# HP Color LaserJet CP1210 Serisi Yazıcı

## Kullanım Kılavuzu







# HP Color LaserJet CP1210 Serisi Yazıcı

Kullanım Kılavuzu



#### Telif Hakkı ve Lisans

© 2007 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.

Parça numarası: CC376-90934

Edition 2, 10/2007

#### Ticari Marka Onayları

Adobe®, AdobePhotoShop® ve PostScript®; Adobe Systems Incorporated kuruluşunun ticari markalarıdır.

ENERGY STAR<sup>®</sup> ve ENERGY STAR logosu<sup>®</sup>, ABD Çevre Bakanlığı'nın ABD'de tescilli markalarıdır.

Corel®, Corel Corporation veya Corel Corporation Limited'in ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.

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

Windows Vista™ Microsoft Corporation'ın ABD ve/veya diğer ülkelerdeki/bölgelerdeki ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.

# İçindekiler

#### **1 Temel Bilgiler**

Ürün özellikleri	2
Ayqıta Genel Bakıs	3
Önden görünüş	
Arkadan ve yandan görünüş	3
Kontrol panelde gezinme	
USB bağlantısı	4
Model veri seri numaraları	5

#### 2 Yazılım

8
9
10
11
12
13
13
13

#### 3 Kağıt ve yazdırma ortamları

Kağıt ve yazdırma ortamı kullanımını anlama	16
Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları	17
Desteklenen kağıt türleri ve tepsi kapasitesi	19
Özel kağıt veya yazdırma ortamı yönergeleri	20
Kağıt ve yazdırma ortamları yerleştirme	21

#### 4 Yazdırma görevleri

Yazıcı sürücüsünü ortam türü ve boyutuna uyacak şekilde değiştirme	24
Yazıcı sürücüsü Yardımı	25
Yazdırma işini iptal etme	26
Windows'da yazdırma kısayolları oluşturma ve kullanma	27
Kitapçık yazdırma	28
Baskı kalitesi ayarları	29
Özel ortama yazdırma	30
Belgeleri yeniden boyutlandırma	31
Yazdırma yönünü ayarlayın	32
Filigran kullanma	33
Sayfanın her iki tarafına yazdırma (el ile dupleks)	34

#### 5 Renk

Renk yönetme	38
Gri Tonlarında Yazdırma	38
Otomatik veya elle renk ayarlama	38
El ile ayarlanan renk seçenekleri	38
Renk Temaları	39
Gelişmiş renk kullanımı	40
HP ImageREt 2400	40
Ortam seçimi	40
Renk seçenekleri	40
Standart kırmızı-yeşil-mavi (sRGB)	40
Renkleri eşleme	41
Microsoft Office Temel Renkler paletini yazdırmak için HP Color LaserJet CP1210 Serisi	
Araç Kutusu kullanma	41

#### 6 Yönetme ve bakımını yapma

Bilgi sayfalarını yazdırma	44
HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını kullanma	45
HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme	45
Durum	45
Olay günlüğü	46
Yardım	46
Aygıt Ayarları	46
Kağıt İşleme	47
Baskı Kalitesi	47
Yazdırma Yoğunluğu	48
Yazdırma Modları	48
Kağıt Türleri	48
Sistem Kurulumu	48
Durum Uyarılarını Ayarlama	49
Servis	49
Sarf Malzemesi Alışverişi	49
Diğer Bağlantılar	49
Sarf malzemelerini yönet	50
Baskı kartuşunu saklama	50
HP ürünü olmayan baskı kartuşları hakkındaki HP ilkeleri	50
HP ihbar hattı ve Web sitesi	50
Kartuşun azaldığını yoksay	50
Baskı kartuşlarını değiştirme	52
Ürünü temizleme	55

#### 7 Sorun giderme

Temel sorun giderme denetim listesi	8
Ürünün performansını etkileyen faktörler 5	8
Durum ısığı düzenleri	;9
Durum uvarısı iletileri	3
Sıkışmalar	7

67
67
68
68
69
70
72
72
72
72
73
77
78
79
80
81

#### Ek A Sarf malzemeleri ve aksesuarlar

Sipariş parçaları, aksesuarlar ve sarf malzemeleri	84
Doğrudan HP'den sipariş verme	84
Servis veya destek sağlayıcıları aracılığıyla sipariş	84
HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımından doğrudan sipariş edin	84
Parça numaraları	85

### Ek B Servis ve destek

Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimi	88
Baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimi	89
HP Müşteri Hizmetleri	90
Çevrimiçi Servisler	90
Telefon desteği	90
Yazılım yardımcı programları, sürücüler ve elektronik bilgiler	90
Aksesuarlar veya tüketim ürünleri için HP doğrudan sipariş	90
HP servis bilgileri	90
HP servis sözleşmeleri	90
HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu	
HP bakım anlaşmaları	92
HP Care Pack™ Servisleri ve Servis Sözleşmeleri	
Genişletilmiş garanti	
Ürünü yeniden paketleme	93
Servis bilgi formu	94
-	

#### Ek C Belirtimler

Fiziksel özellikler	
Çalışma ortamı özellikleri	
Élektrikle ilgili özellikler	
Güç tüketim özellikleri	
Akustik vavılma	100
Kağıt ve yazdırma ortamı belirtimleri	101

Eğril	ik belirtimleri	102
Ek D. Düzenle	me bilgileri	
EK D DUZENIC	mevzuati	104
Cevr	e korumava vönelik ürün vönetim programı	105
φevi	Cevrevi koruma	105
	Ozon üretimi	105
	Enerii tüketimi	105
	Kağıt kullanımı	105
	Plastik Parcalar	105
	HP Laser.let baskı sarf malzemeleri	105
	lade ve geri dönüsüm vönergeleri	
	ABD ve Porto Riko	
	Birden çok iade (iki - sekiz kartuş arası)	
	Tek iadeler	
	Sevkiyat	
	ABD dışından iadeler	
	Kağıt	
	Malzeme kısıtlamaları	
	Avrupa Birliği'nde ev kullanıcıları tarafından atık donanım mala	zemelerinin ortadan
	kaldırılması	107
	Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)	
	Aşağıdakiler dahil	
Uyur	mluluk bildirimi	108
Güve	enlik beyanları	
	Lazer güvenliği	
	Kanada DOC düzenlemeleri	
	VCCI beyanı (Japonya)	
	Güç kablosu beyanı (Japonya)	
	EMI beyanı (Kore)	
	Finlandiya için lazer beyanı	
	Malzeme Tablosu (Çin)	
Dizin		

# **1** Temel Bilgiler

- <u>Ürün özellikleri</u>
- Aygıta Genel Bakış

## Ürün özellikleri

Yazdırma	٠	Letter ve A4 boyutundaki sayfaları, renkli olarak en çok 8 sayfa/dakika (ppm) ve siyah beyaz olarak en çok 12 sayfa/dakika hızında yazdırır.
	•	İnç başına 600 nokta (dpi) yazdırır.
	•	Baskı kalitesini en uygun hale getirmek için değiştirilebilen ayarlar içerir
	•	Baskı kartuşları HP ColorSphere toneri kullanır. Kartuşların yazdırabileceği sayfa sayısı hakkında bilgi için bkz. <u>www.hp.com/go/pageyield</u> . Gerçek sayı kullanıma göre değişir.
Bellek	٠	16 megabayt (MB) rasgele erişim belleği (RAM) içerir
Desteklenen işletim	٠	Windows 2000
sistemen	•	Windows XP Home/Professional
	•	Windows Server 2003 (yalnızca 32 bit)
	•	Windows Vista
Kağıt kullanımı	•	Tepsi 1, en fazla 150 sayfalık yazdırma ortamı veya 10 zarf alabilir
	•	Çıkış bölmesi en çok 125 yaprak yazdırma ortamı alır
Yazıcı sürücüsü özellikleri	٠	Image REt 2400, hızlı, yüksek kaliteli iş metni ve grafikler için inç başına 2400 nokta (dpi) baskı kalitesi sağlar
Arabirim bağlantıları	•	Yüksek hızlı USB 2.0 bağlantı noktası içerir
Çevresel özellikler	•	Bu ürünün ENERGY STAR® niteliği durumunu belirlemek için Ürün Veri Sayfası'na veya Özellikler Sayfası'na bakın.
Ekonomik yazdırma	•	Mizanpaj özelliği sağlar (tek bir yaprağa birden çok sayfa yazdırma).
	•	Yazıcı sürücüsü her iki yüze de el ile yazdırma seçeneği sağlar.
Sarf malzemeleri	•	Sallama gerektirmeyen tasarıma sahip bir yazdırma kartuşu kullanır
Erişilebilirlik	•	Çevrimiçi kullanım kılavuzu metin ekranı okuyucularıyla uyumludur.
	•	Yazdırma kartuşları tek elle takılıp çıkarılabilir.
	•	Tüm kapakları tek elinizle açabilirsiniz.

## Aygıta Genel Bakış

## Önden görünüş



1	Çıkış bölmesi (125 sayfa standart kağıt alır)
2	Ön kapak (baskı kartuşlarına erişim sağlar)
3	Sıkışma erişim kapağı
4	Tepsi 1 (150 sayfa standart kağıt alır)
5	Kontrol paneli

## Arkadan ve yandan görünüş



1	Yüksek hızlı USB 2.0 bağlantı noktası
2	Arka kapak (sıkışma durumunda erişim için)
3	Güç düğmesi
4	Güç bağlantısı

## Kontrol panelde gezinme

Ürünün kontrol panelinde şu ışıklar ve düğmeler bulunur:



- 1 **Toner ışıkları**: Baskı kartuşunun değiştirilmesi gerektiğini gösterir. Baskı kartuşu üründen çıkarıldığında, buna karşılık gelen ışık yanıp söner.
- 2 Hazır ışığı: Ürünün yazdırmaya hazır olduğunu gösterir.
- 3 Devam düğmesi ve ışığı: İşin duraklatıldığını gösterir. Geçerli işi yazdırmaya devam etmek için bu düğmeye basın.
- 4 **Dikkat ışığı**: Kapağın açık olduğunu veya başka bir hata olduğunu gösterir.
- 5 Kağıt bitti ışığı: Üründe kağıdın bittiğini gösterir.
- 6 **İptal düğmesi**: Yazdırılmakta olan yazdırma işini iptal etmek için İptal düğmesine basın.
- 7 Sıkışma ışığı: Üründe bir sıkışma olduğunu gösterir.



NOT: Işık desenlerinin açıklamaları için bkz. Durum ışığı düzenleri sayfa 59.

#### **USB** bağlantısı



**NOT:** USB kablosunu yazılımı yüklemeden *bağlamayın*. Yükleme programı, USB kablosunun bağlanması gerektiğinde uyarıda bulunur.

Bu ürün USB 2.0 bağlantısını destekler. Yazdırma işlemi için A - B tipi USB kablosu kullanmanız gerekir.



## Model veri seri numaraları

Model numarası ve seri numarası, ön kapağın iç kısmında bulunan kimlik etiketinde listelenir.

Etikette, ürünün üretildiği ülke/bölge ve düzeltme düzeyi, üretim tarihi, üretim kodu ve üretim numarası ile ilgili bilgiler bulunur. Etikette ayrıca güç derecelendirmesi ve ayarlama bilgileri de bulunur.



# 2 Yazılım

- Desteklenen işletim sistemleri
- Yazıcı sürücüsü
- Yazdırma ayarlarının önceliği
- Yazıcı sürücüsünü açma ve yazdırma ayarlarını değiştirme
- <u>Ürün yazılımını kaldırma</u>
- Yardımcı Programlar

## Desteklenen işletim sistemleri

Ürün aşağıdaki işletim sistemlerini destekler:

- Windows 2000
- Windows XP Home/Professional
- Windows Server 2003 (yalnızca 32 bit)
- Windows Vista

## Yazıcı sürücüsü

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 yeni sürücülere <u>www.hp.com/support/ljcp1210series</u> adresinden erişebilirsiniz. Ürün yazılımının yükleme programı, Windows tabanlı bilgisayarların yapılandırmasına bağlı olarak en son sürücüleri edinmek için bilgisayardaki Internet erişimini otomatik olarak denetler.

## Yazdırma ayarlarının önceliği

Yazdırma ayarlarında yapılan değişikliklerin önceliği nerede yapıldıklarına göre belirlenir:

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

- Sayfa Yapısı iletişim kutusu: Bu iletişim kutusunu açmak için, çalışmakta olduğunuz programın Dosya menüsünde Sayfa Yapısı veya buna benzer komutu tıklatın. Burada değiştirilen ayarlar, başka bir yerde değiştirilen ayarları geçersiz kılar.
- 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.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu (yazıcı sürücüsü): Yazıcı sürücüsünü açmak için, Yazdır iletişim kutusunda Özellikler'i tıklatın. Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunda değiştirilen ayarlar yazdırma yazılımında başka herhangi bir yerdeki ayarları geçersiz kılmaz.
- 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 sürücüsünü açma ve yazdırma ayarlarını değiştirme

İşletim Sistemi	Yazılım programı kapanıncaya kadar tüm baskı işlerinin ayarlarını değiştirme	Tüı var	m yazdırma işleri için sayılan ayarları değiştirme	Ayı değ	gıt yapılandırma ayarlarını jiştirme
Windows 2000, XP, Server 2003 ve Vista	<ol> <li>Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.</li> <li>Sürücüyü seçin ve Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.</li> <li>İzlenecek adımlar değişebilir; bu en yaygın yordamdır.</li> </ol>	1.	Başlat'ı tıklatın, Ayarlar'ı tıklatın ve Yazıcılar'ı (Windows 2000) veya Yazıcılar ve Fakslar'ı (Windows XP Professional ve Server 2003) ya da Yazıcılar ve Diğer Donanım Aygıtları'nı (Windows XP Home) tıklatın.	1.	Başlat'ı tıklatın, Ayarlar'ı tıklatın ve Yazıcılar'ı (Windows 2000) veya Yazıcılar ve Fakslar'ı (Windows XP Professional ve Server 2003) ya da Yazıcılar ve Diğer Donanım Aygıtları'nı (Windows XP Home) tıklatın.
			Windows Vista için, Başlat'ı, Denetim Masası'nı ve ardından Yazıcı'yı tıklatın.		Windows Vista için, Başlat'ı, Denetim Masası'nı ve ardından Yazıcı'yı tıklatın.
		2.	Sürücü simgesini sağ tıklatın ve <b>Yazdırma</b>	2.	Sürücü simgesini sağ tıklatın ve <b>Özelikler'</b> i seçin.
			rercimen ni seçin.	3.	<b>Yapılandır</b> sekmesini tıklatın.

## Ürün yazılımını kaldırma

- 1. Başlat'ı ve ardından Tüm Programlar'ı tıklatın.
- 2. HP'yi ve sonra HP Color LaserJet CP1210 Serisi öğesini tıklatın.
- 3. Kaldır'ı tıklatın ve yazılımı kaldırmak için ekran yönergelerini izleyin.

## Yardımcı Programlar

## HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımı

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu, aşağıdaki görevleri gerçekleştirmek için kullanabileceğiniz bir yazılım programıdır:

- Ürün durumunu denetleme.
- Ürün ayarlarını yapılandırma.
- Açılan uyarı iletilerini yapılandırma.
- Sorun giderme bilgilerini görüntüleme.
- Çevrimiçi belgeleri görüntüleme.

### Durum Uyarıları yazılımı

Durum Uyarıları yazılımı, ürünün geçerli durumu hakkında bilgi sağlar.

Ayrıca yazılım, boş tepsi veya ürünle ilgili bir sorun durumu gibi belirli olaylar oluştuğunda açılan uyarılar da sağlar. Uyarıda sorunun çözümüyle ilgili bilgiler bulunur.

# **3 Kağıt ve yazdırma ortamları**

- Kağıt ve yazdırma ortamı kullanımını anlama
- Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları
- Desteklenen kağıt türleri ve tepsi kapasitesi
- Özel kağıt veya yazdırma ortamı yönergeleri
- Kağıt ve yazdırma ortamları yerleştirme

## Kağıt ve yazdırma ortamı kullanımını anlama

Bu ürün, bu kullanım kılavuzundaki yönergelere uygun olarak çeşitli kağıt ve başka yazdırma ortamlarını destekler. Bu yönergelere uygun olmayan kağıt veya yazdırma ortamları aşağıdaki sorunlara neden olabilir:

- Düşük baskı kalitesi
- Sıkışmalarda artış
- Üründe onarım gerektiren erken yıpranma

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.

## Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları

Bu ürün, pek çok kağıt boyutunu destekler ve çeşitli ortamlara uyarlanır.

NOT: En iyi yazdırma sonuçlarını elde etmek için yazdırmadan önce yazıcı sürücünüzde en uygun kağıt boyutunu ve kağıt türünü seçin.

Tablo 3-1 Deste	klenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları	
Boyut	Boyutlar	Tepsi 1
Letter	216 x 279 mm	$\checkmark$
Legal	216 x 356 mm	$\checkmark$
A4	210 x 297 mm	$\checkmark$
Executive	184 x 267 mm	$\checkmark$
A3	297 x 420 mm	
A5	148 x 210 mm	$\checkmark$
A6	105 x 148 mm	$\checkmark$
B4 (JIS)	257 x 364 mm	$\checkmark$
B5 (JIS)	182 x 257 mm	$\checkmark$
B5 (ISO)	176 x 250 mm	
B6 (ISO)	125 x 176 mm	
16k	197 x 273 mm	$\checkmark$
8,5 x 13	216 x 330 mm	$\checkmark$
4 x 6	107 x 152 mm	$\checkmark$
5 x 8	127 x 203 mm	$\checkmark$
10 x 15 cm	100 x 150 mm	$\checkmark$
Özel	(76 - 216) x (127 - 356) mm	$\checkmark$

#### Tablo 3-2 Desteklenen zarflar ve posta kartları

Boyut	Boyutlar	Tepsi 1
Zarf #10	105 x 241 mm	$\checkmark$
Zarf DL	110 x 220 mm	$\checkmark$
Zarf C5	162 x 229 mm	$\checkmark$

#### Tablo 3-2 Desteklenen zarflar ve posta kartları (devam)

Boyut	Boyutlar	Tepsi 1
Zarf B5	176 x 250 mm	$\checkmark$
Zarf Monarch	98 x 191 mm	$\checkmark$
Posta kartı	100 x 148 mm	$\checkmark$
İkili posta kartı	148 x 200 mm	✓

## Desteklenen kağıt türleri ve tepsi kapasitesi

Ortam türü	Boyutlar <sup>1</sup>	Ağırlık	Kapasite <sup>2</sup>	Kağıt yönü
Aşağıdaki türlerde kağıt: Düz Antetli kağıt Renk Hazır Delikli Geriye kazanılmış	Minimum: 76 x 127 mm (3 x 5 inç) Maksimum: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	60 - 90 g/m² (16 - 24 lb)	En çok 150 yaprak 75 g/m² (20 lb bond)	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
İnce kağıt	Kağıt ile aynı	En çok 200 g/m² (53 lb)	En çok 15 mm (0,6 inç) yığın yüksekliği	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Kapak kağıdı	Kağıt ile aynı	En çok 200 g/m² (53 lb)	En çok 15 mm (0,6 inç) yığın yüksekliği	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Parlak kağıt	Kağıt ile aynı	En çok 220 g/m² (59 lb)	En çok 15 mm (0,6 inç) yığın yüksekliği	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Asetatlar	A4 veya Letter	Kalınlık: 0,12 - 0,13 mm kalınlık (4,7 - 5,1 mils kalınlık)	En çok 50 yaprak	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Etiketler <sup>3</sup>	A4 veya Letter	Kalınlık: en çok 0,23mm (9 mils)	En çok 50 yaprak	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Zarflar	<ul> <li>COM 10</li> <li>Monarch</li> <li>DL</li> <li>C5</li> <li>B5</li> </ul>	En çok 90 g/m² (24 lb)	En çok 10 zarf	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Kartpostal veya dizin kartı	100 x 148 mm (3,9 x 5,8 inç)		En çok 50 yaprak	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.

