürün ağ için hatalı bağlantı ve dupleks ayarları kullanıyor</u>
- Yeni yazılım programları uyumluluk sorunlarına neden olmuş olabilir
- Bilgisayar veya iş istasyonu hatalı ayarlanmış olabilir
- <u>Ürün devre dışı veya diğer ağ ayarları yanlış</u>

#### 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 tıklatın. Ürünün geçerli IP adresinin seçildiğinden 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.
- 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 dupleks ayarları kullanıyor

Hewlett-Packard, bu ayarın otomatik modda (varsayılan ayar) bırakılmasını önerir. Bu ayarları değiştirirseniz, onları ağınız 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 Internet erişimi varsa, Internet'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 sinyalini 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 güncelleştirin.
- 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

- 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 olmadığından 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** bölmesindeki doğru alana IP adresini girin.

- c. Pencere gidiş geliş sürelerini görüntülüyorsa, ağ çalışıyordur.
- 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 bağlanmıyordur. Ürünün kablosuz kurulumunu yeniden yapılandırın.

# Windows'da ürün yazılım sorunları

Sorun	Çö	zümü
Ürünün yazıcı sürücüsü <b>Yazıcı</b> klasöründe görünmüyor		Biriktirici işlemini yeniden başlatmak için bilgisayarı yeniden başlatın. Biriktirici kilitlenirse, <b>Yazıcılar</b> klasöründe hiçbir yazıcı sürücüsü görünmez.
	٠	Ürün yazılımını yeniden yükleyin.
		<b>NOT:</b> Çalışır durumda olan yazılım programlarını kapatın. Sistem tepsisinde simgesi olan bir yazılım programını kapatmak için, bu simgeyi sağ tıklatın ve <b>Close</b> (Kapat) veya <b>Disable</b> (Devre Dışı Bırak) seçeneğini belirleyin.
	•	USB kablosunu bilgisayarda farklı bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin.
Yazılım yüklemesi sırasında bir hata mesajı		Ürün yazılımını yeniden yükleyin.
görünfülendi		NOT: Çalışır durumda olan yazılım programlarını kapatın. Görev çubuğunda simgesi olan bir yazılım programını kapatmak için, bu simgeyi sağ tıklatın 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.
	٠	Gerekirse, Disk Birleştirici aracını çalıştırın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.
Ürün Hazır modunda, ancak hiçbir şey	•	Bir Yapılandırma sayfası yazdırın ve ürünün işlevselliğini doğrulayın.
yazdırilmiyor	٠	Yazdırma işlemini yapmaya çalıştığınız bilgisayarı yeniden başlatın.
	•	Tüm kabloların düzgün olarak yerleştirildiğini ve belirtimlere 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
- <u>Ürün adı, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) ürün listesinde görünmüyor.</u>
- Yazıcı sürücüsü, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde seçilen ürünü otomatik olarak kurmuyor.
- Yazdırma işi istediğiniz ürüne gönderilmedi
- <u>Bir USB kablosuyla bağlandığında, sürücü seçildikten sonra, ürün Print & Fax (Yazdırma ve Faks)</u> <u>listesinde görünmüyor.</u>
- 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.
- 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
- 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 yüklemeden önce bağladıysanız, bu ürünün sürücüsü yerine bir genel yazıcı sürücüsü kullanıyor olabilirsiniz.

- 1. Genel yazıcı sürücüsünü silin.
- 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
- <u>Parça numaraları</u>

# 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

Öğe	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

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

# **B** Servis ve destek

- <u>Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimi</u>
- <u>HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimi</u>
- Değiştirilen görüntüleme tamburları için HP'nin LaserJet görüntüleme tamburu sınırlı garanti bildirimi
- Baskı kartuşlarında ve görüntüleme tamburunda depolanan veriler
- Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi
- OpenSSL
- <u>Müşteri desteği</u>
- <u>Ürünü yeniden paketleme</u>

# Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimi

HP ÜRÜNÜ	sinirli garanti süresi
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 taktirde, kusurlu olduğu iddia edilen ürünleri, kendi seçimine bağlı olarak onaracak veya değiştirecektir. Kusurlu ürün yerine verilen ürünler yeni veya performans bakımından yeniye 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 yeniye 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, ZIMNİ, SATILABİLİRLİK, YETERLİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GARANTİLERİNİ VE KOŞULLARINI ÖZELLİKLE REDDEDER. Bazı ülkeler/bölgeler, eyaletler ya da illerde, zımni 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 arızi 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 DEĞİŞTİRMEDİĞİ GİBİ BUNLARA EK OLARAK SAĞLANMAKTADIR.

