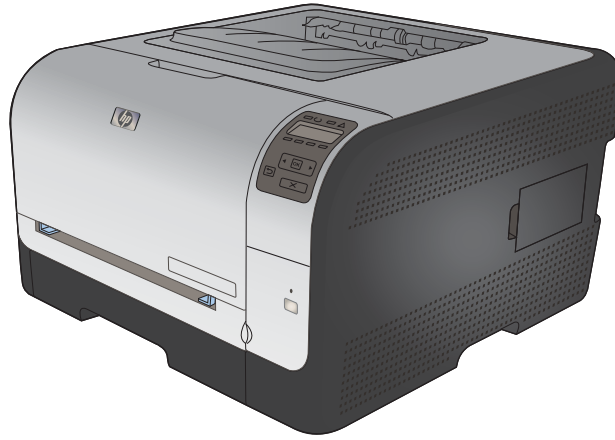




LASERJET PRO CP1520

RENKLI YAZICI SERISI

Kullanım Kılavuzu





HP LaserJet Pro CP1520 renkli yazıcı serisi

Kullanım Kılavuzu

Telif Hakkı ve Lisans

© 2010 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

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

Burada yer alan bilgiler önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

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

Edition 1, 9/2010

Parça numarası: CE873-90928

Ticari Marka Onayları

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

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

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

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

UNIX®, Open Group kuruluşunun tescilli ticari markasıdır.

ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti tescilli ABD markalarıdır.

Bu kılavuzda kullanılan standartlar

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

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

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

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

İçindekiler

1 Ürün temel özellikleri	1
Ürün karşılaştırma	2
Çevreci özellikler	3
Erişilebilirlik özellikleri	4
Ürün görünümleri	5
Önden görünüş	5
Arkadan görünüş	5
Arabirim bağlantıları	6
Seri numarasının ve model numarasının konumu	6
Kontrol paneli düzeni	7
2 Kontrol paneli menüleri	9
Raporlar menüsü	10
Hızlı Formlar menüsü	11
Sistem Kurulumu menüsü	12
Servis menüsü	15
Ağ Ayarı menüsü	16
3 Windows Yazılımları	17
Windows için desteklenen işletim sistemleri	18
Windows için desteklenen yazıcı sürücüler	19
Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme	20
Yazdırma işi ayarlarını değiştirme	21
Windows için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme	22
Tüm yazdırma işlerinin ayarlarını yazılım programı kapatılıncaya kadar geçerli olacak şekilde değiştirme	22
Tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarları değiştirme	22
Ürün yapılandırma ayarlarını değiştirme	22
Windows yazılımını kaldırma	23
Windows için desteklenen yardımcı programlar	24
Diğer Windows bileşenleri ve yardımcı programları	25
Diğer işletim sistemlerine yönelik yazılımlar	26

4 Ürünü Mac ile kullanma	27
Mac yazılımı	28
Mac için desteklenen işletim sistemleri	28
Mac için desteklenen yazıcı sürücülerini	28
Mac işletim sistemleri için yazılım yükleme	28
Ürüne doğrudan bağlanmış Mac bilgisayarları için yazılım yükleme	28
Kablolu ağdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme (IP)	29
IP adresini alma	29
Yazılımı yükleme	29
Kablosuz ağdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme	30
Ürünü WPS kullanarak kablosuz ağa bağlama	30
Kontrol paneli menülerini kullanarak ürünü WPS ile kablosuz ağa bağlama	30
Ürünü USB kablosunu kullanarak kablosuz ağa bağlama	30
Mac işletim sistemlerinden yazılım kaldırma	31
Mac için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme	31
Mac bilgisayarlar için yazılım	31
HP Utility for Mac (Mac için HP Yardımcı Programı)	31
HP Utility'yi (HP Yardımcı Programı) açma	32
HP Utility (HP Yardımcı Programı) özellikleri	32
Macintosh için desteklenen yardımcı programlar	32
Mac ile yazdırma	33
Mac ile yazdırma işini iptal etme	33
Mac ile kağıt boyutunu ve türünü değiştirme	33
Mac ile yazdırma ön ayarları oluşturma ve kullanma	33
Mac ile belgeleri yeniden boyutlandırma veya özel kağıt boyutuna yazdırma	34
Mac ile bir kapak sayfası yazdırma	34
Mac ile filigranlar kullanma	34
Mac ile bir yaprak kağıda birden fazla sayfa yazdırma	35
Mac ile sayfanın her iki yüzüne yazdırma (dupleks baskı)	35
Mac ile renk seçeneklerini belirtme	36
Mac ile Hizmetler menüsünü kullanma	36
5 Ürüne bağlanma	37
Ağlar için desteklenen işletim sistemleri	38
Yazıcı paylaşmayla ilgili sorumluluk reddi	38
USB ile bağlanma	39
CD'den yükleme	39
Aygıtı ağa bağlayın.	40
Desteklenen ağ protokolleri	40
Ürünü kablolu ağa yükleme	40
IP adresini alma	40
Yazılımı yükleme	41

Ürünü kablosuz ağa bağlama (yalnızca kablosuz modeller)	41
Ürünü WPS kullanarak kablosuz ağa bağlama	42
Kontrol paneli menülerini kullanarak ürünü WPS ile kablosuz ağa bağlama	42
Ürünü USB kablosunu kullanarak kablosuz ağa bağlama	42
Ağda bulunan bir kablosuz ürün için yazılımı yükleme	43
Kablosuz ağ bağlantısını kesme	43
Kablosuz ağda paraziti azaltma	43
Gelişmiş kablosuz kurulumu	43
Kablosuz iletişim modları	43
Kablosuz güvenliği	44
Ürünü geçici kablosuz ağa bağlama	45
IP ağ ayarlarını yapılandırma	45
Ağ ayarlarını görüntüleme veya değiştirme	45
Ürün parolasını belirleyin veya değiştirin	46
IPv4 TCP/IP parametrelerini kontrol panelinden el ile yapılandırma	46
Bağlantı hızı ve dupleks ayarları	46
6 Kağıt ve yazdırma ortamları	49
Kağıt kullanımını öğrenme	50
Özel kağıt yönergeleri	50
Yazıcı sürücüsünü kağıt türü ve boyutu aynı olacak şekilde değiştirme	52
Desteklenen kağıt boyutları	53
Desteklenen kağıt türleri	55
Kağıt tepsilerini yükleme	57
Tepsi 1'e kağıt yerleştirme	57
Tepsi 2 yüklemesi	57
Tepsileri yapılandırma	59
7 Yazdırma görevleri	61
Yazdırma işini iptal etme	62
Windows'da temel yazdırma görevleri	63
Windows'da yazıcı sürücüsünü açma	63
Windows'da yazdırma seçenekleri ile ilgili yardım alma	63
Windows'da yazdırılacak kopya sayısını değiştirin	64
Windows ile tekrar kullanılacak özel yazdırma ayarlarını kaydetme	64
Windows'ta bir yazdırma kısayolu kullanma	64
Yazdırma kısayolları oluşturma	65
Windows'da baskı kalitesini iyileştirme	67
Windows'da sayfa boyutunu seçin	67
Windows'da özel sayfa boyutu seçme	68
Windows'da kağıt türünü seçin	68
Windows'da kağıt türünü seçin	68
Windows'da her iki yüze (dupleks) yazdırma	69

Windows'da kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma	71
Windows'ta sayfa yönünü seçme	72
Windows'ta renk seçeneklerini belirtme	73
Windows'da ek yazdırma görevleri	75
Windows'da renkli metni siyah (gri tonlu) olarak yazdırma	75
Windows'da delikli antetli kağıtlara veya formları yazdırma	75
Özel kağıda, etiketlere veya asetatlara yazdırma	77
Windows'da ilk veya son sayfayı farklı kağıda yazdırma	80
Bir belgeyi sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirme	82
Windows ile belgeye bir filigran ekleme	83
Windows'da kitapçık oluşturma	84

8 Renk 87

Renk ayarlama	88
Baskı işinin renk temasını değiştirme	88
Renk seçeneklerini değiştirme	88
Elle ayarlanan renk seçenekleri	89
Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma	91
Renkleri eşleme	92

9 Yönetme ve bakımını yapma 93

Bilgi sayfalarını yazdırma	94
HP ToolboxFX kullanma	96
HP ToolboxFX görüntüleme	96
HP ToolboxFX bölümleri	96
Durum	96
Olay günlüğü	97
Yardım	97
Sistem Ayarları	97
Aygıt Bilgileri	97
Kağıt Ayarı	98
Baskı Kalitesi	98
Yazdırma Yoğunluğu	98
Kağıt Türleri	99
Sistem Kurulumu	99
Yazdırma Ayarları	99
Yazdırma	99
PCL5c	99
PostScript	99
Ağ Ayarları	99
Sarf Malzemesi Alışverişi	99
Diğer Bağlantılar	100
HP Katıştırılmış Web Sunucusunu kullanma	101

HP Katıştırılmış Web Sunucusu'nu açma	101
Katıştırılmış Web Sunucusu özellikleri	101
Durum sekmesi	101
Sistem sekmesi	102
Yazdır sekmesi	102
Ağ sekmesi	102
HP Web Jetadmin yazılımı kullanma	103
Ürün güvenliği özellikleri	104
Sistem parolası atama	104
Ekonomi ayarları	105
Güç tasarrufu modları	105
Uyku gecikmesi modunu ayarlama	105
Arşiv yazdırma	105
Sarf malzemelerini ve aksesuarları yönetme	106
Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrü sonuna geldiğinde yazdırma	106
Sarf malzemesi iletileri	106
Çok Düşük ayarlarını kontrol panelinden etkinleştirme veya devre dışı bırakma	106
Baskı kartuşlarını yönetme	107
Baskı kartuşunu saklama	107
HP ürünü olmayan baskı kartuşları hakkındaki HP ilkeleri	107
HP sahtecilik ihbar hattı ve Web sitesi	107
Sarf malzemelerinin geri dönüşümü	107
Yazıcı kartuşu düzeni	108
Değiştirme yönergeleri	108
Baskı kartuşlarını değiştirme	108
Bellek DIMM'lerini takma	112
Bellek DIMM'lerini takma	112
Belleği etkinleştirme	115
DIMM kurulumunu kontrol etme	116
Bellek ayırma	116
Ürünü temizleme	117
Ürün güncelleştirmeleri	118
10 Sorun giderme	119
Kendi kendine yardım	120
Sorunları çözme kontrol listesi	121
Ürünün performansını etkileyen faktörler	123
Fabrika ayarlarını geri yükleme	124
Kontrol paneli iletilerini yorumlama	125
Kontrol paneli ileti türleri	125
Kontrol paneli mesajları	125
Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor	134
Ürün kağıt almıyor	134

Ürün birden çok kağıt yaprağı alıyor	134
Kağıt sıkışmalarını önleme	134
Sıkışmaları giderme	135
Sıkışma konumları	135
Tepsi 1 içinde sıkışma	135
Tepsi 2 içinde sıkışma	137
Füzer alanında sıkışma	138
Çıkış bölgesinde sıkışma	139
Görüntü kalitesi sorunlarını çözme	141
Yazıcı sürücüsünde doğru kağıt türü ayarını kullanma	141
Windows'da kağıt türü ayarını değiştirme	141
Mac'de kağıt türü ayarını değiştirme	141
Yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapma	142
Baskı işinin renk temasını değiştirme	142
Renk seçeneklerini değiştirme	142
HP özelliklerine uygun kağıt kullanma	143
Temizleme sayfası yazdırma	144
Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme	144
Baskı kartuşlarını denetleme	144
Sarf Malzemeleri Durumu sayfasını yazdırma	145
Baskı Kalitesi Sayfasını yorumlama	145
Baskı kartuşunun zarar görüp görmediğini inceleme	146
Yinelenen hatalar	147
Yazdırma gereksinimlerinizi en iyi karşılayan yazıcı sürücüsünü kullanma	147
Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor	148
Ürün yazdırmıyor	148
Ürün yavaş yazdırıyor	148
Bağlantı sorunlarını çözme	149
Doğrudan bağlanma sorunlarını çözme	149
Ağ sorunlarını çözün	149
Kötü fiziksel bağlantı	149
Bilgisayar ürün için hatalı IP adresi kullanıyor	149
Bilgisayar ürünle iletişim kuramıyor	150
Ürün ağ için hatalı bağlantı ve duplex ayarları kullanıyor	150
Yeni yazılım programları uyumluluk sorunlarına neden olmuş olabilir	150
Bilgisayar veya iş istasyonu hatalı ayarlanmış olabilir	150
Ürün devre dışı veya diğer ağ ayarları yanlış	150
Kablosuz ağ sorunlarını çözme	151
Kablosuz bağlantı kontrol listesi	151
Kontrol paneli şu iletiyi görüntülüyor: Bu üründeki kablosuz özelliği kapatılmış	152
Kablosuz yapılandırma tamamlandıktan sonra ürün yazdırmıyor	152
Ürün yazdırmıyor ve bilgisayarda üçüncü taraf güvenlik duvarı yüklü	152
Kablosuz yönlendirici veya ürün taşındıktan sonra kablosuz bağlantı çalışmıyor	152
Kablosuz ürüne daha fazla bilgisayar bağlanamıyor	153

Kablosuz ürünü VPN'e bağlandığında iletişim kesiliyor	153
Ağ, kablosuz ağlar listesinde görünmüyor	153
Kablosuz ağ çalışmıyor	154
Ürün yazılımı sorunlarını çözme	155
Ürün yazılımı sorunları	155
Genel Mac sorunlarını çözme	155
Yazıcı sürücüsü Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde listelenmiyor	156
Ürün adı, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) ürün listesinde görünmüyor.	156
Yazıcı sürücüsü, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde seçilen ürünü otomatik olarak kurmuyor.	156
Yazdırma işi istediğiniz ürüne gönderilmedi	156
Bir USB kablosuyla bağlandığında, sürücü seçildikten sonra, ürün Print & Fax (Yazdırma ve Faks) listesinde görünmüyor.	156
USB bağlantısını kullanırken genel yazıcı sürücüsünü kullanıyorsunuz	157
Ek A Sarf malzemeleri ve aksesuarlar	159
Yedek parçalar, aksesuarlar ve sarf malzemeleri sipariş etme	160
Parça numaraları	161
Baskı kartuşları	161
Kablolar ve arabirimler	161
Ek B Servis ve destek	163
Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimini	164
HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimini	165
Baskı kartuşuna depolanan veriler	166
Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi	167
OpenSSL	169
Müşteri desteği	170
Ürünü yeniden paketlenme	171
Ek C Ürün özellikleri	173
Fiziksel özellikler	174
Güç tüketimi, elektrikle ilgili özellikler ve akustik yayılımlar	175
Ortama ilişkin belirtilmeler	176
Ek D Düzenleme bilgileri	177
FCC mevzuatı	178
Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı	179
Çevreyi koruma	179
Ozon üretimi	179
Enerji tüketimi	179
Kağıt kullanımı	179
Plastik Parçalar	179

HP LaserJet baskı sarf malzemeleri	179
İade ve geri dönüşüm yönergeleri	180
ABD ve Porto Riko	180
Çoklu iadeler (birden fazla kartuş)	180
Tek iadeler	180
Sevkiyat	180
ABD dışındaki iadeler	180
Kağıt	181
Malzeme kısıtlamaları	181
Avrupa Birliği'nde ev kullanıcıları tarafından atık donanım malzemelerinin ortadan kaldırılması	181
Kimyasal maddeler	181
Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)	181
Aşağıdakiler dahil	181
Uyumluluk bildirimleri	183
Uygunluk Bildirimi (kablosuz modeller)	185
Güvenlik beyanları	187
Lazer güvenliği	187
Kanada DOC düzenlemeleri	187
VCCI beyanı (Japonya)	187
Elektrik kablosu yönergeleri	187
Güç kablosu beyanı (Japonya)	187
EMC bildirimleri (Kore)	188
Finlandiya için lazer beyanı	188
GS beyanı (Almanya)	188
Malzeme Tablosu (Çin)	189
Tehlikeli Maddelere İlişkin Kısıtlama ifadesi (Türkiye)	189
Kablosuz ürünler için ek bildirimler	190
FCC uyumluluk bildirimleri—ABD	190
Avustralya bildirimleri	190
Brezilya ANATEL bildirimleri	190
Kanada bildirimleri	190
Avrupa Birliği yönetmelik uyarısı	190
Fransa'da kullanım için uyarı	191
Rusya'da kullanım için uyarı	191
Kore bildirimleri	191
Tayvan bildirimleri	191

1 Ürün temel özellikleri

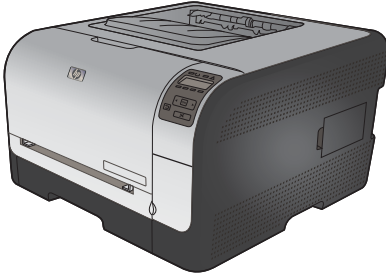
- [Ürün karşılaştırma](#)
- [Çevreci özellikler](#)
- [Erişilebilirlik özellikleri](#)
- [Ürün görünümleri](#)

Ürün karşılaştırma

HP LaserJet Pro CP1520 renkli yazıcı serisi

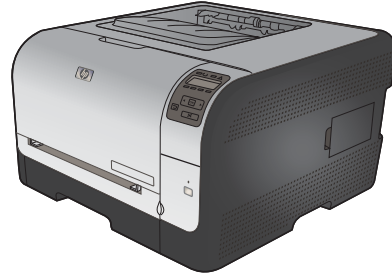
- A4 boyutunda kağıda 12 sayfa/dakika (ppm) tek renk (siyah beyaz) ve 8 ppm hızında renkli yazdırır
- Tek yapraklık öncelikli besleme yuvası (Tepsi 1) ve 150 yapraklık kaset (Tepsi 2)
- Yüksek hızlı evrensel seri veri yolu (USB) 2.0 bağlantı noktası
- 10Base-T/100Base-TX ağlara bağlanmak için yerleşik ağ özellikleri

Ürün aşağıdaki yapılandırmalarla sunulmaktadır.



HP Color LaserJet CP1525n CE874A

- A4 boyutunda kağıda 12 sayfa/dakika (ppm) tek renk (siyah beyaz) ve 8 ppm hızında renkli yazdırır
- Tek yapraklık öncelikli besleme yuvası (Tepsi 1) ve 150 yapraklık kaset (Tepsi 2)
- Yüksek hızlı evrensel seri veri yolu (USB) 2.0 bağlantı noktası
- 10Base-T/100Base-TX ağlara bağlanmak için yerleşik ağ özellikleri
- 320 megabayta genişletilebilen 64 megabayt (MB) rasgele erişim belleği (RAM).



HP Color LaserJet CP1525nw CE875A

- HP Color LaserJet CP1525n, artı:
- 802.11b/g/n kablosuz destek özelliği

Çevreci özellikler

El ile dupleks yazdırma	El ile dupleks yazdırma seçeneğiyle kağıttan tasarruf edin.
Kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma	Bir belgenin iki veya daha fazla sayfasını tek bir kağıt sayfasına yan yana yazdırarak kağıttan tasarruf edin. Bu özelliğe yazıcı sürücüsü yoluyla erişebilirsiniz.
Geri dönüşüm	Geri dönüşümlü kağıt kullanarak atıkları azaltın. HP iade sürecini kullanarak baskı kartuşlarını geri dönüşüme gönderin.
Enerji tasarrufu	Anında Isınma teknolojisi ve uyku modu, bu ürünün yazdırma yapılmadığında hızla düşük güç harcama durumuna geçmesini sağlayarak enerji tasarrufu yapar.

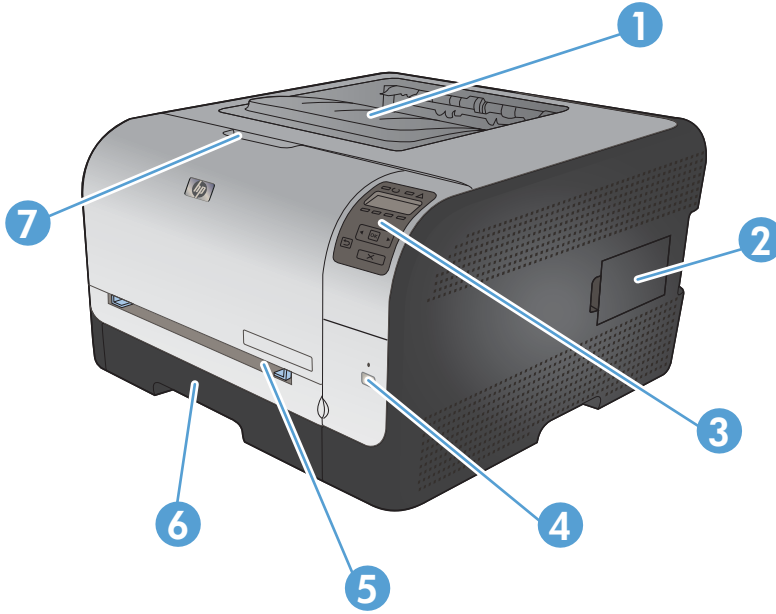
Erişilebilirlik özellikleri

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

- Metin ekran okuyucularla uyumlu çevrimiçi kullanım kılavuzu.
- Yazdırma kartuşları tek elle takılıp çıkarılabilir.
- Tüm kapakları tek elinizle açabilirsiniz.

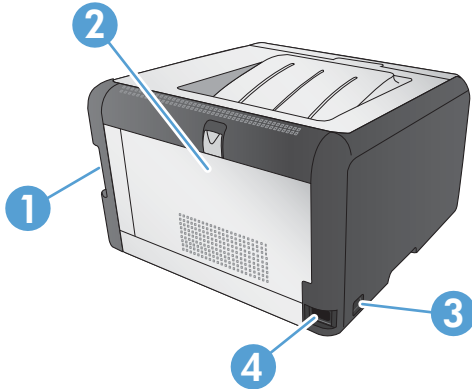
Ürün görünümleri

Önden görünüş



1	Çıkış bölmesi (125 sayfa standart kağıt alır)
2	İkili doğrudan bellek modülü (DIMM) kapağı (daha fazla bellek eklemek için)
3	Kontrol paneli
4	Kablosuz düğmesi ve ışığı (yalnızca kablosuz modelde)
5	Tepsi 1 -- tek yapraklık öncelikli besleme yuvası ve sıkışma erişim kapağı
6	Tepsi 2 -- 150 yapraklık kaset
7	Ön kapak (baskı kartuşlarına erişim sağlar)

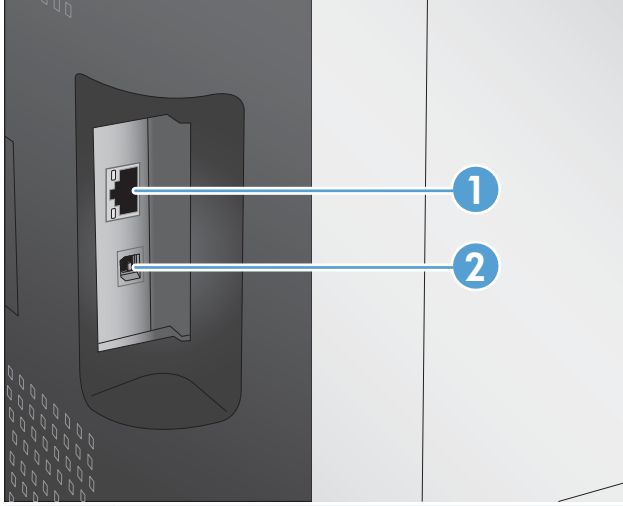
Arkadan görünüş



1	Yüksek hızlı USB 2.0 bağlantı noktası ve ağ bağlantı noktası
---	--

2	Arka kapak (sıkışma durumunda erişim için)
3	Güç düğmesi
4	Güç bağlantısı

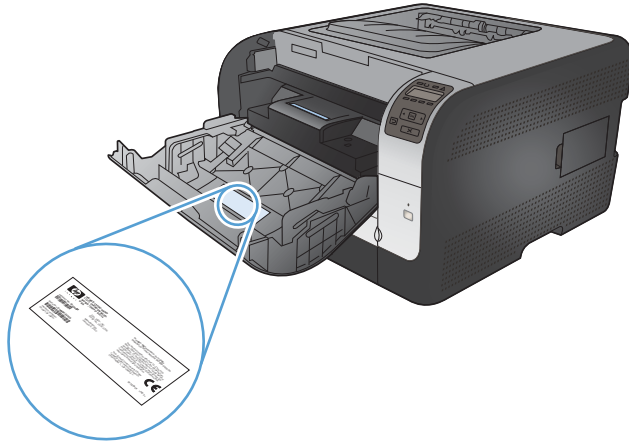
Arabirim bağlantıları



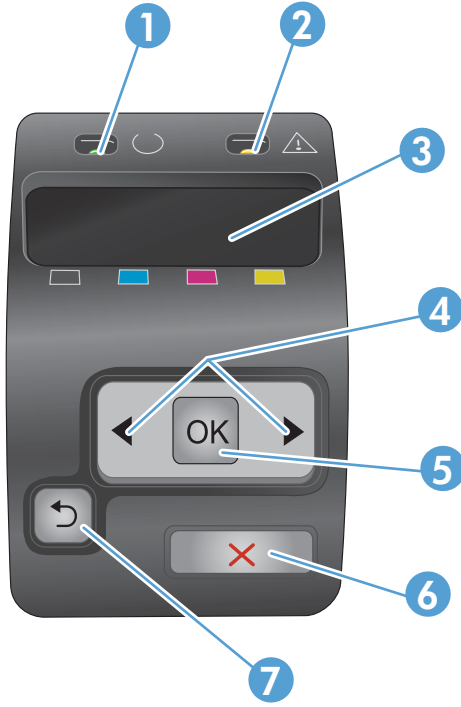
1	Ağ bağlantı noktası (üst)
2	USB bağlantı noktası (alt)

Seri numarasının ve model numarasının konumu

Seri numarası ve ürün modeli numarası etiketi ön kapağın iç tarafındadır.