<sup>1</sup> Ürün, standart ve özel boyutlu çok çeşitli yazdırma ortamlarını destekler. Desteklenen boyutlar için yazıcı sürücüsüne bakın.

<sup>2</sup> Kapasite, ortamın ağırlığına, kalınlığına ve çevresel koşulara göre değişiklik gösterebilir.

<sup>3</sup> Pürüzsüzlük: 100 - 250 (Sheffield)

## Özel kağıt veya yazdırma ortamı yönergeleri

Bu ürün, özel ortama yazdırmayı destekler. Tatmin edici sonuçlar almak için aşağıdaki yönergelerden yararlanın. Özel kağıt veya yazdırma ortamı kullanırken, yazıcı sürücünüzdeki türü ve boyutu en iyi yazdırma sonuçlarını alacak şekilde ayarlayın.

**DİKKAT:** HP LaserJet yazıcılarda, toner parçacıklarının kağıtta çok hassas noktalar halinde kuruması için füzer kullanılır. HP lazer kağıdı, bu aşırı sıcağa dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Bu teknoloji için tasarlanmamış mürekkep püskürtme kağıdı kullanılması durumunda yazıcınız zarar görebilir.

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Zarflar	<ul> <li>Zarfları düz şekilde saklayın.</li> <li>Zarfları birleşme kenarları zarfın köşesine kadar uzanır şekilde kullanın.</li> <li>Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış, üzerinde soyulan koruyucusu olan yapışkanlı şeritleri kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Kırışmış, sıyrılmış, birbirine yapışmış veya bir şekilde zarar görmüş zarfları kullanmayın.</li> <li>Ataç, kıskaç, pencere veya kaplaması olan zarfları kullanmayın.</li> <li>Kendiliğinden yapışan yapıştırıcıları veya sentetik malzemeleri kullanmayın.</li> </ul>
Etiketler	<ul> <li>Yalnızca etiketler arasında açık alanı olmayan etiketleri kullanın.</li> <li>Düz duran etiketleri kullanın.</li> <li>Yalnızca dolu etiket yapraklarını kullanın.</li> </ul>	<ul> <li>Kırışık veya kabartmalı ya da zarar görmüş etiketleri kullanmayın.</li> <li>Etiketlerin yalnızca belirli yapraklarını yazdırmayın.</li> </ul>
Asetatlar	<ul> <li>Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan asetatları kullanın.</li> <li>Üründen çıkardıktan sonra asetatları düz bir yere koyun.</li> </ul>	<ul> <li>Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmayan asetat yazdırma ortamlarını kullanmayın.</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>

## Kağıt ve yazdırma ortamları yerleştirme

1. Tepsiyi üründen çekerek çıkarın ve tüm kağıtları yazıcıdan alın.



2. Kağıt uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kaydırarak açın.



• Legal boyutta kağıt yerleştirmek için uzatma çıkıntısını basılı tutarken tepsinin ön kısmını kendinize doğru çekerek tepsiyi uzatın.





**NOT:** Tepside Legal boyutta kağıt varsa, tepsi ürünün ön kısmından yaklaşık 51 mm (2 inç) kadar uzar.

3. Kağıdı tepsiye yerleştirin ve dört köşede de düz durduğundan emin olun. Kağıt uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kaydırarak kağıt yığınına göre ayarlayın.



4. Kağıt yığınının tepsinin yanındaki kağıt sınırı çıkıntılarının altında kaldığından emin olmak için kağıdı bastırın.



5. Tepsiyi kaydırarak ürüne yerleştirin.



# 4 Yazdırma görevleri

- Yazıcı sürücüsünü ortam türü ve boyutuna uyacak şekilde değiştirme
- Yazıcı sürücüsü Yardımı
- Yazdırma işini iptal etme
- Windows'da yazdırma kısayolları oluşturma ve kullanma
- Kitapçık yazdırma
- Baskı kalitesi ayarları
- Özel ortama yazdırma
- Belgeleri yeniden boyutlandırma
- Yazdırma yönünü ayarlayın
- Filigran kullanma
- Sayfanın her iki tarafına yazdırma (el ile dupleks)
- Windows'da bir yaprak kağıda birden fazla sayfa yazdırma

# Yazıcı sürücüsünü ortam türü ve boyutuna uyacak şekilde değiştirme

Ortamın türe ve boyuta göre seçilmesi, yüksek gramajlı kağıt, parlak kağıt veya tepegöz asetatlarında çok daha kaliteli baskılar oluşturulmasını sağlar. Yanlış ayar kullanımı, düşük kaliteli baskılarla sonuçlanabilir. Etiket veya asetatlar gibi özel yazdırma ortamları kullanırken her zaman **Tür** seçeneğine göre yazdırın. Zarfları her zaman **Boyut** seçeneğine göre yazdırın.

- 1. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Kağıt/Kalite sekmesini tıklatın.
- 4. Tür veya Boyut liste kutusunda, doğru ortam türünü veya boyutunu seçin.
- 5. Tamam'ı tıklatın.

## Yazıcı sürücüsü Yardımı

Yazıcı sürücüsü Yardımı, program Yardımı'ndan ayrıdır. Yazıcı sürücüsü yardımı, yazıcı sürücüsündeki düğmeler, onay kutuları ve aşağı açılır listeler için açıklamalar sağlar. Ayrıca, her iki tarafa yazdırma, tek kağıda birden çok sayfa yazdırma ve farklı kağıda ilk sayfayı veya kapakları yazdırma gibi genel yazdırma görevlerini gerçekleştirmek için yönergeler de içerir.

Yazıcı sürücüsü Yardım ekranlarını aşağıdaki yöntemlerden biriyle etkinleştirebilirsiniz:

- Yazıcı sürücüsünün Özellikler iletişim kutusunda, Yardım düğmesini tıklatın.
- Bilgisayarın klavyesinde F1 tuşuna basın.
- Yazıcı sürücüsünün sağ üst köşesindeki soru işareti simgesini tıklatın.
- Sürücüdeki herhangi bir öğeyi sağ tıklatın ve Bu Nedir?'i tıklatın.

## Yazdırma işini iptal etme

Yazdırma işini aşağıdaki konumlardan iptal edebilirsiniz:

- Ürün kontrol paneli: Yazdırma işini iptal etmek için ürünün kontrol panelindeki İptal düğmesine basıp bırakın.
- Yazılım uygulaması: Ekranda, yazdırma işini iptal etmenize olanak sağlayan bir iletişim kutusu belirir.
- Windows yazdırma kuyruğu: Yazdırma kuyruğunda (bilgisayarın belleğinde) veya yazdırma biriktiricisinde bekleyen yazdırma işi varsa, işi buradan silin.
  - Başlat'ı tıklatın, Ayarlar'ı tıklatın ve Yazıcılar'ı (Windows 2000) veya Yazıcılar ve Fakslar'ı (Windows XP Professional ve Server 2003) ya da Yazıcılar ve Diğer Donanım Aygıtları'nı (Windows XP Home) tıklatın.
  - Windows Vista için, **Başlat**'ı, **Denetim Masası'**nı ve ardından **Yazıcı**'yı tıklatın.

Pencereyi açmak için **HP Color LaserJet CP1210 Serisi** simgesini çift tıklatın, yazdırma işinizi seçin ve ardından **Sil**'i tıklatın.

Yazdırma işi iptal edildikten sonra durum ışığının yanıp sönmeye devam etmesi, bilgisayarın işi yazıcıya göndermekte olduğunu gösterir. İşi yazdırma kuyruğundan silin veya bilgisayarın veri gönderme işlemini tamamlamasını bekleyin. Yazıcı Hazır duruma geçer.

## Windows'da yazdırma kısayolları oluşturma ve kullanma

Geçerli sürücü ayarlarını yeniden kullanmak için kaydetmek üzere yazdırma kısayolları kullanın.

#### Yazdırma kısayolu oluşturma

- 1. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.
- 4. Kullanmak istediğiniz yazdırma ayarlarını seçin. Farklı Kaydet'i tıklatın.
- 5. Yazdırma Kısayolları kutusuna, hızlı ayarlar için bir ad yazın.
- 6. Tamam'ı tıklatın.

#### Yazdırma kısayollarını kullanma

- 1. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.
- 4. Yazdırma Kısayolları kutusundan, kullanmak istediğiniz kısayolları seçin.
- 5. Tamam'ı tıklatın.

NOT: Yazıcı sürücüsünün varsayılan ayarlarını kullanmak için Fabrika Varsayılanı'nı seçin.

## Kitapçık yazdırma

Kitapçıkları letter, legal veya A4 boyutundaki kağıtlara yazdırabilirsiniz.

- 1. Tepsiye kağıt yerleştirin.
- 2. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 4. Son işlem sekmesini tıklatın.
- 5. Her İki Yüze de Yazdır (El İle) onay kutusunu seçin.
- 6. Kitapçık Düzeni açılan listesinde, Soldan Ciltleme'yi veya Sağdan Ciltleme'yi seçin.
- 7. Tamam düğmesini tıklatın.
- 8. Belgeyi yazdırın.

Yazıcı sürücüsü, ikinci yüzleri yazdırmak için sayfaları yeniden yerleştirmenizi ister.

9. Sayfaları katlayın ve zımbalayın.
# Baskı kalitesi ayarları

Baskı kalitesi ayarları, baskı çözünürlüğünü ve toner kullanımını etkiler.

- 1. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Kağıt/Kalite sekmesinde, kullanmak istediğiniz baskı kalitesi ayarını seçin.

Renkli baskı kartuşlarından tasarruf etmek için **Tüm Metni Siyah Yazdır**'ı seçin. Ürün, siyah metin oluşturmak için dört renk birleşimini kullanmak yerine, siyah metin yazdırırken yalnızca siyah baskı kartuşunu kullanır.

# Özel ortama yazdırma

Yalnızca bu ürün için önerilen ortamı kullanın. Daha fazla bilgi için bkz. Kağıt ve yazdırma ortamları sayfa 15.

Dikkar: Yazıcı sürücüsünde doğru ortam türünü ayarladığınızdan emin olun. Ürün, füzer sıcaklığını ortam türü ayarına göre belirler. Bu ayar, özel ortama yazdırırken, füzerin üründen geçen ortama zarar vermesini engeller.

- 1. Ortamı tepsiye yerleştirin.
  - Zarfları ön tarafı yukarı bakacak ve pulun olduğu ucu tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
  - Diğer tüm kağıt ve yazdırma ortamlarını, ön tarafı yukarı bakacak ve sayfanın üst kısmı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
  - Her iki yüze de yazdırırken, kağıdı, ön tarafı aşağı bakacak ve sayfanın üst kısmı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
- 2. Ortam uzunluk ve genişlik kılavuzlarını ortamın boyutuna göre ayarlayın.
- 3. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 4. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- Kağıt/Kalite sekmesinde, doğru ortam türünü seçin. Veya Yazdırma Kısayolları sekmesinde uygun seçeneği belirleyin.
- 6. Belgeyi yazdırın.

# Belgeleri yeniden boyutlandırma

Bir belgenin ölçeğini, normal boyutunun belirli bir yüzdesi oranında değiştirmek için belgeyi tekrar boyutlandırma seçeneklerini kullanın. Ayrıca, belgeyi ölçeklendirerek veya ölçeklendirmeden farklı boyutta bir kağıda yazdırmayı da seçebilirsiniz.

#### Belgeyi küçültme veya büyütme

- 1. Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Etkiler sekmesinde, Gerçek Boyutun Yüzdesi %'nin yanına, belgenizi küçültmek veya büyütmek istediğiniz yüzde oranını girin.

Oranı ayarlamak için kaydırma çubuğunu da kullanabilirsiniz.

4. Tamam'ı tıklatın.

#### Belgeyi farklı bir kağıt boyutuna yazdırma

- 1. Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Etkiler sekmesinde, Yazdırılacak Kağıt'ı tıklatın.
- 4. Yazdırılacak kağıt boyutunu seçin.
- 5. Belgeyi ölçeklendirmeden yazdırmak üzere, **Sığacak Şekilde Ölçekle** seçeneğinin *işaretli* olmadığından emin olun.
- 6. Tamam'ı tıklatın.

# Yazdırma yönünü ayarlayın

- 1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
- 2. Son sekmesindeki Yön bölümünde, Dikey veya Yatay'ı seçin.
- 3. Tamam düğmesini tıklatın.

## Filigran kullanma

Filigran, bir belgenin her sayfasının arka planına yazdırılan bir nottur (örneğin, "Gizli").

- 1. Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Etkiler sekmesinde, Filigranlar açılan listesini tıklatın.
- 4. Kullanmak istediğiniz filigranı tıklatın. Yeni bir filigran oluşturmak için, Düzenle'yi tıklatın.
- 5. Filigranın yalnızca belgenin ilk sayfasında görünmesini istiyorsanız, Sadece İlk Sayfa'yı tıklatın.
- 6. Tamam'ı tıklatın.

Filigranı kaldırmak için, Filigranlar açılan listesinde (yok) ayarını tıklatın.

## Sayfanın her iki tarafına yazdırma (el ile dupleks)

Kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak için birinci yüzü yazdırmalı, kağıdı ters çevirip tepsiye yeniden yerleştirdikten sonra ikinci yüzü yazdırmalısınız.

- 1. Windows masaüstünden **Başlat**, **Ayarlar** ve ardından **Yazıcılar**'ı (veya bazı Windows sürümlerinde **Yazıcılar ve Fakslar**) tıklatın.
- 2. HP Color LaserJet CP1210 Serisi yazıcısını sağ tıklatın ve Özellikler'i seçin.
- 3. Yapılandır sekmesini tıklatın.
- 4. Kağıt İşleme bölümünde, El İle Duplekslemeye İzin Ver'i seçin.
- 5. Tamam düğmesini tıklatın.
- 6. Yazdırma işlemini yaptığınız yazılım programında **Yazdır** iletişim kutusunu açın. Programların çoğunda bu işlem **Dosya** ve ardından **Yazdır** tıklatılarak yapılır.
- 7. HP Color LaserJet CP1210 Serisi yazıcısını seçin.
- 8. Özellikler'i veya Tercihler'i tıklatın. Tam seçenek adı, yazdırma işlemini yaptığınız yazılım programına bağlıdır.
- 9. Son işlem sekmesini tıklatın.
- 10. Her İki Yüze de Yazdır (El İle) onay kutusunu seçin.
- **11. Tamam** düğmesini tıklatın.
- **12.** Belgenin birinci yüzünü yazdırın.
- **13.** İlk yüzler yazdırıldıktan sonra, tepside kalan kağıtları çıkarın ve el ile iki taraflı yazdırma işi sona erinceye kadar bir kenara ayırın.
- 14. Basılan sayfaları toplayın ve yığını düzeltin.
- **15.** Yığını, yazdırılan yüzü aşağıya ve üst kenarı yazıcıya dönük olacak şekilde tepsiye geri koyun.
- 16. İkinci yüzü yazdırmak için Devam düğmesine basın.

# Windows'da bir yaprak kağıda birden fazla sayfa yazdırma

Tek bir yaprağa birden çok sayfa yazdırabilirsiniz.



- 1. Yazılım programındaki Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. Sürücüyü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.
- 3. Son İşlem sekmesini tıklatın.
- **4. Belge Seçenekleri** bölümünde, her bir kağıda yazdırmak istediğiniz sayfa sayısını seçin (1, 2, 4, 6, 9 veya 16)
- 5. Sayfa sayısı 1'den fazlaysa, **Sayfa Kenarlıklarını Yazdır** ve **Sayfa Sırası** için doğru seçenekleri belirleyin.
  - Sayfa yönünü değiştirmeniz gerekirse, Dikey veya Yatay'ı tıklatın.
- 6. Tamam'ı tıklatın. Ürün, kağıt başına seçtiğiniz sayıda sayfa yazdıracak şekilde ayarlanmıştır.

# 5 Renk

- Renk yönetme
- Gelişmiş renk kullanımı
- Renkleri eşleme

### Renk yönetme

Renk seçeneklerinin **Otomatik** ayarına getirilmesi renkli belgeler için genellikle en iyi baskı kalitesini sağlar. Ancak, bazen renkli belgeleri gri tonlamalı (siyah beyaz) olarak yazdırmak veya yazıcının renk seçeneklerinden birini değiştirmek isteyebilirsiniz.

 Windows'da, gri tonlamalı yazdırmak veya renk seçeneklerini değiştirmek için, yazıcı sürücüsünde Renk sekmesindeki ayarları kullanın.

#### Gri Tonlarında Yazdırma

Renkli bir belgeyi siyah beyaz yazdırmak için yazıcı sürücüsünde **Gri Tonlarında Yazdır** seçeneğini belirleyin. Fotokopisi çekilecek veya faksla gönderilecek renkli belgelerin yazdırılmasında bu seçenek kullanılır.

**Gri Tonlarında Yazdır** seçildiğinde, ürün renkli kartuşların yıpranmasını azaltan tek renkli modu kullanır.

#### Otomatik veya elle renk ayarlama

**Otomatik** renk ayarı seçeneği, bir belgenin her öğesi için kullanılan nötr gri renk işlemini, yarım tonları ve kenar geliştirmelerini en iyi duruma getirir. Ek bilgi için yazıcı sürücüsünde çevrimiçi Yardım'a bakın.



**NOT: Otomatik**, varsayılan ayardır ve tüm renkli belgelerin yazdırılmasında kullanılması önerilir.

Metin, grafik ve fotoğraflar için nötr gri renk işlemini, yarım tonları ve kenar geliştirmelerini ayarlamak için **El ile** renk ayarlama seçeneğini kullanın. El ile renk seçeneklerine erişmek için **Renk** sekmesinde önce **El ile**, sonra da **Ayarlar'**ı seçin.