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

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 AZAMİ ÖLÇÜDE, SİZE ÖZEL YEGANE GARANTİDİR VE HP SİZE AÇIKÇA VEYA ZIMNEN, YAZILI VEYA SÖZLÜ BAŞKA HİÇBİR GARANTİ VEYA KOŞUL SAĞLAMADIĞI GİBİ SATILABİLİRLİK, TATMİN EDİCİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUKLA İLGİLİ OLARAK HİÇBİR ZIMNİ 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 AZAMİ 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 bildirimi

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 ürünleri değiştirme veya satın alma ücretini iade etme HP'nin insiyatifindedir.

YUKARIDAKİ GARANTİ, YEREL YASALAR ÇERÇEVESİNDE İZİN VERİLEN AZAMİ ÖLÇÜDE, SİZE ÖZEL YEGANE GARANTİDİR VE HP SİZE AÇIKÇA VEYA ZIMNEN, YAZILI VEYA SÖZLÜ BAŞKA HİÇBİR GARANTİ VEYA KOŞUL SAĞLAMADIĞI GİBİ SATILABİLİRLİK, TATMİN EDİCİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUKLA İLGİLİ OLARAK HİÇBİR ZIMNİ 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 kullanıcısını ya da onların ürününü 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: <u>www.hp.com/recycle</u>). 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 çalışamaz 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 YÜKLEMEYİN, İNDİRMEYİN, 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 Lisansı'n da 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 eklentiyse), 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 Taraflara 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 kapsaması 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 AZAMİ ÖLÇÜDE VARESTEDİR. Bazı eyaletlerde ve yargı bölgelerinde arızi 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 ihracını 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 etmektesiniz.

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.

Düzeltme 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 ZIMNİ GARANTİLER DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE AÇIK VEYA ZIMNİ 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 DEĞILDİR.

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		
Ürün adını, seri numarasını, satın alındığı tarihi ve sorunun açıklamasını hazır bulundurun.			
24 saat Internet desteği alın	www.hp.com/support/LJColorMFPM175		
Macintosh bilgisayarıyla kullanılan ürünler için destek alın	www.hp.com/go/macosx		
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 kaydettirin	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 yazdırılamayan 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 özellikler<sup>1</sup>

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

<sup>1</sup> Değerler ön verilere dayanmaktadır. <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u> bölümüne bakın.

# Güç tüketimi, elektrikle ilgili özellikler ve akustik yayılımlar

Geçerli bilgiler için bkz. <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u>.

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 <sup>1</sup>	Saklama <sup>1</sup>
Sıcaklık	10 ° - 32,5 °C	0 ° - 35 °C
Bağıl Nem	%10 - %80	%10 - %80

<sup>1</sup> Değerler ön verilere dayanmaktadır. <u>www.hp.com/support/LJColorMFPM175</u> bölümüne bakın.

# **D Düzenleme bilgileri**

- FCC mevzuati
- Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı
- <u>Uyumluluk beyanı (temel modeller)</u>
- <u>Uyumluluk beyanı (kablosuz modeller)</u>
- <u>Güvenlik bildirimleri</u>
- Kablosuz ürünler için ek bildirimler

# FCC mevzuati

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 iletişiminde zararlı girişimlere neden olabilir. Ancak, belirli yüklemelerde girişimin ortaya çıkmayacağının garantisi 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 (O<sub>3</sub>).