Kontrol paneli düzeni



1	<p>Hazır ışığı (yeşil): Hazır ışığı, ürün yazdırma işlemine her hazır olduğunda yanar. Ürün yazdırma verilerini alıyorsa yanıp söner.</p>
2	<p>Dikkat ışığı (koyu sarı): Dikkat ışığı, bir baskı kartuşu boşalmışsa veya kullanıcının ürünle ilgilenmesi gerekiyorsa yanıp söner.</p> <p>NOT: Birden fazla baskı kartuşu boşsa Dikkat ışığı yanıp sönmeyebilir.</p>
3	<p>Kontrol paneli ekranı: Ekran, ürünle ilgili bilgi sağlar. Ekrandaki menüleri kullanarak ürün ayarlarını belirleyin.</p>
4	<p>Sağ ok ► ve Sol ok ◀ düğmeleri: Menüler arasında gezinmek veya ekranda görüntülenen bir değeri artırmak veya azaltmak için bu düğmeleri kullanın.</p>
5	<p>OK düğmesi: Aşağıdaki işlemler için OK düğmesine basın:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kontrol paneli menülerini açma.• Kontrol paneli ekranında görüntülenen bir alt menüyü açma.• Bir menü öğesi seçme.• Bazı hataları temizleme.• Kontrol paneli istemine yanıt olarak bir yazdırma işini başlatma (örneğin, kontrol paneli ekranında Yzd için [OK] bsn iletisi görüldüğünde).
6	<p>İptal X düğmesi: Dikkat ışığı yanıp sönerken bir yazdırma işini iptal etmek veya kontrol paneli menülerinden çıkmak için bu düğmeye basın.</p>
7	<p>Geri ok ◀ düğmesi: Aşağıdaki işlemler için bu düğmeye basın:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kontrol panel menülerinden çıkma.• Alt menü listesinde önceki bir menüye dönme.• Alt menü listesinde önceki bir menü öğesine dönme (değişiklikleri menü öğesine kaydetmeden).

2 Kontrol paneli menüleri

- [Raporlar menüsü](#)
- [Hızlı Formlar menüsü](#)
- [Sistem Kurulumu menüsü](#)
- [Servis menüsü](#)
- [Ağ Ayarı menüsü](#)

Raporlar menüsü

Ürünle ilgili bilgiler sağlayan raporları yazdırmak için **Raporlar** menüsünü kullanın.

Menü öğesi	Açıklama
Demo sayfası	Baskı kalitesini gösteren bir renkli sayfa yazdırır.
Menü yapısı	Kontrol paneli menü düzeninin bir haritasını yazdırır. Her menünün etkin ayarları listelenir.
Yapılandırma raporu	Tüm ürün ayarlarının listesini yazdırır. Ürün bir ağa bağlıysa, ağ bilgilerini de içerir.
Sarf malzemeleri durumu	Aşağıdaki bilgilerle birlikte, her baskı kartuşunun durumunu yazdırır: <ul style="list-style-type: none">• Kalan kartuş ömrünün tahmini yüzdesi• Yaklaşık olarak kalan sayfa sayısı• HP baskı kartuşlarının parça numaraları• Yazdırılan sayfa sayısı• Yeni HP baskı kartuşları siparişi verme ve kullanılmış HP baskı kartuşlarını geri dönüştürme hakkında bilgiler
Ağ Özeti	Tüm ürün ağ ayarlarının listesini yazdırır.
Kullanım sayfası	PCL sayfaları, PCL 6 sayfaları, PS sayfaları, üründe yanlış alınan veya sıkışan sayfaları, tek renkli (siyah ve beyaz) veya renkli sayfaları listeleyen bir sayfa yazdırır ve sayfa sayısını rapor eder Yalnızca HP Color LaserJet CP1525nw: yukarıdaki bilgilerin yanı sıra yazdırılan tek renkli (siyah ve beyaz) veya renkli sayfalar, takılı bellek kartı sayısı, PictBridge bağlantılarının sayısı ve PictBridge sayfa sayısının listelendiği bir sayfa yazdırır
PCL yazı tipi listesi	Yüklü tüm PCL yazı tiplerinin listesini yazdırır.
PS font listesi	Yüklü tüm PostScript (PS) yazı tiplerinin listesini yazdırır
PCL6 yazı tipi listesi	Yüklü tüm PCL6 yazı tiplerinin listesini yazdırır
Renk kullanımı günlüğü	Her işle ilgili kullanıcı adı, uygulama adı ve renk kullanımı bilgilerini gösteren bir rapor yazdırır
Servis sayfası	Servis raporunu yazdırır
Tanı sayfası	Kalibrasyon ve renk tanı sayfalarını yazdırır
Baskı Kalitesi	Baskı kalitesi kusurlarını tanılamada yararlı olabilen renkli bir test sayfası yazdırır.

Hızlı Formlar menüsü

Menü ögesi	Alt menü ögesi	Açıklama
Defter Kağıdı	Dar Aralıklı	Çizgili defter sayfalarına yazdırır
	Geniş Aralıklı	
	Çocuk Defteri	
Kareli Kağıt	1/8 inç	Kareli defter sayfalarına yazdırır
	5 mm	
Kontrol Listesi	1 Sütun	Basılı onay kutulu satırları olan sayfalar yazdırır
	2 Sütun	
Nota Kağıdı	Dikey	Basılı nota yazma satırları olan sayfalar yazdırır
	Yatay	

Sistem Kurulumu menüsü

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

Menü öğesi	Alt menü öğesi	Alt menü öğesi	Açıklama
Dil			Kontrol paneli ekran iletileri ve ürün raporları için dili seçin.
Kağıt Ayarı	Vars. kağıt boyutu	Mektup	İç raporlar veya boyutu belirtilmeyen baskı işleri için baskı boyutunu seçin.
		A4	
	Vars. kağıt türü	Legal	
		Kullanılabilir kağıt türlerinin listesi görüntülenir.	İç raporları veya tür belirtmeyen tüm yazdırma işlerini yazdırmak için kullanılacak kağıt türünü seçin.
	Tepsi 2	Kağıt türü	Tepsi 2 için kullanılabilir boyutlar ve türler listesinden varsayılan boyutu ve türü seçin.
		Kağıt boyutu	
	Kağıt bitti eylemi	Süresiz bekle*	Bir baskı işi için kullanılabilir olmayan bir boyut veya tür gerekiyorsa ya da belirtilen tepsi boşsa ürünün ne yapması gerektiğini seçin.
		İptal	
		Geçersiz Kıl	
			Ürünün doğru kağıt yükleninceye kadar beklemesi için Süresiz bekle seçeneğini belirleyin ve OK düğmesine basın. Bu, varsayılan ayardır.
			Belirli bir bekleme süresinin ardından farklı bir boyutta ve türde yazdırmak için Geçersiz Kıl seçeneğini belirleyin.
			Belirli bir süre bekledikten sonra yazdırma işinin otomatik olarak iptal edilmesi için İptal seçeneğini belirleyin.
			Geçersiz Kıl veya İptal seçeneklerini belirlerseniz, kontrol paneli beklenecek süreyi saniye cinsinden belirtmenizi ister. En fazla 3600 saniye olmak üzere süreyi artırmak için Sağ ok ► düğmesine basın. Süreyi azaltmak için Sol ok ◀ düğmesine basın.
Baskı kalitesi	Rengi kalibre et	Güç açıldıktan sonra	Güç açıldıktan sonra: Ürünün açıldıktan ne kadar süre sonra ayarlanması gerektiğini seçin. Varsayılan değer 15 dakika olarak ayarlanmıştır.
		Şimdi kalibre et	
			Şimdi kalibre et: Ürünün hemen bir ayarlama yapmasını sağlar. İşlenen bir iş varsa, ürün bu iş tamamlandıktan sonra ayarlanır. Bir hata iletili görüntülenirse, öncelikle hatayı temizlemelisiniz.

Menü öğesi	Alt menü öğesi	Alt menü öğesi	Açıklama
Güç Tasarrufu Zamanı	Uyku Gecikmesi	15 dakika*	Ürünün Güç Tasarrufu moduna geçinceye kadar ne kadar süreyle boşta kalacağını ayarlar. Bir yazdırma işi gönderildiğinde veya kontrol panelinde bir düğmeye basıldığında ürün otomatik olarak Güç Tasarrufu modundan çıkar.
		30 Dakika	
		1 Saat	
		2 Saat	
		Kapalı	
		1 Dakika	
Ekran kontrastı	Orta*		Ekranın kontrast düzeyini seçin.
		Daha koyu	
		En koyu	
		En açık	
		Daha açık	
Çok Düşük Düzeyde	Siyah Kartuş	Durdur	Siyah baskı kartuşu çok düşük düzeye ulaştığında ürünün nasıl davranacağını ayarlayın.
		Uyar*	
		Devam	
	Renkli Kartuşlar	Durdur	Renkli baskı kartuşlarından biri çok düşük düzeye ulaştığında ürünün nasıl davranacağını ayarlayın.
		Uyar*	
		Devam	
		Siyah Yazdır	

Menü ögesi	Alt menü ögesi	Alt menü ögesi	Açıklama
			yapılandırmak için, buradaki adımları izleyin: <ol style="list-style-type: none">1. Ürün kontrol panelinde, Tamam düğmesine ve sonra Sistem Kurulumu düğmesine dokununuz.2. Çok Düşük düğmesine ve sonra Renkli Kartuşlar düğmesine dokununuz. Devam düğmesine dokununuz. <p>Çok düşük düzeydeki baskı kartuşunu değiştirmeyi seçerseniz, renkli yazdırma otomatik olarak devam eder.</p>
Kullanıcı Tanımlı Az	Siyah		Ürünün, baskı kartuşunun azaldığını size bildireceği tahmini kalan ömür yüzdesini yazınız.
	Cam göbeği		
	Macenta		
	Sarı		
Courier yazı tipi	Normal		Courier yazı tipi çeşitlerinden birini seçer. Varsayılan Normal ayarıdır.
	Koyu		

Servis menüsü

Varsayılan ayarları geri yüklemek, ürünü temizlemek ve baskı çıktısını etkileyen özel modları etkinleştirmek için bu menüyü kullanın. Yıldızlı (*) öğeler fabrika varsayılan ayarını gösterir.

Menü öğesi	Alt Menü öğesi	Açıklama
Temizleme Sayfası		<p>Basılan çıktıda toner lekeleri veya başka izler görürseniz ürünü temizlemek için bu seçeneği kullanın. Temizleme işlemi, kağıt yolundaki tozu ve toner artıklarını temizler.</p> <p>Bu öğeyi seçtiğinizde, ürün, Tepsi 1'e düz kağıt yükledikten sonra OK düğmesine basarak temizleme işlemini başlatmanızı ister. İşlem tamamlanıncaya kadar bekleyin. Yazdırılan sayfayı atın.</p>
USB Hızı	Yüksek* Tam	<p>USB hızını Yüksek veya Tam olarak ayarlar. Ürünün gerçekten yüksek hızda çalışabilmesi için, yüksek hızının etkinleştirilmiş olması ve yine yüksek hızda çalışan bir EHCI ana bilgisayar denetleyicisine bağlı olması gerekir. Bu menü öğesi ürünün geçerli çalışma hızını yansıtmaz.</p>
Kağıdın az kıvrılması	Açık Kapalı*	<p>Yazdırılan sayfalar sürekli bükülüyorsa, bu seçeneği kullanarak ürün için bükülmeyi azaltan bir moda ayarlayın.</p>
Arşiv yazdırma	Açık Kapalı*	<p>Uzun süre saklanacak sayfalar yazdırıyorsanız, bu seçeneği kullanarak ürün için toner bulaşmasını ve tozlanmayı azaltan bir moda ayarlayın.</p>
Ürün Yazılımı Tarihi		<p>Geçerli ürün yazılımı tarih kodunu görüntüler.</p>
Varsayılanları geri yükle		<p>Tüm özelleştirilmiş kopyalama ayarlarını fabrika varsayılan değerlerine döndürür.</p>

Ağ Ayarı menüsü

Bu menüyü, ağ yapılandırma ayarlarını yapmak için kullanın.

Menü öğesi	Alt menü öğesi	Açıklama
Kablosuz Menü (yalnızca kablosuz ürünler)	WPS Kurulumu	Kablosuz yönlendiriciniz bu özelliği destekliyorsa, ürünü kablosuz ağda kurmak için bu yöntemi kullanın. Bu en basit yöntemdir.
	Ağ Testini Çalıştır	Kablosuz ağı test eder ve sonuçları içeren bir rapor yazdırır.
	Kablsz Bağlı Aç/Kapat	Kablosuz ağ özelliğini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.
TCP IP yapı	Otomatik	Tüm TCP/IP ayarlarını otomatik olarak yapılandırmak için Otomatik seçeneğini belirleyin.
	El ile	IP adresini, alt ağ maskesini ve varsayılan ağ geçidini el ile yapılandırmak için El ile seçeneğini belirleyin. Varsayılan değer Otomatik olarak ayarlanmıştır.
Otomatik Geçiş	Açık	Bu öğe, ürünü bir Ethernet kablo kullanarak doğrudan bir kişisel bilgisayara bağlarken kullanılır (kullanılan bilgisayara bağlı olarak, bunu Açık veya Kapalı olarak ayarlamanız gerekebilir). Varsayılan değer Açık olarak ayarlanmıştır.
	Kapalı	
Ağ servisleri	IPv4	Bu öğe, üründe kullanılabilen ağ servislerini sınırlamak için ağ yöneticisi tarafından kullanılır. Açık Kapalı Varsayılan değer Açık olarak ayarlanmıştır.
	IPv6	
IP adrsn göster	No	No: Ürünün IP adresi kontrol paneli ekranında görünmez. Evet: Ürünün IP adresi kontrol paneli ekranında görünür. Varsayılan değer No olarak ayarlanmıştır.
	Evet	
Bağlantı Hızı	Otomatik (Varsayılan)	Gerekliyse bağlantı hızını el ile ayarlar.
	10T Tam	Bağlantı hızı ayarlandıktan sonra, ürün otomatik olarak yeniden başlar.
	10T Yarım	
	100TX Tam	
	100TX Yarım	
Varsayılanları geri yükle	Ağ yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlere geri yüklemek için OK düğmesine basın.	

3 Windows Yazılımları

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

Windows için desteklenen işletim sistemleri

Ürün aşağıdaki Windows işletim sistemlerini destekler:

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

Windows için desteklenen yazıcı sürücüleri

- HP PCL 6 (bu, varsayılan yazıcı sürücüsüdür)
- Windows Postscript için HP Evrensel Yazdırma Sürücüsü
- PCL 5 için HP Evrensel Yazdırma Sürücüsü

Yazıcı sürücüleri, sık yapılan yazdırma işleriyle ilgili yönergelerin bulunduğu çevrimiçi Yardım'ı içerir ve yazıcı sürücüsündeki düğmeleri, onay kutularını ve açılır listeleri açıklar.



NOT: Evrensel yazdırma sürücüsü (UPD) hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.hp.com/go/upd.

Windows için doğru yazıcı sürücüsünü seçme

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

HP PCL 6 sürücüsü açıklaması

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

HP UPD PS sürücüsü açıklaması

- www.hp.com/support/ljcp1520series adresinden Web'den indirilebilir
- Adobe® yazılım programlarıyla veya diğer yüksek oranda grafik içeren yazılım programlarıyla yazdırmak için önerilir
- Postscript öykünme üzerinden yazdırma gereksinimleri veya postscript flash yazı tipi için destek sağlar

HP UPD PCL 5 sürücüsü açıklaması

- www.hp.com/support/ljcp1520series adresinden Web'den indirilebilir
- Önceki PCL sürümleri ve eski HP LaserJet ürünleriyle uyumludur
- Üçüncü taraf veya özel yazılım programlarıyla yazdırmak için en iyi seçimdir
- Birden çok yazıcı modeliyle kullanılmak üzere tek bir sürücü sağlanması hedeflenen, şirketlere yönelik Windows ortamlarında kullanılmak amacıyla tasarlanmıştır
- Mobil Windows bilgisayarından birden çok yazıcı modeline yazdırıldığında tercih edilir

Yazdırma işi ayarlarını değiştirme

Ayarları değiştirme aracı	Ayarları değiştirme yöntemi	Değişikliklerin süresi	Değişikliklerin hiyerarşisi
Yazılım programı ayarları	Yazılım programındaki Dosya menüsünden Sayfa Yapısı'nı veya benzer bir komutu tıklatın.	Bu ayarlar yalnızca geçerli yazdırma işi için etkili olur.	Burada değiştirilen ayarlar, başka bir yerde değiştirilen ayarları geçersiz kılar.
Yazılım programındaki Yazıcı Özellikleri	<p>Her yazılım programı için adımlar değişiktir. Bu yordam en yaygın olanıdır.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Yazılım programının Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.2. Ürünü seçin ve ardından Özellikler veya Tercihler'i tıklatın.3. Sekmelerden birindeki ayarları değiştirin.	Bu ayarlar yazılım programının geçerli oturumu için etkili olur.	Burada değiştirilen ayarlar, varsayılan yazıcı sürücüsü ayarlarını ve varsayılan ürün ayarlarını geçersiz kılar.
Varsayılan yazıcı sürücüsü ayarları	<ol style="list-style-type: none">1. Bilgisayarınızdaki yazıcıların listesini açın ve bu ürünü seçin. NOT: Bu adım her işletim sisteminde farklıdır.2. Yazıcı'yı tıklatın ve sonra Yazdırma Tercihleri'ni tıklatın.3. Sekmelerden birindeki ayarları değiştirin.	<p>Siz yeniden değiştirene dek bu ayarlar yürürlükte kalır.</p> <p>NOT: Bu yöntem, yazıcı sürücüsünün varsayılan ayarlarını tüm yazılım programları için değiştirir.</p>	Yazılım programındaki ayarları değiştirerek bu ayarları geçersiz kılabilirsiniz.
Varsayılan ürün ayarları	Ürün ayarlarını kontrol panelinde veya ürününüzle birlikte gelen ürün yönetimi yazılımında değiştirin.	Siz yeniden değiştirene dek bu ayarlar yürürlükte kalır.	Başka herhangi bir araçla değişiklik yaparak bu ayarları geçersiz kılabilirsiniz.

Windows için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme

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

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

İzlenecek adımlar değişebilir; bu en yaygın yordamdır.

Tüm yazdırma işleri için varsayılan ayarları değiştirme

1. **Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (varsayılan Başlat menüsü görünümünü kullanarak):** **Başlat**'ı ve sonra **Yazıcı ve Fakslar**'ı tıklatın.
Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (Klasik Başlat menüsü görünümünü kullanarak): **Başlat**'ı, **Ayarlar**'ı ve sonra **Yazıcılar**'ı tıklatın.
Windows Vista: **Başlat**'ı, **Denetim Masası**'nı ve sonra **Donanım ve Ses** kategorisinde **Yazıcı**'yı tıklatın.
Windows 7: **Başlat**'ı ve sonra **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı tıklatın.
2. Sürücü simgesini sağ tıklatın ve **Yazdırma Tercihleri**'ni seçin.

Ürün yapılandırma ayarlarını değiştirme

1. **Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (varsayılan Başlat menüsü görünümünü kullanarak):** **Başlat**'ı ve sonra **Yazıcı ve Fakslar**'ı tıklatın.
Windows XP, Windows Server 2003 ve Windows Server 2008 (Klasik Başlat menüsü görünümünü kullanarak): **Başlat**'ı, **Ayarlar**'ı ve sonra **Yazıcılar**'ı tıklatın.
Windows Vista: **Başlat**'ı, **Denetim Masası**'nı ve sonra **Donanım ve Ses** kategorisinde **Yazıcı**'yı tıklatın.
Windows 7: **Başlat**'ı ve sonra **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı tıklatın.
2. Sürücü simgesini sağ tıklatın ve **Özellikler**'i veya **Yazıcı özellikleri**'ni seçin.
3. **Aygıt Ayarları** sekmesini tıklatın.

Windows yazılımını kaldırma

Windows XP

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

Windows Vista ve Windows 7

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

Windows için desteklenen yardımcı programlar

- HP Web Jetadmin
- HP Katıştırılmış Web Sunucusu (HP EWS özelliğine yalnızca aygıt ağına bağlıyken erişilebilir, aygıt USB ile bağlıyken erişilemez.)
- HP ToolboxFX

Diğer Windows bileşenleri ve yardımcı programları

- Yazılım yükleyici - yazdırma sistemi yükleme işlemini otomatikleştirir
- Çevrimiçi Web kaydı

Diğer işletim sistemlerine yönelik yazılımlar

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

4 Ürünü Mac ile kullanma

- [Mac yazılımı](#)
- [Mac ile yazdırma](#)

Mac yazılımı

Mac için desteklenen işletim sistemleri

Ürün aşağıdaki Mac işletim sistemlerini destekler:

- Mac OS X 10.5, 10.6 ve sonrası

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

Mac için desteklenen yazıcı sürücüler

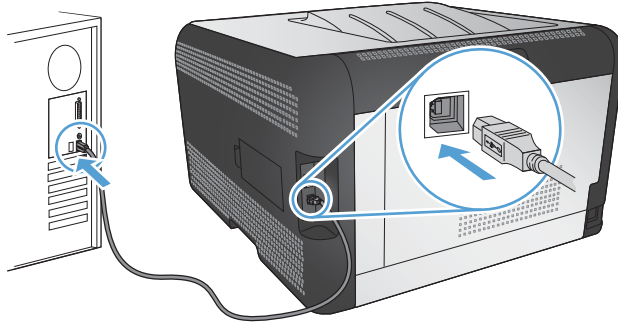
HP LaserJet yazılımı yükleyicisi Mac OS X bilgisayarlarıyla kullanılmak üzere PostScript® Yazıcı Tanımı (PPD) dosyaları, Yazıcı İletişim Kutusu Uzantıları (PDE) sağlar. HP yazıcı PPD ve PDE dosyaları, yerleşik Apple PostScript yazıcı sürücülerıyla birlikte, tüm baskı işlevlerini ve belirli HP yazıcı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

Mac işletim sistemleri için yazılım yükleme

Ürüne doğrudan bağlanmış Mac bilgisayarları için yazılım yükleme

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

1. USB kablosunu ürüne ve bilgisayara bağlayın.

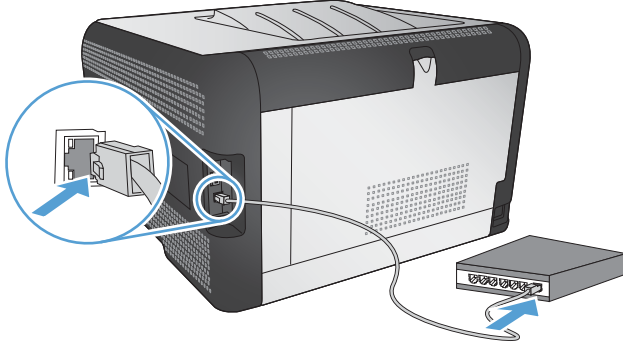


2. CD'den yazılımı yükleyin.
3. HP Yükleyici simgesini tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Tebrikler ekranında, **Tamam** düğmesini tıklayın.
5. Yazdırma yazılımının düzgün bir şekilde yüklendiğinden emin olmak için herhangi bir programdan bir sayfa yazdırın.

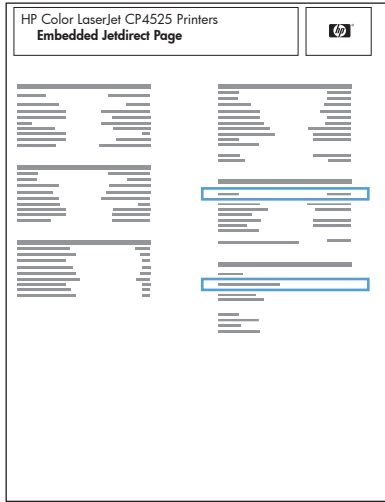
Kablolu ağdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme (IP)

IP adresini alma

1. Ağ kablosunu ürüne ve ağa bağlayın.



2. Devam etmeden önce 60 saniye bekleyin. Bu süre içinde ağ ürünü tanır ve ürün için bir IP adresi veya ana makine adı atar.
3. Ürün kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın .
4. **Raporlar** menüsünü vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. **Yapılandırma raporu** seçeneğini vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.
6. Kendi Kendine Test/Ypındrm sayfasında IP adresini bulun.



Yazılımı yükleme

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

Kablosuz ağdaki Mac bilgisayarları için yazılım yükleme


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


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

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

Ürünü WPS kullanarak kablosuz ağa bağlama

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


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

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

Kontrol paneli menülerini kullanarak ürünü WPS ile kablosuz ağa bağlama

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

1. Ürünün ön tarafında Wireless düğmesine basın. Kontrol paneli ekranından **Kablosuz Menü** öğesinin açılıp açılmadığına bakın. Açılmamışsa, aşağıdaki adımları uygulayın:
 - a. Kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın ve **Ağ Ayarı** menüsünü açın.
 - b. **Kablosuz Menü** öğesini seçin.
2. **Wi-Fi Korumalı Kurulum** öğesini seçin.
3. Kurulumu tamamlamak için aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:
 - **İtme düğmesi:** **İtme düğmesi** seçeneğini belirleyin ve kontrol panelindeki yönergeleri izleyin. Kablosuz bağlantının kurulması birkaç dakika sürebilir.
 - **PIN:** **PIN oluştur** seçeneğini belirleyin. Ürün, kablosuz yönlendiricinin kurulum ekranına yazmanız gereken benzersiz bir PIN oluşturur. Kablosuz bağlantının kurulması birkaç dakika sürebilir.

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

Ürünü USB kablosunu kullanarak kablosuz ağa bağlama

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

kurmayı kolaylaştırır. Kurulum tamamlandıktan sonra, USB söküp kablosuz bağlantıyı kullanabilirsiniz.

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

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


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

Mac işletim sistemlerinden yazılım kaldırma

Yazılımı kaldırmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.

1. **Uygulamalar'**ı açın.
2. **Hewlett Packard'**ı seçin.
3. **HP Kaldırma Programı'**nı seçin.
4. Aygıt listesinden ürünü seçin ve **Kaldır** düğmesini tıklayın.