#### El ile ayarlanan renk seçenekleri

Metin, grafik ve fotoğrafların Yarı Ton seçeneklerini tek tek ayarlamak için elle renk ayarlamayı kullanın.



NOT: Metin ve grafikleri bit taramalı görüntülere dönüştüren programlarda, Fotoğraflar ayarı metin ve grafikleri de denetler.

#### Tablo 5-1 El ile ayarlanan renk seçenekleri

Ayar açıklaması	Seçenekleri ayarlama	
Yarım ton Yarım ton seçenekleri, renk çıktısının çözünürlüğünü ve netliğini etkiler.	<ul> <li>Pürüzsüz seçeneği, büyük, düz renkli dolgulu yazdırma al için daha iyi sonuç verir ve renk derecelerini yumuşatarak fotoğrafları geliştirir. Tek biçimli ve pürüzsüz alan dolguları önemli unsurlar olduğunda, bu seceneği kullanın.</li> </ul>	
• neugini etkiler.	•	Ayrıntı seçeneği, çizgiler veya renkler arasında keskin sınırlar gerektiren metin ve grafikler, şema veya yoğun ayrıntı içeren görüntüler için kullanışlıdır. Keskin kenarlar ve ayrıntılar en önemli unsurlar olduğunda, bu seçeneği kullanın.

#### Tablo 5-1 El ile ayarlanan renk seçenekleri (devam)

Ayar açıklaması	Seçenekleri ayarlama	
Nötr Griler	•	Yalnızca Siyah, yalnızca siyah toneri kullanarak nötr renkler (griler
Nötr Griler ayarı metin, grafik ve fotoğraflarda kullanılan gri renkleri oluşturma yöntemini belirler.		ve siyan) uretir. Bu işlem, hiçbir renk tonuna rastlanmayan notr renkleri garanti eder.
	•	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.
Kenar Denetimi	•	Maksimum, en güçlü ayırma ayarıdır. Uyumlu yarım tonlama etkindir.
Kenar Denetimi kenarların nasıl işleneceğini belirler.		
Kenar denetiminin iki bileşeni vardır: uyumlu yarım tonlama ve ayırma. Uyumlu yarım tonlama.	•	Normal. Yakalama orta düzeydedir ve uyarlamalı yarı ton açıktır.
kenarların netliğini artırır. Ayırma, bitişik nesnelerin kenarlarını hafifçe birbirlerinin üzerine yerleştirerek renk yüzeyinin yanlış algılanma etkisini azaltır.	•	Kapalı, hem ayırmayı, hem de uyumlu yarım tonlamayı kapatır.

#### **Renk Temaları**

Ayar açıklaması	Seçenekleri ayarlama	
RGB Rengi	•	<b>Varsayılan (sRGB)</b> , yazıcıdan RGB renklerini sRGB olarak yorumlamasını ister. sRGB standardı, Microsoft ve World Wide Web Konsorsiyumu ( <u>http://www.w3.org</u> ) tarafından kabul edilmiş standarttır.
	•	<b>Canlı</b> , yazıcıdan renk doygunluğunu orta tonlarda artırmasını ister. Daha az renkli nesneler daha renkli oluşturulur. Bu ayarın, ticari amaçlı grafikler hazırlarken kullanılması önerilir.
	•	Fotoğraf, RGB rengi bir dijital mini laboratuar kullanılarak fotoğraf olarak bastırılmış gibi yorumlar. Daha koyu ve daha doygun renkleri Varsayılan moddan farklı olarak işler. Fotoğraf bastırmak için bu ayarı kullanın.
	•	Fotoğraf (AdobeRGB 1998), sRGB yerine AdobeRGB renk alanını kullanan dijital fotoğraflar içindir. AdobeRGB kullanan profesyonel bir yazılım programından yazdırırken, yazılım programında renk yönetimini kapatmak ve renk alanını ürünün yönetmesine izin vermek önemlidir.
	•	Yok, yazıcıyı RGB verilerini işlenmemiş aygıt modunda yazdıracak biçimde ayarlar. Bu seçenek işaretliyken fotoğrafların gerektiği gibi oluşturulması için, renkleri içinde çalıştığınız programdan veya işletim sisteminden yönetmelisiniz.

# Gelişmiş renk kullanımı

Ürün, mükemmel renkli sonuçlar veren otomatik renk özellikleri sağlar. Dikkatle tasarlanıp test edilen renk tabloları, tüm yazdırılabilir renkleri pürüzsüz ve gerçeğe uygun şekilde sunar.

Ürün ayrıca deneyimli profesyonel kullanıcılar için gelişmiş araçlar da sağlar.

#### HP ImageREt 2400

Image REt 2400, çok düzeyli yazdırma işlemi sayesinde inç başına 2400 nokta (dpi) ile renkli lazer sınıfı kaliteli yazdırma yapar. Bu işlem, dört rengi tek bir noktada birleştirip verili bir alanda toner miktarını değiştirerek renkler üzerinde kesin denetim sağlar. ImageREt 2400 bu ürün için geliştirilmiştir. Geliştirmeler, ayırma teknolojileri, nokta yerleşiminde daha fazla denetim ve noktalardaki toner kalitesinin daha hassas bir şekilde denetlenmesini içerir. HP'nin çok düzeyli yazdırma işlemi ile birleşen bu yeni teknolojiler ortaya milyonlarca düzgün renk ile 2400 dpi renkli lazer sınıfı kalitesi sağlayan bir 600 x 600 dpi yazıcı çıkartır.

Oysa diğer renkli lazer yazıcıların varsayılan modunda kullanılan tek düzeyli yazdırma yöntemi, renklerin tek bir noktada karıştırılmasına olanak vermez. Titretme olarak adlandırılan bu işlem, netliği veya görünen nokta yapısını bozmadan çok çeşitli renkler oluşturma yeteneğini önemli ölçüde azaltır.

#### Ortam seçimi

En iyi renk ve görüntü kalitesini elde etmek için yazılımın yazıcı menüsünden veya yazıcı sürücüsünden uygun yazdırma ortamı türünü seçin.

#### Renk seçenekleri

Renk seçenekleri otomatik olarak en uygun renk çıktısını sağlar. Bu seçenekler, bir sayfadaki farklı nesneler (metin, grafik ve fotoğraflar) için en iyi renk ve yarım ton ayarlarını sağlayan nesne etiketleme işlevini kullanır. Yazıcı sürücüsü bir sayfada hangi nesnelerin görüneceğini belirler ve her nesne için en iyi baskı kalitesini sağlayan yarım ton ve renk ayarlarını kullanır.

Windows ortamında, Otomatik ve El ile renk seçenekleri yazıcı sürücüsünün Renk sekmesindedir.

#### Standart kırmızı-yeşil-mavi (sRGB)

Standart kırmızı-yeşil-mavi (sRGB), HP ve Microsoft tarafından monitörler, giriş aygıtları (tarayıcılar ve dijital kameralar) ve çıkış aygıtları (yazıcılar ve çiziciler) için genel bir renk dili olarak geliştirilmiş, dünya çapında kullanılan bir renk standardıdır. Bu, HP ürünleri, Microsoft işletim sistemleri, World Wide Web ve birçok büro yazılımı için kullanılan varsayılan renk alanıdır. sRGB standardı tipik Windows monitörünü temsil eder ve yüksek çözünürlüklü televizyonlar için yakınsama standardıdır.



**NOT:** Ekranınızda görüntülenen renkler, kullandığınız ekran türü ve oda aydınlatması gibi etkenlere bağlıdır. Ayrıntılı bilgi için bkz: <u>Renkleri eşleme sayfa 41</u>.

Adobe PhotoShop<sup>®</sup>, CorelDRAW<sup>®</sup> ve Microsoft Office'in en son sürümleri ile daha birçok program, renk iletişiminde sRGB kullanır. Microsoft işletim sistemlerinde varsayılan renk alanı olduğu için, sRGB yaygın şekilde benimsenmiştir. Program ve aygıtlar renk bilgisi alışverişinde sRGB'yi kullandıklarında, normal kullanıcılar son derece gelişmiş bir renk eşlemesiyle karşılaşır.

sRGB standardı, renkler konusunda bir uzman olmanıza gerek kalmadan, yazıcı, bilgisayar monitörü ve diğer giriş aygıtları arasında otomatik renk eşleştirmesi yapabilme becerinizi artırır.

### Renkleri eşleme

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.

Çoğu kullanıcı için renk eşlemenin en iyi yöntemi sRGB renklerle yazdırmaktır.

# Microsoft Office Temel Renkler paletini yazdırmak için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu kullanma

Microsoft Office Temel Renkler paletini yazdırmak için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu kullanabilirsiniz. Bu paleti, yazdırılan belgelerde kullanmak istediğiniz renkleri seçmek için kullanın. Bir Microsoft Office programında bu üç temel rengi seçtiğinizde yazdırılacak gerçek renkleri gösterir.

- 1. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu öğesinde, **Yardım** klasörünü seçin.
- 2. Sorun Giderme bölümünde, Temel Renkleri Yazdır'ı seçin.

# 6 Yönetme ve bakımını yapma

- Bilgi sayfalarını yazdırma
- HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını kullanma
- Sarf malzemelerini yönet
- Baskı kartuşlarını değiştirme
- <u>Ürünü temizleme</u>

# Bilgi sayfalarını yazdırma

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

Yapılandırma ve sarf malzemeleri durumu sayfası yazdırmak için Devam düğmesine iki, üç saniye basın.



**NOT:** Yapılandırma sayfası yazdırabilmek için ürün yazılımını yüklemeniz ve ürünü bilgisayara bağlamanız gerekir.

# HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını kullanma

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını kullanabilmek için tam yazılım yüklemesi yapın.

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu, aşağıdaki görevleri gerçekleştirmek için kullanabileceğiniz bir yazılım programıdır:

- Ürün durumunu denetleme.
- Ürün ayarlarını yapılandırma.
- Açılan uyarı iletilerini yapılandırma.
- Sorun giderme bilgilerini görüntüleme.
- Çevrimiçi belgeleri görüntüleme.

#### HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını aşağıdaki yollardan birini kullanarak açın:

- Windows sistem tepsisinde yazıcı simgesini tıklatın (<sup>1</sup>).
- Windows Başlat menüsünde, sırasıyla Programlar'ı (veya Windows XP'de Tüm Programlar'ı), HP'yi, HP Color LaserJet CP1210 Serisi öğesini ve sonra da HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu öğesini tıklatın.

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımında, Aygıtlar penceresindeki her ürün için aşağıdaki bölümler bulunur:

- Durum. Bkz. <u>Durum sayfa 45</u>.
- Yardım. Bkz. Yardım sayfa 46.
- Aygıt Ayarları. Bkz. Aygıt Ayarları sayfa 46.

Bu bölümlere ek olarak, her sayfada aşağıdaki genel öğeler bulunur:

- Sarf Malzemesi Alışverişi. Bkz. <u>Sarf Malzemesi Alışverişi sayfa 49</u>.
- Diğer bağlantılar. Bkz. Diğer Bağlantılar sayfa 49.

#### Durum

Durum klasörü, aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar içerir:

- Aygıt Durumu. Ürün durum bilgisini görüntüleyin. Bu sayfa, kağıt sıkışması veya boş tepsi gibi ürün durumlarını gösterir. Bir ürün sorununu giderdikten sonra, ürün durumunu güncelleştirmek için Yenileme Durumu'nu tıklatın.
- **Sarf Malzemelerinin Durumu**. Baskı kartuşunun kalan tahmini ömrü (yüzde) ve kullanılmakta olan baskı kartuşuyla yazdırılan sayfa sayısı gibi ayrıntılı sarf malzemeleri durum bilgilerini görüntüleyin. Bu sayfada ayrıca sarf malzemesi siparişlerine ve geri dönüşüm bilgilerine de bağlantılar vardır.
- Aygıt Yapılandırması. Geçerli ürün yapılandırmasının ayrıntılı açıklamasını görüntüleyin.

- **Bilgi Sayfalarını Yazdır**. Yapılandırma sayfasını, deneme sayfasını ve sarf malzemeleri durumu sayfasını yazdırın.
- Olay Günlüğü. Tüm ürün hatalarını görüntüleyin. En son oluşan hata listenin en üstündedir.

#### Olay günlüğü

Olay günlüğü, başvurmanız için ürün hatalarının kaydedildiği dört sütunluk bir tablodur. Sayfa Sayısı sütunundaki sayı, hata oluştuğunda ürünün yazdırmış olduğu toplam sayfa sayısını belirtir. Olay günlüğü ayrıca hatanın kısa bir açıklamasını da içerir. Hata iletileriyle ilgili daha fazla bilgi için bkz. <u>Durum uyarısı</u> <u>iletileri sayfa 63</u>.

#### Yardım

Yardım klasörü, aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar içerir:

- Sorun Giderme. Sorun giderme sayfaları yazdırın, ürünü temizleyin, ürünü ayarlayın ve Microsoft Office Temel Renkler'i açın. Microsoft Office Temel Renkler hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>Renkleri eşleme sayfa 41</u>.
- Nasıl yaparım? Kullanım kılavuzu dizinine bağlanma.
- Canlandırmalı gösteriler. Ürün kullanımıyla ilgili animasyonlu yordamları görüntüleyin.
- **Kullanım Kılavuzu**. Ürün kullanımı, garanti, özellikler ve destek bilgilerini görüntüleyin. Kullanım kılavuzu hem HTML hem de PDF biçimindedir.
- Benioku. Önemli ürün notlarının bulunduğu, ürüne ait Benioku belgesini görüntüleyin.

#### Aygıt Ayarları

Aygıt Ayarları klasöründe, aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar vardır:

- **Kağıt İşleme**. Giriş tepsisini yapılandırın veya varsayılan kağıt boyutu ve varsayılan kağıt türü gibi ürünün kağıt işleme ayarlarını değiştirin.
- Baskı Kalitesi. Ürün ayarlama ve en iyi duruma getirme ayarlarını değiştirin.
- **Yazdırma Yoğunluğu**. Kontrast, parlak renkler, orta tonlar ve koyu renkler gibi, baskı yoğunluğu ayarlarını değiştirin.
- Yazdırma Modları. Her medya türüne ilişkin füzer, dupleks veya toner modlarını değiştirin.
- **Kağıt Türleri**. Antetli kağıt, delikli veya parlak kağıt gibi her ortam türü için yazdırma modu ayarlarını değiştirin.
- Sistem Kurulumu. Sıkışmayı giderme ve otomatik devam özelliği gibi yazdırma sistem ayarlarını değiştirin. Kullanım ömrünün sonuna gelmiş bir baskı kartuşunu kullanmaya devam etmeyi sağlayan seçeneği ayarlayan Kartuşun azaldığını yoksay ayarını değiştirin.
- **Durum Uyarılarını Ayarlama**. Ürünü, belirli olaylar gerçekleştiğinde bilgisayarınıza açılan uyarılar yayımlayacak şekilde ayarlayın.
- Servis. Ürünün korunması ile ilgili çeşitli yordamlara erişin.
- Ayarları Kaydetme/Geri Yükleme. Daha sonra geri yükleyebilmek için ürün ayarlarını kaydedin.

#### Kağıt İşleme

Tepsinin boş olduğu duruma yönelik ayarları yapılandırmak için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu **Kağıt İşleme** seçeneklerini kullanın.

- Tepside ortam yokken ürünün duraklatılmasını sağlamak için Kağıdın yüklenmesini bekle'yi seçin.
- Zaman aşımı süresi ve kağıt bitti eylemi belirtmek için Saat ve eylem belirle'yi seçin.

**Kağıt bitti süresi** alanı, ürünün seçiminize göre işlemlerine devam etmeden önce ne kadar bekleyeceğini belirtir. 0 ile 3600 saniye arasında bir değer belirtebilirsiniz.



#### **Baskı Kalitesi**

Baskı işlerinizin görünümünü iyileştirmek içinHP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu **Baskı** Kalitesi seçeneklerini kullanın.

Aşağıdaki seçenekler baskı kalitesini denetlemek için kullanılır:

Renk Kalibrasyonu	Açılışta Kalibrasyon. Ürün açıldığında kalibrasyon yapılması gerekip gerekmediğini belirtin.	
	• <b>Kalibrasyon Zamanlaması</b> . Ürünün ne sıklıkta kalibrasyon yapması gerektiğini belirtin. Varsayılan ayar 48 saattir.	
	Şimdi Ayarla. Hemen ayarlama yapmak için bu düğmeyi tıklatın.	
En İyi Duruma Getir	NOT: HP, bu ayarları yalnızca HP müşteri destek temsilcisi tarafından belirtildiyse değiştirmenizi önerir.	
	<ul> <li>Arka Plan Toneri. Yazdırılan sayfalarda gölgeli arka plan oluşumunu azaltmak için bu ayarı açın.</li> </ul>	
	• Ek Temizleme. Bulanık görüntü oluşumunu azaltmak için bu ayarı açın.	
	<ul> <li>Tambur Bandı. Yazdırılan görüntülerde yatay şerit oluşumunu azaltmak için bu ayarı açın.</li> </ul>	
	<ul> <li>Aktarma Kayışını Temizleme. Yazdırılan görüntülerin arka planında dikey şerit oluşumunu azaltmak için bu ayarı açın.</li> </ul>	
	<ul> <li>Aktarma Kayışını Temizleme Voltajı. Temizleme işlemi sırasında kullanılan voltajı hassas biçimde ayarlamak için bu ayarı kullanın.</li> </ul>	
	<ul> <li>Aktarma Kayışı Voltajı <renk>. Yazdırılan görüntü oluşturulurken iç bileşenlere uygulanan voltajı hassas biçimde ayarlamak için bu ayarı kullanın.</renk></li> </ul>	

NOT: Yaptığınız değişikliklerin etkinleştirilmesi için Uygula'yı tıklatmalısınız.

#### Yazdırma Yoğunluğu

Yazdırılan belgelerinizde kullanılan tüm toner rengi miktarlarında hassas ayarlamalar yapmak için **Baskı** Yoğunluğu ayarlarını kullanın.

- **Kontrastlar**. Kontrast, açık (parlak) ve koyu renkler arasındaki farktır. Açık ve koyu renkler arasındaki toplam farkı artırmak için, **Kontrastlar** ayarını artırın.
- Parlak Renkler. Parlak renkler, beyaza yakın renklerdir. Parlak renkleri koyulaştırmak için, Parlak Renkler ayarını artırın. Bu ayarlama, orta tonları veya koyu renkleri etkilemez.
- Orta Tonlar. Orta tonlar, beyaz ile yoğun renkler arasındaki ara tonlardır. Orta renkleri koyulaştırmak için, Orta Tonlar ayarını artırın. Bu ayarlama, parlak renkleri veya koyu renkleri etkilemez.
- Koyu Renkler. Koyu renkler, neredeyse tamamen yoğun olan renklerdir. Koyu renkleri daha da koyulaştırmak için, Koyu Renkler ayarını artırın. Bu ayarlama, parlak renkleri veya orta tonları etkilemez.
- Varsayılanları geri yükle. Tüm yoğunluk ayarlarını fabrika ayarlarına sıfırlamak için Varsayılanları geri yükle'yi seçin.