#### Enerji tüketimi

Ürünün yüksek verimliliğini azaltmadan doğal kaynak ve para tasarrufu sağlayan Hazır veya Uyku modunda güç kullanımı belirgin biçimde azalır. ENERGY STAR<sup>®</sup> logosunu taşıyan Hewlett-Packard yazdırma ve görüntüleme donatıları, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin görüntüleme donatılarına ilişkin ENERGY STAR belirtimlerine uygundur. ENERGY STAR belirtimlerine 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 <u>http://www.hp.com/recycle</u> 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 <u>www.hp.com/recycle</u> 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 noktanızın yeri için 1-800-PICKUPS numarasını arayın veya <u>www.ups.com</u> 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 <u>www.usps.com</u> adresini ziyaret edin. Size en yakın FedEx teslimat noktasının yeri için 1-800-GOFEDEX numarasını arayın veya <u>www.fedex.com</u> adresini ziyaret edin.

Daha fazla bilgi için veya toplu iade için ek etiket ve kutu siparişi vermek için, <u>www.hp.com/recycle</u> 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 <u>www.hp.com/recycle</u> 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 ürününde 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: <u>www.hp.com/go/reach</u>.

## Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)

Kimyasal madde içeren sarf malzemelerinin (örneğin toner) Malzeme Güvenliği Veri Sayfaları (MSDS) <u>www.hp.com/go/msds</u> veya <u>www.hp.com/hpinfo/community/environment/productinfo/safety</u> 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 belirtimlerine göre

Üreticinin Adı:	Hewlett-Packard Company	Belge No: BOISB-1001-02-rel 1.0
		beige 140. bolob-1001-02-tel. 1,0
Ureticinin Adresi:	11311 Chinden Boulevard	
	Boise, Idaho 83714-1021, ABD	
aşağıdaki		
Ürün Adı:	HP LaserJet Pro 100 color MFP M175a	
Mevzuat Model Numarası <sup>2)</sup>	BOISB-1001-02	
Ürün Seçenekleri:	ТÜMÜ	
Baskı Kartuşları:	CE310A, CE311A, CE312A, CE313A	
ürününün aşağıdaki Ürün Özell	ikleri'ne uygun olduğunu beyan eder:	
GÜVENLİK:	IEC 60950-1:2005 / EN60950-1: 2006 +A11	
	IEC 60825-1:2006 / EN 60825-1:2007 Sinif 1 Lo	azer/LED Ürünü
	IEC 62311:2007 / EN 62311:2008	
	GB4943-2001	
EMC:	CISPR22:2005 +A1 / EN55022:2006 +A1 - Sini	(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 B <sup>1)</sup> / ICES-003	, Sayı 4
	GB9254-2008, GB17625.1-2003	
ENERJİ KULLANIMI:	Mevzuat (EC) No. 1275/2008	
	ENERGY STAR® Nitelikli Görüntüleme Cihazı Tipik	c 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 CE 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:	Bulunduğunuz 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) <u>www.hp.com/go/certificates</u>
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 belirtimlerine 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 Numarası <sup>2)</sup>	BOISB-1001-03	
Ürün Seçenekleri:	ТÜMÜ	
Radyo Modülü <sup>3)</sup>	SDGOB – 0892	
Baskı Kartuşları:	CE310A, CE311A, CE312A, CE313A	
ürününün aşağıdaki Ürün Özell	ikleri'ne uygun olduğunu beyan eder:	
GÜVENLİK:	IEC 60950-1:2005 / EN60950-1: 2006 +A11	
	IEC 60825-1:2006 / EN 60825-1:2007 Smif 1 Lo	azer/LED Ürünü
	IEC 62311:2007 / EN 62311:2008	
	GB4943-2001	
EMC:	CISPR22:2005 +A1 / EN55022:2006 +A1 - Sinif	B <sup>1)</sup>
	EN 61000-3-2:2006	
	EN 61000-3-3:1995 +A1 +A2	
	EN 55024:1998 +A1 +A2	
	FCC Başlık 47 CFR, Bölüm 15 Sınıf B <sup>1)</sup> / ICES-003	, Sayı 4
	GB9254-2008, GB17625.1-2003	
Radyo <sup>5)</sup>	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 1	5.247) / 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 kaşıllarını karşılar ve bunu belirtmek üzere CE İşaretini CED 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.
- 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:	Bulunduğunuz 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) <u>www.hp.com/go/certificates</u>
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.