Mac için yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirme

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

Mac bilgisayarlar için yazılım

HP Utility for Mac (Mac için HP Yardımcı Programı)

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

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

HP Utility'yi (HP Yardımcı Programı) açma

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

-veya-

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

HP Utility (HP Yardımcı Programı) özellikleri

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

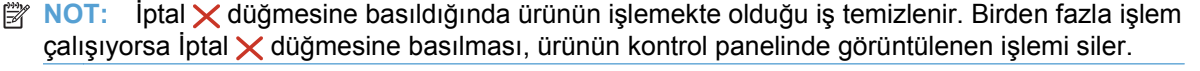
- Sarf malzemelerinin durumu hakkında bilgi edinme.
- Ürün hakkında üretici yazılımı sürümü ve seri numarası gibi bilgiler edinme.
- Bir yapılandırma sayfası yazdırma.
- IP tabanlı ağa bağlı ürünler için, ağ bilgileri edinme ve HP Katıştırılmış Web Sunucusu'nu açma.
- Tepsinin kağıt türünü ve boyutunu yapılandırma.
- Dosyaları ve yazı tiplerini bilgisayardan ürüne aktarma.
- Ürün yazılımını güncelleme.
- Renk kullanım sayfasını görüntüleme.

Macintosh için desteklenen yardımcı programlar

- Katıştırılmış Web Sunucusu

Mac ile yazdırma

Mac ile yazdırma işini iptal etme

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

2. Bir yazılım programından veya yazdırma kuyruğundan da baskı işini iptal edebilirsiniz.
 - **Yazılım programı:** Genellikle bilgisayar ekranında baskı işini iptal etmenize izin veren bir iletişim kutusu belirir.
 - **Yazdırma kuyruğu:** Yükleme istasyonundaki ürün simgesini çift tıklatarak yazıcı kuyruğunu açın. Yazdırma işini seçin ve **Sil**'i tıklatın.

Mac ile kağıt boyutunu ve türünü değiştirme

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

Mac ile yazdırma ön ayarları oluşturma ve kullanma

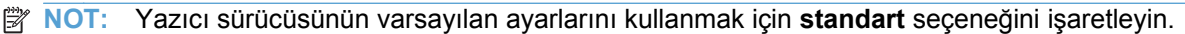
Geçerli yazıcı sürücüsü ayarlarını tekrar kullanmak üzere kaydetmek için yazdırma ön ayarlarını kullanın.

Yazdırma ön ayarı oluşturma

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

Yazdırma ön ayarlarını kullanma

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



Mac ile belgeleri yeniden boyutlandırma veya özel kağıt boyutuna yazdırma


Mac OS X 10.5 ve 10.6

Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın.

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

Mac ile bir kapak sayfası yazdırma

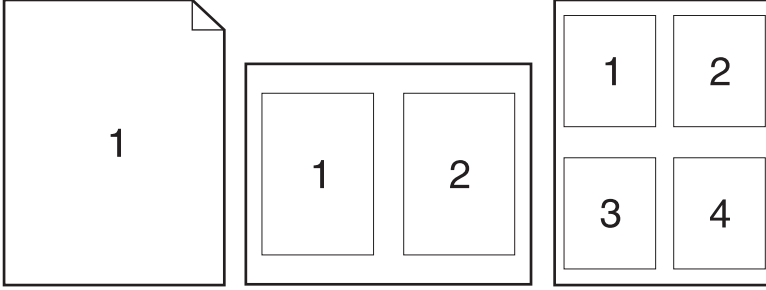
1. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklayın.
2. Sürücüyü seçin.
3. **Kapak Sayfası** menüsünü açın ve kapak sayfasının yazdırılacağı konumu seçin. **Belgeden Önce** veya **Belgeden Sonra** düğmesini tıklayın.
4. **Kapak Sayfası Türü** menüsünde, kapak sayfasına yazdırılmasını istediğiniz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

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

Mac ile filigranlar kullanma

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

Mac ile bir yaprak kağıda birden fazla sayfa yazdırma



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

Mac ile sayfanın her iki yüzüne yazdırma (dupleks baskı)

Her iki yüze el ile yazdırma

1. Tepsilerden birine, baskı işini tamamlamak için yeterli miktarda kağıt yerleştirin.
2. **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** seçeneğini tıklayın.
3. **Son işlem** menüsünü açıp **El İle Dupleks** sekmesini tıklayın veya **El İle Dupleks** menüsünü açın.
4. **El İle Dupleks** kutusunu tıklayın ve bir ciltleme seçeneğini belirleyin.
5. **Yazdır** düğmesini tıklayın. İkinci yarıyı yazdırmak üzere çıktı yığınının Tepsi 1'e yerleştirmeden önce, bilgisayarda görüntülenen iletişim kutusundaki yönergeleri izleyin.
6. Ürüne gidin ve varsa Tepsi 2'deki boş kağıtları çıkarın.
7. Yazdırılan yığını ön yüzü yukarı dönük olacak ve alt kenarı üründe önce Tepsi 2'ye girecek şekilde yerleştirin. İkinci yüzü Tepsi 2'den *yazdırmalısınız*.
8. İstenirse, devam etmek için uygun kontrol paneli düğmesine basın.

Mac ile renk seçeneklerini belirtme

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

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

Mac ile Hizmetler menüsünü kullanma

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

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


5 Ürüne bağlanma

- [Ağlar için desteklenen işletim sistemleri](#)
- [USB ile bağlanma](#)
- [Aygıtı ağa bağlayın.](#)

Ağlar için desteklenen işletim sistemleri

Aşağıdaki işletim sistemleri ağ üzerinden yazdırmayı destekler:

- Windows 7 (32 bit)
- Windows 7 (32 bit ve 64 bit)
- Windows Server 2008
- Windows XP (32 bit, Service Pack 2)
- Windows Server 2003 (32 bit, Service Pack 3)
- Mac OS X 10.5, 10.6 ve üzeri

 **NOT:** Çoğu ağ iletişim sistemi tam yazılım yüklemesini destekler.

Yazıcı paylaşmayla ilgili sorumluluk reddi

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

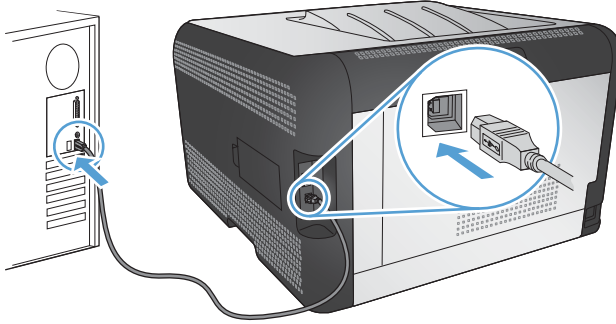
USB ile bağlanma

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

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

CD'den yükleme

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



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

Aygıtı ağına bağlayın.

Desteklenen ağ protokolleri

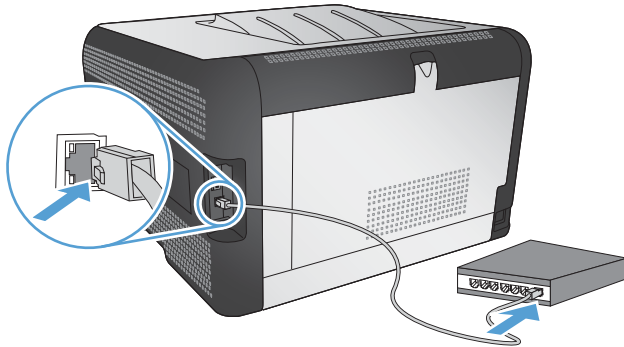
Ağ bağlantısı bulunan bir ürünü bir ağına bağlamak için, aşağıdaki protokollerden birini veya birkaçını kullanan bir ağına gereksiniminiz vardır:

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

Ürünü kablolu ağına yükleme

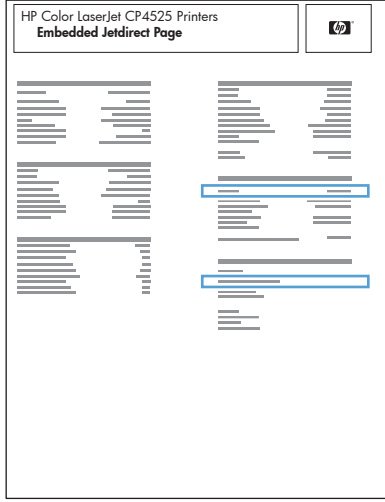
IP adresini alma

1. Ağ kablosunu ürüne ve ağına bağlayın.



2. Devam etmeden önce 60 saniye bekleyin. Bu süre içinde ağ ürünü tanır ve ürün için bir IP adresi veya ana makine adı atar.
3. Ürün kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın .
4. **Raporlar** menüsünü vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.
5. **Yapılandırma raporu** seçeneğini vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.

6. Kendi Kendine Test/Ypındrm sayfasında IP adresini bulun.



Yazılımı yükleme

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

Ürünü kablosuz ağa bağlama (yalnızca kablosuz modeller)


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


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

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

Ürünü WPS kullanarak kablosuz ağa bağlama

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


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

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

Kontrol paneli menülerini kullanarak ürünü WPS ile kablosuz ağa bağlama

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

1. Ürünün ön tarafında Wireless düğmesine basın. Kontrol paneli ekranından **Kablosuz Menü** öğesinin açılıp açılmadığına bakın. Açılmamışsa, aşağıdaki adımları uygulayın:
 - a. Kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın ve **Ağ Ayarı** menüsünü açın.
 - b. **Kablosuz Menü** öğesini seçin.
2. **Wi-Fi Korumalı Kurulum** öğesini seçin.
3. Kurulumu tamamlamak için aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:
 - **İtme düğmesi:** **İtme düğmesi** seçeneğini belirleyin ve kontrol panelindeki yönergeleri izleyin. Kablosuz bağlantının kurulması birkaç dakika sürebilir.
 - **PIN:** **PIN oluştur** seçeneğini belirleyin. Ürün, kablosuz yönlendiricinin kurulum ekranına yazmanız gereken benzersiz bir PIN oluşturur. Kablosuz bağlantının kurulması birkaç dakika sürebilir.

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

Ürünü USB kablosunu kullanarak kablosuz ağa bağlama

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

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

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

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

Ağda bulunan bir kablosuz ürün için yazılımı yükleme

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

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

Kablosuz ağ bağlantısını kesme

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

1. Ürünün kontrol panelinde kablosuz düğmesine basın.
2. Kablosuz biriminin kapatıldığını doğrulamak için **Raporlar** menüsünden bir **Ağ Özeti** sayfası yazdırın ve ardından kablosuz özelliğini devre dışı olarak listelediğini doğrulayın.

Kablosuz ağda paraziti azaltma

Aşağıdaki ipuçları, kablosuz ağda paraziti azaltabilir:

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

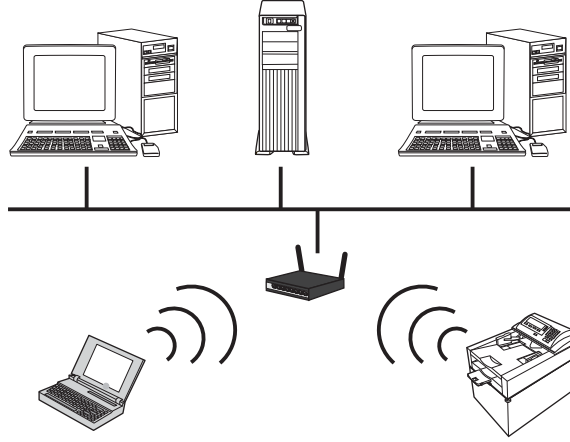
Gelişmiş kablosuz kurulumu

Kablosuz iletişim modları

İki kablosuz iletişim modundan birini kullanabilirsiniz: altyapı veya geçici.

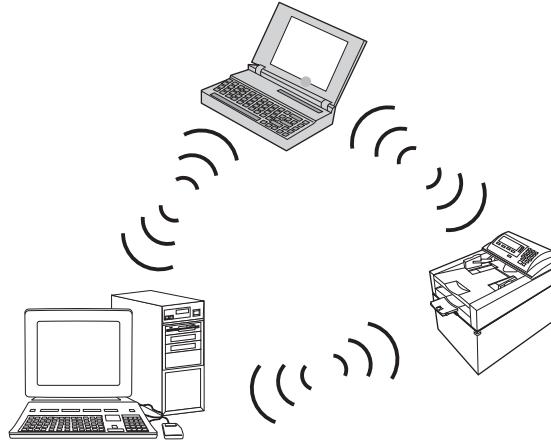
Altyapı kablosuz ağı
(önerilen)

Ürün, ağıdaki diğer aygıtlarla kablosuz yönlendirici aracılığıyla iletişim kurar.



Geçici kablosuz ağı

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



Geçici ağıdaki tüm aygıtlarda şunlar olmalıdır:

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

Kablosuz güvenliği

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

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

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

Ürünü geçici kablosuz ağa bağlama

Ürünü eşdüzeyle (geçici) bir yüklemeye kablosuz olarak bir bilgisayara bağlayabilirsiniz.

1. Ürünün Ethernet kablosu ile ağa bağlanmadığından emin olun.
2. Ürünü açın ve sonra kablosuz işlevini açın.
3. Ürünün fabrika varsayılan ağ ayarlarını kullandığından emin olun. **Servis** menüsünü açın ve **Varsayılanları geri yükle** seçeneğini belirleyin.
4. Ürünün kablosuz işlevini yeniden açın.
5. **Ağ Özeti** sayfası yazdırın ve kablosuz ağ adını (SSID) bulun. **Raporlar** menüsünü açın ve **Ağ Özeti** seçeneğini belirleyin.
6. Bilgisayarınızdaki kablosuz ağ listesini yenileyin ve ardından ürün kablosuz ağ adını (SSID) tıklatın ve ağa bağlanın.
7. Birkaç dakika sonra, bir yapılandırma sayfası yazdırın ve ardından ürünün IP adresini bulun.
8. Bilgisayarda, ürün CD'sini yerleştirin ve yazılımı yüklemek için ekrandaki yönergeleri izleyin. İstendiğinde **Kablosuz ağla bağlan** seçeneğini tıklatın.

IP ağ ayarlarını yapılandırma

Ürünün ağ parametrelerini yapılandırmak için ürünün kontrol panelini, katıştırılmış Web sunucusunu veya Windows işletim sistemleri için HP ToolboxFX yazılımını kullanın.

Ağ ayarlarını görüntüleme veya değiştirme

IP yapılandırma ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için katıştırılmış Web sunucusunu kullanın.

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


xxxx : xxxx : xxxx : xxxx : xxxx

2. Katıştırılmış Web sunucusunu açmak için IP adresini Web tarayıcının adres satırına yazın.
3. Ağ bilgilerini almak için **Ağ** sekmesini tıklatın. Gerekliğinde ayarları değiştirebilirsiniz.

Ürün parolasını belirleyin veya değiştirin

Parola ayarlamak veya ağıdaki bir ürünün varolan parolasını değiştirmek için HP Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanın.

1. Ürünün IP adresini Web tarayıcısının adres satırına yazın. **Ağ İletişimi** sekmesini ve **Güvenlik** bağlantısını tıklatın.

 **NOT:** Daha önce bir parola belirlenmişse, parolayı girmeniz istenir. Parolayı yazın ve **Uygula** düğmesini tıklatın.

2. Yeni parolayı **Yeni Parola** kutusuna ve **Parolayı doğrula** kutusuna yazın.
3. Pencerenin altında, parolayı kaydetmek için **Uygula** düğmesini tıklatın.

IPv4 TCP/IP parametrelerini kontrol panelinden el ile yapılandırma

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


Bağlantı hızı ve dupleks ayarları

 **NOT:** Bu bilgiler yalnızca Ethernet ağları için geçerlidir. Kablosuz ağlar için geçerli değildir.

NOT: Bağlantı hızı ayarlarında yapılan yanlış değişiklikler, ürünün diğer ağ aygıtları ile iletişimini engelleyebilir. Çoğu durumda ürün otomatik moda bırakılmalıdır. Değişiklikler ürünün kapanıp açılmasına neden olabilir. Değişiklikler yalnızca ürün boşken yapılmalıdır.

1. Kontrol panelinde **Ayar** seçeneğine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Ağ yapılandırması** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Bağlantı hızı** ögesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak aşağıdaki ayarlardan birini seçin.
 - Otomatik
 - 10T Tam
 - 10T Yarım

- 100TX Tam
- 100TX Yarım

 **NOT:** Ayar, bağlandığınız ağ ürünüyle (ağ hub'ı, anahtar, ağ geçidi, yönlendirici veya bilgisayar) aynı olmalıdır.

5. **Tamam** düğmesine basın. Ürün kapanır ve tekrar açılır.

6 Kağıt ve yazdırma ortamları

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

Kağıt kullanımını öğrenme

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

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

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

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

Özel kağıt yönergeleri


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

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

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Zarflar	<ul style="list-style-type: none">Zarfları düz şekilde saklayın.Zarfları birleşme kenarları zarfın köşesine kadar uzanır şekilde kullanın.Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış, üzerinde soyulan koruyucusu olan yapışkanlı şeritleri kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Kırışmış, sıyrılmış, birbirine yapışmış veya bir şekilde zarar görmüş zarfları kullanmayın.Ataç, kılkaç, pencere veya kaplaması olan zarfları kullanmayın.Kendiliğinden yapışan yapıştırıcıları veya sentetik malzemeleri kullanmayın.
Etiketler	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca etiketler arasında açık alanı olmayan etiketleri kullanın.Düz duran etiketler kullanın.Yalnızca dolu etiket yapraklarını kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Kırışık veya kabartmalı ya da zarar görmüş etiketleri kullanmayın.Etiketlerin yalnızca belirli yapraklarını yazdırmayın.
Asetatlar	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca renkli lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmış asetatları kullanın.Üründen çıkardıktan sonra asetatları düz bir yere koyun.	<ul style="list-style-type: none">Lazer yazıcılarda kullanımı onaylanmayan asetat yazdırma ortamlarını kullanmayın.
Antetli kağıtlar veya hazır formlar	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan antetli kağıtları veya formları kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Kabarık veya metalik antetli kağıt kullanmayın.

Ortam türü	Yapılması Gerekenler	Yapılmaması Gerekenler
Ağır kağıt	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan ve bu ürünün ağırlık belirtilmesine uygun ağırlıktaki kağıtları kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Bu üründe kullanımı onaylanan HP kağıdı olmadığı sürece bu ürün için önerilen ortam özelliğinden daha ağır kağıt kullanmayın.
Parlak veya kaplamalı kağıt	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca lazer yazıcılarda kullanımı onaylanan parlak veya kaplamalı kağıtları kullanın.	<ul style="list-style-type: none">Mürekkep püskürtmeli ürünlerde kullanılmak için tasarlanan parlak veya kaplamalı kağıtları kullanmayın.


Yazıcı sürücüsünü kağıt türü ve boyutu aynı olacak şekilde değiştirme

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

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

Desteklenen kağıt boyutları

Bu ürün, bir dizi kağıt boyutunu destekler ve çeşitli kağıtlarla uyumludur.

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

Tablo 6-1 Desteklenen kağıt ve yazdırma ortamı boyutları

Boyut	Boyutlar
Letter	216 x 279 mm
Legal	216 x 356 mm
Executive	184 x 267 mm
8,5 x 13	216 x 330 mm
11 x 17	279 x 432 mm
4 x 6	102 x 152 mm
5 x 8	127 x 203 mm
A4	210 x 297 mm
A5	148 x 210 mm
A6	105 x 148 mm
B5 (JIS)	182 x 257 mm
10 x 15 cm	100 x 150 mm
16k	184 x 260 mm 195 x 270 mm 197 x 273 mm
Özel	En az: 76 x 127 mm (3 x 5 inç) En fazla: 216 x 356 mm (8,5 x 14,0 inç)

Tablo 6-2 Desteklenen zarflar ve posta kartları

Boyut	Boyutlar
Japon Kartpostalı	100 x 148 mm
Kartpostal (JIS)	
Döndürülmüş Çift Japon Kartpostalı	148 x 200 mm
Çift Kartpostal (JIS)	
Zarf #10	105 x 241 mm
Zarf DL	110 x 220 mm
Zarf C5	162 x 229 mm

Tablo 6-2 Desteklenen zarflar ve posta kartları (devam)

Boyut	Boyutlar
Zarf B5	176 x 250 mm
Zarf Monarch	98 x 191 mm

Desteklenen kağıt türleri

Kağıt türü	Boyutlar ¹	Ağırlık	Kapasite ²	Kağıt yönü
Aşağıdaki türlerde kağıt:	Minimum: 76 x 127 mm (3 x 5 inç)	60 - 90 g/m ² (16 - 24 lb)	Tepsi 1: yalnızca tek sayfa	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
• Düz	Maksimum: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)		Tepsi 2: en çok 150 sayfa	
• Antetli kağıt			75 g/m ² (20 lb bond)	
• Renk				
• Hazır				
• Delikli				
• Geriye kazanılmış				
İnce kağıt	Kağıt ile aynı	En çok 200 g/m ² (53 lb)	Tepsi 1: yalnızca tek sayfa Tepsi 2: en çok 15 mm (0,59 inç) yığın yüksekliği	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Kapak kağıdı	Kağıt ile aynı	En çok 200 g/m ² (53 lb)	Tepsi 1: yalnızca tek sayfa Tepsi 2: en çok 15 mm (0,59 inç) yığın yüksekliği	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Parlak kağıt Fotoğraf kağıdı	Kağıt ile aynı	En çok 220 g/m ² (59 lb)	Tepsi 1: yalnızca tek sayfa Tepsi 2: en çok 15 mm (0,59 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)	Tepsi 1: yalnızca tek sayfa Tepsi 2: en çok 50 sayfa	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Etiketler ³	A4 veya Letter	Kalınlık: en çok 0,23 mm (9 mils)	Tepsi 1: yalnızca tek sayfa Tepsi 2: en çok 50 sayfa	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.
Zarflar	• COM 10 • Monarch • DL • C5 • B5	En çok 90 g/m ² (24 lb)	Tepsi 1: yalnızca tek zarf Tepsi 2: en çok 10 zarf	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.

Kağıt türü	Boyutlar¹	Ağırlık	Kapasite²	Kağıt yönü
Kartpostal veya dizin kartı	100 x 148 mm (3,9 x 5,8 inç)		Tepsi 1: yalnızca tek sayfa Tepsi 2: en çok 50 sayfa	Yazdırılacak yüzey yukarı bakacak ve üst kenarı tepsinin arkasına gelecek şekilde yerleştirin.

¹ Ürün standart ve özel boyutlarda çok çeşitli kağıtları destekler. Desteklenen boyutları öğrenmek için yazıcı sürücüsüne bakın.

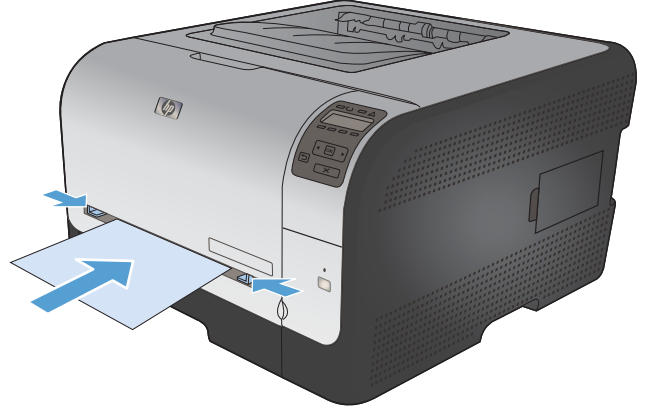
² Kapasite kağıdın ağırlığına, kalınlığına ve çevresel koşullara göre değişebilir.

³ Pürüzsüzlük: 100 - 250 (Sheffield)

Kağıt tepelerini yükleme

Tepsi 1'e kağıt yerleştirme

1. Tek bir kağıdı Tepsi 1 yuvasına yerleştirip, kağıt kılavuzlarını kağıdın yan yüzüne gelecek şekilde kaydırın.

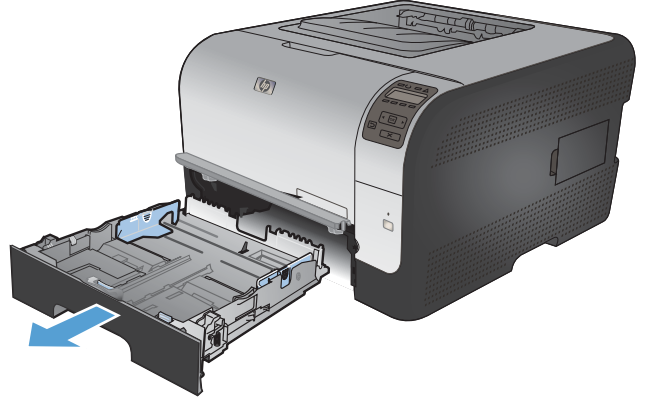


2. Ürün kağıdı çekene dek kağıdı tepsiye gittiği kadar yerleştirin.

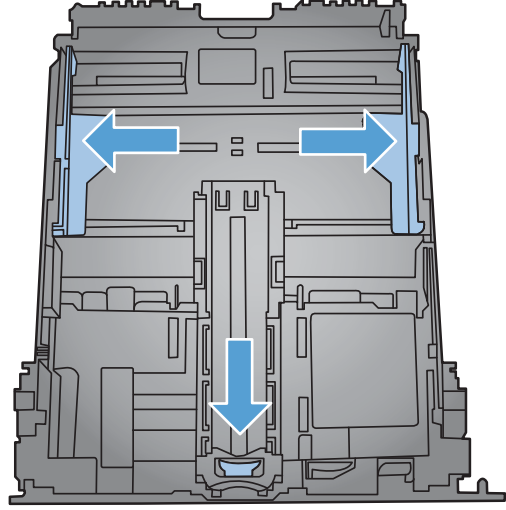
NOT: Kağıdı Tepsi 1 içine yerleştirmeden önce ürünü Güç Tasarrufu modundan uyandırın. Ürünü Güç Tasarrufu modundayken, Tepsi 1 içine yerleştirilen kağıdı çekmez.