#### Yazdırma Modları

Belirli kağıt türleri için füzer ayarlarını özelleştirmek üzere **Yazdırma Modları** sayfasını kullanın. Yazdırma modlarını değiştirmek sürekli karşılaşılan baskı kalitesi sorunlarını çözmeye yardımcı olabilir.



**NOT:** HP, bu ayarları yalnızca HP müşteri destek temsilcisi tarafından belirtildiyse değiştirmenizi önerir.

#### Kağıt Türleri

Çeşitli ortam türlerine karşılık gelen yazdırma modlarını yapılandırmak için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu **Kağıt Türleri** seçeneklerini kullanın. **Geri yükleme modları** seçeneğini belirlediğinizde, tüm modlar fabrika ayarlarına sıfırlanır.



NOT: Yaptığınız değişikliklerin etkinleştirilmesi için Uygula'yı tıklatmalısınız.

#### Sistem Kurulumu

Çeşitli ürün ayarlarını yapılandırmak içinHP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu **Sistem Ayarları** seçeneklerini kullanın.

- Sıkışma giderme. Bu seçenek açıksa, ürün, sıkışma oluştuğunda zarar gören sayfaları otomatik olarak yeniden yazdırır.
- Otomatik devam et. Bu ayar Kapalı ise, ürün eylem gerektiren istemlere yanıt verilinceye kadar bekler. Bu ayar Açık ise, ürün, isteme yanıt vermeseniz bile belli bir süre sonra yazdırma işlemine devam eder.
- **Uyku zaman aşımı**. Ürünün, ardından Uyku moduna gireceği, hiçbir etkinlik oluşmadan geçecek süreyi saniye olarak belirtin.
- **Kartuşun azaldığını yoksay**. Kartuş ömrünün sonunu belirten eşik değerine eriştikten sonra yazdırmaya devam edilip edilmeyeceğini belirtmek için bu seçeneği ayarlayın.

- **Otomatik çözünürlük azaltması**. Sayfa çok fazla bellek gerektiriyorsa, yazdırma çözünürlüğünü otomatik olarak azaltmak için bu seçeneği ayarlayın.
- Konum. Uygun ülkeyi/bölgeyi seçin.

NOT: Yaptığınız değişikliklerin etkinleştirilmesi için Uygula'yı tıklatmalısınız.

#### Durum Uyarılarını Ayarlama

Ürünü, belirli olaylar gerçekleştiğinde bilgisayarınıza açılan uyarılar yayımlayacak şekilde ayarlamak için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını kullanın. Sıkışmalar, HP baskı kartuşlarında toner düzeyinin azalması, HP ürünü olmayan baskı kartuşlarının kullanılması, boş giriş tepsileri ve belirli hata iletileri, uyarıları tetikleyen olaylardır.



**NOT:** Yaptığınız değişikliklerin etkinleştirilmesi için **Uygula**'yı tıklatmalısınız.

#### **Servis**

Ürün ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına ayarlamak için Geri Yükle'yi tıklatın.

#### Sarf Malzemesi Alışverişi

Her sayfanın üstünde bulunan bu düğme, sarf malzemesi siparişi verebileceğiniz Web sitesine bağlanır. Bu özelliği kullanabilmek için Internet erişiminiz olması gerekir.

#### Diğer Bağlantılar

Bu bölümde, Internet üzerindeki sayfalara erişmenizi sağlayan bağlantılar yer alır. Bu bağlantılardan herhangi birini kullanabilmeniz için Internet erişiminiz olması gerekir. Çevirmeli bağlantı kullanıyorsanız ve HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını ilk açışınızda bağlanmadıysanız, bu Web sitelerini ziyaret edebilmeniz için önce bağlanmanız gerekir. Bağlanma işlemi, HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını ve yeniden açmanızı gerektirebilir.

- HP Instant Support. HP Instant Support Web sitesine bağlanır.
- Ürün Desteği. Belirli bir sorunla ilgili yardım arayabileceğiniz ürün destek sitesine bağlanır.
- Sarf Malzemesi Alışverişi. HP Web sitesinden sarf malzemesi sipariş edin.
- Ürün Kaydı. HP ürün kaydı Web sitesine bağlanır.

# Sarf malzemelerini yönet

#### Baskı kartuşunu saklama

Baskı kartuşunu ancak kullanacağınız zaman ambalajından çıkarın.



**DİKKAT:** Baskı kartuşunun zarar görmemesi için, kartuşu birkaç dakikadan uzun bir süre ışığa maruz bırakmayın.

#### HP ürünü olmayan baskı kartuşları hakkındaki HP ilkeleri

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



**NOT:** HP ürünü olmayan baskı kartuşlarının neden olduğu hasarlar HP garanti ve servis sözleşmeleri kapsamında değildir.

Yeni bir HP baskı kartuşu takmak için bkz. <u>Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52</u>. Kullanılmış kartuşu geri dönüşüm programına vermek için, yeni kartuşun içerdiği yönergeleri izleyin.

#### HP ihbar hattı ve Web sitesi

HP baskı kartuşu taktığınızda kontrol panelinde kartuşun HP ürünü olmadığı iletisi görüntüleniyorsa, HP ihbar hattını (1-877-219-3183, Kuzey Amerika'da ücretsiz) arayın veya <u>www.hp.com/go/</u> <u>anticounterfeit</u> adresine gidin. HP, kartuşun orijinal olup olmadığının belirlenmesine yardımcı olacak ve sorunu çözmek için gereken işlemleri uygulayacaktır.

Aşağıdaki durumlarla karşılaştığınızda baskı kartuşunuz orijinal HP baskı kartuşu olmayabilir:

- Baskı kartuşuyla ilgili çok sayıda sorun yaşıyorsunuz.
- Kartuşun görünümü normalden farklı (örneğin, turuncu etiket yok veya ambalaj HP ambalajından farklı).

#### Kartuşun azaldığını yoksay

Baskı kartuşu ömrünün sonuna yaklaştığında **Sarf Malzemesi Siparişi** iletisi görünür. Baskı kartuşu bittiğinde **Sarf Malz. Değiş.** iletisi görüntülenir. HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için **Sarf Malz. Değiş.** iletisi göründüğünde ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Biten kartuş kullanıldığında, baskı kalitesi sorunları oluşabilir ve yazdırma ortamı ve diğer kartuşların toneri harcanabilir. **Sarf Malz. Değiş.** iletisi göründüğünde baskı kartuşunu değiştirmek bu boşa harcamayı engelleyebilir.

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasındaki **Kartuşun azaldığını yoksay** özelliği, ürünün önerilen değiştirme noktasına ulaşmış bir baskı kartuşunu kullanarak yazdırmaya devam etmesine olanak verir.



**UYARI!** Kartuşun azaldığını yoksay özelliğini kullanmak, yetersiz baskı kalitesine neden olabilir.

**UYARI!** Bir HP sarf malzemesi ürünü kartuşun azaldığını yoksay modunda kullanıldığında baskıda veya sarf malzemelerinde oluşan bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Sınırlı Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez. Garanti ile ilgili bilgiler için bkz. <u>Baskı kartuşu sınırlı garanti</u> bildirimi sayfa 89.

Kartuşun azaldığını yoksay özelliğini istediğiniz zaman etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz ve yeni bir baskı kartuşu taktığınızda yeniden etkinleştirmeniz gerekmez. Kartuşun azaldığını yoksay özelliği etkinse, baskı kartuşu önerilen değiştirme düzeyine eriştiğinde ürün yazdırma işlemine otomatik olarak devam eder. Baskı kartuşu yoksayma modunda kullanılıyorsa, Sarf Malz Değiştr - Yoksayma Etkin iletisi görünür. Baskı kartuşunu yeni bir sarf malzemesiyle değiştirdiğinizde, başka bir baskı kartuşu önerilen değiştirme düzeyine gelinceye kadar ürün yoksayma modunu devre dışı bırakır.

#### Kartuşun azaldığını yoksay özelliğini etkinleştirme veya devre dışı bırakma

- 1. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210</u> Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme sayfa 45.
- 2. Aygıt Ayarları klasörünü ve ardından Sistem Kurulumu sayfasını tıklatın.
- 3. Özelliği etkinleştirmek için Kartuşun azaldığını yoksay'ın yanındaki Aç'ı seçin. Devre dışı bırakmak için Kapalı'yı seçin.

# Baskı kartuşlarını değiştirme

1. Ön kapağı açın.



2. Baskı kartuşu gözünü dışarı doğru çekin.



3. Eski baskı kartuşundaki kolu tutun ve kartuşu çıkarmak için yukarı doğru kaldırarak çekin.



4. Yeni baskı kartuşunu paketten çıkarın.



5. Yeni baskı kartuşunun altındaki turuncu plastik bantı çıkarın.





**DİKKAT:** Baskı kartuşunun altındaki görüntü tamburuna dokunmayın. Görüntü tamburunun üzerindeki parmak izleri baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir.



6. Ürüne yeni baskı kartuşunu takın.



7. Koruma bandını tamamen çıkarmak için baskı kartuşunun sol tarafındaki çıkıntıyı yukarı doğru çekin. Koruma bandını atın.



8. Baskı kartuşu gözünü kapatın.



9. Ön kapağı kapatın.



**10.** Eski baskı kartuşunu yeni kartuşun kutusuna koyun. Kutuda bulunan geri dönüşüm yönergelerini uygulayın.

# Ürünü temizleme

Yazdırma işlemi sırasında ürünün içinde kağıt, toner ve toz parçacıkları birikebilir. Bu birikme, zamanla toner lekeleri veya bulaşması gibi baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir. Ürünün bu tür sorunları düzelten ve önleyen bir temizleme modu vardır.

- 1. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210</u> Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme sayfa 45.
- 2. Yardım klasörünü ve sonra da Sorun Giderme sayfasını tıklatın.
- 3. Temizleme işlemini başlatmak için Temizleme Modu alanında Başlat'ı tıklatın.
- 4. Ürün tek bir sayfa işler ve temizleme işlemi tamamlandıktan sonra hazır durumuna döner.

# 7 Sorun giderme

- Temel sorun giderme denetim listesi
- Durum ışığı düzenleri
- Durum uyarısı iletileri
- <u>Sıkışmalar</u>
- Baskı kalitesi ile ilgili sorunlar
- Performans sorunları
- <u>Ürün yazılımı sorunları</u>

### Temel sorun giderme denetim listesi

Ürünle ilgili sorunlar yaşıyorsanız, sorunun nedenini belirlemek için aşağıdaki onay listesini kullanın:

- Ürün elektrik kaynağına bağlı mı?
- Ürün açık mı?
- Ürün **Hazır** durumunda mı?
- Tüm gerekli kablolar bağlı mı?
- Orijinal HP sarf malzemesi takılı mı?
- Yeni değiştirilen yazıcı kartuşları doğru takıldı mı ve kartuşun üzerindeki çekme tırnağı çıkarıldı mı?

Yükleme ve kurulum ile ilgili ek bilgi için başlangıç kılavuzuna bakın.

Bu kılavuzda sorunların çözümlerini bulamazsanız <u>www.hp.com/support/ljcp1210series</u> adresine gidin.

#### Ürünün performansını etkileyen faktörler

İşlerin yazdırılma süresini etkileyen birkaç faktör vardır:

- Maksimum ürün hızı, sayfa/dakika (ppm) ölçüsüyle
- Özel kağıt (asetat, ağır kağıt ve özel boyutlu kağıt gibi) kullanılması
- Ürün işleme ve indirme süresi
- Grafiklerin karmaşıklığı ve boyutu
- Kullanmakta olduğunuz bilgisayarın hızı
- USB bağlantısı

# Durum ışığı düzenleri

NOT: Aşağıdaki tabloda bulunan gösterimlerde, ışığın etrafındaki küçük "yanma" çizgileri, ışığın yanıp söndüğünü gösterir.

lşık durum	u		Ürünün durumu	Yapılacak işlem
		×	Başlatma/Başlangıç/Ayarlama Başlatma durumundayken, Devam, Hazır ve Dikkat ışıkları art arda yanıp söner (500 ms hızında). İş İptal İptal etme işlemi tamamlandıktan sonra ürün Hazır durumuna döner.	Başlatma ve İş İptal işlemleri sırasında düğmelere basmanın bir etkisi yoktur.
	<ul> <li>○</li> <li>▲</li> <li>□</li> <li>●</li> <li>♦</li> </ul>	×	Hazır Üründe bir iş etkinliği yoktur ve hazırdır.	Yapılandırma ve Sarf Malzemeleri Durumu sayfası yazdırmak için bir saniyeden daha uzun bir süreyle Devam düğmesini basılı tutun.
ایش این این	-``_   8∿	×	Veriler İşleniyor Ürün veri işliyor veya veri alıyor.	Geçerli işi iptal etmek için <mark>İş İptal</mark> düğmesine basın.

lşık durum	u		Ürünün durumu	Yapılacak işlem
	()    _  _  }		Sürdürülebilir Hata <ul> <li>Genel devam edilebilir hata</li> <li>Geçici ürün hatası</li> </ul>	Hatadan kurtulmak ve olabilecek verileri yazdırmak için Devam düğmesine basın. Kurtarma işlemi başarılıysa, ürün Veriler İşleniyor durumuna geçer ve işi tamamlar. Kurtarma işlemi başarısızsa, yazıcı Sürdürülebilir Hata durumuna döner.
	∪ `-∕_ `-`` □ %⁄	×	<b>Dikkat</b> Kapak açıktır.	Kapağı kapatın.
ی ا ی ا ی	○ ▲ ■ </th <th>×</th> <th>Önemli Hata</th> <th><ul> <li>Ürünü kapatın, 10 saniye bekleyin ve ürünü açın.</li> <li>Sorunu gideremezseniz <u>HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90</u> bölümüne bakın.</li> </ul></th>	×	Önemli Hata	<ul> <li>Ürünü kapatın, 10 saniye bekleyin ve ürünü açın.</li> <li>Sorunu gideremezseniz <u>HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90</u> bölümüne bakın.</li> </ul>
	<ul> <li>○</li> <li>▲</li> <li>□</li> <li>8∿</li> </ul>	×	Sarı kartuş bitmiş veya yok	Sarı kartuşun kullanım ömrü dolmuş. Kartuşu değiştirin. Kartuşun doğru takıldığından emin olun. NOT: <renk> Kartuş Değiştr seçeneğini yok saymayı seçerseniz, ışığın yanıp sönmesi durur ve kartuş değiştirilinceye kadar sabit olarak yanar.</renk>

lşık durumu	Ürünün durumu	Yapılacak işlem
	Macenta kartuş bitmiş veya yok	Macenta kartuşun kullanım ömrü dolmuş. Kartuşu değiştirin. Kartuşun doğru takıldığından emin olun. NOT: <renk> Kartuş Değiştr seçeneğini yok saymayı seçerseniz, ışığın yanıp sönmesi durur ve kartuş değiştirilinceye kadar sabit olarak yanar.</renk>
	Cam göbeği kartuş bitmiş veya yok	Cam göbeği kartuşun kullanım ömrü dolmuş. Kartuşu değiştirin. Kartuşun doğru takıldığından emin olun. NOT: <renk> Kartuş Değiştr seçeneğini yok saymayı seçerseniz, ışığın yanıp sönmesi durur ve kartuş değiştirilinceye kadar sabit olarak yanar.</renk>
	Siyah kartuş bitmiş veya yok	Siyah kartuşun kullanım ömrü dolmuş. Kartuşu değiştirin. Kartuşun doğru takıldığından emin olun. NOT: <renk> Kartuş Değiştr seçeneğini yok saymayı seçerseniz, ışığın yanıp sönmesi durur ve kartuş değiştirilinceye kadar sabit olarak yanar.</renk>
$ \begin{array}{c c}  & & & \\  & &$	Sıkışma	Sıkışmayı giderin. Bkz. <u>Sıkışmalar</u> <u>sayfa 67</u> .

lşık durumu	Ürünün durumu	Yapılacak işlem
	Kağıt Bitti	Kağıt veya diğer ortamları yükleyin.
	El İle Besleme	Kabul edilebilir kağıt veya diğer ortamları yükleyin. Bkz. <u>Kağıt ve yazdırma</u> ortamları sayfa 15. Koşulu geçersiz kılmak için Devam düğmesine basın.

# Durum uyarısı iletileri

Üründe belirli sorunlar oluştuğunda bilgisayar ekranında durum uyarısı iletileri görünür. Bu sorunları gidermek için aşağıdaki tabloda bulunan bilgileri kullanın.

Uyarı iletisi	Açıklama	Önerilen işlem
<konum> konumunda sıkışma (<konum>, sıkışmanın oluştuğu alanı gösterir)</konum></konum>	Ürün kağıt sıkışması algılamıştır.	İletide belirtilen alandaki sıkışmayı giderin. İş yazdırılmaya devam etmelidir. Devam etmezse, işi yeniden yazdırmayı deneyin. Bkz. <u>Sıkışmalar sayfa 67</u> .
		desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> sayfa 90.
<renk> için Sarf Malzemesi Bellek Hatası</renk>	Baskı kartuşlarından birinin e-etiketi	Baskı kartuşunu yeniden takın.
	okunannyor veya eksikur.	Ürünü kapatın ve yeniden açın.
		Sorun giderilmediyse kartuşu değiştirin.
<renk> Kartuş Değiştr - Yoksayma Etkin</renk>	Bir baskı kartuşu kullanım ömrü eşiğinin sonuna gelmiştir, ancak siz iletiyi yoksayarak yazdırmaya devam etmeyi seçtiniz.	Baskı kartuşunu değiştirin.
	Baskı kalitesi sorunları oluşabilir.	
<renk> Kartuş Hatalı</renk>	Baskı kartuşu yanlış yuvaya takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvada olduğundan emin olun. Baskı kartuşları, önden arkaya doğru şu sırayla takılır: siyah, cam göbeği, macenta ve sarı.
<renk> Kartuş Sipariş Edin</renk>	Belirlenen yazıcı kartuşu kullanım ömrünün sonuna yaklaşmıştır.	Belirlenen yazıcı kartuşunu sipariş edin. < <b>Renk&gt; Kartuşu değiştirin</b> iletisi görüntüleninceye kadar yazdırma devam eder.
<renk> Kartuş Takın</renk>	Kartuş ürüne takılmamış veya hatalı takılmış olabilir.	Baskı kartuşunu takın.
<renk> Kartuşu değiştirin</renk>	Baskı kartuşu boştur.	Baskı kartuşunu değiştirin.
<tür> Kağıt Yükleyin</tür>	Tepsi boş.	Tepsiye yazdırma ortamı yerleştirin.
Arka Erişim Kapağı Açık	Kapak açıktır.	Kapağı kapatın.
Ayarlanıyor	Ürün olası en iyi baskı kalitesini sağlamak için iç ayar işlemi gerçekleştiriyor.	İşlemin tamamlanmasını bekleyin.
Bağlı Değil	Ürün yazılımı ürünle iletişim kuramıyor.	1. Ürünün açık olduğundan emin olun.
		<ol> <li>USB kablosunun ürüne ve bilgisayara tam olarak bağlı olduğundan emin olun.</li> </ol>
Cam Göbeği Tarayıcı Hatası	İç hata oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.