LA 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 bildirimi (Kore)

B급 기기	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기
(가정용 방송통신기기)	기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하
	며, 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. Normaalissa käytössä kirjoittimen suojakotelointi estää lasersäteen pääsyn laitteen ulkopuolelle. Laitteen turvallisuusluokka on määritetty standardin EN 60825-1 (2007) mukaisesti.

#### **VAROITUS !**

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

#### VARNING !

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 näkymättömällelasersäteilylle laitteen ollessa toiminnassa. Älä katso säteeseen.

#### VARNING !

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

	有毒有害物质和元素					
	铅 (Pb)	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
部件名称		(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
打印引擎	Х	0	Х	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	Х	0	0	0	0	0
碳粉盒	Х	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 prescribes 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 equipement (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 (Chaine 1-13). Pour une utilisation en environnement extérieur, vous devez utiliser les fréquences comprises entre 2400-2454 MHz (Chaine 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

acıklık kopya kontrasti 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 siparis etme 176 sipariş verme 175 190 akustikle ilgili özellikler altyapı kablosuz ağı açıklama 45 antetli kağıt yazdırma (Windows) 95 arka kapak sıkısmalar 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 beslevici 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

# С

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 (inc 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 tepsisi 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 qri tonlamalı yazdırma, Windows 95 qüç tüketim 190 güvenlik beyanları 201, 202 güvenlik duvarı 42

#### н

hata iletileri kontrol paneli 149 hatalar yazılım 172 Hizmetler sekmesi Macintosh 34 HP Easy Color devre dısı 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

#### L

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

## i

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

## Κ

kablosuz devre dısı bırakma 43 kablosuz ağ altyapı 44 qeçici 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 cözme 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 99 yazdırma (Windows) 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 kartuslar, baskı Macintosh durumu 34 Kenar Denetimi 107 kenardan kenara yazdırma 119 kilit ürün 137 kimlik kartları kopyalama 113 kısayollar (Windows) kullanma 84 oluşturma 85 kitapcık 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 kücültme 114 tek dokunmayla 112 varsayılan ayarlara döndürme 120 Kore EMC bildirimi 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

#### Μ

Mac desteklenen isletim 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 cevrimici 186 ürünü yeniden paketleme 187

#### Ν

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

# 0

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 tepsisi 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

## Ρ

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 ayarlama 106 eşleme 110 Kenar Denetimi 107 kullanım 105 Nötr Griler 108 yarım ton seçenekleri 108 yazdırılan monitör 110 yönetme 105 renk ayarları ayarlama 162 renk hizalama, kalibre etme 164 renk kullanımı günlüğü 132 renk seçenekleri ayarlama (Windows) 93 HP EasyColor (Windows) 109 Renk sekmesi ayarları 34 renk, tarama ayarları 128 renkleri esleme 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 71 176 parca numaralari sahte 71 sipariș etme 176 sipariș 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 sıkısmalar 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 sıkısmalar 155 tekrarlanan bozukluklar 73 yanıtsız 166 yavas 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 cözünürlük 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 dıs 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 kablosuz ağı yapılandırma 28, 43 USB kablosu, 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 kablosuz 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 sürücüleri secme 165 yazıcı sürücüleri (Mac) ayarlar 31 ayarları değiştirme 29 yazıcı sürücüleri (Windows) ayarlar 83 ayarları değiştirme 20, 21 yazıcı sürücülerini açma (Windows) 83 yazıcı sürücüsü kablosuz ağı yapılandırma 43 yazılım ayarlar 28 desteklenen isletim sistemleri 26 desteklenen Windows işletim sistemleri 18 HP Utility (HP Yardımcı Programı) 30 HP Web letadmin 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

 $\ensuremath{\mathbb{C}}$  2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

www.hp.com



CE866-90928