Tepsi 2 yüklemesi

1. Tepsiyi üründen çekerek çıkarın.

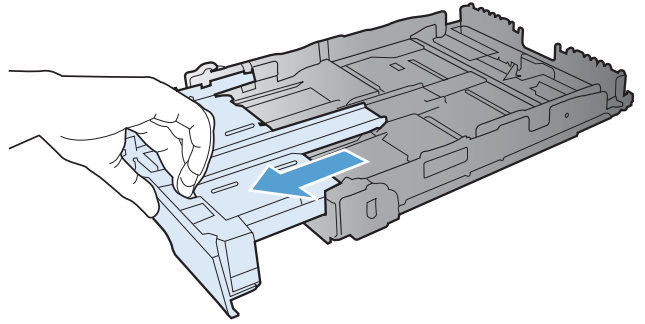


2. Kağıt uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kaydırarak açın.

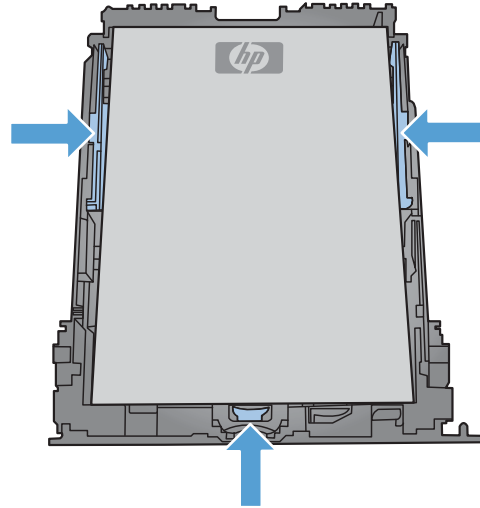


3. Legal boyutta kağıt yüklemek için, uzatma tırnağını basılı tutup tepsiyi ön tarafından dışarı doğru çekerek tepsiyi uzatın.

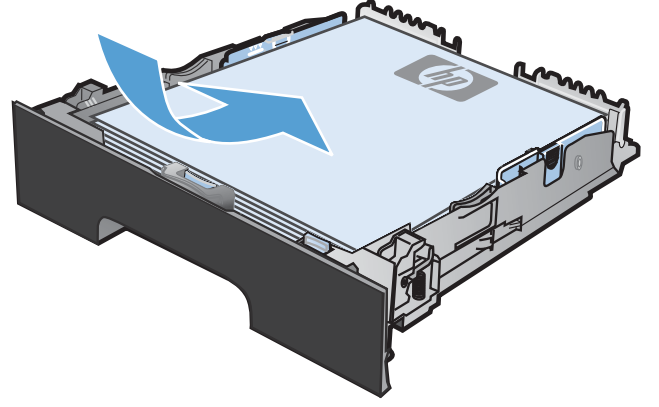
NOT: Legal boyutta kağıt yüklüken, tepsi ürünün ön kısmından yaklaşık 51 mm (2 inç) dışarı çıkar.



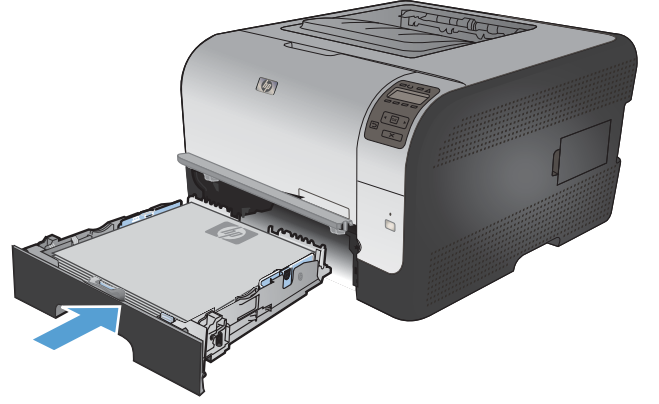
4. Kağıdı tepsiye yerleştirin ve dört köşede de düz durduğundan emin olun. Kağıt uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kaydırarak kağıt yığınının göre ayarlayın.



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



6. Tepsiyi aygıtın içine itin.



Tepsileri yapılandırma

Varsayılan olarak, ürün Tepsi 1'den kağıt çeker. Tepsi 1 boşsa, ürün kağıdı Tepsi 2'den çeker. Bu üründe tepsiyi yapılandırmak, kullandığınız kağıt türünde en iyi baskı kalitesini elde etmek için ısı ve hız ayarlarını değiştirir. Üründeki baskı işlerinin tümünde veya çoğunda özel kağıt kullanıyorsanız, bu varsayılan ayarı üründe değiştirin.

Aşağıdaki tablo, baskı gereksinimlerinizi karşılamak için kullanabileceğiniz olası tepsi ayarlarını listeler.

Kağıt kullanımı	Ürünü yapılandırma	Yazdırma
Her iki tepsiye de aynı kağıdı yerleştirin ve bir tepsi boş olduğunda ürünün kağıdı diğer tepside almasını sağlayın.	Tepsi 1'e kağıt yerleştirin. Tür ve boyutun varsayılan ayarları değiştirilmemişse, yapılandırma gerekmez.	Yazılım programından, işi yazdırın.
Genellikle düz kağıt içeren tepside ara sıra ağır kağıt veya antetli kağıt gibi özel kağıtları kullanma.	Tepsi 1'e özel kağıt yerleştirin.	Yazılım programının yazdır iletişim kutusundan, yazdırma işini göndermeden önce tepsiye yerleştirilmiş olan özel kağıtla eşleşen kağıt türünü seçin.
Ağır kağıt veya antetli kağıt gibi özel kağıtları bir tepside sık olarak kullanma.	Tepsi 1'e özel kağıt yerleştirin ve tepsiyi kağıt türüne uygun yapılandırın.	Yazılım programının yazdır iletişim kutusundan, yazdırma işini göndermeden önce tepsiye yerleştirilmiş olan özel kağıtla eşleşen kağıt türünü seçin.

Tepsileri kontrol panelinden ayarlama


1. Ürünün açık olduğundan emin olun.
2. Aşağıdaki görevlerden birini yapın:
 - **Kontrol paneli: Sistem Kurulumu** menüsünü açın ve **Kağıt Ayarı** menüsünü açın. Yapılandırmak istediğiniz tepsiyi seçin.
 - **Katıştırılmış Web sunucusu: Ayarlar** sekmesini ve sonra sol bölmede **Kağıt İşleme**'yi tıklayın.
3. İsteddiğiniz tepsi ayarını değiştirin ve **OK** düğmesine basın veya **Uygula**'yı tıklayın.

7 Yazdırma görevleri

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

Yazdırma işini iptal etme

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

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

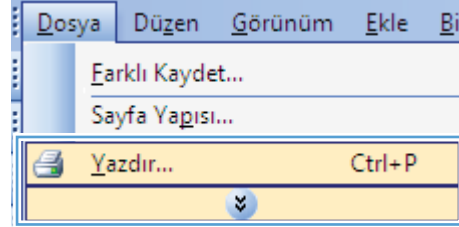
2. Bir yazılım programından veya yazdırma kuyruğundan da baskı işini iptal edebilirsiniz.
 - **Yazılım programı:** Genellikle bilgisayar ekranında baskı işini iptal etmenize izin veren bir iletişim kutusu belirir.
 - **Yazdırma kuyruğu:** Yazdırma kuyruğunda (bilgisayarın belleğinde) veya yazdırma biriktiricisinde bekleyen yazdırma işi varsa, işi buradan silin.
 - **Windows XP, Server 2003 veya Server 2008: Başlat'ı, Ayarlar'ı** ve ardından **Yazıcı ve Fakslar'ı** tıklatın. Pencereyi açmak için ürün simgesini çift tıklatın, iptal etmek istediğiniz baskı işini sağ tıklatın ve ardından **İptal'i** tıklatın.
 - **Windows Vista: Başlat'ı** tıklatın, **Denetim Masası'nı** tıklatın ve sonra **Donanım ve Ses** altında **Yazıcı'yı** tıklatın. Pencereyi açmak için ürün simgesini çift tıklatın, iptal etmek istediğiniz baskı işini sağ tıklatın ve ardından **İptal'i** tıklatın.
 - **Windows 7: Başlat'ı** ve sonra **Aygıtlar ve Yazıcılar'ı** tıklatın. Pencereyi açmak için ürün simgesini çift tıklatın, iptal etmek istediğiniz baskı işini sağ tıklatın ve ardından **İptal'i** tıklatın.

Windows'da temel yazdırma görevleri

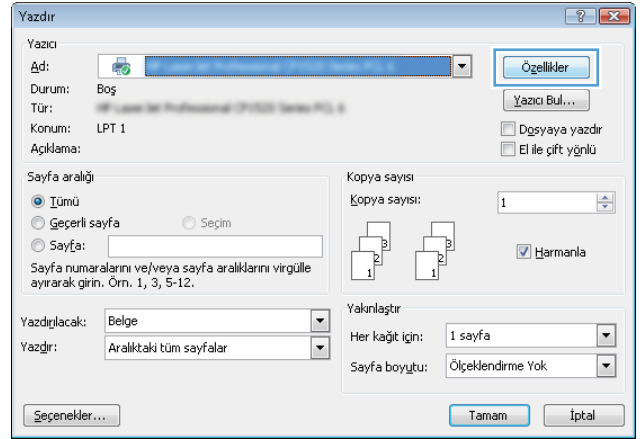
Yazılım programlarından yazdırma iletişim kutusunu açma yöntemleri değişik olabilir. Aşağıdaki yordamlar tipik yöntemi içerir. Bazı yazılım programlarının **Dosya** menüsü yoktur. Yazdırma iletişim kutusunun nasıl açılacağını öğrenmek için yazılım programınızın belgelerine bakın.

Windows'da yazıcı sürücüsünü açma

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

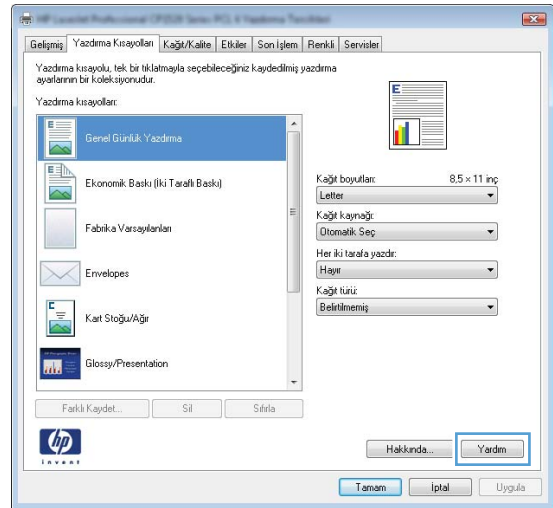


2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



Windows'da yazdırma seçenekleri ile ilgili yardım alma

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



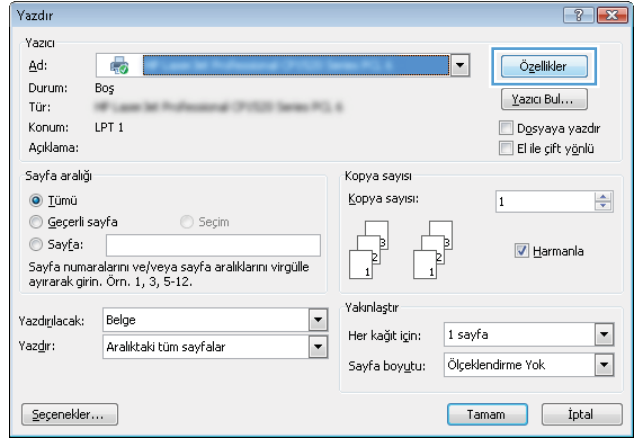
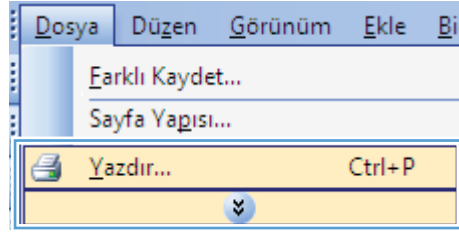
Windows'da yazdırılacak kopya sayısını değiştirin

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

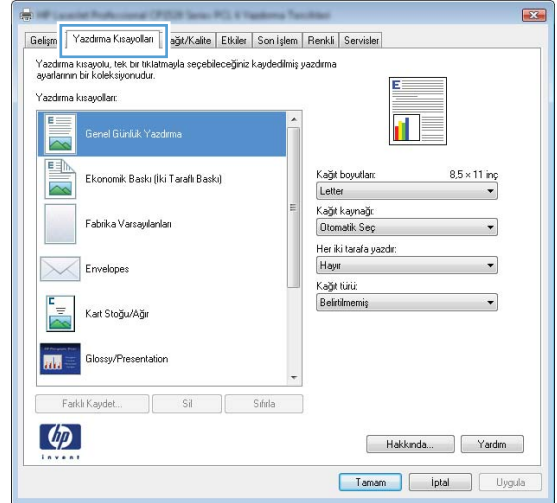
Windows ile tekrar kullanılacak özel yazdırma ayarlarını kaydetme

Windows'ta bir yazdırma kısayolu kullanma

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

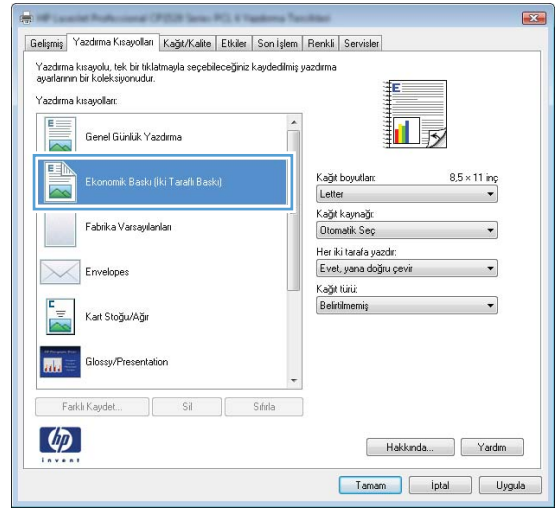


3. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklayın.



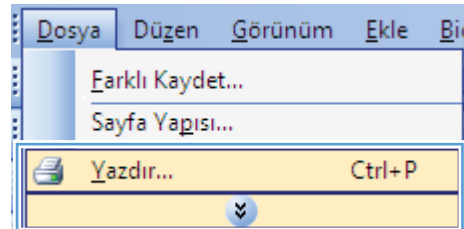
4. Kısayollardan birini seçin ve **Tamam** düğmesini tıklayın.

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

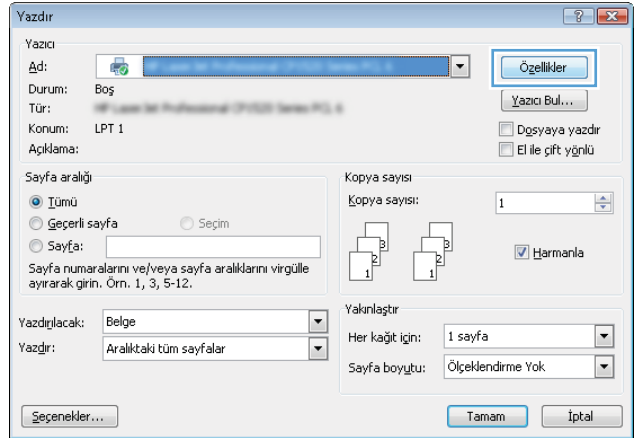


Yazdırma kısayolları oluşturma

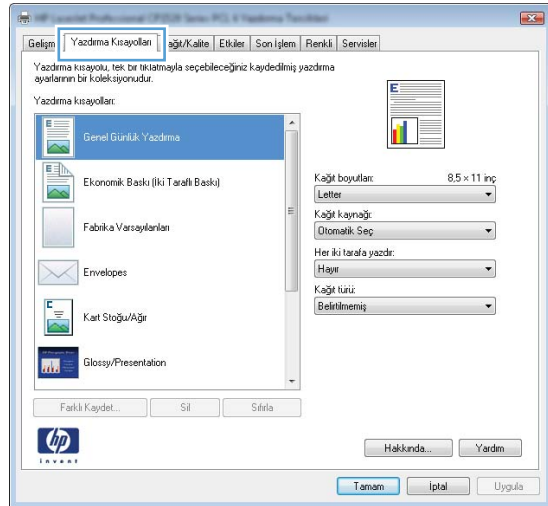
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklayın.



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

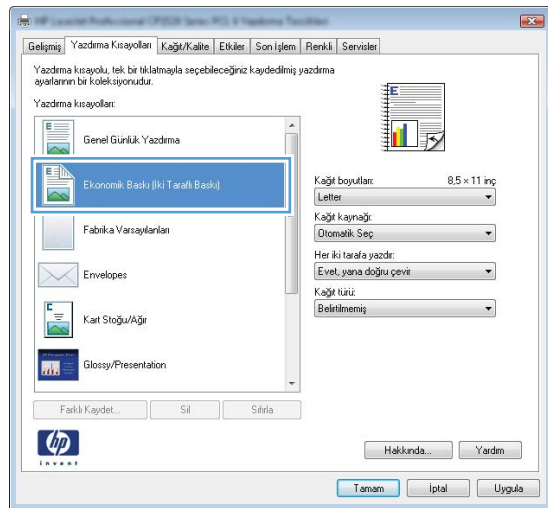


3. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini tıklayın.



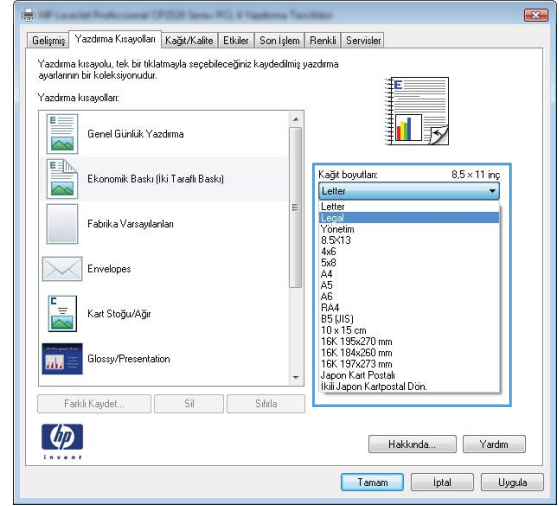
4. Temel olarak varolan bir kısayol seçin.

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

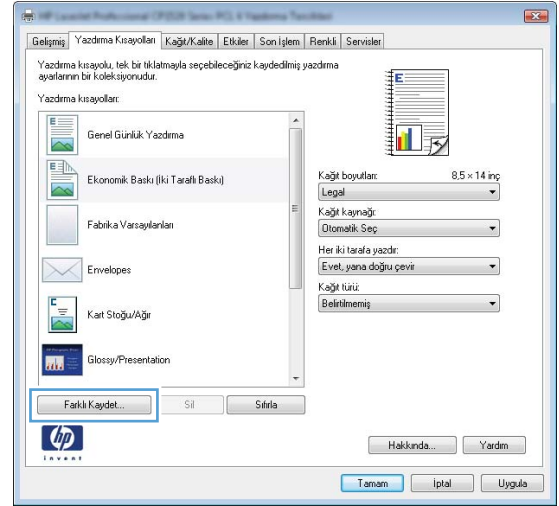


5. Yeni kısayol için yazdırma seçeneklerini belirleyin.

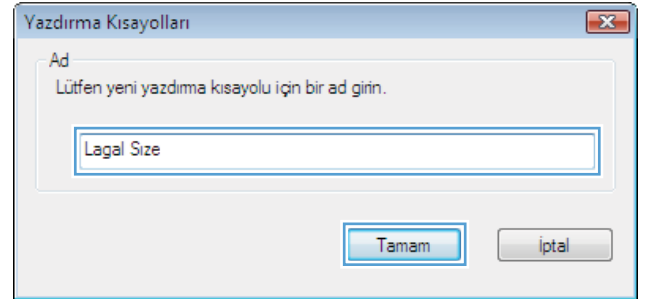
NOT: Yazdırma seçeneklerini bu sekmede veya yazıcı sürücüsündeki başka herhangi bir sekmeden seçebilirsiniz. Diğer sekmelerdeki seçenekleri belirledikten sonra, sonraki adıma geçmeden önce **Yazdırma Kısayolları** sekmesine dönün.



6. Farklı Kaydet düğmesini tıklayın.



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



Windows'da baskı kalitesini iyileştirme

Windows'da sayfa boyutunu seçin

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

3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıkklatın.
4. **Kağıt boyutu** açılır listesinden bir boyut seçin.

Windows'da özel sayfa boyutu seçme

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



NOT: Tepsiye her zaman önce kağıdın kısa kenarını yerleştirin.

6. **Tamam** düğmesini tıkklatın ve ardından **Kağıt/Kalite** sekmesindeki **Tamam** düğmesini tıkklatın. Yazıcı sürücüsünü bir sonraki açışınızda, özel sayfa boyutu kağıt boyutları listesinde görünür.

Windows'da kağıt türünü seçin

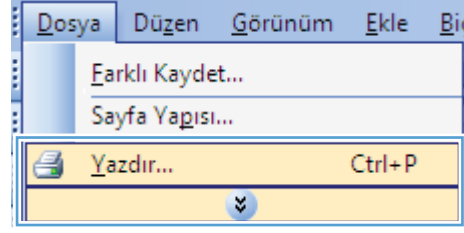
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıkklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıkklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıkklatın.
4. **Kağıt türü** açılır listesinden **Daha fazla...** seçeneğini tıkklatın.
5. **Tür:** seçenekleri listesini genişletin.
6. Kağıdınızı en iyi şekilde tanımlayan kağıt türlerinin kategorisini genişletin, sonra kullandığınız kağıt türünü tıkklatın.

Windows'da kağıt türünü seçin

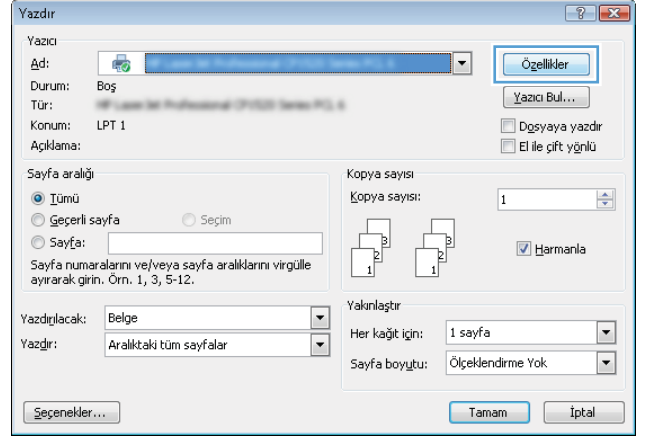
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıkklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıkklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıkklatın.
4. **Kağıt kaynağı** açılır listesinden bir tepsi seçin.

Windows'da her iki yüze (dupleks) yazdırma

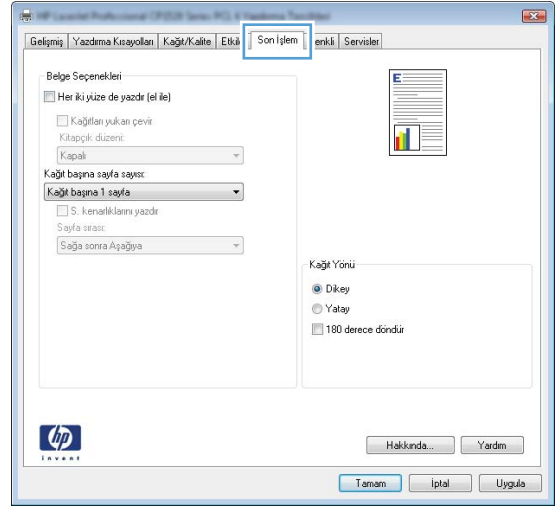
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklattın.



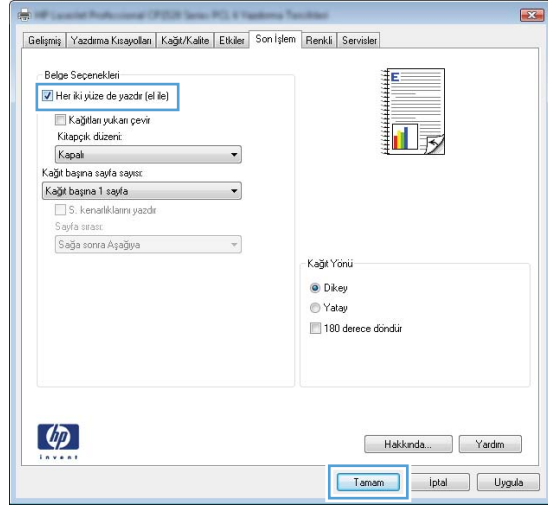
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklattın.



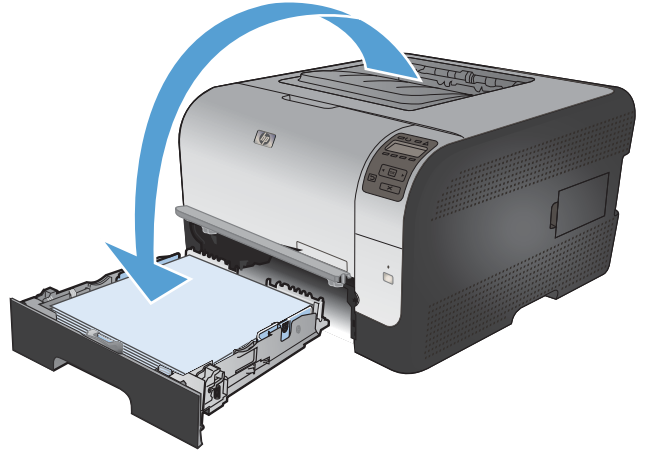
3. **Son İşlem** sekmesini tıklattın.



4. **Her iki yüze yazdır (el ile)** onay kutusunu seçin. İşin ilk yüzünü yazdırmak için **Tamam** düğmesini tıklayın.



5. Yazdırılan yığını çıkış tepsisinden alın ve aynı yönü koruyarak, yazdırılan yüz alta gelecek şekilde Tepsi 2'ye yerleştirin.