Uyarı iletisi	Açıklama	Önerilen işlem
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
Çözünürlük Azalması	Sayfa ürünün sağlayabileceğinden daha fazla bellek gerektiriyor. Ürün sayfayı yazdırabilmek için görüntü çözünürlüğünü azalttı.	Sayfa çok fazla bellek gerektiriyorsa, özgün yazılım programında basitleştirmeye çalışın.
		Ürünün çözünürlüğü otomatik olarak değiştirmesini istemiyorsanız, HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasının <b>Sistem Ayarları</b> alanındaki ayarı kapatabilirsiniz. Bkz. <u>HP Color LaserJet</u> <u>CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını</u> <u>kullanma sayfa 45</u> .
DC Denetleyicisi Hatası	Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
El ile besleme	Ürün el ile besleme modu için ayarlanmıştır.	Tepsiye doğru ortamı yerleştirin ve iletiyi silmek için Devam düğmesine basın.
Füzer Hatası	Üründe füzer ile ilgili bir hata oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Hata devam ederse ürünü kapatın, en az 25 dakika bekleyin ve ürünü açın.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
HP Olmayan <renk> Kartuş</renk>	HP olmayan yeni bir sarf malzemesi takılmıştır. Bu ileti, bir HP sarf malzemesi takılıncaya veya Devam düğmesine	Bir HP sarf malzemesi aldığınızı düşünüyorsanız, lütfen <u>www.hp.com/go/</u> anticounterfeit adresini ziyaret edin.
	HP ürünü olmayan bir sarf malzemesinin kullanılması nedeniyle gereken hiçbir servis ve onarım HP garantisi kapsamında değildir.	
		Yazdırmaya devam etmek için Devam düğmesine basın.
Kartuş Değiştr - Yoksayma Etkin	Bir baskı kartuşu kullanım ömrünün sonuna gelmiştir, ancak siz iletiyi yoksayarak yazdırmaya devam etmeyi seçtiniz.	İletiyi silmek için Devam düğmesine basın. Baskı kartuşunu en kısa zamanda değiştirin.
Uyarı iletisi	Açıklama	Önerilen işlem
---	---	--
	Kartuş değiştirilinceye kadar, bundan sonraki tüm yazdırma işlerinde baskı kalitesi azalabilir.	
Macenta Tarayıcı Hatası	İç hata oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
Motor İletişim Hatası	Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
Onaylanmamış <renk> Kartuş Takıldı</renk>	HP olmayan yeni bir sarf malzemesi takılmıştır. Bu ileti, bir HP sarf malzemesi takılıncaya veya Devam düğmesine başılıncaya kadar görüntülənir.	Bir HP sarf malzemesi aldığınızı düşünüyorsanız, lütfen <u>www.hp.com/go/</u> <u>anticounterfeit</u> adresini ziyaret edin.
	basimicaya kadar gorumuleriir.	HP ürünü olmayan bir sarf malzemesinin kullanılması nedeniyle gereken hiçbir servis ve onarım HP garantisi kapsamında değildir.
		Yazdırmaya devam etmek için Devam düğmesine basın.
Ön Erişim Kapağı Açık	Kapak açıktır.	Kapağı kapatın.
Sarf Malz Değiştr - Yoksayma Etkin	Birden çok baskı kartuşu kullanım ömrü eşiğinin sonuna gelmiştir, ancak siz iletiyi yoksayarak yazdırmaya devam etmeyi seçtiniz.	Baskı kartuşlarını değiştirin.
	Baskı kalitesi sorunları oluşabilir.	
Sarf Malz. Değiş.	Birden çok kartuş boştur.	Boş olan kartuşları belirlemek için sarf malzemeleri durumu sayfasını yazdırın. Bkz. Bilgi sayfalarını yazdırma sayfa 44.
		Kartuşları değiştirin.
Sarı Tarayıcı Hatası	İç hata oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.

Uyarı iletisi	Açıklama	Önerilen işlem
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
Sayfa Çok Karmaşık	Ürün sayfayı işleyememektedir.	İşi yazdırmaya devam etmek için Devam düğmesine basın, ancak çıkış bundan etkilenebilir.
Siyah Tarayıcı Hatası	İç hata oluşmuştur.	Güç düğmesini kullanarak gelen gücü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra güç düğmesini açıp ürünün başlatılmasını bekleyin.
		Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Güç düğmesini kullanarak ürünü açın.
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .
Soğuma Modu	Uzun süreli, sürekli çalışma sonrasında veya dar kağıda yazdırma işleminden sonra ürünün soğuması gerekir .	Yazdırma işlemine ürün soğuduktan sonra devam edilir.
Tepsi 1 Sıkışması	Ürün tepside bir sıkışma algıladı.	Sıkışmayı giderin. Bkz. <u>Sıkışmalar</u> <u>sayfa 67</u> .
Toner Bandı Çıkarılmadı	Baskı kartuşlarından birinde, nakliye için koyulan koruma bandı hala duruyor.	Baskı kartuşu gözünü açın ve tüm baskı kartuşlarındaki koruma bantlarının tamamen çıkarıldığından emin olun.
Yazdırma	Ürün bir belge yazdırıyor.	Yazdırma işleminin bitmesini bekleyin.
Yazıcı Kağıt Alma Hatası	Yazdırma motoru ortamı alamadı.	Giriş tepsisine yeniden ortam yerleştirin ve işe devam etmek için Devam düğmesine basın.
		İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri</u> <u>sayfa 90</u> .

### Sıkışmalar

Sıkışmaların yerini bulmak için bu gösterimi kullanın. Sıkışmaları giderme yönergeleri için bkz. Sıkışmaları giderme sayfa 68.



### Sıkışma giderme

Sıkışma Giderme özelliği açıldığında, ürün sıkışma sırasında zarar gören sayfaları yeniden yazdırır.

Sıkışma Giderme özelliğini etkinleştirmek için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını kullanın.

- 1. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210</u> Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme sayfa 45.
- 2. Aygıt Ayarları klasörünü ve ardından Sistem Kurulumu sayfasını tıklatın.
- 3. Sıkışma Giderme'nin yanındaki açılan listeden Açık seçeneğini belirleyin.

### Sık rastlanan sıkışma nedenleri

		-		
Sik	rastlanan	sıkısma	neden	leri¹

Neden	Çözüm
Kağıt uzunluk ve genişlik kılavuzları düzgün ayarlanmamış.	Kılavuzları kağıt yığınına göre ayarlayın.
Ortam özelliklere uymuyordur.	Yalnızca HP tarafından belirtilen özelliklere uygun ortam kullanın. Bkz. <u>Kağıt ve yazdırma ortamları sayfa 15</u> .
Daha önce bir yazıcıda veya fotokopi makinesinde kullanılmış ortamları yeniden kullanıyorsunuz.	Üzerine daha önce yazdırılmış veya fotokopi çekilmiş ortam kullanmayın.
Giriş tepsilerinden biri yanlış doldurulmuştur.	Giriş tepsisinden fazla ortamı alın. Yığının tepsi üzerindeki maksimum yığın yüksekliği işaretini aşmadığından emin olun. Bkz. <u>Kağıt ve yazdırma ortamları yerleştirme sayfa 21</u> .

#### Sık rastlanan sıkışma nedenleri<sup>1</sup>

Neden	Çözüm	
Ortam eğri yazdırılıyor.	Giriş tepsisi kılavuzları doğru şekilde ayarlanmamıştır. Kılavuzları, yığını bükmeden yerinde sıkıca tutacak şekilde ayarlayın.	
Ortam birbirine tutunuyor veya yapışıyor.	Ortamı çıkarın, bükün, 180 derece döndürün veya arkasını çevirin. Ortamı giriş tepsisine yeniden yerleştirin.         Image: statik elektriklenmeye ve kağıtların birbirine yapışmasına	
	neden olabilir.	
Ortam çıkış bölmesine yerleşmeden çıkarılıyor.	Çıkarmadan önce, sayfanın çıkış bölmesine tam olarak oturmasını bekleyin.	
Ortam kötü durumda.	Ortamı değiştirin.	
Tepsideki iç silindirler ortamı almıyor.	Ortamın en üstteki yaprağını çıkarın. Ortam 163 g/m²'den ağırsa, tepsiden çekilemeyebilir.	
Ortamın kenarları pürüzlü veya tırtıklıdır.	Ortamı değiştirin.	
Ortam delikli veya kabartmalıdır.	Delinmiş veya kabartmalı ortam kolay ayrılmıyor. Sayfaları birer birer yükleyin.	
Kağıt gerektiği gibi saklanmamıştır.	Tepsilerdeki kağıdı değiştirin. Kağıt orijinal paketinde ve denetlenen koşullarda saklanmalıdır.	

<sup>1</sup> Üründe sıkışma oluşmaya devam ederse, HP Müşteri Desteği'ne veya yetkili HP servis sağlayıcınıza başvurun.

### Sıkışmaları giderme

#### Tepsi 1 içinde sıkışma

1. Tepsi 1 tepsisini dışarı çekin ve düz bir yüzeye yerleştirin.



2. Sıkışan sayfayı doğruca dışarı çekerek çıkarın.



3. Tepsi 1 tepsisini yerine yerleştirin.



4. Yazdırma işlemine devam etmek için Devam düğmesine basın.

#### Füzer alanında sıkışma

1. Arka kapağı açın.



2. Sıkışan yaprak varsa çıkarın.





**NOT:** Yaprak yırtılırsa, yazdırmaya devam etmeden önce tüm parçalarının çıktığından emin olun.

3. Arka kapağı kapatın.



#### Çıkış bölmesinde sıkışma

1. Çıkış bölmesi alanında sıkışmış kağıt olup olmadığına bakın.

2. Görünen ortam varsa çıkarın.



**NOT:** Yaprak yırtılırsa, yazdırmaya devam etmeden önce tüm parçalarının çıktığından emin olun.



3. İletiyi silmek için arka kapağı açıp kapatın.



### Baskı kalitesi ile ilgili sorunlar

Bazen baskı kalitesiyle ilgili sorunlar yaşayabilirsiniz. Aşağıdaki bölümde verilen bilgiler, bu sorunları tanımlamanıza ve gidermenize yardımcı olur.

#### Baskı kalitesini artırma

Yazıcı sürücüsündeki **Tür** ayarının kullandığınız kağıt türüyle uyuştuğundan her zaman emin olun.

Baskı kalitesi ile ilgili sorunların oluşmasını engellemek için baskı kalitesi ayarlarını kullanın. Bkz. <u>Baskı</u> <u>kalitesi ayarları sayfa 29</u>.

Baskı kalitesini etkileyen ayarları düzenlemek içinHP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu içindeki **Aygıt Ayarları** alanını kullanın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını kullanma</u> <u>sayfa 45</u>. Ayrıca baskı kalitesi sorunlarını gidermeye yardımcı olacak HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını da kullanın. Bkz. <u>Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için HP Color LaserJet</u> <u>CP1210 Serisi Araç Kutusu kullanma sayfa 78</u>.

#### Yazdırma hatalarını tanımlama ve düzeltme

Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için bu bölümde yer alan denetim listesini ve baskı kalitesi sorunları ile ilgili tabloyu kullanın.

#### Baskı kalitesi denetim listesi

Genel baskı kalitesi sorunları aşağıdaki denetim listesi izlenerek çözümlenebilir:

- 1. Kullandığınız kağıt veya yazdırma ortamının belirtilen özellikleri taşıdığından emin olun. Genel olarak pürüzsüz kağıtlar daha iyi sonuç verir.
- 2. Etiket, asetat, parlak kağıt veya antetli kağıt gibi özel ortamlar kullanıyorsanız, türe göre yazdırma işlemi yaptığınızdan emin olun.
- Yapılandırma sayfası ve Sarf Malzemelerinin Durumu sayfası yazdırın. Bkz. <u>Bilgi sayfalarını</u> yazdırma sayfa 44.
  - Sarf malzemelerinin az veya boş olup olmadığını denetlemek için Sarf Malzemeleri Durumu sayfasına bakın. HP ürünü olmayan yazıcı kartuşları hakkında bilgi verilmez.
  - Sayfalar düzgün yazdırılmıyorsa, sorun donanımdan kaynaklanıyordur. HP Müşteri Hizmetleri ile bağlantı kurun. <u>HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90</u> bölümüne veya yazıcıyla birlikte gelen broşüre bakın.
- 4. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasından bir Deneme sayfası yazdırın. Sayfa yazdırılıyorsa, sorun yazıcı sürücüsündedir.
- 5. Farklı bir programdan yazdırmayı deneyin. Sayfalar düzgün yazdırılırsa, sorun yazdırma işlemini yaptığınız programdan kaynaklanıyordur.
- 6. Bilgisayarı yeniden başlatın, sonra yazdırmayı yeniden deneyin. Sorun çözülmediyse, aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:
  - Sorun yazdırılan tüm sayfaları etkiliyorsa bkz. Genel baskı kalitesi sorunları sayfa 73.
  - Sorun yalnızca renkli yazdırılan sayfaları etkiliyorsa bkz. <u>Renkli belgelerle ilgili sorunları</u> <u>çözme sayfa 77</u>.

#### Genel baskı kalitesi sorunları

Aşağıdaki örnekler, üründen kısa kenarı önde olacak şekilde geçmiş, Letter boyutunda kağıdı gösterir. Bu örnekler, renkli veya yalnızca siyah beyaz da olsa, yazdırdığınız tüm sayfaları etkileyen sorunları gösterir Aşağıdaki konularda, bu örneklerin her birinin olası nedenlerine ve çözümlerine yer verilir.

Sorun	Nedeni	Cözüm
Baskı fazla soluk tonda veya silik.	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	HP özelliklerine uygun ortam kullanın.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Bir veya daha fazla baskı kartuşu arızalı olabilir.	Kalan kullanım ömrünü öğrenmek için Sarf Malzemeleri Durumu sayfasını yazdırın. Bkz. <u>Bilgi sayfalarını yazdırma</u> <u>sayfa 44</u> .
AaBbCc		Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.
	Ürün < <b>Renk&gt; Kartuşu değiştirin</b> iletisini geçersiz kılacak ve yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlanmıştır.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.
Toner lekeleri görülüyor.	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	HP özelliklerine uygun ortam kullanın.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Kağıt yolunun temizlenmesi gerekiyor olabilir.	Kağıt yolunu temizleyin. Bkz. <u>Ürünü</u> temizleme sayfa 55.
Boşluklar var.	Tek bir yazdırma ortamı sayfasında hata olabilir.	İşi yeniden yazdırmayı deneyin.
AaBbCc AaBbCc	Kağıdın nem içeriği dengesiz dağılmış veya kağıt üzerinde nemli bölgeler bulunuyor olabilir.	Farklı bir kağıt (örneğin, renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt) deneyin.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Paketteki tüm kağıtlar kusurludur. Üretim sırasında olan bazı durumlardan dolayı bazı bölgeler toneri kabul etmeyebilir.	Farklı bir kağıt (örneğin, renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt) deneyin.
Sayfa üzerinde dikey şeritler veya kalın çizgiler görünüyor.	Bir veya daha fazla baskı kartuşu arızalı olabilir.	Kalan kullanım ömrünü öğrenmek için Sarf Malzemeleri Durumu sayfasını yazdırın. Bkz. <u>Bilgi sayfalarını yazdırma</u> <u>sayfa 44</u> . Azalan baskı kartuslarını değistirin Bkz
		Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.
Aa BbC c Aa BbC c	Ürün < <b>Renk&gt; Kartuşu değiştirin</b> iletisini geçersiz kılacak ve yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlanmıştır.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. <u>Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52</u> .

Sorun	Nedeni	Çözüm
Arka plandaki toner gölgelemesi istenmeyen miktarda.	Çok kuru (az nemli) koşullar zemindeki gölge miktarını artırabilir.	Aygıtın bulunduğu ortamdaki koşulları denetleyin.
AaBbCc	Bir veya daha fazla baskı kartuşu arızalı olabilir.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Ürün <b><renk> Kartuşu değiştirin</renk></b> iletisini geçersiz kılacak ve yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlanmıştır.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.
Ortama toner bulaşıyor.	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	HP özelliklerine uygun ortam kullanın.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Kağıdın ön kenarına toner bulaşmışsa, ortam kılavuzları kirli demektir veya yazdırma yolunda madde birikmiştir.	Ortam kılavuzlarını temizleyin. Kağıt yolunu temizleyin. Bkz. <u>Ürünü</u> <u>temizleme sayfa 55</u> .
Tonere dokunulduğunda kolayca bulaşıyor.	Aygıt, yazdırmak istediğiniz ortam türünde yazdırmaya ayarlı değil.	Yazıcı sürücüsünden <b>Kağıt</b> sekmesini seçin ve <b>Türü</b> ayarını yazdırdığınız ortamın türüne ayarlayın. Ağır kağıt kullanıyorsanız yazdırma hızı düşebilir.
AGBOCC	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	HP özelliklerine uygun ortam kullanın.
Australia AaBbCc AaBbCc	Kağıt yolunun temizlenmesi gerekiyor olabilir.	Kağıt yolunu temizleyin. Bkz. <u>Ürünü</u> temizleme sayfa <u>55</u> .

Sorun	Nedeni	Çözüm
Kağıdın yazdırılan tarafında eşit aralıklı çizgiler oluşuyor.	Aygıt, yazdırmak istediğiniz ortam türünde yazdırmaya ayarlı değil.	Yazıcı sürücüsünden <b>Kağıt</b> sekmesini seçin ve <b>Türü</b> yazdırdığınız kağıdın türüne ayarlayın. Ağır kağıt kullanıyorsanız yazdırma hızı düşebilir.
AaBbCc AaBbCc	İç kısımlara toner bulaşmış olabilir.	Sorun, genellikle birkaç sayfa daha yazdırıldıktan sonra kendi kendine düzelir.
AaBbCc	Kağıt yolunun temizlenmesi gerekiyor olabilir.	Kağıt yolunu temizleyin. Bkz. <u>Ürünü</u> <u>temizleme sayfa 55</u> .
	Füzer zarar görmüş veya kirlenmiş olabilir.	Füzerde sorun olup olmadığını belirlemek için, HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın ve baskı kalitesi tanılama sayfasını yazdırın. Bkz. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını kullanma sayfa 45. HP Müşteri Hizmetleri ile bağlantı kurun. HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90 bölümüne veya yazıcıyla birlikte gelen
		broşüre bakın.
	Bir yazıcı kartuşunda sorun olabilir.	Füzerde sorun olup olmadığını belirlemek için, HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın ve baskı kalitesi tanılama sayfasını yazdırın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç</u> <u>Kutusu yazılımını kullanma sayfa 45</u> .
Kağıdın yazdırılmayan tarafında eşit aralıklarla çizgiler oluşuyor.	İç kısımlara toner bulaşmış olabilir.	Sorun, genellikle birkaç sayfa daha yazdırıldıktan sonra kendi kendine düzelir.
	Kağıt yolunun temizlenmesi gerekiyor olabilir.	Kağıt yolunu temizleyin. Bkz. <u>Ürünü</u> <u>temizleme sayfa 55</u> .
-	Füzer zarar görmüş veya kirlenmiş olabilir.	Füzerde sorun olup olmadığını belirlemek için, HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın ve baskı kalitesi tanılama sayfasını yazdırın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç</u> <u>Kutusu yazılımını kullanma sayfa 45</u> .
		HP Müşteri Hizmetleri ile bağlantı kurun. <u>HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90</u> bölümüne veya yazıcıyla birlikte gelen broşüre bakın.
Yazdırılan sayfada bozuk karakterler görülüyor.	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.
AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc AabbCc	Karakterler dalgalı bir görünüm veriyorsa lazer tarayıcının servise gereksinimi olabilir.	Yapılandırma sayfası yazdırarak sorunun burada da olup olmadığına bakın. Sorun varsa, HP Müşteri Hizmetleri ile bağlantı kurun. <u>HP Müşteri</u> <u>Hizmetleri sayfa 90</u> bölümüne veya yazıcıyla birlikte gelen broşüre bakın.

Sorun	Nedeni	Çözüm
Yazdırılan sayfa kıvrılıyor veya dalgalı bir hale geliyor.	Aygıt, yazdırmak istediğiniz ortam türünde yazdırmaya ayarlı değil.	Yazıcı sürücüsünden <b>Kağıt</b> sekmesini seçin ve <b>Türü</b> yazdırdığınız kağıdın türüne ayarlayın. Ağır kağıt kullanıyorsanız yazdırma hızı düşebilir.
	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.
	Yüksek sıcaklık ve nem, kağıdın kıvrılmasına yol açabilir.	Aygıtın bulunduğu ortamdaki koşulları denetleyin.
Yazdırılan sayfada metin veya resimler yamuk çıkıyor. $\begin{array}{c} A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc \\ \end{array}$	Ortam doğru yerleştirilmemiş olabilir.	Kağıt veya diğer ortamların doğru yerleştirildiğinden ve ortam kılavuzlarının kağıt yığınını fazla sıkıştırmadığından ya da çok gevşek olmadığından emin olun. Bkz. <u>Kağıt ve</u> yazdırma ortamları yerleştirme sayfa 21.
	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.
Yazdırılan sayfada buruşmalar veya katlanmalar var. AalbCC AalbCC AalbCC AalbCC AabbCC AabbCC	Ortam doğru yerleştirilmemiş olabilir.	Ortamın doğru yerleştirildiğinden ve ortam kılavuzlarının kağıt yığınını fazla sıkıştırmadığından ya da çok gevşek olmadığından emin olun. Bkz. <u>Kağıt ve</u> yazdırma ortamları yerleştirme sayfa 21.
		Giriş tepsisindeki kağıt yığınını ters çevirin veya kağıdı giriş tepsisinde 180° döndürmeyi deneyin.
	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.
Yazdırılan karakterlerin etrafında toner	Ortam doğru yerleştirilmemiş olabilir.	Tepsideki kağıtları ters çevirin.
A B C C A A B B C C A A B B C C A A B B C C A A B B C C A A B B C C A A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B B	Karakterlerin çevresine fazla miktarda toner yayılmışsa, kağıdın öz direnci yüksek olabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.

Sorun	Nedeni	Çözüm
Sayfanın üstünde çıkan görüntü (siyah) sayfanın altına kadar tekrarlanıyor (gri alanda).	Yazılım ayarları, görüntü yazdırmayı etkilemiş olabilir.	Yazılım programınızı kullanarak, tekrarlanan görüntünün bulunduğu alanın tonunu (koyuluğunu) değiştirin.
AaBbCc		Yazılım programınızı kullanarak, daha açık görüntüyü önce yazdırmak için sayfayı 180° döndürün.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Yazdırılan görüntülerin sırası yazdırmayı etkilemiş olabilir.	Görüntülerin yazdırılma sırasını değiştirin. Örneğin, kağıdın üst kısmına daha açık görüntüyü, alt kısmına ise daha koyu görüntüyü yerleştirin.
	Elektrik voltajındaki bir dalgalanma aygıtı etkilemiş olabilir.	Baskı işinde hata sonradan oluşuyorsa, aygıtı kapatıp 10 dakika sonra açarak baskı işini yeniden başlatın.

### Renkli belgelerle ilgili sorunları çözme

Bu bölümde, renkli yazdırırken ortaya çıkabilecek sorunlar açıklanmaktadır.

Sorun	Nedeni	Çözüm
Belge renkli basılması gerekirken siyah beyaz olarak basılıyor.	Programınızda veya yazıcı sürücünüzde renkli mod seçilmemiş.	Gri tonlama modu yerine renkli modu seçin.
AaBbCc	Programda doğru yazıcı sürücüsü seçilmemiş olabilir.	Doğru yazıcı sürücüsünü seçin.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Aygıt doğru yapılandırılmamış olabilir.	Yapılandırma sayfası yazdırın. Yapılandırma sayfasında hiç renk yoksa, HP Müşteri Hizmetleri ile bağlantı kurun. <u>HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90</u> bölümüne veya yazıcıyla birlikte gelen broşüre bakın.
Bir veya birkaç renk hiç yazdırılmıyor veya doğru yazdırılmıyor. AABDCC AABDCC AABDCC AABDCC AABDCC	Yazıcı kartuşlarının üzerinde koruyucu bant olabilir.	Yazıcı kartuşlarındaki koruyucu bandın tam olarak çıkarıldığından emin olun.
	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.
	Aygıt çok nemli koşullarda çalışıyor olabilir.	Aygıtın kullanıldığı ortamın izin verilen nem aralığında olduğundan emin olun.
	Bir veya daha fazla baskı kartuşu arızalı olabilir.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.
	Ürün <b><renk> Kartuşu değiştirin</renk></b> iletisini geçersiz kılacak ve yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlanmıştır.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52.

Sorun	Nedeni	Çözüm
Yeni bir yazıcı kartuşu takıldıktan sonra bir renk tutarsız bir şekilde yazdırılıyor.	Başka bir baskı kartuşu arızalı olabilir.	Tutarsız yazdırılan renge ait yazıcı kartuşunu çıkarın ve yeniden takın.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Ürün < <b>Renk&gt; Kartuşu değiştirin</b> iletisini geçersiz kılacak ve yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlanmıştır.	Azalan baskı kartuşlarını değiştirin. Bkz. <u>Baskı kartuşlarını değiştirme sayfa 52</u> .
Yazdırılan sayfadaki renkler ekranda göründükleri gibi değil.	Bilgisayar monitörünüzdeki renkler yazıcı çıktısındaki renklerden farklı olabilir.	Bkz. <u>Renkleri eşleme sayfa 41</u> .
	Ekrandaki çok açık veya çok koyu renkler yazdırılmıyorsa, yazılım programınız çok açık renkleri beyaz, çok koyu renkleri ise siyah olarak algılıyor olabilir.	Mümkünse çok açık veya çok koyu renkler kullanmayın.
	Ortam, HP özelliklerine uygun olmayabilir.	Renkli lazer yazıcılar için tasarlanmış yüksek kaliteli kağıt gibi farklı bir kağıt kullanın.
Yazdırılan renkli sayfadaki renkler tutarsız. AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Ortam çok pürüzlü olabilir.	Renkli lazer yazıcılar için üretilen yüksek kaliteli kağıt gibi pürüzsüz bir kağıt veya yazdırma ortamı kullanın. Genel olarak, daha pürüzsüz ortamlar daha iyi sonuç verir.

# Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu kullanma

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımından, soruna neden olan baskı kartuşunu belirlemenize yardımcı olacak bir sayfa yazdırabilirsiniz. Baskı kalitesi sorunlarını giderme sayfası, üst üste gelen dört bölüme ayrılan beş renk şeridi yazdırır. Her bölümü inceleyerek, sorunu belirli bir kartuşa indirgeyebilirsiniz.

1	2	3	4

Bölüm	Baskı kartuşu
1	Sarı
2	Cam Göbeği
3	Siyah
4	Macenta

- Bir işaret veya nokta tek bir bölümde görünüyorsa, bu bölüme karşılık gelen baskı kartuşunu değiştirin.
- Bir işaret veya çizgi birden çok bölümde görünüyorsa, işarete veya çizgiye karşılık gelen baskı kartuşunu değiştirin.
- Sayfada yinelenen bir nokta, işaret veya çizgi deseni görülüyorsa, ürünü temizleyin. Bkz. <u>Ürünü temizleme sayfa 55</u>. Ürünü temizledikten sonra, başka bir baskı kalitesi sorunlarını giderme sayfası yazdırarak hatanın giderilmiş olup olmadığına bakın.

#### Baskı kalitesi sorunlarını giderme sayfası yazdırma

- 1. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210</u> <u>Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme sayfa 45</u>.
- 2. Yardım klasörünü ve sonra da Sorun Giderme sayfasını tıklatın.
- 3. Yazdır düğmesini tıklatın ve yazdırılan sayfalardaki yönergeleri izleyin.

#### Ürünü ayarlama

Baskı kalitesi sorunlarıyla karşılaşıyorsanız, ürünü ayarlayın.

- 1. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını açın. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210</u> Serisi Araç Kutusu uygulamasını görüntüleme sayfa <u>45</u>.
- 2. Aygıt Ayarları klasörünü ve ardından Baskı Kalitesi sayfasını tıklatın.
- 3. Ürünü hemen ayarlamak için Renk Kalibrasyonu alanında Ayarla'yı tıklatın.

## Performans sorunları

Sorun	Nedeni	Çözüm	
Sayfalar yazdırılıyor, ancak tamamen boş çıkıyor.	Yazıcı kartuşlarının üzerinde koruyucu bant hâlâ duruyor olabilir.	Yazıcı kartuşlarındaki koruyucu bandın tam olarak çıkarıldığından emin olun.	
	Belgede boş sayfalar olabilir.	Tüm sayfalarda içerik bulunup bulunmadığını görmek için yazdırdığınız belgeyi kontrol edin.	
	Ürün arızalı olabilir.	Ürünü kontrol etmek için bir Yapılandırma sayfası yazdırın.	
Sayfalar çok yavaş yazdırılıyor.	Ağır ortam türleri baskı işini yavaşlatabilir.	Farklı bir ortam türüne yazdırın.	
	Karmaşık sayfalar yavaş yazdırılabilir.	Baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için, füzer ayarı gereği daha yavaş bir yazdırma yapılıyor olabilir.	
Sayfalar yazdırılamadı.	Ürün, ortamı düzgün alamıyor olabilir.	Kağıdın tepsiye düzgün yerleştirildiğinden emin olun.	
		Sorun devam ederse, kağıt alma silindirlerini ve ayırma tablasını değiştirmeniz gerekebilir. Bkz. <u>HP Müşteri Hizmetleri sayfa 90</u> .	
	Aygıtta ortam sıkışıyor.	Sıkışmayı giderin. Bkz. <u>Sıkışmalar</u> <u>sayfa 67</u> .	
	USB kablosu bozuk veya doğru takılmamış olabilir.	USB kablosunu iki ucundan da çıkarın ve yeniden takın.	
		<ul> <li>Daha önce yazdırılmış bir işi yazdırmayı deneyin.</li> </ul>	
		Farklı bir USB kablosu kullanmayı deneyin.	
	Bilgisayarınızda başka aygıtlar çalışıyor.	Ürün, bir USB bağlantı noktasını paylaşmıyor olabilir. Ürünle aynı bağlantı noktasına bağlı harici bir sabit sürücü veya ağ anahtar kutusu varsa, diğer aygıt iletişimi engelliyor olabilir. Ürünü bağlamak ve kullanmak için, diğer aygıtın bağlantısını kesmeniz veya bilgisayarda iki USB bağlantı noktası kullanmanız gerekir.	

# Ürün yazılımı sorunları

Sorun	Çözümü	
Ürünün yazıcı sürücüsü Yazıcı klasöründe görünmüyor	Ürün yazılımını yeniden yükleyin.	
	NOT: Çalışan uygulamaları kapatın. Sistem tepsisinde simgesi olan bir uygulamayı kapatmak için, simgeyi sağ tıklatın ve <b>Kapat</b> veya <b>Devre Dışı Bırak</b> 'ı seçin.	
	<ul> <li>USB kablosunu bilgisayarda farklı bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin.</li> </ul>	
Yazılım yüklemesi sırasında bir hata mesajı görüntülendi	Ürün yazılımını yeniden yükleyin.	
	NOT: Çalışan uygulamaları kapatın. Görev çubuğunda simgesi olan bir uygulamayı kapatmak için, simgeyi sağ tıklatın ve <b>Kapat</b> veya <b>Devre Dışı Bırak</b> 'ı seçin.	
	<ul> <li>Ürün yazılımını yüklediğiniz sürücüdeki boş alan miktarını kontrol edin. Gerekirse, boşaltabildiğiniz kadar alanı boşaltın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.</li> </ul>	
	<ul> <li>Gerekirse, Disk Birleştiricisi'ni çalıştırın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.</li> </ul>	
Ürün Hazır modunda, ancak hiçbir şey yazdırılmıyor	<ul> <li>Yapılandırma sayfası yazdırın ve ürünün işlevselliğini denetleyin.</li> </ul>	
	<ul> <li>Tüm kabloların düzgün olarak yerleştirildiğini ve belirtimlere uygun olduğunu doğrulayın. Bu denetimi hem USB hem güç kabloları için yapın. Yeni bir kablo deneyin.</li> </ul>	

# **A** Sarf malzemeleri ve aksesuarlar

- ABD'de sarf malzemesi siparişi vermek için <u>www.hp.com/sbso/product/supplies</u> adresini ziyaret edin.
- Tüm dünyada sarf malzemesi siparişi vermek için, <u>www.hp.com/ghp/buyonline.html</u> adresini ziyaret edin.
- Kanada'da sarf malzemesi siparişi vermek için <u>www.hp.ca/catalog/supplies</u> adresini ziyaret edin.
- Avrupa'da sarf malzemesi siparişi için <u>www.hp.com/go/ljsupplies</u> adresine gidin.
- Asya-Pasifik'te sarf malzemesi siparişi vermek için <u>www.hp.com/paper/</u> adresini ziyaret edin.
- Sarf malzemesi siparişi vermek için <u>www.hp.com/go/accessories</u> adresini ziyaret edin.

### Sipariş parçaları, aksesuarlar ve sarf malzemeleri

Parça, sarf malzemesi ve aksesuar sipariş etmek için çeşitli yöntemler kullanılabilir.

### Doğrudan HP'den sipariş verme

Aşağıdaki bileşenleri doğrudan HP'den temin edebilirsiniz:

- Değiştirme parçaları: ABD'de değiştirme parçaları siparişi vermek için <u>www.hp.com/go/hpparts</u> adresine gidin. ABD dışında, parçaları size en yakın HP servis merkeziyle bağlantı kurarak sipariş edebilirsiniz.
- Sarf malzemeleri ve aksesuarlar: ABD'de sarf malzemesi sipariş etmek için <u>www.hp.com/go/</u> <u>ljsupplies</u> adresine gidin. Dünyanın herhangi bir yerinden sarf malzemesi sipariş etmek için <u>www.hp.com/ghp/buyonline.html</u> adresine gidin. Aksesuar sipariş etmek için <u>www.hp.com/support/</u> <u>ljcp1210series</u> adresine gidin.

### Servis veya destek sağlayıcıları aracılığıyla sipariş

Parça veya aksesuar sipariş etmek için HP yetkili servisine veya destek sağlayıcısına başvurun.

# HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımından doğrudan sipariş edin.

HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımı, yazıcıda yapılandırma, izleme, sorun giderme ve güncelleştirme ile yazıcı sarf malzemelerinin siparişi işlemlerini en basit ve etkin şekilde yapmak için tasarlanan bir yazıcı yönetim aracıdır. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımı hakkında daha fazla bilgi için bkz.<u>HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımın kullanma sayfa 45</u>.

# Parça numaraları

#### Tablo A-1 Yedek parça ve sarf malzemeleri

Parça	Parça numarası	Tür/boyut	
Baskı kartuşları	CB540A	Siyah yazıcı kartuşu	
Kartuş kullanımı hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>www.hp.com/go/</u> <u>pageyield</u> . Gerçek durum kullanıma göre değişir.	CB541A	Cam göbeği yazıcı kartuşu	
	CB542A	Sarı yazıcı kartuşu	
	CB543A	Macenta yazıcı kartuşu	
Kablolar	C6518A	USB 2.0 yazıcı kablosu (2 metre standart)	

Parça	Parça numarası	Tür/boyut
Ortam	C2934A	50 sayfa
		HP Color LaserJet Asetatları (letter)
	C2936A	50 sayfa
		HP Color Laser Asetatları (A4)
	Q1298A	HP LaserJet Kaba kağıt (letter)
	Q1298B	HP LaserJet Kaba kağıt (A4)
	HPU1132	500 sayfa
		HP Premium Choice LaserJet kağıt (letter)
	CHP410	500 sayfa
		HP Premium Choice LaserJet kağıt (A4)
	HPJ1124	500 sayfa
		HP LaserJet kağıt (letter)
	CHP310	500 sayfa
		HP LaserJet kağıt (A4)
	Q6608A	100 sayfa
		HP Color Laser Fotoğraf Kağıdı, parlak
	Q6611A	150 sayfa
		HP Color Laser Broşür Kağıdı, parlak (letter)
	Q6541A	200 sayfa
		HP Presentation Laser Paper, yumuşak parlak (letter)
	Q6543A	150 sayfa
		HP Brochure Laser Paper, mat (letter)
	Q2546A	300 sayfa
		HP Presentation laser paper, parlak
	Q6549A	100 sayfa
		HP Fotoğraf Kağıdı, mat (letter)
	HPL285R	500 sayfa
		HP Color Laser Kağıt (letter)
Başvuru malzemeleri	5851-1468	HP LaserJet Printer Family Print Media Specification Guide

# **B** Servis ve destek

## Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimi

HP ÜRÜNÜ

SINIRLI GARANTİ SÜRESİ

HP Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518 Serisi yazıcılar

Bir yıllık sınırlı garanti

HP, son kullanıcı müşteri olan size, HP donanım ve aksesuarlarının, satın alındıkları tarihten itibaren yukarda belirtilen süre içinde malzeme ve işçilikle ilgili hata içermeyeceğini garanti eder. Bu tür hatalar garanti dönemi içinde HP'ye bildirilirse, HP, kendi kararına bağlı olarak, hatalı ürünleri onaracak ya da değiştirecektir. Değiştirilen ürünler yeni veya performans açısından yeniye eşdeğer olabilir.