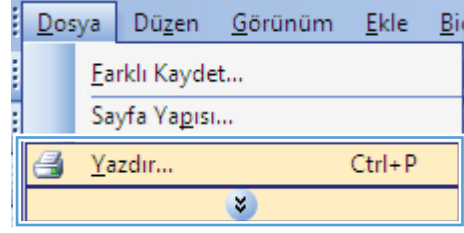


6. Kontrol panelinde işin ikinci tarafını yazdırmak için **Tamam** düğmesine basın.

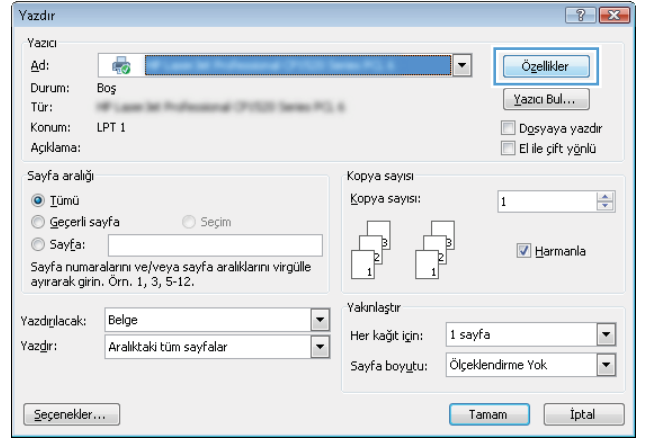


Windows'da kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma

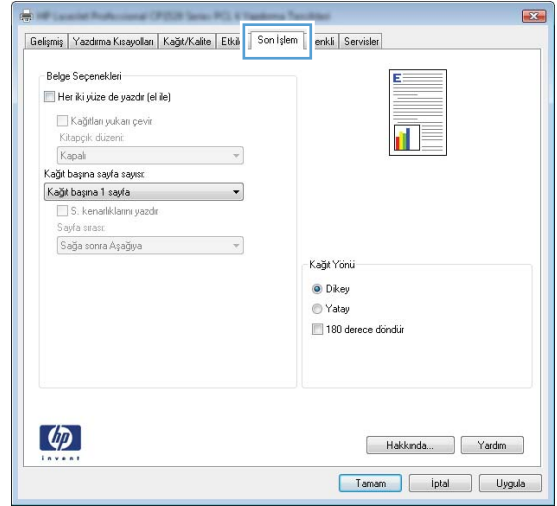
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



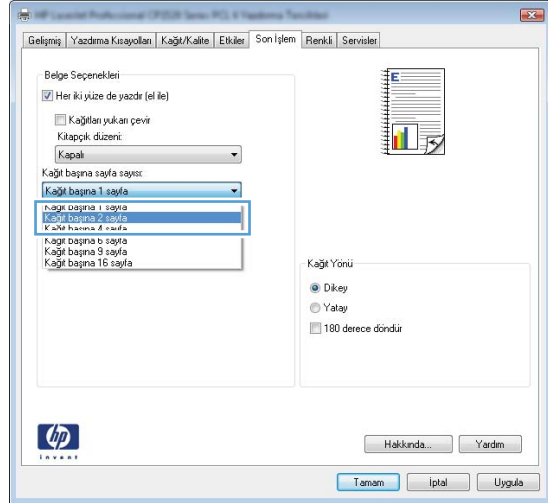
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



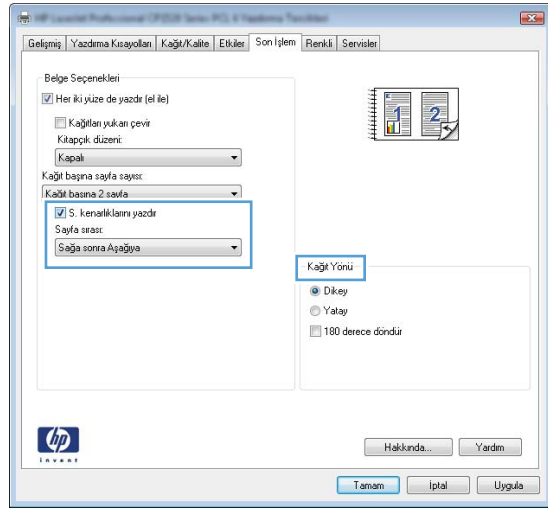
3. **Son İşlem** sekmesini tıklatın.



4. **Sayfa/Yaprak** açılır listesinden kağıt başına sayfa sayısı seçin.

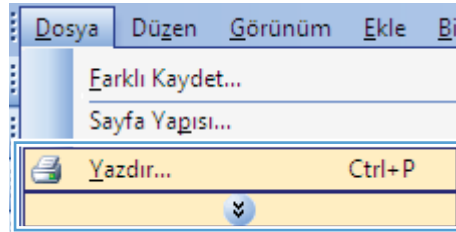


5. Doğru **Sayfa kenarlıkları yazdır**, **Sayfa sırası** ve **Yön** seçeneklerini belirtin.

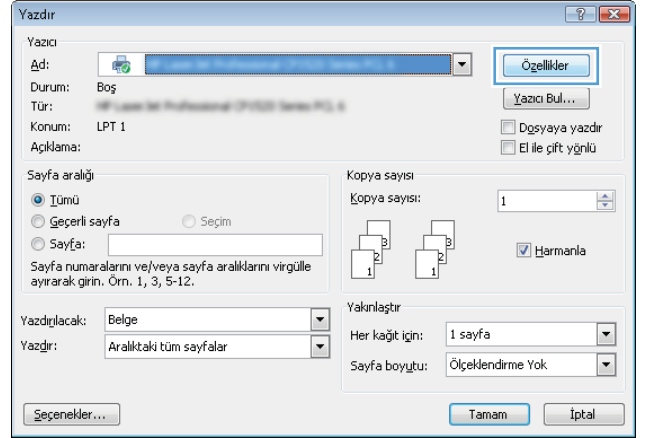


Windows'ta sayfa yönünü seçme

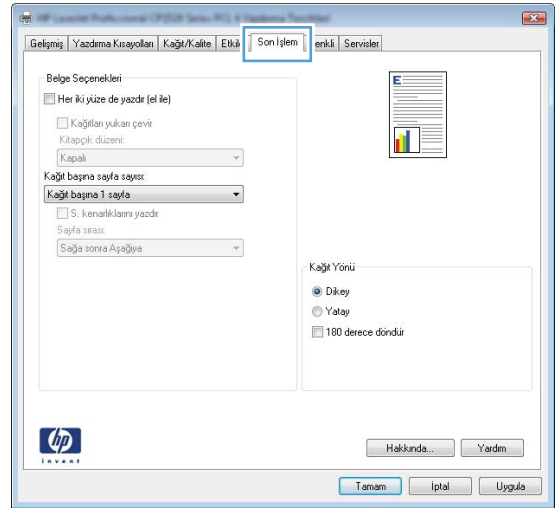
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



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

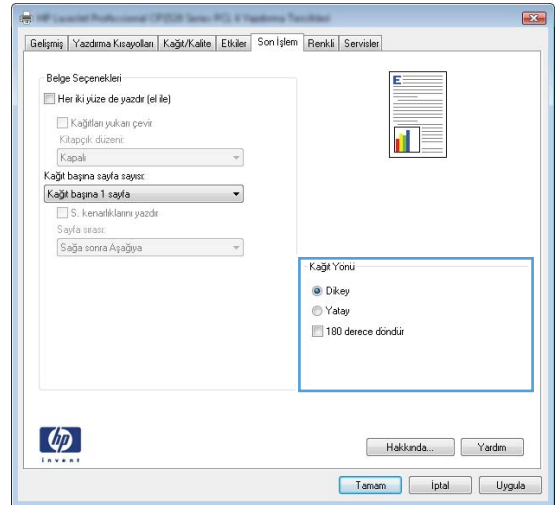


3. **Son işlem** sekmesini tıklayın.



4. **Yön** alanında **Dikey** veya **Yatay** seçeneğini belirtin..

Sayfa görüntüsünü ters yazdırmak için **180 derece döndür** seçeneğini belirtin.



Windows'ta renk seçeneklerini belirtme

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

3. **Renk** sekmesini tıkladın.
4. **HP EasyColor** onay kutusunu tıkladıp temizleyin.
5. **Renk Seçenekleri** alanında, **EI ile** seçeneğini tıkladın, ardından **Ayarlar** düğmesini tıkladın.
6. Kenar Denetimi'ne yönelik genel ayarları, metin, grafik ve fotoğraflara yönelik ayarları düzenleyebilirsiniz.

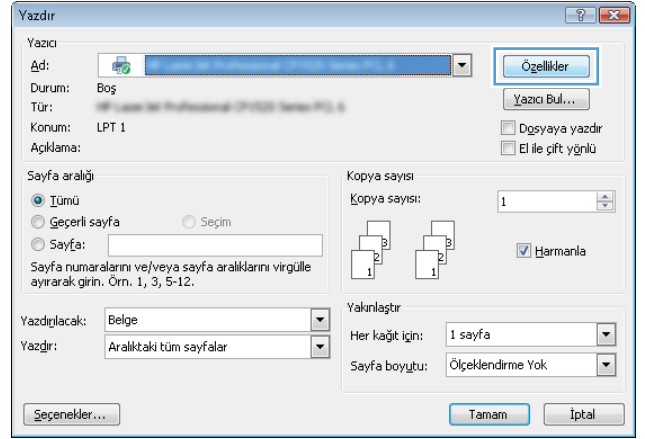
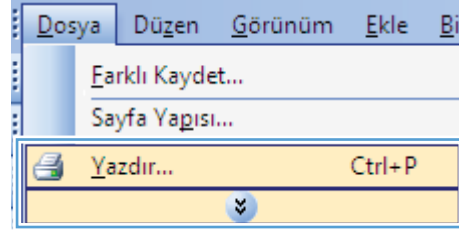
Windows'da ek yazdırma görevleri

Windows'da renkli metni siyah (gri tonlu) olarak yazdırma

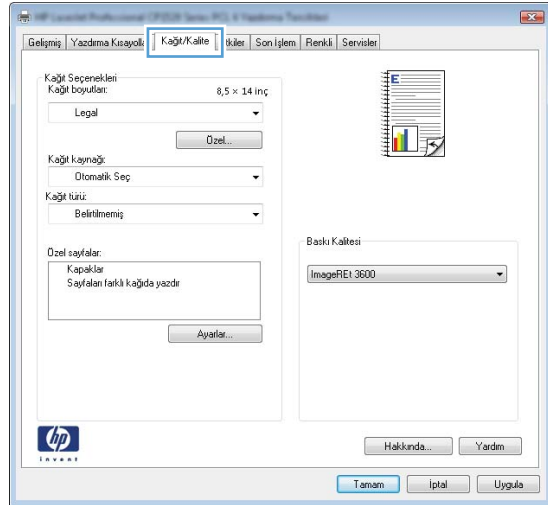
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.
3. **Gelişmiş** sekmesini tıklatın.
4. **Belge Seçenekleri** bölümünü genişletin.
5. **Yazıcı Özellikleri** bölümünü genişletin.
6. **Tüm Metni Siyah Yazdır** açılır listesinde **Etkin** seçeneğini belirleyin.

Windows'da delikli antetli kağıtlara veya formları yazdırma

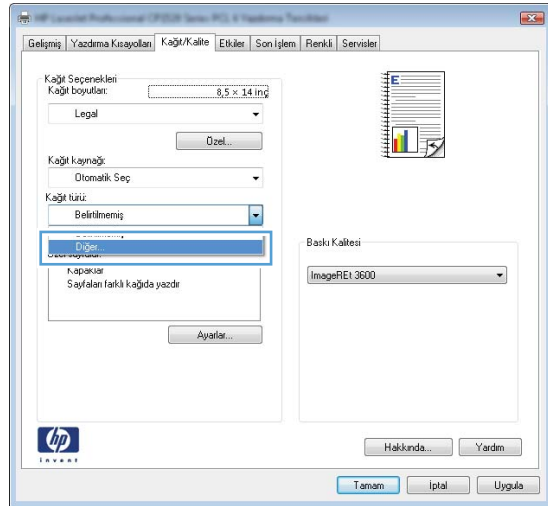
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



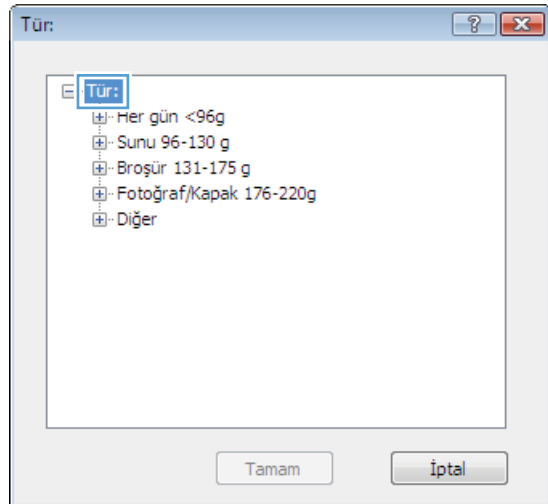
3. Kağıt/Kalite sekmesini tıklatın.



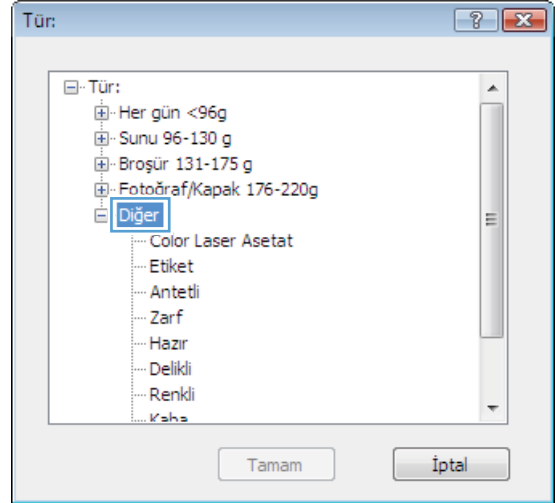
4. Kağıt türü açılır listesinden Daha fazla... seçeneğini tıklatın.



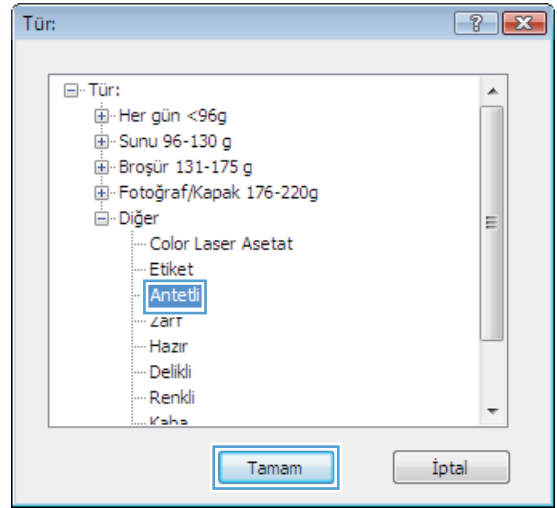
5. Tür: seçenekleri listesini genişletin.



6. **Diğer** seçenekleri listesini genişletin.

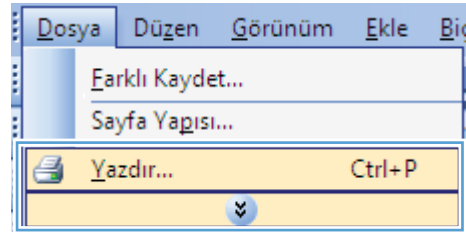


7. Kullandığınız kağıdın türü ile ilgili seçeneği belirtin ve ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.

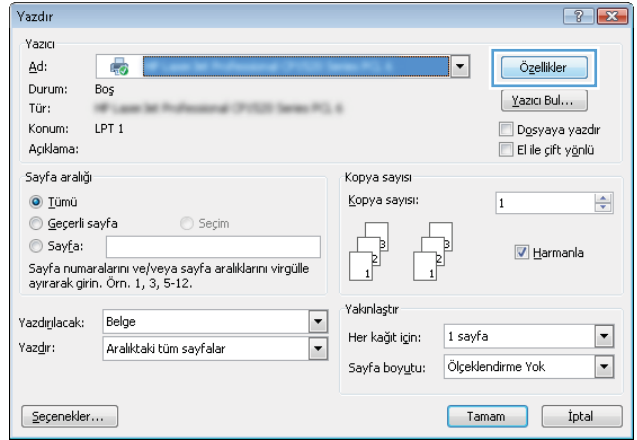


Özel kağıda, etiketlere veya asetatlara yazdırma

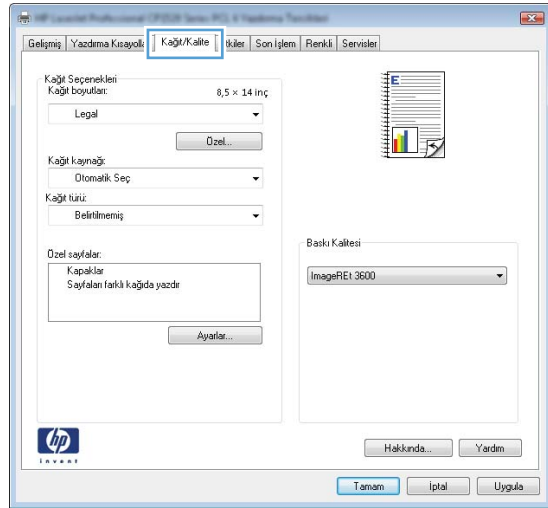
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



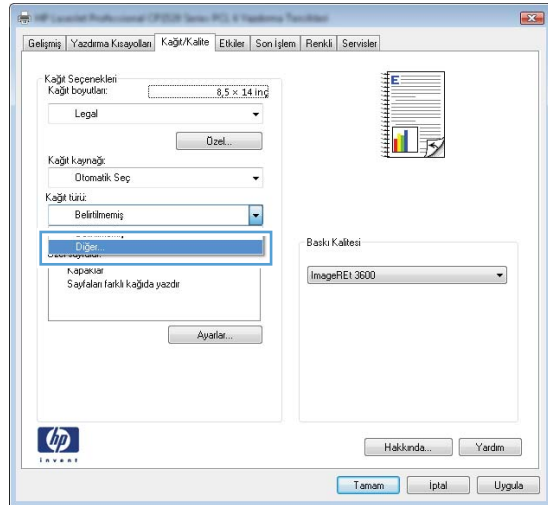
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklayın.



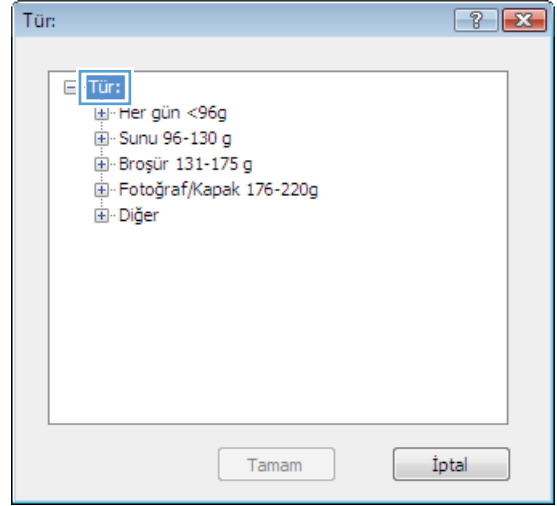
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.



4. **Kağıt türü** açılır listesinden **Daha fazla...** seçeneğini tıklayın.

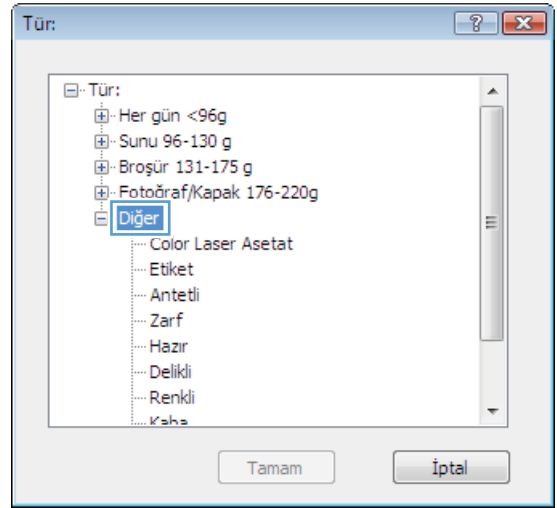


5. **Tür:** seçenekleri listesini genişletin.

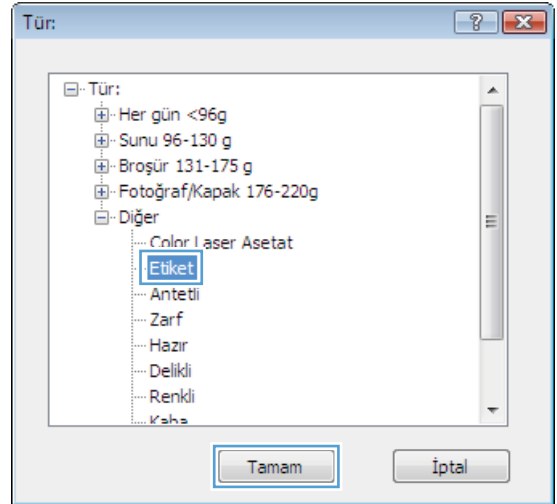


6. Kağıdınızı en iyi tanımlayan kağıt türleri kategorisini genişletin.

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

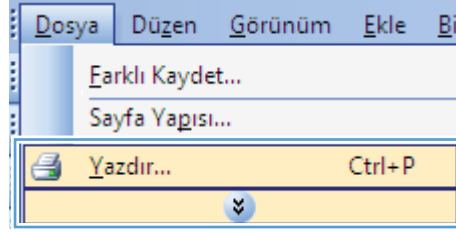


7. Kullandığınız kağıdın türü ile ilgili seçeneği belirtin ve **Tamam** düğmesini tıklayın.

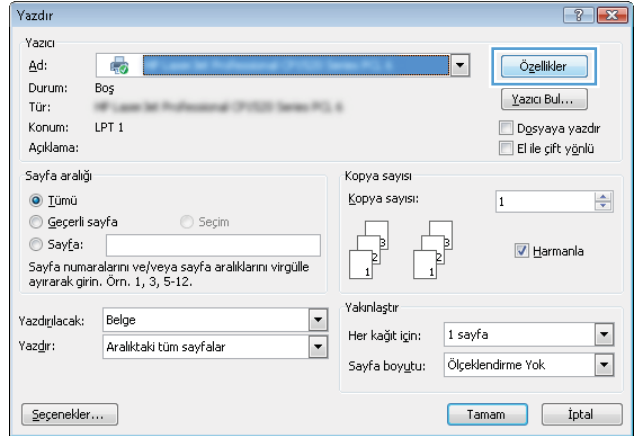


Windows'da ilk veya son sayfayı farklı kağıda yazdırma

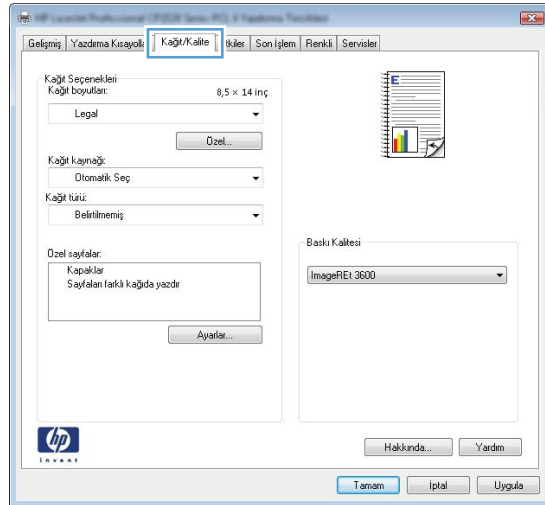
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.



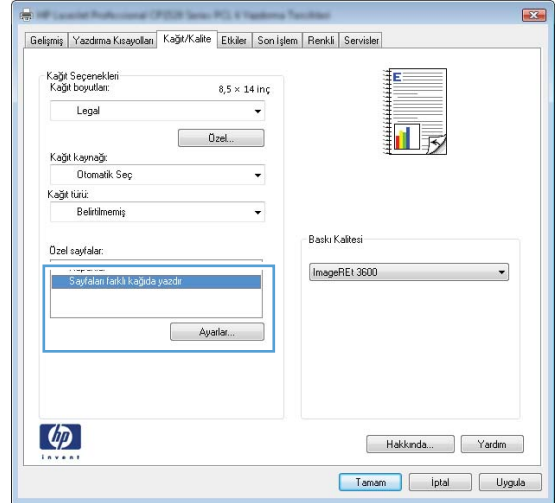
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklatın.



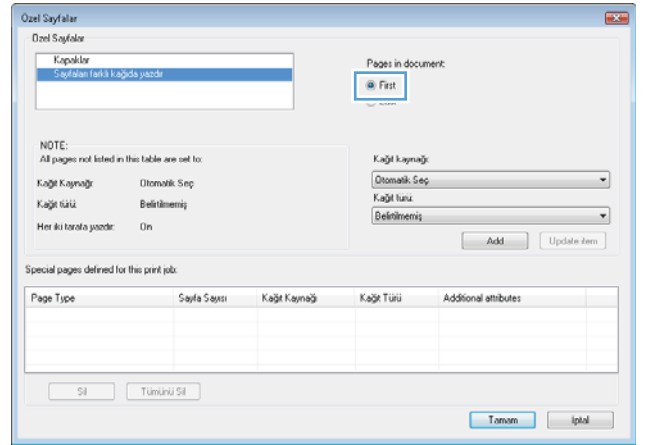
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.



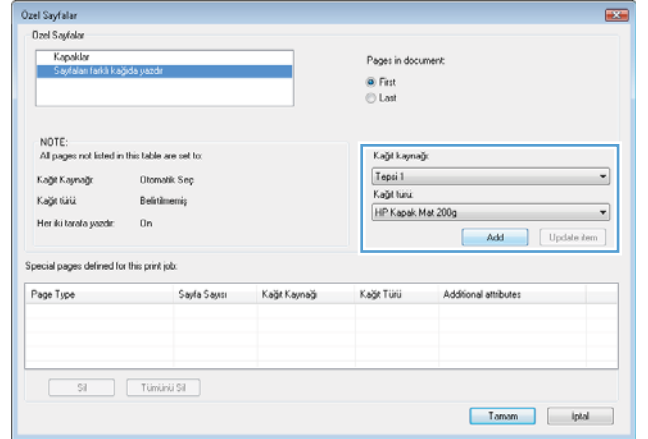
4. **Özel sayfalar** alanında, **Sayfaları farklı kağıda yazdır** seçeneğini tıklatın, ardından **Ayarlar** düğmesini tıklatın.