HP, doğru şekilde yüklendiği ve kullanıldığında, satın alma tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre boyunca HP yazılımının malzeme ve işçilik kusurlarından dolayı programlama talimatlarını yerine getiremez duruma gelmeyeceğini garanti eder. HP'ye garanti süresi içinde bildirilirse HP bu gibi kusurlardan dolayı programlama talimatlarını yerine getirmeyen yazılımı yenisiyle değiştirecektir.

HP, ürünlerinin kesintisiz veya hatasız çalışacağını garanti etmez. HP herhangi bir ürünü makul bir süre içinde onararak veya değiştirerek garanti ettiği duruma getiremezse, ürünü derhal geri göndermeniz karşılığında satış fiyatını geri almaya hak kazanırsınız.

HP ürünlerinde performansları yenisiyle eşdeğer olan yeniden üretilmiş veya çok az kullanılmış parçalar bulunabilir.

Garanti aşağıdaki nedenlerden dolayı ortaya çıkan arızaları içermez: (a) uygun olmayan veya yetersiz bakım ya da kalibrasyon, (b) HP tarafından sağlanmayan yazılım, arabirim, parça veya malzemeler, (c) yetkisiz tadilat veya kötü kullanım ya da (d) ürünün kendisi için yayımlanmış ortam özellikleri dışında kullanımı (e) kullanım alanının uygun olmayan şekilde hazırlanmış olması ya da uygun olmayan bakım.

YEREL YASALARININ İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, YUKARIDAKI GARANTİLER TÜM GARANTİLERİ OLUŞTURUR VE GEREK YAZILI GEREK SÖZLÜ OLARAK BAŞKA HİÇBİR ZIMNİ VEYA AÇIK GARANTİ VEYA KOŞUL VERİLMEZ. HP ÖZELLİKLE SATILABİLİRLİK, TATMİNKAR KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK DOLAYLI GARANTİLERİ YA DA KOŞULLARINI REDDEDER. Bazı ülkeler/bölgeler veya eyaletler dolaylı garantilerin sınırlandırılmasına izin vermez, bu nedenle yukarıdaki sınırlandırma veya hariç tutma sizin için geçerli olmayabilir. Bu garanti size belirli yasal haklar verir ve ülkeye/bölgeye ve eyalete göre değişebilen başka haklara da sahip olabilirsiniz. HP sınırlı garantisi HP'nin bu ürün için servis verdiği ve bu ürünü pazarladığı tüm ülkelerde/ bölgelerde geçerlidir. Aldığınız garantinin düzeyi yerel standartlara göre değişebilir HP bu ürünün yasal veya yönetmelik nedenleriyle işletilmesinin amaçlanmadığı ülkelerde/bölgelerde işlemesi için ürünün form veya işlevinde değişiklik yapmayacaktır.

YEREL YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, BU GARANTİ BİLDİRİMİNDEKİ HAKLAR YEGANE VE TÜM HAKLARINIZDIR. YUKARIDA BELİRTİLEN DURUMLARIN DIŞINDA, HP VEYA BAYİLERİ, SÖZLEŞMEDEN KAYNAKLANAN VEYA HAKSIZ FİİL BİÇİMİNDE OLUŞAN YA DA BAŞKA BİR BİÇİMDE ORTAYA ÇIKAN (KAR VE VERİ KAYBI DA DAHİL OLMAK ÜZERE) VERİ KAYBINDAN, DOĞRUDAN, ÖZEL, RASTLANTISAL VE DOLAYLI ZARARLARDAN HİÇBİR DURUMDA SORUMLU DEĞİLDİR. Bazı ülkeler/bölgeler kazara veya sonuç olarak ortaya çıkan zararların sınırlandırılmasına izin vermez, bu nedenle yukarıdaki sınırlandırma ve hariç tutma sizin için geçerli olmayabilir.

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

### 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.

### HP Müşteri Hizmetleri

### Çevrimiçi Servisler

HP aygıtlarına özel güncelleştirilmiş yazılım, ürün bilgisi ve destek bilgilerine Internet bağlantısıyla 24 saat erişmek için şu Web sitesini ziyaret edin: <u>www.hp.com/support/ljcp1210series</u>.

HP Instant Support Professional Edition (ISPE), masaüstü bilgi işlem ve baskı ürünleri için Web tabanlı sorun giderme araçları içerir. <u>instantsupport.hp.com</u> adresini ziyaret edin.

### Telefon desteği

HP, garanti döneminde telefonla ücretsiz ürün desteği sunar. Ülkenizle/bölgenizle ilgili telefon numarası için ürün kutusundaki broşüre bakın veya <u>www.hp.com/support/</u> adresini ziyaret edin. HP'yi aramadan önce, aşağıdaki bilgileri hazır bulundurun: ürün adı ve seri numarası, satın alma tarihi ve sorunun açıklaması.

### Yazılım yardımcı programları, sürücüler ve elektronik bilgiler

#### www.hp.com/go/ljcp1210series\_software

Sürücülere ilişkin Web sayfası İngilizce'dir, ancak sürücüleri karşıdan farklı dillerde yükleyebilirsiniz.

### Aksesuarlar veya tüketim ürünleri için HP doğrudan sipariş

- Amerika Birleşik Devletleri: <u>www.hp.com/sbso/product/supplies</u>.
- Kanada: <u>www.hp.ca/catalog/supplies</u>
- Avrupa: www.hp.com/go/ljsupplies
- Asya-Pasifik: <u>www.hp.com/paper/</u>

Orijinal HP parça veya aksesuarlarını sipariş etmek için <u>www.hp.com/buy/parts</u> adresindeki (yalnızca ABD ve Kanada) HP Parts Store'u ziyaret edin veya 1-800-538-8787 (ABD) ya da 1-800-387-3154 (Kanada) numaralarını arayın.

#### HP servis bilgileri

HP Yetkili Satıcılarını bulmak için 1-800-243-9816 (ABD) veya 1-800-387-3867 (Kanada) numarasını arayın.

ABD ve Kanada'nın dışında, kendi ülkeniz/bölgeniz için müşteri destek numarasını arayın. Aygıtla birlikte kutunun içinden çıkan broşüre bakın.

### HP servis sözleşmeleri

1-800-HPINVENT (1-800-474-6836 (ABD)) veya 1-800-268-1221 (Kanada) numarasını arayın. Ya da <u>www.hpexpress-services.com/10467a</u> adresindeki HP Destek Paketi Hizmetleri Web sitesini ziyaret edin.

Genişletilmiş servis için 1-800-446-0522 numarasını arayın.

### HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu

Yazıcının durumunu ve ayarları denetlemek, sorun giderme bilgileri ve çevrimiçi belgeleri görüntülemek için HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını kullanın. HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu uygulamasını kullanmak için yazılımı tam yüklemiş olmanız gerekir. Bkz. <u>HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu yazılımını kullanma sayfa 45</u>.

### HP bakım anlaşmaları

HP'nin geniş kapsamlı destek gereksinimlerini karşılayan çeşitli türlerde bakım anlaşmaları vardır. Bakım anlaşmaları standart garantiye dahil değildir. Destek hizmetleri yerine göre farklılık gösterebilir. Yararlanabileceğiniz hizmetleri öğrenmek için yerel HP satıcınıza başvurun.

### HP Care Pack<sup>™</sup> Servisleri ve Servis Sözleşmeleri

HP çeşitli gereksinimleri karşılayacak servis ve destek seçenekleri sunar. Bu seçenekler standart garantiye dahil değildir. Destek hizmetleri ülkelere/bölgelere göre farklılık gösterebilir. Çoğu yazıcıda HP hem garanti süresi içinde, hem de garanti süresi bittikten sonra HP Care Pack Servisleri ve Servis Sözleşmeleri sağlar.

Bu yazıcıyla ilgili servis ve destek seçeneklerini öğrenmek için <u>http://www.hpexpress-services.com/</u> <u>10467a</u> adresine gidin ve yazıcınızın model numarasını yazın. Kuzey Amerika'da Servis Sözleşmesi ile ilgili bilgiler HP Müşteri Hizmetlerinden edinilebilir. 1-800-HPINVENT 1-800-474-6836 (ABD) veya 1-800-268-1221 (Kanada) numaraları arayın. Diğer ülkelerde/bölgelerde, lütfen bulunduğunuz ülkedeki/ bölgedeki HP Müşteri Hizmetleri Merkezine başvurun. Bulunduğunuz ülkedeki/bölgedeki HP Müşteri Desteği telefon numarası için kutu içindeki broşüre bakın veya <u>http://www.hp.com</u> adresine gidin.

#### Genişletilmiş garanti

HP Destek, HP donanım ürününü ve HP tarafından sağlanan tüm dahili bileşenleri kapsar. Donanım bakımı, HP ürününün alımından itibaren 1 ila 3 yıllık bir süreyi kapsar. Müşteri, HP Destek'i belirtilen fabrika garantisi süresi içinde satın almalıdır. Ayrıntılı bilgi için HP Müşteri Hizmetleri ve Destek grubuna başvurun.

## Ürünü yeniden paketleme

Ürününüzün başka bir yere taşınması veya nakledilmesi gerekiyorsa, yazıcıyı tekrar paketlemek için aşağıdaki yordamı izleyin.

 $\triangle$ 

**DİKKAT:** Ambalajın yetersizliğinden dolayı nakliye sırasında ortaya çıkabilecek hasardan müşteri sorumludur. Nakliye sırasında ürün dik durumda kalmalıdır.

#### Ürünü yeniden paketlemek için

**DİKKAT:** Yazıcıyı göndermeden önce baskı kartuşlarını çıkarmanız *kesinlikle çok önemlidir*. Taşıma işlemi sırasında yazıcının içinde bırakılan yazıcı kartuşları akabilir ve ürünün tümü tonerle kaplanabilir.

Baskı kartuşlarının zarar görmemesi için silindirlere dokunmamaya dikkat edin ve baskı kartuşlarını orijinal paketinde veya ışığa maruz kalmayacakları bir yerde saklayın.

- 1. Baskı kartuşlarının dördünü de çıkarın ve ayrıca gönderin.
- Mümkünse, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın. Ambalaj malzemesini attıysanız, yeniden paketleme konusunda yardım için bulunduğunuz yerdeki postaneye başvurun. HP, gönderme işlemi için aygıtı sigorta ettirmenizi önerir.

# Servis bilgi formu

AYGITI GÖNDEREN		Tarih:		
Bağlantı kurulacak kişi:		Telefon:		
Bağlantı kurulacak yedek kişi:		Telefon:		
lade adresi:	Özel nakliye yönergeleri:			
GÖNDERDİĞİNİZ ÜRÜN				
Model adı:	Model numarası:	Seri numarası:		
Sorunla ilgili yazıcı çıktılarını da gönderin. Ona	arım için gerekli olmayan aksesuarları (kılavuzla	ır, temizlik malzemeleri vb.) GÖNDERMEYİN.		
YAZICI KARTUŞLARINI ÇIKARTTINIZ MI?				
Çıkartmanızı engelleyen mekanik bir sorun yoksa, yazıcıyı göndermeden önce bunları çıkartmalısınız.				
[ ] Evet.	[] Hayır, bunları çıkaramıyorum.			
YAPILMASI GEREKEN (Gerekirse ayrı bir sa	ıyfa ekleyin.)			
1. Arızanın oluştuğu koşulları anlatın. (Arızanı arıza mı?)	n niteliği? Arıza oluştuğunda ne yapıyordunuz?	Hangi yazılım çalışıyordu? Bu sürekli olan bir		
2. Arıza aralıklı olarak oluşuyorsa, ne kadar z	amanda bir oluşuyor?			
3. Birim aşağıdakilerden birine bağlıysa, üreti	ci ve model numarasını girin.			
Kişisel bilgisayar:	Modem:	Ağ:		
4. Ek açıklamalar:				
ONARIM İÇİN ÖDEME YAPMA ŞEKLİ				
[] Garanti kapsamında	Satın alındığı/teslim edildiği tarih:			
(Orij	inal tarihli satın alma veya teslim belgesini ekle	yin.)		
[] Bakım sözleşmesi numarası:				
[] Satın alma sipariş numarası:				
Sözleşme ve garanti kapsamındaki servis dışında, servis talebine sipariş numarası ve/veya yetkili imza eklenmelidir. Standart onarım ücretleri geçerli değilse, asgari sipariş gerekir. Standart onarım ücretleri yetkili HP onarım merkezinden öğrenilebilir.				
Yetkili imza:		Telefon:		
Fatura adresi:	Özel fatura talimatları:			

# **C** Belirtimler

- Fiziksel özellikler
- Çalışma ortamı özellikleri
- Elektrikle ilgili özellikler
- <u>Güç tüketim özellikleri</u>
- Akustik yayılma
- Kağıt ve yazdırma ortamı belirtimleri
- Eğrilik belirtimleri

## Fiziksel özellikler

Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
254 mm	436 mm	399 mm	18,20 kg

## Çalışma ortamı özellikleri

Ortam	Önerilen	İzin Verilen
Sicaklik	17° - 25°C	15° - 30°C
Nem	%20 - &60 bağıl nem (BN)	%10 - %80 RH
Yükseklik	Yok	0 - 3048 m



**NOT:** Bu değerler ön verilere dayanmaktadır. Geçerli bilgiler için bkz. <u>www.hp.com/support/</u><u>ljcp1210series</u>.

### Elektrikle ilgili özellikler



**UYARI!** Güç gereksinimleri, yazıcının satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarını dönüştürmeyin. Bu, yazıcıya zarar verebilir ve ürün garantisini geçersiz kılabilir.

Öğe	110 volt ile çalışan modeller	220 volt ile çalışan modeller
Güç gereksinimleri	100 - 127 V (+/- %10)	220 - 240 V (+/- %10)
	50 - 60 Hz (+/- 2 Hz)	50 - 60 Hz (+/- 2 Hz)
Önerilen minimum devre kapasitesi	4,5 A	2,5 A

## Güç tüketim özellikleri

Tablo C-1	Güc tüketimi (	vat cinsinden	ortalama)	1
	Ouç tuketinin j	vat chishiuch	ontaiainaj	

Ürün Modeli	Yazdırma <sup>2</sup>	Hazır	Uyku	Kapalı	lsı çıkışı-Hazır (BTU/saat)
HP Color LaserJet CP1210 Serisi yazıcı	290	12	12	0,0	41

<sup>1</sup> Güç tüketimi, standart voltajlar kullanılarak renkli ve tek renkli yazdırma işlemleri için ölçülen en yüksek değerleri yansıtmaktadır.

<sup>2</sup> Letter ve A4 boyutlu ortam için yazdırma hızı, renkli yazdırma için 8 ppm ve tek renkli yazdırma için12 ppm'dir.



**NOT:** Bu değerler ön verilere dayanmaktadır. Geçerli bilgiler için bkz. <u>www.hp.com/support/</u><u>ljcp1210series</u>.

## Akustik yayılma

Ses güç düzeyi	ISO 9296'ya göre		
Yazdırma (12 ppm) <sup>1</sup>	L <sub>WAd</sub> = 6,1 Bels (A) [61dB (A)]		
Hazır	L <sub>WAd</sub> = İşitilmez		
Ses basınç düzeyi: gözlemci konumunda	ISO 9296'ya göre		
Yazdırma (12 ppm) <sup>1</sup>	L <sub>pAm</sub> = 47 dB (A)		
Hazır	L <sub>pAm</sub> = İşitilmez		

<sup>1</sup> Letter ve A4 boyutlu ortam için yazdırma hızı, renkli yazdırma için 8 ppm ve tek renkli yazdırma için12 ppm'dir.



**NOT:** Bu değerler ön verilere dayanmaktadır. Geçerli bilgiler için bkz. <u>www.hp.com/support/</u><u>ljcp1210series</u>.
# Kağıt ve yazdırma ortamı belirtimleri

Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>Kağıt ve yazdırma ortamları</u> <u>sayfa 15</u>.

# Eğrilik belirtimleri

Üründe aşağıdaki eğrilik belirtimleri bulunur:

- Yazdırma motoru (kesilmiş kağıt): 260 mm (10,24 inç) uzunlukta 1,5 mm'den (0,06 inç) az
- Yazdırma moturu (zarf): 220 mm (8,66 inç) uzunlukta 3,3 mm'den (0,13 inç) az

# D Düzenleme bilgileri

- FCC mevzuati
- <u>Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı</u>
- Uyumluluk bildirimi
- Güvenlik beyanları

## 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

Hazır/Uyku modunda, enerji tüketimi doğal kaynakları koruyacak ve bu ürünün yüksek performansını etkilemeyecek şekilde önemli ölçüde düşer. Bu ürünün ENERGY STAR® ehliyeti durumunu belirlemek için Ürün Teknik Verileri veya Teknik Özellikler'e bakın. Ehliyetli ürünler ayrıca aşağıdaki Internet adresinde de listelenmiştir:

http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdesign/ecolabels.html

## Kağıt kullanımı

Bu ürünün el ile dupleksleme (iki taraflı yazdırma) özelliği ve mizanpaj (bir sayfaya birden fazla sayfa yazdırma) yeteneği kağıt kullanımını ve dolayısıyla doğal kaynak talebini azaltabilir.

## **Plastik Parçalar**

F

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

HP Planet Partners ile kullanılmış HP LaserJet yazıcı kartuşlarını ücretsiz olarak iade etmek ve geri dönüştürmek kolaydır. Tüm yeni HP LaserJet yazıcı kartuşlarının ve sarf malzemelerinin paketlerinde birkaç farklı dilde bilgi ve yönergeler bulunmaktadır. Kartuşları ayrı ayrı getirmek yerine toplu olarak iade ettiğinizde çevre kirliliğini daha fazla önlemeye yardımcı olursunuz.

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.

## lade 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.

#### Birden çok iade (iki - sekiz kartuş arası)

- 1. Tüm HP LaserJet baskı kartuşlarını orijinal kutusuna ve çantasına koyarak paketleyin.
- 2. En fazla sekiz kutuyu koli bandı kullanarak birbirine yapıştırın (yaklaşık 32 kg).
- 3. Ödemesi yapılmış nakliyat etiketi kullanın.