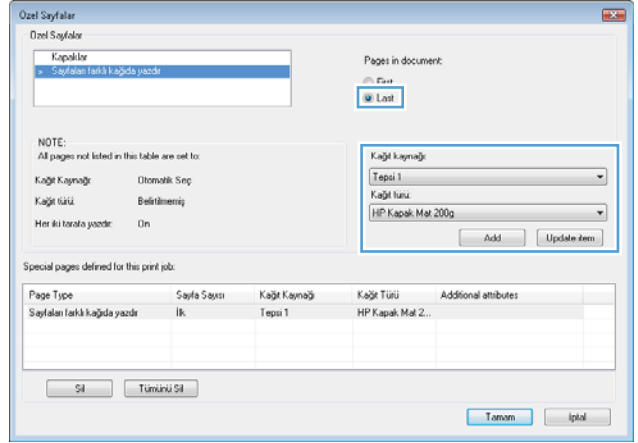
5. **Belgedeki sayfalar** alanında, **İlk** veya **Son** seçeneğini belirtin.



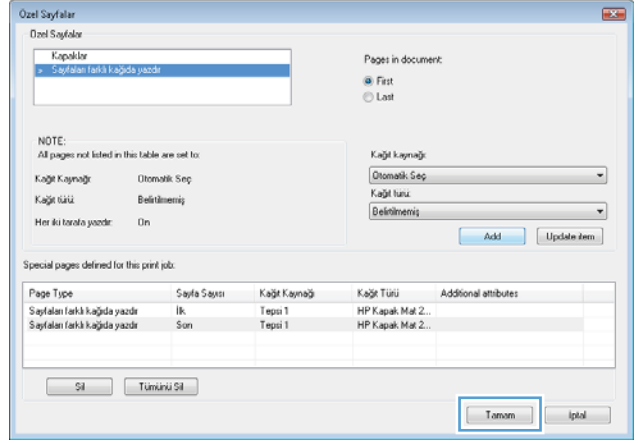
6. **Kağıt kaynağı** ve **Kağıt türü** açılır listelerinden doğru seçenekleri belirtin. **Ekle** düğmesini tıklatın.



7. Hem ilk, hem son sayfaları farklı kağıtlara yazdırıyorsanız, 5 ve 6. adımları tekrarlayıp, diğer sayfa için seçenekleri belirtin.

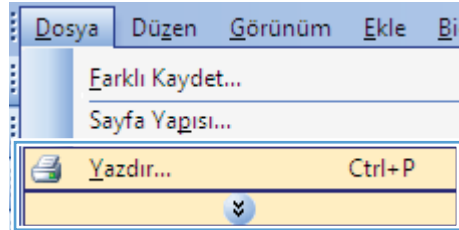


8. Tamam düğmesini tıklayın.

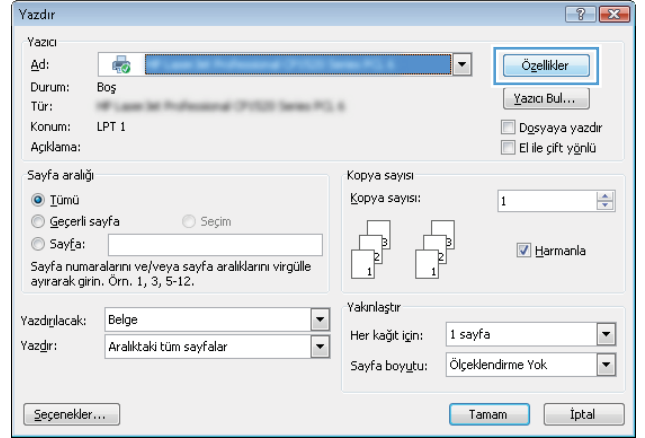


Bir belgeyi sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirme

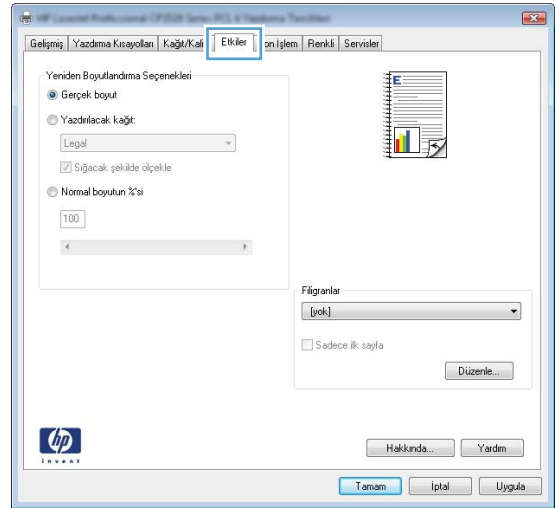
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklayın.



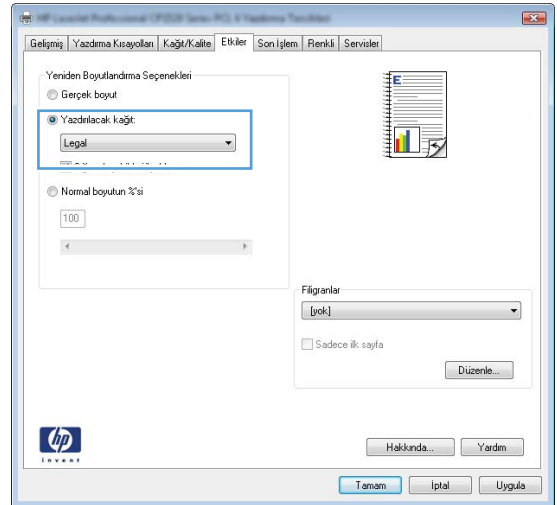
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklayın.



3. **Etkiler** sekmesini tıklayın.



4. **Belgeyi Yazdırma** seçeneğini belirtin, ardından açılır listeden bir boyut seçin.



Windows ile belgeye bir filigran ekleme

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

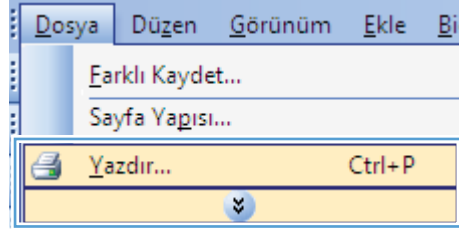
3. **Etkiler** sekmesini tıkklatın.
4. **Filigranlar** açılır listesinden bir filigran seçin.

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

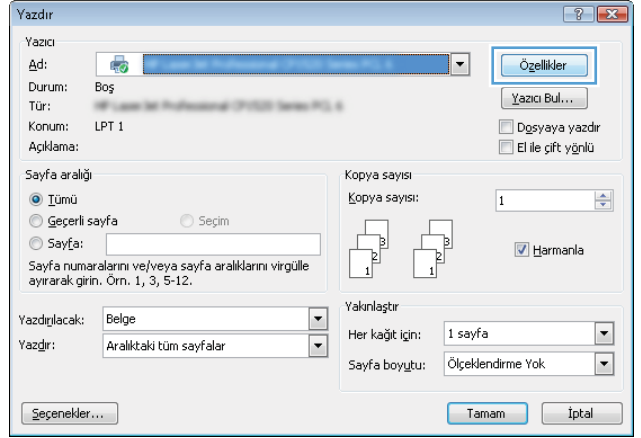
5. Filigranı yalnızca ilk sayfaya yazdırmak için **Yalnızca ilk sayfa** onay kutusunu işaretleyin. Aksi durumda filigran her sayfaya yazdırılır.

Windows'da kitapçık oluşturma

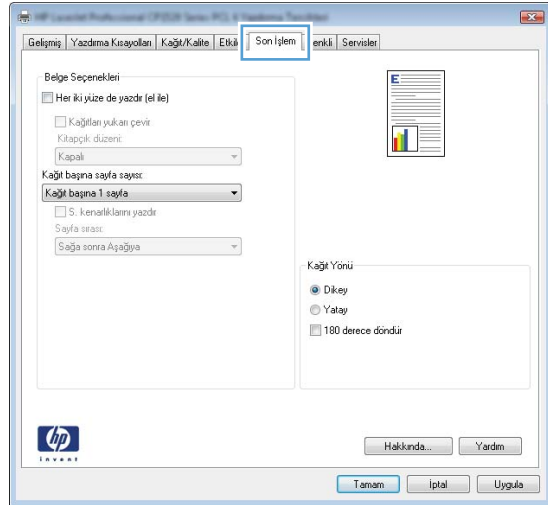
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıkklatın.



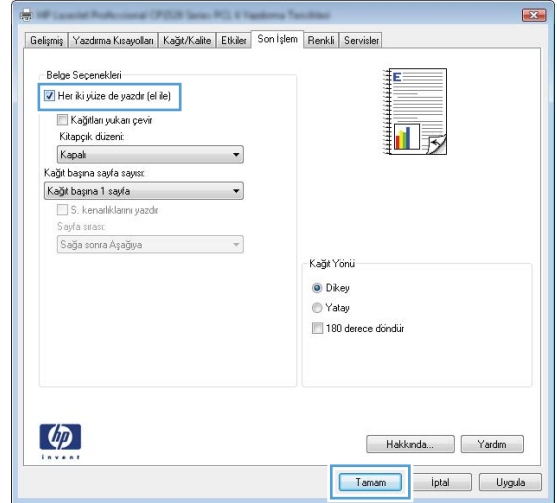
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıkklatın.



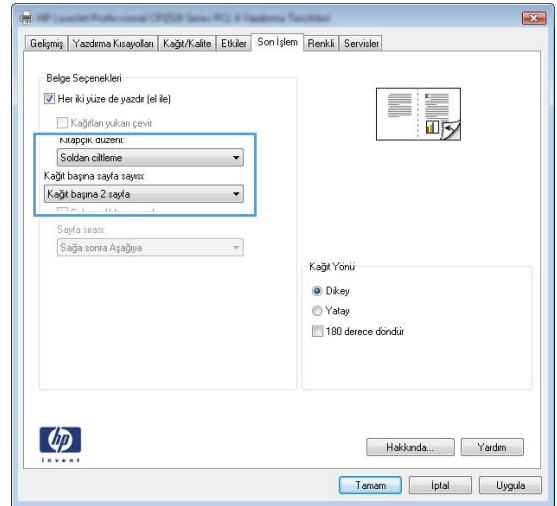
3. **Son İşlem** sekmesini tıkklatın.



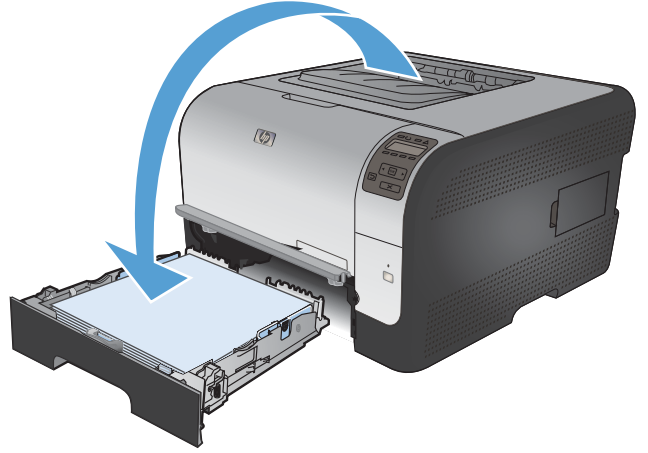
4. Her iki yüze yazdır onay kutusunu seçin.



5. Kitapçık düzeni açılır listesinden Sol ciltleme veya Sağ ciltleme seçeneğini belirtin. Sayfa/Yaprak seçeneği otomatik olarak 2 Sayfa/Yaprak ögesine dönüşür.



6. Yazdırılan yığının çıkış tepsisinden alın ve aynı yönü koruyarak, yazdırılan yüz alta gelecek şekilde Tepsi 2'ye yerleştirin.



7. Kontrol panelinde işin ikinci tarafını yazdırmak için **Tamam** düğmesine basın.



8 Renk

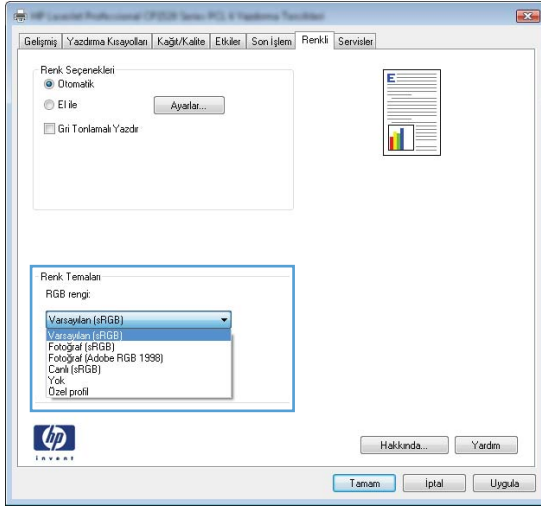
- [Renk ayarlama](#)
- [Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma](#)
- [Renkleri eşleme](#)

Renk ayarlama

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

Baskı işinin renk temasını değiştirme

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



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


Renk seçeneklerini değiştirme

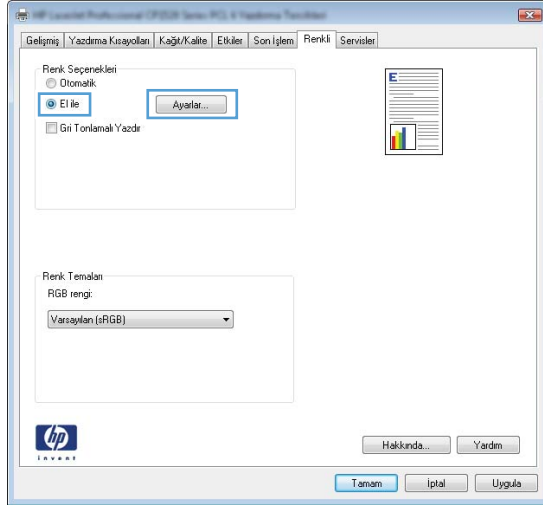
Geçerli baskı işinin renk seçeneği ayarlarını yazıcı sürücüsünün renk sekmesinden değiştirin.

1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i tıklatın.
3. **Renk** sekmesini tıklatın.

4. Otomatik veya EI ile ayarını tıktatın.

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

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



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

6. **Tamam** düğmesini tıktatın.

Elle ayarlanan renk seçenekleri

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

Tablo 8-1 Elle ayarlanan renk seçenekleri

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

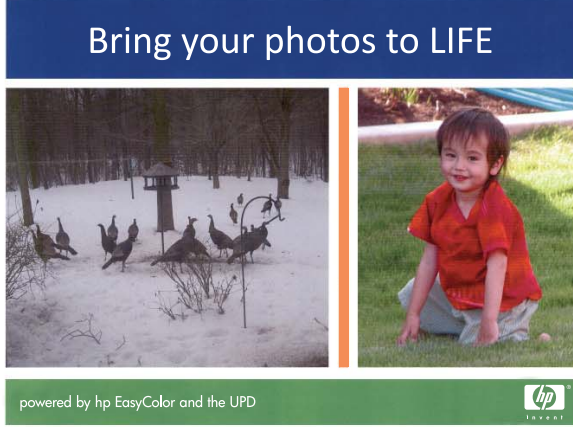
Tablo 8-1 Elle ayarlanan renk seçenekleri (devam)

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

Windows için HP EasyColor seçeneğini kullanma

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

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



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

Renkleri eşleme

Yazıcılar ve bilgisayar monitörleri birbirinden farklı renk üretme yöntemleri kullandıklarından, yazıcı çıktığı 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 (örneğin, Inkjet, yazdırma veya lazer teknolojisi)
- Üstten aydınlatma
- Renk algılamada kişisel farklılık
- Yazılım programları
- Yazıcı sürücüler
- Bilgisayar işletim sistemleri
- Monitörler
- Video kartları ve sürücüler
- 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.

9 Yönetme ve bakımını yapma

- [Bilgi sayfalarını yazdırma](#)
- [HP ToolboxFX kullanma](#)
- [HP Katıştırılmış Web Sunucusunu kullanma](#)
- [HP Web Jetadmin yazılımı kullanma](#)
- [Ürün güvenliği özellikleri](#)
- [Ekonomi ayarları](#)
- [Sarf malzemelerini ve aksesuarları yönetme](#)
- [Ürünü temizleme](#)
- [Ürün güncelleştirmeleri](#)

Bilgi sayfalarını yazdırma

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

 **NOT:** Yükleme işlemi sırasında ürünün dili doğru ayarlanmamışsa, sayfaların desteklenen dillerden birinde yazdırılabilmesi için dili elle ayarlayabilirsiniz. Dili, kontrol panelindeki **Sistem Kurulumu** menüsünü veya katıştırılmış Web sunucusunu kullanarak değiştirin.

Menü ögesi	Açıklama
Demo sayfası	Baskı kalitesini gösteren bir renkli sayfa yazdırır.
Menü yapısı	Kontrol paneli menü düzeninin bir haritasını yazdırır. Her menünün etkin ayarları listelenir.
Yapılandırma raporu	Tüm ürün ayarlarının listesini yazdırır. Ürün bir ağa bağlıysa, ağ bilgilerini de içerir.
Sarf malzemeleri durumu	Aşağıdaki bilgilerle birlikte, her baskı kartuşunun durumunu yazdırır: <ul style="list-style-type: none">Kalan kartuş ömrünün tahmini yüzdesiYaklaşık olarak kalan sayfa sayısıParça numarasıYazdırılan sayfa sayısıYeni HP baskı kartuşları siparişi verme ve kullanılmış HP baskı kartuşlarını geri dönüştürme hakkında bilgiler
Ağ Özeti	Tüm ürün ağ ayarlarının listesini yazdırır.
Kullanım sayfası	PCL sayfaları, PCL 6 sayfaları, PS sayfaları, üründe yanlış alınan veya sıkışan sayfaları, tek renkli (siyah ve beyaz) veya renkli sayfaları listeleyen bir sayfa yazdırır ve sayfa sayısını rapor eder Yalnızca HP Color LaserJet CP1525nw: yukarıdaki bilgilerin yanı sıra yazdırılan tek renkli (siyah ve beyaz) veya renkli sayfalar, takılı bellek kartı sayısı, PictBridge bağlantılarının sayısı ve PictBridge sayfa sayısının listelendiği bir sayfa yazdırır
PCL yazı tipi listesi	Yüklü tüm PCL yazı tiplerinin listesini yazdırır.
PS font listesi	Yüklü tüm PostScript (PS) yazı tiplerinin listesini yazdırır
PCL6 yazı tipi listesi	Yüklü tüm PCL6 yazı tiplerinin listesini yazdırır
Renk kullanımı günlüğü	Her işle ilgili kullanıcı adı, uygulama adı ve renk kullanımı bilgilerini gösteren bir rapor yazdırır
Servis sayfası	Servis raporunu yazdırır
Tanı sayfası	Kalibrasyon ve renk tanı sayfalarını yazdırır
Baskı Kalitesi	Baskı kalitesi kusurlarını tanılamada yararlı olabilen renkli bir test sayfası yazdırır.

1. Menüleri açmak için **OK** düğmesine basın.
2. **Sol ok** ◀ veya **Sağ ok** ▶ düğmesini kullanarak **Raporlar** ögesine gidin ve **OK** düğmesine basın.


3. Yazdırmak istediğiniz rapora gitmek için **Sol ok** ◀ veya **Sağ ok** ▶ düğmesine basın ve sonra raporu yazdırmak için **OK** düğmesine basın.
4. Menülerden çıkmak için **X** düğmesine basın.

HP ToolboxFX kullanma

HP ToolboxFX, aşağıdaki görevleri tamamlamak için kullanabileceğiniz bir programdır:

- Ürün durumunu denetleme.
- Ürün ayarlarını yapılandırma.
- Sorun giderme bilgilerini görüntüleme.


Ürün doğrudan bilgisayarınıza veya ağa bağlı olduğunda HP ToolboxFX programı görüntülenebilir. HP ToolboxFX programını kullanabilmek için önerilen yazılımı yüklemeniz gerekir.

 **NOT:** HP ToolboxFX programı Windows Server 2003, Server 2008, Vista Starter veya Mac işletim sistemlerinde desteklenmez.

HP ToolboxFX programını açıp kullanabilmek için Internet erişiminizin olması gerekmez.

HP ToolboxFX görüntüleme

Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanarak HP ToolboxFX programını açın:

- Windows sistem tepsisinde, HP ToolboxFX simgesini () çift tıklayın.
- Windows **Başlat** menüsünde, sırasıyla **Programlar**'ı (veya Windows XP ve Vista'da **Tüm Programlar**'ı), **HP**'yi, bu ürünün adını ve sonra HP ToolboxFX öğesini tıklayın.

HP ToolboxFX programı aşağıdaki klasörleri içerir:

- Durum
- Yardım
- Sistem ayarları
- Yazdırma ayarları
- Ağ Ayarları

HP ToolboxFX bölümleri

Durum

Durum klasörü, aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar içerir:

- **Aygıt durumu.** Bu sayfa, kağıt sıkışması veya boş tepsi gibi ürün durumlarını gösterir. Bir sorunu giderdikten sonra, ürün durumunu güncelleştirmek için **Durumu yenile**'yi tıklayın.
- **Sarf malzemeleri durumu.** Baskı kartuşunda kalan tahmini ömür yüzdesi ve geçerli baskı kartuşuyla yazdırılan sayfa sayısı gibi ayrıntıları görüntüleyebilirsiniz. Bu sayfa ayrıca sarf malzemeleri sipariş etmek ve geri dönüşüm bilgileri bulmak için bağlantılar içerir.
- **Aygıt yapılandırması.** Yüklü bellek miktarı ve isteğe bağlı tepsilerin takılı olup olmadığı gibi geçerli ürün yapılandırması ile ilgili ayrıntılı bilgileri görebilirsiniz.
- **Ağ özeti.** IP adresi ve ağ durumu da dahil, geçerli ağ yapılandırmasının ayrıntılı bir açıklamasını görüntüleme.

- **Raporlar.** Yapılandırma sayfasını ve Sarf malzemeleri durumu sayfası gibi diğer bilgi sayfalarını yazdırabilirsiniz.
- **Renk kullanımı iş günlüğü.** Ürünün renk kullanımı bilgilerini görüntüleyin.

Olay günlüğü

Olay günlüğü, başvurmanız için ürünle ilgili olayların kaydedildiği bir tablodur. Günlükte, ürünün kontrol paneli ekranında görünen hata iletilerine karşılık gelen kodlar bulunur. Sayfa Sayısı sütunundaki sayı, hata oluştuğunda ürünün yazdırmış olduğu toplam sayfa sayısını belirtir.

Yardım

Yardım klasörü, aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar içerir:

- **Renkli Baskı Araçları.** Microsoft Office Temel Renkler paletini veya ilgili RGB değerleriyle tam renk paletini açın.

Sistem Ayarları

Sistem Ayarları klasörü aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar içerir:

- **Aygıt Bilgileri.** Ürün açıklaması ve ilgili kişi gibi bilgileri görüntüleyin.
- **Kağıt Ayarı.** Tepsileri yapılandırma ve varsayılan kağıt boyutu ve varsayılan kağıt türü gibi, ürünün kağıt kullanımı ayarlarını değiştirme.
- **Baskı Kalitesi.** Baskı kalitesi ayarlarını değiştirme.
- **Yazdırma Yoğunluğu.** Kontrast, parlak renkler, orta tonlar ve koyu renkler gibi, baskı yoğunluğu ayarlarını değiştirme.
- **Kağıt Türleri.** Antetli kağıt, delikli veya parlak kağıt gibi her kağıt türü için mod ayarlarını değiştirme.
- **Sistem Ayarı.** Sıkışmayı giderme ve otomatik devam özelliği gibi sistem ayarlarını değiştirme. Toner az uyarısına neden olan toner düzeyini ayarlamaya yarayan **Kartuş azalma eşiği** ayarını değiştirin.
- **Ayarları Kaydetme/Geri Yükleme.** Ürünün geçerli ayarlarını bilgisayarınızdaki bir dosyaya kaydetme. Aynı ayarları başka bir ürüne yüklemek veya bu ayarları ileride bu ürüne geri yüklemek için bu dosyayı kullanın.
- **Ürün güvenliği.** Aygıt ayarlarını korumak için parola atayın. Parola ayarlandıktan sonra, kullanıcıların aygıt ayarlarını değiştirebilmek için önce parolayı girmeleri istenir. Bu parola, katıştırılmış Web sunucusunu parolasıyla aynıdır.

Aygıt Bilgileri

Aygıt Bilgileri sayfası, ürününüzle ilgili olarak sonradan başvurabileceğiniz verileri saklar. Bu sayfadaki alanlara yazdığınız bilgiler Yapılandırma sayfasında görüntülenir. Bu alanlardan her birine istediğiniz karakteri yazabilirsiniz.



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

Kağıt Ayarı

Varsayılan ürün ayarlarınızı yapılandırmak için bu seçenekleri kullanın. Bunlar, kontrol paneli menülerinde kullanılan seçeneklerin aynısıdır.

Üründe kağıt kalmadığında baskı işlerini gerçekleştirmek için aşağıdaki seçenekler kullanılabilir.

- Ürünün doğru kağıt yükleninceye kadar beklemesi için **Sonsuza Kadar Bekle** seçeneğini belirleyin ve **Tamam** düğmesine basın. Bu, varsayılan ayardır.
- Belirli bir süre bekledikten sonra yazdırma işinin otomatik olarak iptal edilmesi için **İptal** seçeneğini belirleyin.
- Belirli bir bekleme süresinin ardından farklı bir boyutta ve türde yazdırmak için **Geçersiz Kıl** seçeneğini belirleyin.

Geçersiz Kıl veya **İptal**'i seçeneklerinden birini belirlerseniz, beklenecek süreyi saniye cinsinden belirtin. En fazla 3600 saniye olmak üzere süreyi artırmak için **Sağ ok** ► düğmesine basın. Süreyi azaltmak için **Sol ok** ◀ düğmesine basın.

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

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

Baskı Kalitesi

Baskı işlerinizin görünümünü iyileştirmek için bu seçenekleri kullanın. Bunlar, kontrol paneli menülerinde kullanılan seçeneklerin aynısıdır.

Renk Kalibrasyonu

- **Açılıştaki Kalibrasyon.** Ürün açıldığında kalibrasyon yapılması gerekip gerekmediğini belirtin.
- **Kalibrasyon Zamanlaması.** Ürünün ne sıklıkta kalibrasyon yapması gerektiğini belirtin.
- **Şimdi Ayarla.** Ürünün hemen kalibrasyon yapmasını ayarlama.

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

Yazdırma Yoğunluğu

Basılan belgeleriniz için kullanılan renk toneri miktarında ayarlama yapmak için bu ayarları 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 vurgu veya gölge 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.

Kağıt Türleri

Çeşitli ortam türlerine karşılık gelen yazdırma modlarını yapılandırmak için bu seçenekleri kullanın. Tüm modları fabrika varsayılan ayarlarına sıfırlamak için, **Geri yükleme modları**'ni seçin.

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

Sistem Kurulumu

Çeşitli baskı ayarlarını yapılandırmak için bu sistem ayarlarını kullanın. Bu ayarlar kontrol panelinden kullanılamaz.

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


Yazdırma Ayarları

HP ToolboxFX **Yazdırma Ayarları** sekmesi, aşağıdaki ana sayfalara bağlantılar içerir:

- **Yazdırma.** Kopya sayısı ve kağıt yönü gibi, ürünün varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirme.
- **PCL5c.** PCL5c ayarlarını görüntüleme ve değiştirme.
- **PostScript.** PS ayarlarını görüntüleme ve değiştirme.

Yazdırma

Tüm baskı işlevlerinin ayarlarını yapılandırmak için bu seçenekleri kullanın. Bunlar, kontrol panelinde kullanılan seçeneklerin aynısıdır.

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


PCL5c

PCL yazıcı dilini kullanıyorsanız ayarları yapılandırmak için bu seçenekleri kullanın.

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


PostScript

PostScript yazıcı dilini kullanıyorsanız bu seçeneği kullanın. **PostScript yazdırma hatası** seçeneği etkin olduğunda, PostScript hataları oluşursa PostScript hata sayfası otomatik olarak yazdırılır.

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

Ağ Ayarları

Ağ yöneticileri, IP tabanlı bir ağa bağlı olduğunda ürünün ağla ilgili ayarlarını denetlemek için bu sekmeyi kullanabilirler.

 **NOT:** HP ToolboxFX'i kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandıramazsınız.

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, İnternet üzerindeki sayfalara erişmenizi sağlayan bağlantılar yer alır. Bu bağlantıları kullanabilmek için İnternet erişiminizin olması gerekir. Çevirmeli bağlantı kullanıyorsanız ve HP ToolboxFX programını ilk açışınızda bağlanmadıysanız, bu Web sitelerini ziyaret edebilmeniz için önce bağlanmanız gerekir. Bağlantıyı sağlamak için HP ToolboxFX programını kapatıp yeniden açmanız gerekebilir.


- **HP Instant Support.** HP Instant Support Web sitesine bağlanır.
- **Destek ve Sorun Giderme.** Belirli bir sorunla ilgili yardım arayabileceğiniz ürün destek sitesine bağlanır.
- **Ürün Kaydı.** HP ürün kaydı Web sitesine bağlanır.

HP Katıştırılmış Web Sunucusunu kullanma

Bu ürün, ürün ve ağ etkinlikleri hakkındaki bilgilere erişim olanağı veren katıştırılmış bir Web sunucusuna (EWS) sahiptir. Web sunucusu, Windows gibi işletim sistemlerinin programlar için bilgisayarınızda bir çalışma ortamı sunmasına çok benzer şekilde web programlarının çalışabileceği bir ortam sunar. Bu programlardan alınan çıkışlar, daha sonra Microsoft Internet Explorer, Safari veya Netscape Navigator gibi bir Web tarayıcısı kullanılarak görüntülenebilir.

"Katıştırılmış" Web sunucusu, ağ sunucusuna yüklenen bir yazılım gibi değildir, donanım aygıtında (HP LaserJet ürünü gibi) veya üretici yazılımında durur.

EWS'nin avantajı, ağa bağlı bir ürüne ve bilgisayara sahip herkesin ürüne erişmek için kullanabileceği bir arabirim sunmasıdır. Yüklenmesi veya yapılandırılması gereken özel bir yazılım bulunmama ile birlikte bilgisayarda desteklenen bir Web tarayıcısı olmalıdır. EWS'ye erişmek için, tarayıcınızın adres satırına ürünün IP adresini yazın. (IP adresini bulmak için bir yapılandırma sayfası yazdırın.)

 **NOT:** Macintosh işletim sistemlerinde, ürünle birlikte verilen Macintosh yazılımını yükledikten sonra USB bağlantısı üzerinden EWS'yi kullanabilirsiniz.

HP Katıştırılmış Web Sunucusu'nu açma

1. Bilgisayarınızda desteklenen bir Web tarayıcısında adres/URL alanına ürünün IP adresini yazın. (IP adresini bulmak için bir yapılandırma sayfası yazdırın.)

 **NOT:** URL'yi açtığınızda, daha sonra kolayca geri dönebilmek için yer işareti kullanabilirsiniz.

2. Katıştırılmış Web sunucusunda ürün ayarlarını ve bilgilerini içeren üç sekme vardır: **Durum** sekmesi, **Ayarlar** sekmesi ve **Ağ** sekmesi. Görüntülemek istediğiniz sekmeyi tıklayın.

Her bir sekme hakkında daha fazla bilgi almak için, aşağıdaki bölüme bakın.

Katıştırılmış Web Sunucusu özellikleri

Aşağıdaki bölümler, katıştırılmış Web sunucusunun temel ekranlarını açıklar.

Durum sekmesi


Ürün, durum ve yapılandırma bilgilerini sağlar.

- **Aygıt Durumu:** Ürün durumunu ve HP sarf malzemelerinin kalan ömrünü, sarf malzemesinin boş olduğunu belirtecek şekilde %0 olarak gösterir.
- **Sarf Malzemeleri Durumu:** HP Sarf Malzemelerinin kalan yaklaşık ömrünü "--" ile yüzde olarak göstererek sarf malzemesinin tahmini ömrünün sonuna yaklaştığını veya düzeyinin belirlenemeyecek kadar azaldığını belirtir.
- **Aygıt Yapılandırması:** Ürünün Yapılandırma sayfasında bulunan bilgileri gösterir.
- **Ağ Özeti:** Ürünün Ağ Yapılandırması sayfasında bulunan bilgileri gösterir.
- **Raporlar:** PCL, PCL6, PS Yazı Tipi Listelerini ve ürün tarafından hazırlanan sarf malzemeleri durum sayfasını yazdırmanıza olanak sağlar.
- **Renk Kullanımı İş Günlüğü:** Her işle ilgili kullanıcı renkli baskı işlerini gösterir.
- **Olay Günlüğü:** Bütün ürün olaylarının ve hataların listesini gösterir.

Sistem sekmesi

Ürünü bilgisayarınızdan yapılandırma olanağı sağlar.

- **Aygıt Bilgileri:** Ürüne ad vermenize ve bir varlık numarası atamanıza olanak sağlar. Ürünle ilgili bilgi alacak birincil kişinin adını ve e-posta adresini girin.
- **Kağıt Ayarı:** Ürünün kağıt işleme varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
- **Baskı Kalitesi:** Renk ayarları dahil olmak üzere ürünün baskı kalitesi varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
- **Baskı Yoğunluğu:** Her sarf malzemesinin kontrast, parlak renk, orta ton ve gölge değerlerini değiştirmenize olanak sağlar.
- **Kağıt Türleri:** Ürünün kabul ettiği kağıt türlerine karşılık gelen yazdırma modlarını yapılandırmanıza olanak sağlar.
- **Sistem Kurulumu:** Ürünün sistem varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
- **Servis:** Üründe temizlik yordamını başlatmanıza olanak sağlar.
- **Ürün Güvenliği:** Yapılandırma öğelerinde değişiklik yapılması için parola ayarlamasını sağlar.

 **NOT:** **Ayarlar** sekmesi parola ile korunabilir. Bu ürün ağa bağlı ise, bu sekmedeki ayarları değiştirmeden önce her zaman yazıcı yöneticisine danışın.

Yazdır sekmesi


Ürünün yazdırma ayarlarını yapılandırma yeteneği sağlar.

- **Yazdırma:** Ürünün yazdırma varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
- **PCL 5:** Ürünün PCL 5 varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.
- **PostScript:** Ürünün PostScript varsayılanlarını değiştirmenize olanak sağlar.

Ağ sekmesi

Bilgisayarınızdan ağ ayarlarını değiştirmenize olanak sağlar.

Ağ yöneticileri, IP tabanlı bir ağa bağlı olduğunda ürünün ağla ilgili ayarlarını denetlemek için bu sekmeyi kullanabilirler. Ürün doğrudan bir bilgisayara bağlı değilse bu sekme görüntülenmez.

 **NOT:** **Ağ** sekmesi parola korumalı olabilir.

HP Web Jetadmin yazılımı kullanma

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

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



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

Ürün güvenliği özellikleri

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

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

Sistem parolası atama

Yetkisiz kullanıcıların ürün ayarlarını değiştirmesini engellemek için ürün parolası atayın.

1. HP Katıştırılmış Web Sunucusu'nu açmak için Web tarayıcının adres satırına ürünün IP adresini yazın.
2. **Ayarlar** sekmesini tıkkatın.
3. Pencerenin sol tarafındaki **Güvenlik** menüsünü tıkkatın.
4. **Aygıt Güvenlik Ayarları** alanında **Yapılandır** . . düğmesini tıkkatın.
5. **Aygıt Parolası** alanında, parolayı **Yeni Parola** kutusuna yazın ve sonra **Parolayı doğrula** kutusuna yeniden yazın.
6. **Uygula** düğmesini tıkkatın. Parolayı not edin ve güvenli bir yerde saklayın.

Ekonomi ayarları

Güç tasarrufu modları

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

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

Uyku gecikmesi modunu ayarlama

1. Kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basarak **Sistem Kurulumu** menüsünü seçin.
2. **Güç Tasarruf Zamanı** menüsünü seçin.
3. **Uyku Gecikmesi** alt menü öğesini seçin.
4. 15 dakika düğmesine gidip dokunun ve kullanmak istediğiniz ayarı seçin.

Arşiv yazdırma

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

1. Kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basarak **Servis** menüsünü seçin.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Arşiv yazdırma** seçeneğini belirleyin, **Açık** veya **Kapalı** öğesini seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.

Sarf malzemelerini ve aksesuarları yönetme

Baskı kartuşu tahmini kullanım ömrü sonuna geldiğinde yazdırma


Sarf malzemesi iletileri

Sarf malzemeleriyle ilgili bildirimler, ürün kontrol panelinde ve tam ürün yazılımı yüklü olan bilgisayarlarda bildirilir. Tam ürün yazılımı yüklü değilse, sarf malzemeleriyle ilgili bildirimlerin tümünü belirgin bir şekilde alamayabilirsiniz. Tam ürün yazılımını yüklemek için, ürünle birlikte gelen CD'yi yerleştirin ve tam yükleme adımlarını izleyin.

<Sarf Malzemesi> Azaldı iletisi—burada <Sarf Malzemesi> renkli baskı kartuşudur: Bir sarf malzemesinin düzeyi çok azaldığında ürün bunu bildirir. Kalan gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Baskı kalitesi kabul edilemez duruma geldiğinde takmak üzere yeni bir kartuş hazır bulundurmayı düşünmelisiniz. Sarf malzemesinin şu an değiştirilmesi gerekmez.

<Sarf Malzemesi> Çok Az iletisi. Bir sarf malzemesinin düzeyi çok azaldığında ürün bunu bildirir. Kalan gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Baskı kalitesi kabul edilemez duruma geldiğinde takmak üzere yeni bir kartuş hazır bulundurmayı düşünmelisiniz. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye düşmediği sürece sarf malzemesinin değiştirilmesi gerekmez. Bir HP sarf malzemesi "Çok Az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer.

Tahmini ömrünün sonuna gelmiş bir baskı kartuşu kullanılırken baskı kalitesi sorunlarıyla karşılaşılabilir. Baskı kalitesi kabul edilebilir olduğu sürece, sarf malzemesinin bu aşamada değiştirilmesi gerekmez.

 **NOT:** Devam ayarının kullanılması, müşteri etkileşimi olmadan Çok Az seviyenin ötesinde yazdırmaya olanak tanır ve yetersiz baskı kalitesine yol açabilir.

Çok Düşük ayarlarını kontrol panelinden etkinleştirme veya devre dışı bırakma

Varsayılan ayarı istediğiniz zaman etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz ve yeni bir baskı kartuşu taktığınızda yeniden etkinleştirmeniz gerekmez.

1. Kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Sistem Kurulumu** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Çok Düşük** menüsünü seçin ve sonra **Tamam** düğmesine basın.
4. Ok düğmelerini kullanarak **Siyah Kartuş** menüsünü veya **Renkli Kartuşlar** menüsünü seçin ve **Tamam** düğmesine basın.
5. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin.
 - Ürünü, baskı kartuşu çok azaldığında sizi uyaracak ancak yazdırmaya devam edecek şekilde ayarlamak için **Devam** seçeneğini belirleyin.
 - Ürünü, baskı kartuşu değiştirilene kadar yazdırmayı durduracak şekilde ayarlamak için **Durdur** seçeneğini belirleyin.

- Ürünü, yazdırmayı durduracak ve baskı kartuşun değiştirilmesini isteyecek şekilde ayarlamak için **Uyar** seçeneğini belirleyin. İstemi onaylayıp yazdırmaya devam edebilirsiniz.
- Yalnızca **Renkli Kartuşlar** menüsünde, baskı kartuşu çok azaldığında sizi uyarması, ancak yalnızca siyah ile yazdırmaya devam etmesi için **Siyah Yazdır** ögesini (varsayılan seçenek) seçin.

Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek Koruma Garantisi sona erer.

Baskı kartuşlarını yönetme

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.

HP sahtecilik ihbar hattı ve Web sitesi

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

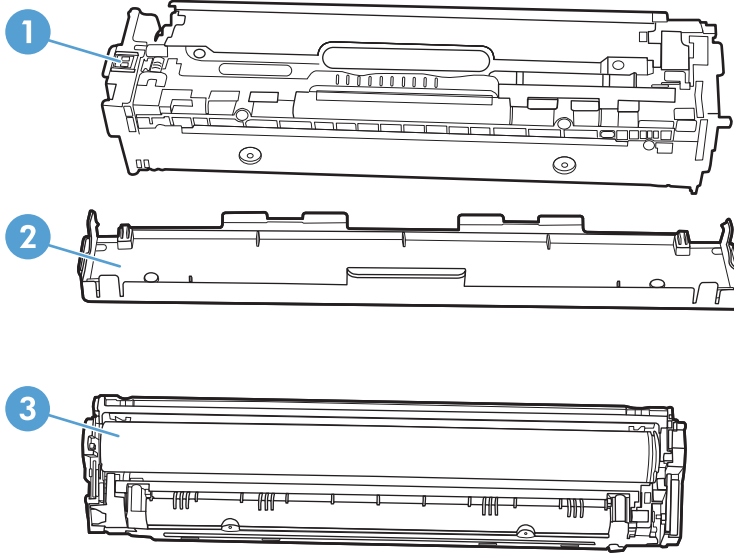
Aşağıdaki durumlarla karşılaştığınızda baskı kartuşunuz orijinal HP baskı kartuşu olmayabilir:

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

Sarf malzemelerinin geri dönüşümü

Orijinal bir HP baskı kartuşunu geri dönüştürmek için, kullanılmış kartuşu yeni kartuşun geldiği kutuya yerleştirin. Kullanılmış sarf malzemesini geri dönüştürülmek üzere HP'ye göndermek için ekteki iade etiketini kullanın. Ayrıntılı bilgi için, her yeni HP sarf malzemesi ögesine eklenen geri dönüştürme kılavuzuna bakın.

Yazıcı kartuşu düzeni

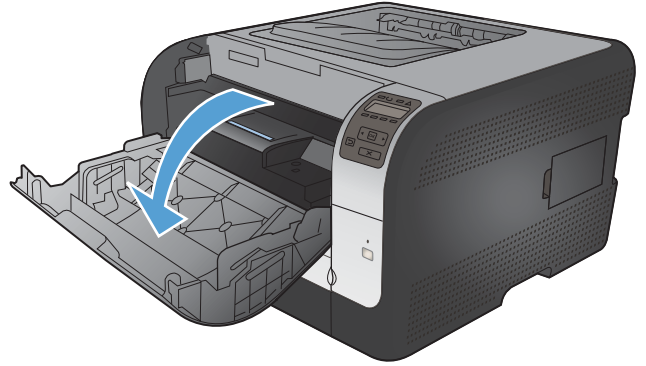


1	Baskı kartuşu bellek yongası
2	Plastik kalkan
3	Görüntü Tamburu Yazdırma kartuşunun altındaki görüntü tamburuna dokunmayın. Görüntü tamburunun üstündeki parmak izleri yazdırmada kalite sorunlarına yol açabilir.

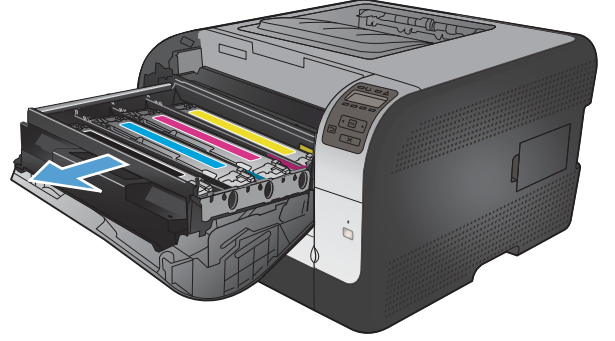
Değiştirme yönergeleri

Baskı kartuşlarını değiştirme

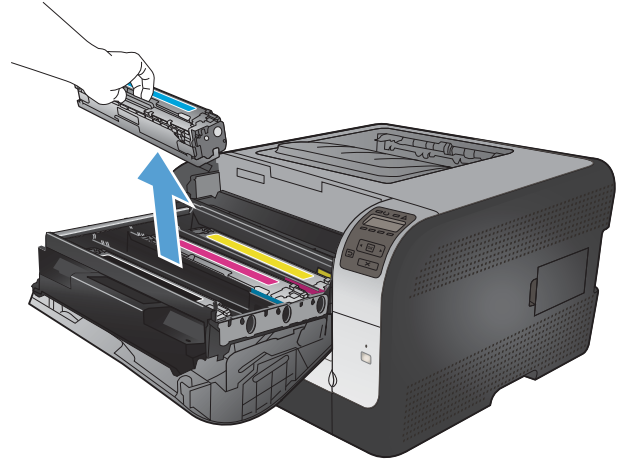
1. Ön kapağı açın.



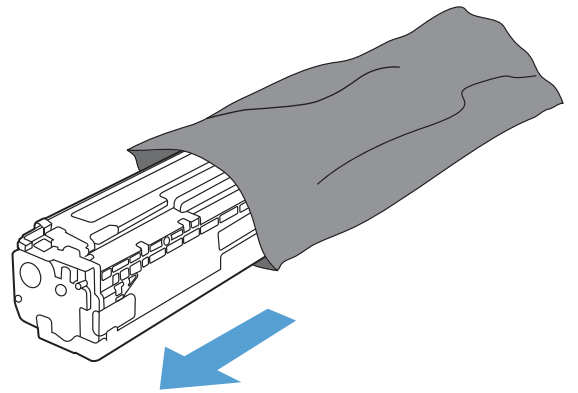
2. Baskı kartuşu gözünü çekip çıkarın.



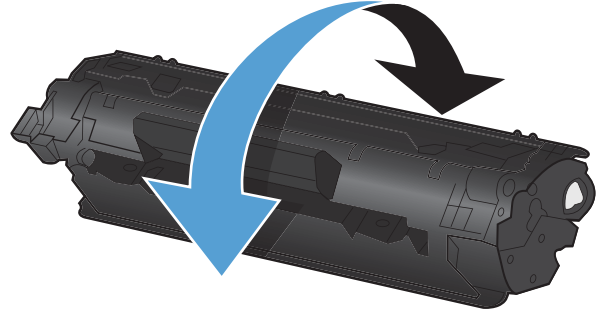
3. Eski baskı kartuşunun tutacağı kavrayın ve kartuşu çıkarmak için yukarı çekin.



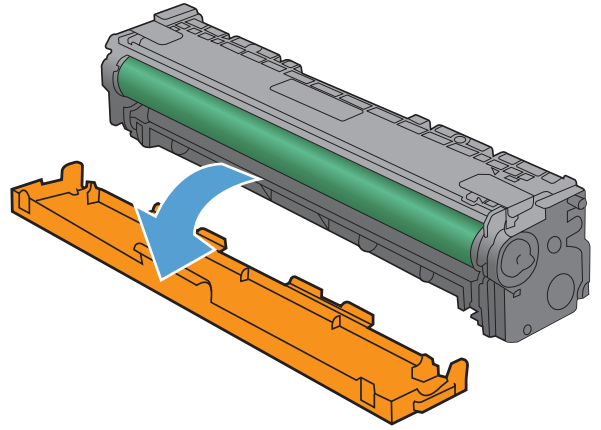
4. Yeni baskı kartuşunu paketten çıkarın.



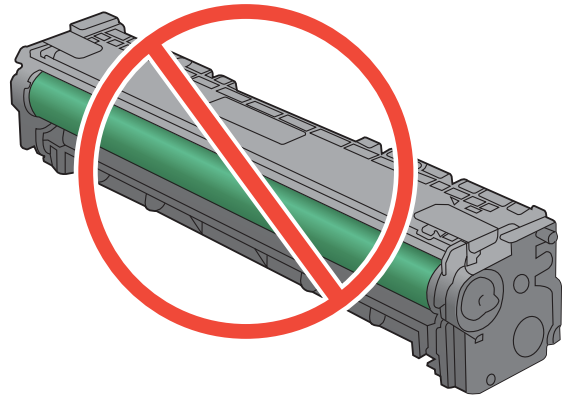
5. Toneri baskı kartuşunun içinde eşit olarak dağıtmak için baskı kartuşunu önden arkaya doğru yavaşça sallayın.



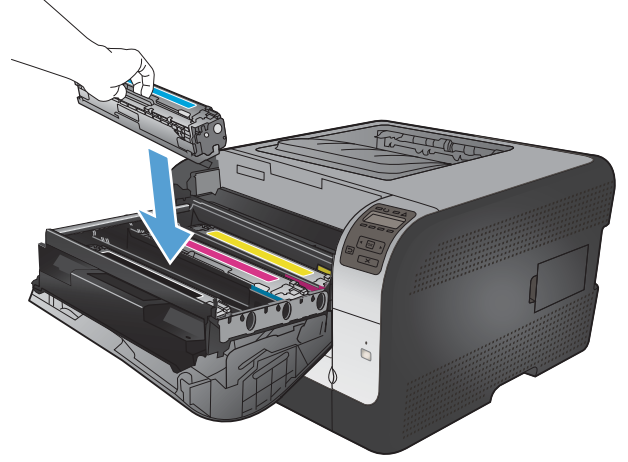
6. Yeni baskı kartuşunun altındaki turuncu plastik bantı çıkarın.



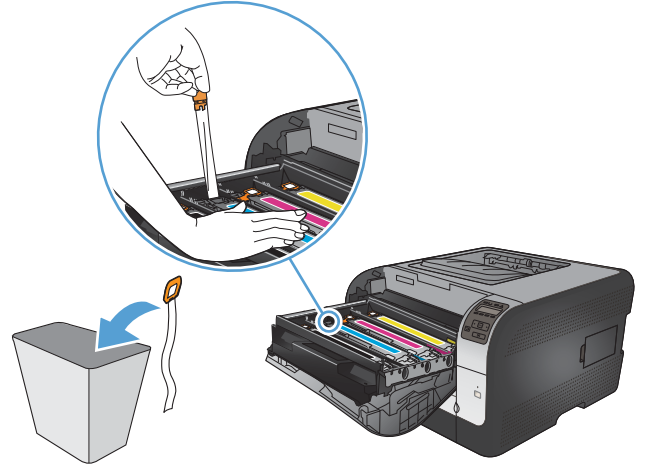
7. Baskı kartuşunun altındaki görüntü tamburuna dokunmayın. Görüntü tamburunun üzerindeki parmak izleri baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir.



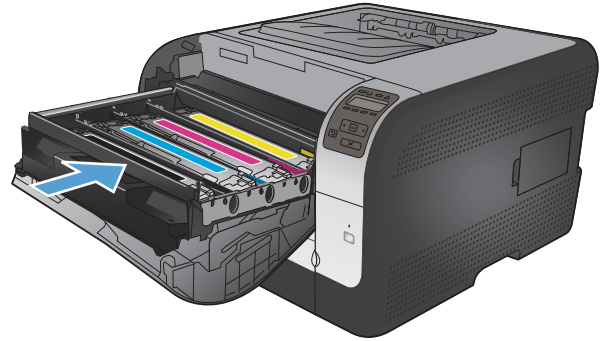
8. Ürüne yeni baskı kartuşunu takın.



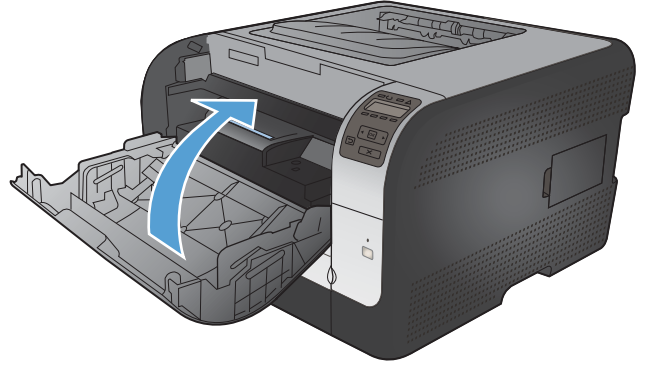
9. Koruma bandını tamamen çıkarmak için baskı kartuşunun sol tarafındaki çıkıntıyı yukarı doğru çekin. Koruma bandını atın.



10. Baskı kartuşu gözünü kapatın.



11. Ön kapağı kapatın.



12. Eski baskı kartuşunu ve turuncu plastik koruyucuyu yeni kartuşun kutusuna yerleştirin. Kutuda bulunan geri dönüşüm yönergelerini uygulayın.