#### VEYA

- Elinizde bulunan uygun bir kutuyu kullanın veya <u>http://www.hp.com/recycle</u> adresinden ya da 1-800-340-2445 numaralı telefondan ücretsiz atık toplama kutusu (en fazla sekiz HP LaserJet baskı kartuşu taşır) isteyin.
- 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

Tüm HP LaserJet baskı kartuşu geri dönüşüm iadelerinde, bir sonraki teslimat veya alışınız sırasında paketi UPS'e verin veya yetkili bir UPS teslimat merkezine götürün. Yerel UPS teslimat merkeziniz için, 1-800-PICKUPS telefonunu arayın ya da <u>http://www.ups.com</u> adresini ziyaret edin. USPS etiketi ile iade ediyorsanız, ambalajı bir ABD Posta Hizmeti postacısına verin veya ABD Posta Hizmeti postanesine bırakın. Daha fazla bilgi için veya toplu iadeler için ek etiket ya da kutular sipariş etmek için, <u>http://www.hp.com/recycle</u> adresini ziyaret edin; bunun yerine 1-800-340-2445 numaralı telefonu da arayabilirsiniz. İstediğiniz UPS teslimatı, normal teslimat ücretlerine göre ücretlendirilir. Bilgiler önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

#### ABD dışından iadeler

HP Planet Partners iade ve geri dönüşüm programına katılmak için, geri dönüşüm kılavuzundaki (yeni yazıcı sarf malzemenizde bulunur) basit yönergeleri takip edin veya <u>http://www.hp.com/recycle</u> adresini ziyaret edin. HP LaserJet yazıcı sarf malzemelerinizi iade etmek hakkında bilgi 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.

## Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)

Kimyasal madde (toner gibi) içeren tüketim malzemeleri için Malzeme Güvenlik Spesifikasyonlarını (MSDS) aşağıdaki adresteki HP Web sitesine başvurarak edinebilirsiniz: <u>www.hp.com/go/msds</u> veya <u>www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment</u>.

## 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 bildirimi

#### Uyumluluk Bildirimi

ISO/IEC 17050-1 ve	e EN 17050-1, Belge No: BOISB-0603-00 sürüm 1.0 belirtimlerine göre				
Üretici Adı:	Hewlett-Packard Company				
Üretici Adresi:	11311 Chinden Boulevard,				
	Boise, Idaho 83714-1021, ABD				
aşağıdaki ürünün					
Ürün Adı:	HP Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518 Serisi yazıcılar				
Düzenleme Modeli	: <sup>2)</sup> BOISB-0603-00				
Ürün Seçenekleri:	Tümü				
Toner Kartuşları:	CB540A, CB541A, CB542A, CB543A				
aşağıdaki Ürün Be	lirtimlerine uygun olduğunu bildirir:				
GÜVENLİK:	IEC 60950-1:2001 / EN60950-1: 2001 +A11				
	IEC 60825-1:1993 +A1+A2 / EN 60825-1:1994 +A1 +A2 (Sınıf 1 Lazer/LED Ürünü) GB4943-2001				
EMC:	CISPR22:2005 / EN55022:2006 - Class B <sup>1)</sup>				
	EN 61000-3-2:2000 +A2				
	EN 61000-3-3:1995 +A1				
	EN 55024:1998 +A1 +A2				
	FCC Başlık 47 CFR, Bölüm 15 Sınıf B <sup>1)</sup> / ICES-003, Sayı 4 GB9254-1998, GB17625.1-2003				

#### Ek Bilgiler:

Burada adı geçen ürün EMC Yönetmeliği 2004/108/EEC ile Düşük Voltaj Yönetmeliği 2006/95/EC'nin şartlarına uygundur ve bundan dolayı CE işareti taşımaktadır.

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 Sistemleriyle tipik bir yapılandırmada test edilmiştir.

2) Mevzuat gereği, bu ürüne bir Mevzuat model numarası verilmiştir. Bu numara, ürün adı ya da ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.

Boise, Idaho 83713, ABD

#### Ekim, 2007

#### Yalnızca Yasal Düzenlemelerle İlgili Konular için:

- Avrupa Bağlantısı Yerel Hewlett-Packard Satış ve Servis Ofisi veya Hewlett-Packard Gmbh, Department HQ-TRE / Standards Europe, Herrenberger Strasse 140, Böblingen, D-71034, Almanya, (FAKS+49-7031-14-3143)
- ABD Bağlantısı Product Regulations Manager, Hewlett-Packard Company, PO Box 15, Mail Stop 160, Boise, ID 83707-0015, ABD, (Telefon: 208-396-6000)

# Güvenlik beyanları

## Lazer güvenliği

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

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

## Kanada DOC düzenlemeleri

Complies with Canadian EMC Class B requirements.

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

## VCCI beyanı (Japonya)

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

## 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。

## EMI beyanı (Kore)

B급 기기 (가정용 정보통신기기)

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든지역에서 사용할 수 있습니다.

## Finlandiya için lazer beyanı

#### Luokan 1 laserlaite

Klass 1 Laser Apparat

HP Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518 Series, 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 (1994) mukaisesti.

#### **VAROITUS** !

Laitteen käyttäminen muulla kuin käyttöohjeessa 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 Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518 Series - 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.

## Malzeme Tablosu (Çin)

根据中国电子信息产品污染控制管理办法的要求而出台

Tablo D-1 有毒有害物质表								
部件名称	有毒有害物质和元素							
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价 <sub>铬</sub> (Cr(VI))	<b>多</b> 溴联 <b>苯</b> (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)		
打印引擎	Х	0	Х	Х	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		

**O**: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。



# Dizin

#### Simgeler / Sayısal öğeler

2 yüze yazdırma 34

#### Α

açma/kapatma düğmesi 3 aksesuarlar sipariş etme 83 sipariş verme 84 akustik özellikler 100 antetli kağıda yazdırma 30 arabirim portları dahil olan türler 2 arka kapak, konum 3 arka plan, gri 74 asetatlar sipariş verme 86 asetatlara yazdırma 30 Avrupa Birliği, atıkların ortadan kaldırılması 107 ayarlar baskı kalitesi 29 HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 46 kısayollar (Windows) 27 öncelik 10 renk 40 sürücüler 11 Aygıt Ayarları sekmesi HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 46 ayırma 39

#### В

bakım anlaşmaları 92 bakımı sözleşmeleri 92 basılı formlara yazdırma 30 baskı kalitesi ayarlar 29 HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 47 HP ImageREt 2400 40 sorun giderme 72 sorun giderme sayfası 78 baskı kartuşları değiştirme 52 değiştirme iletisi 63 durum, görüntüleme 45 garanti 89 geri dönüşüm 105 hata iletileri 63 HP olmayan 64 HP ürünü olmayan 50 saklama 50 sipariş iletisi 63 toner bittiğinde kullanma 50 baskı kartuşları, erişim 3 baskı kartuşlarını değiştirme 52 baskı kartuşu, ayarlar 48 baskı yoğunluğu ayarları 48 belgeler 86 belgeleri büyütme 31 belgeleri küçültme 31 belgeleri ölçeklendirme 31 belgeleri yeniden boyutlandırma 31 belirtimler belgeler 86 eğrilik 102 model ve seri numarası 5 özellikler 2 bellek özellikler 2 bilgi sayfaları 44 boş sayfalar, sorun giderme 80

boyut özellikleri, ürün 96

boyutlar, ortam tepsi seçimi 24 bölme, çıkış kapasite 2 konum 3 sıkışmalar, temizleme 70

#### С

cıva içermeyen ürün 106

#### Ç

calısma ortamı özellikleri 97 çarpık sayfalar 76 çevre korumaya yönelik yönetim programı 105 çevrimiçi destek 90 çıkış bölmesi kapasite 2 konum 3 sıkışmalar, temizleme 70 çıkış kalitesi HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 47 HP ImageREt 2400 40 yazdırma, sorun giderme 72 cizgiler, sorun giderme basılı sayfalar 73 çözünürlük HP ImageREt 2400 40 otomatik çözünürlük 49 özellikler 2

#### D

dakika başına sayfa sayısı 2 dalgalı kağıt, sorun giderme 76 depolama ürün 97 destek bakım sözleşmeleri 92

çevrimiçi 49, 90 servis bilgi formu 94 Destek Paketi, HP 92 desteklenen isletim sistemleri 2, 8, 9 desteklenen ortam 17 dikey cizgiler, sorun giderme 73 dikey yön, ayarlama 32 dpi (inç başına nokta sayısı) özellikler 2 dupleks yazdırma 34 durum görüntüleme 45 uyarılar 45 durum ışığı düzenleri 59 durum uyarıları, ayarlama 49 düğmeler, kontrol paneli 4 düzeltme düzeyi 5

#### E

eğri sayfalar 76 eğrilik belirtimler 102 elden çıkarma, kullanım ömrü sona erdiğinde 106 elektrikle ilgili özellikler 98 Energy Star uyumluluğu 2 erişilebilirlik özellikleri 2 etiketlere yazdırma 30

#### F

filigranlar 33 Fince lazer güvenlik beyanı 109 fiziksel özellikler 96 füzer hatalar 64 sıkışmalar, temizleme 69

#### G

garanti baskı kartuşları 89 genişletilmiş HP Destek Paket 92 uzun süreli 92 ürün 88 genişletilmiş garanti 92 geri dönüşüm HP yazıcı sarf malzemeleri iadeleri ve çevresel program 106 görüntü kalitesi HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 47 HP ImageREt 2400 40 yazdırma, sorun giderme 72 gri arka plan, sorun giderme 74 gri tonlama sorun giderme 77 gri tonlarında yazdırma 38 Güç bağlantısı, konum 3 güç düğmesi 3 güç özellikleri 98 gürültü özellikleri 100 güvenlik beyanları 109

#### н

hatalar yazılım 81 hatalı sarf malzemesi hata iletisi 63 hatalı yazdırma iletisi 66 hız yazdırma özellikleri 2 HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu Aygıt Ayarları sekmesi 46 Baskı Kalitesi Sorunlarını Giderme sayfası 78 Durum sekmesi 45 hakkında 45 Microsoft Office Temel Renkler paleti, yazdırma 41 Yardım sekmesi 46 yoğunluk ayarları 48 HP ihbar hatti 50 HP ImageREt 2400 40 HP Instant Support Professional Edition (ISPE) 90 HP Müşteri Hizmetleri 90 HP olmayan sarf malzemeleri 64 HP ürünü olmayan sarf malzemeleri 50 HP Yetkili Satıcıları 90 HP'yle bağlantı kurma 90

#### I

ImageREt 2400 2, 40 Instant Support Professional Edition (ISPE) 90 ışık düzenleri 59 ışıklar, kontrol paneli 4

## i

ihbar hattı 50 inç başına dot (dpi) HP ImageREt 2400 40

#### J

Japonya VCCI beyanı 109

## Κ

kablolar USB, sorun giderme 80 kağıt belge boyutu, secme 31 belirtim kılavuzu 86 burusmus 76 desteklenen boyutlar 17 kağıt başına sayfa 35 kıvrılma, sorun giderme 76 kağıt ayarları HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 48 kağıt başına birden fazla sayfa 35 kağıt başına sayfa 35 kağıt yolu sıkışmalar, temizleme 69 kalite HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 47 HP ImageREt 2400 40 yazdırma, sorun giderme 72 Kanada DOC düzenlemeleri 109 kapasite çıkış bölmesi 2 karakterler, sorun giderme 75 karşıdan yazılım yükleme yazdırma sistemi 7 kart stoğuna yazdırma 30 kartuşlar değiştirme 52 değiştirme iletisi 63 durum, görüntüleme 45 garanti 89 qeri dönüsüm 105 hata iletileri 63 HP olmayan 64 HP ürünü olmayan 50 saklama 50

sipariş iletisi 63 toner bittiğinde kullanma 50 katlanmalar, sorun giderme 76 kayıt, ürün 49 Kenar Denetimi 39 kırışmalar, sorun giderme 76 kısayollar 27 kitapçıklar 28 kıvrılan ortam 76 kontrast baskı yoğunluğu 48 kontrol paneli ayarları 10 durum ışığı düzenleri 59 ışıkları ve düğmeleri 4 konum 3 konum, avar HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 49 Kore EMI beyanı 109 kullanılan piller 106 kullanım ömrü sona erdiğinde elden çıkarma 106

#### L

lazer güvenlik beyanları 109 lekeler, sorun giderme 73

#### Μ

Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS) 107 malzeme kısıtlamaları 106 metin, sorun giderme bozuk karakterler 75 Microsoft Office Temel Renkler paleti, yazdırma 41 mizanpaj 35 model numarası 5 motor iletişim hatası iletisi 65 motor, temizleme 55 müşteri desteği bakım sözleşmeleri 92 çevrimiçi 90 servis bilgi formu 94

#### Ν

nem belirtimleri 97 noktalar, sorun giderme 73 Nötr Griler 39

#### 0

Olay günlüğü HP Color LaserJet CP1210 Serisi Arac Kutusu 46 ortam belge boyutu, seçme 31 belirtim kılavuzu 86 burusmus 76 desteklenen boyutlar 17 kağıt başına sayfa 35 kıvrılma, sorun giderme 76 ortam ayarları HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 48 ortam özellikleri 97 otomatik devam et 48

#### Ö

ön kapak, konum 3 öncelik, ayarları 10 özel boyutlu ortam 30 özel kağıt yönergeler 20 özel ortam yönergeler 20 özellikler akustik 100 elektrikle ilgili 98 fiziksel 96 ortam 97

#### Ρ

parlak kağıt sipariş verme 86 portlar dahil olan türler 2

## R

renk ayarlama 38, 47 eşleme 41 gri tonlarında yazdırma 38 HP ImageREt 2400 40 kalibrasyon 79 Kenar Denetimi 39 Microsoft Office Temel Renkler paleti 41 sRGB 39, 40 yarım ton seçenekleri 38 yazdırılan monitör 41 yönetme 38 renk ayarlama 47 renk kalibrasyonu 79 renkleri eşleme 41 renkli sorun giderme 77 RGB ayarları 39, 40

#### S

sahte sarf malzemeleri 50 sahte sarf malzemeleriyle mücadele 50 saklama baskı kartusları 50 sarf malzemeleri değiştirme iletisi 63 durum, görüntüleme 45 geri dönüşüm 105 hata iletileri 63 hatalı hata iletisi 63 HP olmayan 64 HP ürünü olmayan 50 sahte 50 siparis etme 49, 83 sipariş iletisi 63 sipariş verme 84 sarf malzemeleri siparişi iletisi 63 sarf malzemesi değistirme iletisi 63 sarf malzemesi sipariş etme Web siteleri 83 sarf malzemesi takma iletisi 63 sayfa çok karmaşık hata iletisi 66 sayfalar boş 80 eğri 76 yavaş yazdırma 80 yazdırılmıyor 80 seri numarası 5 servis bilgi formu 94 HP Yetkili Satıcıları 90 sözlesmeleri 92 ürünü yeniden paketleme 93 servis anlaşmaları 92 servis ayarları HP Color LaserJet CP1210 Serisi Arac Kutusu 49 sıcaklık belirtimleri 97 sıkışma erişim kapağı, konum 3 sıkışma giderme 48, 67

sıkışmalar çıkış bölmesi, temizleme 70 hata iletileri 63 kağıt volu, temizleme 69 sık rastlanan nedenleri 67 yerler 67 silik baskı 73 siparis verme sarf malzemeleri ve aksesuarlar 84 siyah beyaz baskı sorun giderme 77 soluk baskı, sorun giderme 73 solukluk silik baskı, sorun giderme 73 sorun giderme baskı kalitesi 72, 78 bos savfalar 80 buruşmalar 76 çizgiler, basılı sayfalar 73 denetim listesi 58 eğri sayfalar 76 kalibrasyon 79 kıvrılan ortam 76 metin 75 renkli 77 sayfalar yavaş yazdırılıyor 80 sayfalar yazdırılmıyor 80 sıkısmalar 67 silik baskı 73 toner bulaşması 74 toner lekeleri 73 toner yayılması 76 USB kabloları 80 yapışmamış toner 74 yinelenen bozukluklar 77 sözlesmeler, bakım 92 sRGB ayarları 39, 40 sürücüler avarlar 11 ayarları 10 bulunan 2 desteklenen 9 kısayollar (Windows) 27 Windows ayarları 27 yardım, Windows 25

#### Ş

şeritler, sorun giderme 73

#### Т

teknik destek bakım sözleşmeleri 92 cevrimici 90 servis bilgi formu 94 temizleme 55 tepsi ayarlar 47 Tepsi 1 kapasite 3 konum 3 sıkışmalar, giderme 68 tepsiler kapasiteler 2 konum 3 sıkışmalar, giderme 68 toner bulaşma, sorun giderme 74 lekeler, sorun giderme 73 yapışmamış, sorun giderme 74 yayılma, sorun giderme 76 toner bulaşması, sorun giderme 74 toner kartuşları. Bkz: baskı kartuşları türler, ortam HP Color LaserJet CP1210 Serisi Arac Kutusu 48 tepsi seçimi 24

## U

USB bağlantı noktası konum 3 sorun giderme 80 USB port dahil olan türler 2 uyarılar, ayarlama 45 uyku süresi, ayar 48 uyumluluk bildirimi 108 uzun süreli garanti 92

## Ü

üretildiği ülke/bölge 5 üretim kodu 5 ürün ayarları HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 48 ürün kaydı 49 ürünü gönderme 93 ürünü yeniden paketleme 93

#### W

Web siteleri ihbar raporları 50 Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS) 107 müşteri desteği 90 sarf malzemeleri sipariş etme 83 sarf malzemesi siparişi verme 84 yazılım, karşıdan yükleme 7 Windows desteklenen sürücü 9 desteklenen sürümler 8 sürücü ayarları 11, 27 yardım, yazıcı sürücüsü 25 yazılımı 45 yazılımı kaldırma 12 Windows yazılımını kaldırma 12

## Y

yapışmamış toner, sorunların giderilmesi 74 Yardım sekmesi HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 46 yardım, Windows yazıcı sürücüleri 25 yatay yön, ayarlama 32 yayılma, sorun giderme 76 Yazdırılacak Kağıt 31 vazdırma antetli kağıda 30 asetatlara 30 basılı formlara 30 etiketlere 30 her iki yüze 34 iptal etme 26 kart stoğuna 30 kitapçıklar 28 özel boyutlu ortama 30 özel ortama 30 sorun giderme 80 zarflara 30 yazdırma işini iptal etme 26 yazdırma modları HP Color LaserJet CP1210 Serisi Araç Kutusu 48

yazdırma ortamı desteklenen 17 yazdırma sistemi yazılımı 7 yazıcı sürücüleri desteklenen 9 yardım, Windows 25 yazılım ayarları 10 sorunlar 81 Web siteleri 7 Windows 13 Windows'dan kaldırma 12 yetkili satıcılar 90 yinelenen bozukluklar, sorun giderme 77 yoğunluk ayarları 48 yön, ayarlama 32 yükseklik belirtimleri 97

#### Ζ

zarflara yazdırma 30

#### www.hp.com





CC376-90934