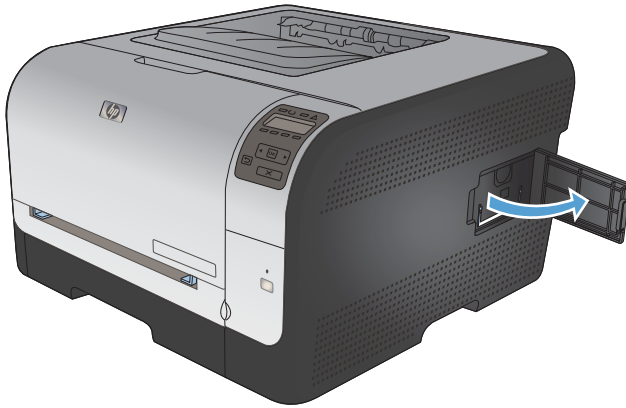
Bellek DIMM'lerini takma

Bu ürün 64 megabayt (MB) rastgele erişim belleği takılmış olarak gelir. İkili doğrudan bellek modülü (DIMM) ekleyerek ürüne 256 megabayta kadar bellek yükleyebilirsiniz. Ürünün Çince veya Kiril alfabesindeki karakterleri yazdırabilmesi için ürüne bir yazı tipi DIMM'yi yükleyebilirsiniz.

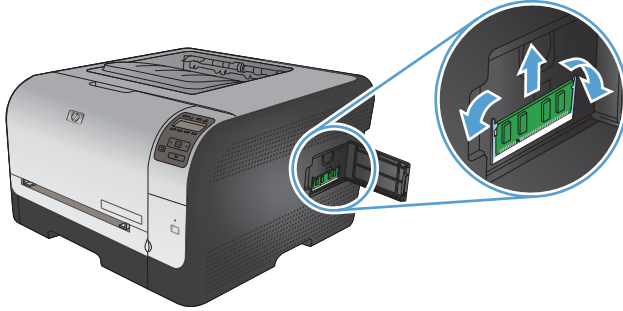
△ **DİKKAT:** Statik elektrik elektronik parçalara zarar verebilir. Elektronik parçaları tutacağınız zaman önce antistatik bileklik takın veya sık sık antistatik paketinin yüzeyine dokunun, ürünün çıplak metal kısımlarına bundan sonra dokunun.

Bellek DIMM'lerini takma

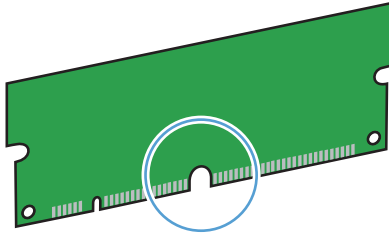
1. Ürünü kapatın, sonra da tüm güç ve arabirim kablolarını sökün.
2. Ürünün sağ tarafında bulunan DIMM erişim kapağını açın.



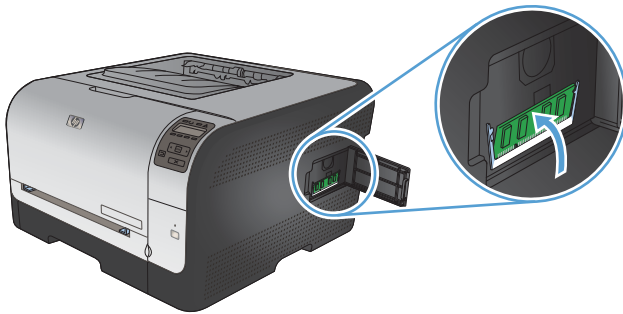
3. Takılı olan bir DIMM'yi değiştirmek için, DIMM yuvasının her iki tarafındaki mandalları dışarı uzatın, DIMM'yi açılı bir şekilde yukarı kaldırın ve dışarı çekin.



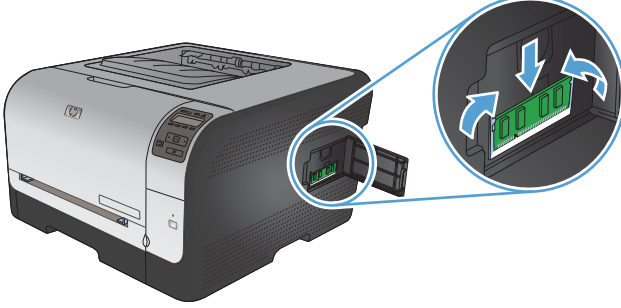
4. Yeni DIMM'yi anti statik paketinden çıkarın ve DIMM'nin alt kenarındaki hizalama çentiğini bulun.



5. DIMM'yi kenarlarından tutarak, DIMM'nin üzerindeki mandalları açılı olarak DIMM yuvasıyla aynı hizaya getirin.

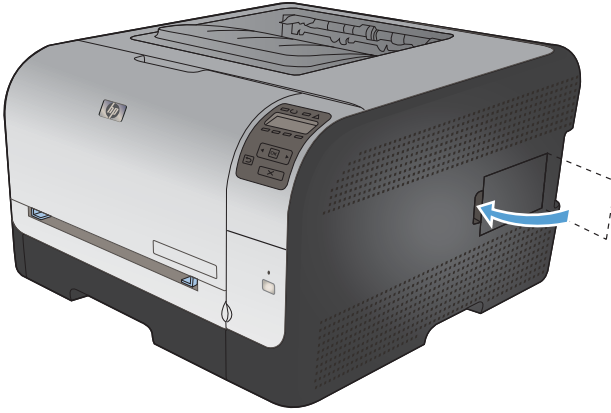


- Her iki DIMM mandalı da DIMM'ye oturana kadar DIMM'ye bastırın. Yerine yerleştğinde, metal bağlantılar görünmez.



NOT: DIMM'yi takarken güçlükle karşılaşırsanız, DIMM'nin altındaki çentiğin yuvadaki çubuğa hizalandığından emin olun. DIMM yine de yerine oturmazsa, doğru türde DIMM kullandığınızdan emin olun.

- DIMM erişim kapağını kapatın.



- Güç kablosunu ve USB veya ağ kablosunu yeniden takın, sonra da ürünü açın.

Belleği etkinleştirme

Windows XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008, ve Windows Vista

1. **Başlat'**ı tıklatın.
2. **Ayarlar'**ı tıklatın.
3. **Yazıcılar ve Fakslar'**ı (varsayılan Başlat menüsü görünümünü kullanarak) veya **Yazıcılar'**ı (Klasik Başlat menüsü görünümünü kullanarak) tıklatın.
4. Ürünün sürücü simgesini sağ tıklatın ve **Özellikler'**i seçin.
5. **Aygıt Ayarları** sekmesini tıklatın.
6. **Yüklenilen Seçenekler** alanını genişletin.
7. **Otomatik Yapılandırma'nın** yanından **Şimdi Güncelleştir'**i seçin.
8. **OK** (Tamam) düğmesini tıklatın.

NOT: **Şimdi Güncelleştir** seçeneği kullanıldıktan sonra bellek doğru şekilde güncellenmezse, **Yüklenilen Seçenekler** alanından üründe yüklü toplam bellek miktarını el ile seçebilirsiniz.

Şimdi Güncelleştir seçeneği varolan ürün yapılandırma ayarlarını geçersiz kılar.


Windows 7

1. **Başlat'**ı tıklatın.
2. **Aygıtlar ve Yazıcılar'**ı tıklatın.
3. Ürünün sürücü simgesini sağ tıklatın ve **Yazıcı özellikleri'**ni seçin.
4. **Aygıt Ayarları** sekmesini tıklatın.
5. **Yüklenilen Seçenekler** alanını genişletin.
6. **Otomatik Yapılandırma'nın** yanından **Şimdi Güncelleştir'**i seçin.
7. **OK** (Tamam) düğmesini tıklatın.

NOT: **Şimdi Güncelleştir** seçeneği kullanıldıktan sonra bellek doğru şekilde güncellenmezse, **Yüklenilen Seçenekler** alanından üründe yüklü toplam bellek miktarını el ile seçebilirsiniz.

Şimdi Güncelleştir seçeneği varolan ürün yapılandırma ayarlarını geçersiz kılar.


Mac OS X 10.5 ve 10.6

1. Apple menüsünde , **Sistem Tercihleri** menüsünü ve ardından **Yazdır ve Faks** simgesini tıklatın.
2. Pencerenin sol tarafından ürünü seçin.
3. **Seçenekler ve Sarf Malzemeleri** düğmesini tıklatın.
4. **Sürücü** sekmesini tıklatın.
5. Yüklenen seçenekleri yapılandırın.

DIMM kurulumunu kontrol etme

DIMM'i taktıktan sonra, başarılı bir şekilde takıldığından emin olun.

1. Ürünü açın. Yazıcı başlama sürecini tamamladıktan sonra, Hazır ışığının yanıp yanmadığını kontrol edin. Bir hata iletisi görünürse, DIMM yanlış takılmış olabilir.
2. Bir yapılandırma sayfası yazdırın.
3. Yapılandırma sayfasındaki bellek bölümünü denetleyin ve bellek takılmadan önce yazdırılmış olan yapılandırma sayfasıyla karşılaştırın. Bellek miktarı artmadıysa, DIMM düzgün bir şekilde takılmamış olabilir ya da DIMM bozuk olabilir. Takma işlemini tekrarlayın. Gerekirse farklı bir DIMM takın.


 **NOT:** Bir ürün dili (özellik) yüklediyseniz, yapılandırma sayfasındaki "Yüklü özellikler ve seçenekler" bölümünü işaretleyin. Bu alan yeni ürün dilini listelemelidir.

Bellek ayırma

Ürüne yüklediğiniz yardımcı programlar veya işler, zaman zaman bazı kaynaklar (örneğin yazı tipleri, makrolar veya desenler) içerir. Dahilen kalıcı olarak işaretlenen kaynaklar, siz ürünü kapatana kadar ürün belleğinde kalır.

Kaynakları kalıcı olarak işaretlemek için sayfa tanımlama dili (PDL) özelliğini kullanıyorsanız, aşağıdaki yönergeleri uygulayın. Teknik ayrıntılar için PCL veya PS ile ilgili uygun bir PDL başvuru kılavuzuna bakın.

- Kaynakları, ancak ürün açıldığında bellekte kalmaları kesinlikle gerekliyse kalıcı olarak işaretleyin.
- Kalıcı kaynakları ürüne yalnızca yazdırma işinin başında gönderin, ürün yazdırırken göndermeyin.

 **NOT:** Kalıcı kaynakların aşırı kullanımı veya bunların ürün yazdırırken indirilmesi, ürünün performansını veya karmaşık sayfaları yazdırma yeteneğini etkileyebilir.

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 sorunları düzelten ve önleyen bir temizleme modu vardır.

1. Ürün kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın .
2. **Servis** menüsünü vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. **Temizleme Sayfası** seçeneğini vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.

Ürün güncelleştirmeleri

Bu ürün için yazılım ve firmware güncelleştirmeleri ve yükleme yönergeleri www.hp.com/support/ljcp1520series adresinde bulunabilir. **Downloads and drivers'**ı (İndirilecek öğeler ve sürücüler) tıklatın, işletim sistemini tıklatın ve ardından ürün için indirilecek öğeyi seçin.

10 Sorun giderme

- [Kendi kendine yardım](#)
- [Sorunları çözme kontrol listesi](#)
- [Ürünün performansını etkileyen faktörler](#)
- [Fabrika ayarlarını geri yükleme](#)
- [Kontrol paneli iletilerini yorumlama](#)
- [Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor](#)
- [Görüntü kalitesi sorunlarını çözme](#)
- [Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor](#)
- [Bağlantı sorunlarını çözme](#)
- [Kablosuz ağ sorunlarını çözme](#)
- [Ürün yazılımı sorunlarını çözme](#)

Kendi kendine yardım

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

HP Yardım ve Öğrenim Merkezi	HP Yardım ve Öğrenim Merkezi ve diğer belgeler, ürünle birlikte verilen CD'de veya bilgisayarınızdaki HP program klasöründedir. HP Yardım ve Öğrenim Merkezi ürün bilgilerine, HP ürün web desteğine, sorun giderme bilgilerine, yasal bilgilere ve güvenlik bilgilerine kolayca erişilebilmesini sağlayan bir ürün yardım aracıdır.
Hızlı Başvuru Konuları	<p>Bu ürüne yönelik olarak birkaç Hızlı Başvuru Konusu şu Web sitesinde sunulmaktadır: www.hp.com/support/ljcp1520series</p> <p>Bu konuları yazdırabilir ve ürünün yakınında tutabilirsiniz. Sık gerçekleştirilen işlemler için kullanışlı bir başvuru kaynağıdır.</p>
Kontrol paneli yardımı	Kontrol panelinde, baskı kartuşlarını temizlemek ve sıkışmaları gidermek gibi çeşitli görevlerde size kılavuzluk eden dahili yardım vardır.

Sorunları çözüme kontrol listesi

1. Ürünün doğru ayarlandığından emin olun.
 - a. Ürünü açmak veya Otomatik Kapatma modunu devre dışı bırakmak için güç düğmesine basın.
 - b. Elektrik kablosunun bağlantılarını kontrol edin.
 - c. Hat voltajının ürünün elektrik yapılandırması için doğru olduğundan emin olun. (Voltaj gereksinimleri için ürünün arkasındaki etikete bakın.) Çok prizli uzatma kablosu kullanıyorsanız ve voltajı belirtilen özellikler dahilinde değilse, ürünün fişini doğrudan elektrik prizine takın. Ürün zaten doğrudan prize takılmışsa, farklı bir priz deneyin.
 - d. Bu adımların hiçbiri gücün geri gelmesini sağlamadıysa, HP Müşteri Hizmetleri'ne başvurun.
2. Kablo bağlantısını kontrol edin.
 - a. Ürün ile bilgisayar arasındaki kablo bağlantısını kontrol edin. Bağlantının sağlam olduğundan emin olun.
 - b. Hatanın kabloda olup olmadığını anlamak için mümkünse farklı bir kablo kullanın.
 - c. Ağ bağlantısını kontrol edin (yalnızca HP Color LaserJet CP1525nw): Ağ ışığının yandığından emin olun. Ağ ışığı, ürünün arkasındaki ağ bağlantı noktasının yanında bulunur.

Ürün ağa bağlanamamayı sürdürürse, ürünü kaldırın ve yeniden yükleyin. Hata devam ederse, bir ağ yöneticisine başvurun.
3. HP Color LaserJet CP1525n: Kontrol paneli ışıklarından birinin yanıp yanmadığına bakın.
HP Color LaserJet CP1525nw: Kontrol paneli ekranında ileti olup olmadığına bakın.
4. Kullandığınız kağıdın belirtilen özelliklere sahip olduğundan emin olun.
5. Kağıdın giriş tepsisine doğru yüklendiğinden emin olun.
6. Ürün yazılımının doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.
7. Bu ürün için yazıcı sürücüsü yüklediğinizden ve bu ürünü kullanılabilir yazıcılar listesinden seçtiğinizden emin olun.
8. Bir yapılandırma sayfası yazdırın.
 - a. Sayfa yazdırılmazsa, giriş tepsisinde kağıt olduğunu ve kağıdın düzgün yüklendiğini doğrulayın.
 - b. Baskı kartuşunun doğru şekilde takıldığından emin olun.

- c.** Üründe kağıt sıkışması varsa sıkışmayı giderin.
- d.** Baskı kalitesi kabul edilemez ise, aşağıdaki adımları tamamlayın:
 - Yazdırma ayarlarının kullandığınız kağıda uygun olup olmadığını denetleyin.
 - Baskı kalitesi sorunlarını çözün.
- 9.** Daha önce çalışan, farklı bir programı kullanarak küçük bir belge yazdırın. Bu çözüm işe yarıyorsa, sorun kullandığınız programdır. Çözüm işe yaramadıysa (belge yazdırılmadıysa), aşağıdaki adımları uygulayın:
 - a.** İşi, ürün yazılımının yüklü olduğu başka bir bilgisayardan yazdırmayı deneyin.
 - b.** Kablosu bağlantısını kontrol edin. Ürünü uygun bağlantı noktasına yönlendirin veya kullandığınız yeni bağlantı türünü seçerek yazılımı yeniden yükleyin.

Ürünün performansını etkileyen faktörler

İşlerin yazdırılma süresini etkileyen birkaç faktör vardır:

- 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 veya ağ bağlantısı
- Ürün G/Ç yapılandırması

Fabrika ayarlarını geri yükleme

Fabrika varsayılan ayarlarının geri yüklenmesi, tüm ürün ve ağ ayarlarını fabrika varsayılan ayarlarına döndürür. Sayfa sayısını, tepsi boyutunu veya dili sıfırlamaz. Ürünü fabrika çıkışı varsayılan ayarlarına döndürmek için buradaki adımları izleyin.

△ **DIKKAT:** Fabrika varsayılan ayarlarının geri yüklenmesi, tüm ayarları fabrika varsayılan ayarlarına döndürür ve ayrıca belleğe depolanmış olan tüm sayfaları siler. Yordam, daha sonra ürünü otomatik olarak yeniden başlatır.


1. Ürünün kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın.
2. Ok düğmelerini kullanarak **Servis** ögesini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.
3. Ok düğmelerini kullanarak **Varsayılanları geri yükle** ögesini seçin ve ardından **Tamam** düğmesine basın.

Ürün otomatik olarak yeniden başlatılır.

Kontrol paneli iletilerini yorumlama

Kontrol paneli ileti türleri




Kontrol paneli iletileri, geçerli ürün durumunu veya işlem yapılmasını gerektirebilecek durumları gösterir.

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

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

Durum uyarısı iletileri, üründe belirli sorunlar oluştuğunda bilgisayar ekranında (kontrol paneli iletilerinin yanı sıra) görüntülenir. Bir durum uyarısı iletileri varsa, aşağıdaki tabloda **Durum uyarısı** sütununda bir  görünür.

Kontrol paneli mesajları

Kontrol paneli iletileri	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
# tepsisinde beklenmeyen boyut [Boyut] yükle [OK] düğmesine basın		Ürün, tepsi yapılandırmasıyla eşleşmeyen kağıdın tepsiye yüklenmiş olduğunu algılamıştır.	Doğru kağıdı tepsiye yerleştirin veya tepsiyi yüklediğiniz boyuta göre yapılandırın.
<Konumunda> sıkışma		Ürün kağıt sıkışması algılamıştır.	Belirtilen konumdaki sıkışmayı giderin. İş yazdırılmaya devam etmelidir. Devam etmezse, işi yeniden yazdırmayı deneyin. İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.
<Renk> kartuş takın		Baskı kartuşu ürüne takılmamış veya hatalı takılmış olabilir.	Baskı kartuşunu takın.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
<Renk> kartuşu değiştirin	✓	Yazıcı kartuşu yararlı kullanım ömrünün sonundadır ve Sistem Kurulumu menüsündeki Çok Düşük menü öğesi Durdur olarak ayarlanmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
<renk> kartuşundan nakliye kilidlerini sökme	✓	Baskı kartuşu nakliye kilidi takılıdır.	Baskı kartuşu nakliye kilidinin söküldüğünden emin olun.
10.XXXX Sarf malzemesi hatası	✓	Baskı kartuşlarından birinin e-etiketi okunamıyor veya eksiktir. <ul style="list-style-type: none"> • 10.0000 = siyah e-etiket hatası • 10.0001 = cam göbeği e-etiket hatası • 10.0002 = macenta e-etiket hatası • 10.0003 = sarı e-etiket hatası • 10.1000 = siyah e-etiket eksik • 10.1001 = cam göbeği e-etiket eksik • 10.1002 = macenta e-etiket eksik • 10.1003 = sarı e-etiket eksik 	Baskı kartuşunu yeniden takın. Ürünü kapatın ve yeniden açın. Sorun giderilmediyse baskı kartuşunu değiştirin.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
49 Hatası Kapatıp açın		Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
50.X Füzer hatası Kapatıp açın	✓	Üründe füzer ile ilgili bir hata oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Ürünü kapatın, en az 25 dakika bekleyin ve tekrar çalıştırın.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
51.XX Hatası Kapatıp açın	✓	Ürün bir iç donanım hatasıyla karşılaştı.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
54.XX Hatası Kapatıp açın	✓	Üründe iç algılayıcılardan biriyle ilgili bir hata oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
55.X Hatası Kapatıp açın	✓	Üründe bir iç iletişim hatası oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
57 Fan Hatası Kapatıp açın	✓	Ürünün dahili fanıyla ilgili bir hata oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
59.X Hatası Kapatıp açın	✓	Üründe motorlarından biriyle ilgili bir sorun oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
79 Hatası Kapatıp açın		Ürün bir iç ürün yazılımı hatası oluşmuştur.	<p>Ürünü kapatın, en az 30 saniye bekleyin ve sonra da ürünü açıp başlatılmasını bekleyin.</p> <p>Bir voltaj düzenleyici kullanıyorsanız aygıtı sökün. Ürünü doğrudan duvar prizine takın. Ürünü açın.</p> <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
79 Servis hatası Kapatıp açın		Uyumlu olmayan bir DIMM takılmıştır.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ürünü kapatın. 2. Ürünün desteklediği bir DIMM takın. 3. Ürünü açın. <p>İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.</p>
Arka kapak açık	✓	Ürünün arka kapağı açıktır.	Kapağı kapatın.
Aygıt hatası [OK] düğmesine basın		Bir iç hata oluşmuştur.	İşi devam ettirmek için Tamam düğmesine basın.
Bellek yetersiz [OK] düğmesine basın	✓	Ürün belleği neredeyse doludur.	<p>İşi tamamlamak için Tamam düğmesine veya işi iptal etmek için X düğmesine basın.</p> <p>İşi daha az sayfa içeren küçük işlere bölün.</p>
Cam göb kartuş yanlış konumda	✓	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, sarı.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
Cam Göbeği Çok Az	✓	Yazıcı kartuşu kullanım ömrünün sonuna gelmiştir ve Sistem Kurulumu menüsündeki Çok Düşük menü ögesi Devam olarak ayarlanmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
Cam Göbeği Kartuş Az	✓	Baskı kartuşu ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.
Cam göbeği kartuş yanlış konumda	✓	Baskı kartuşu yanlış yuvaya takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun. Baskı kartuşları, önden arkaya doğru şu sırayla takılır: siyah, cam göbeği, macenta ve sarı.
Desteklenmeyen [renk] kartuş takıldı Devam etmek için [OK] düğmesine basın	✓	Ürün, HP tarafından yapılmamış bir baskı kartuşunun takıldığını algıladı.	Yazdırmaya devam etmek için Tamam düğmesine dokununuz. HP sarf malzemesi satın aldığınızı düşünüyorsanız, lütfen HP ihbar hattını arayın (1-877-219-3183). HP ürünü olmayan sarf malzemelerinin kullanılması sonucu gereken hiçbir hizmet veya onarım, HP garantisi kapsamında değildir.
El ile dupleksleme Tepsi #'i takın [OK] düğmesine basın		El ile dupleksleme işinin ilk yüzü yazdırılmıştır ve ikinci yüzün işlenmesi için sayfanın yerleştirilmesi gerekmektedir.	Kağıdı yazdırılacak tarafı yukarı ve sayfanın üst kısmı sizden uzakta duracak şekilde belirtilen tepsiye yerleştirin ve sonra da OK düğmesine basın.
Elle besleme <TÜR> <BOYUT> Kullanılabilen ortam için [OK] düğmesine basın	✓	Ürün el ile besleme modu için ayarlanmıştır.	İletiyi temizlemek için Tamam düğmesine basın veya doğru kağıdı Tepsi 1'e yerleştirin.
Geçersiz sürücü [OK] düğmesine basın	✓	Yanlış yazıcı sürücüsünü kullanıyorsunuzdur.	Doğru yazıcı sürücüsünü seçin.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
Hatalı Yazdırma [OK] düğmesine basın	✓	Kağıt üründe taşınırken gecikmiştir.	İletiyi temizlemek için Tamam düğmesine basın.
HP dışı sarf malzemesi takıldı	✓	HP dışı bir sarf malzemesi takılmıştır.	Bir HP sarf malzemesi aldığınızı düşünüyorsanız, lütfen www.hp.com/go/anticounterfeit adresini ziyaret edin. HP ürünü olmayan bir sarf malzemesinin kullanılması nedeniyle gereken hiçbir servis ve onarım HP garantisi kapsamında değildir.
Kağıt yerleştirin	✓	Tepsi 2 boş.	Tepsi 2 içine kağıt yerleştirin.
Kullanılmış <renk> kartuşu takıldı	✓	Baskı kartuşu ürüne takılıyken varsayılan düşük düzeye ulaşmıştır.	Eylem gerekmez.
Kullanılmış sarf malzemesi takıldı	✓	Baskı kartuşu ürüne takılıyken varsayılan düşük düzeye ulaşmıştır.	Eylem gerekmez.
Kullanılmış sarf malzemesi takıldı Kabul etmek için [OK] düğmesine basın	✓	Baskı kartuşu ürüne takılıyken varsayılan düşük düzeye ulaşmıştır.	Devam etmek için Tamam düğmesine basın.
Macenta Çok Az	✓	Yazıcı kartuşu kullanım ömrünün sonuna gelmiştir ve Sistem Kurulumu menüsündeki Çok Düşük menü öğesi Devam olarak ayarlanmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
Macenta Kartuş Az	✓	Baskı kartuşu ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
Macenta kartuş yanlış konumda	✓	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, sarı.
Macenta kartuş yanlış konumda	✓	Baskı kartuşu yanlış yuvaya takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun. Baskı kartuşları, önden arkaya doğru şu sırayla takılır: siyah, cam göbeği, macenta ve sarı.
Orijinal HP sarf malzemeleri takıldı		Orijinal bir HP sarf malzemesi takılmıştır. Sarf malzemesi takıldıktan sonra kısa süreliğine bu ileti görüntülenir ve daha sonra Hazır iletisi görüntülenir.	Eylem gerekmez.
Ön kapak açık	✓	Ürünün ön kapağı açıktır.	Kapağı kapatın.
Sarf malzemesi azaldı	✓	Birden çok sarf malzemesi azalmıştır.	Hangi baskı kartuşlarının seviyesinin azaldığını belirlemek için, kontrol panelindeki sarf malzemeleri ölçümüne bakın veya bir sarf malzemesi durumu sayfası yazdırın. "Çok Az" iletisi görüntülenene dek yazdırma işlemi devam eder. Elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.
Sarı Çok Az	✓	Yazıcı kartuşu kullanım ömrünün sonuna gelmiştir ve Sistem Kurulumu menüsündeki Çok Düşük menü öğesi Devam olarak ayarlanmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
Sarı Kartuş Az	✓	Baskı kartuşu ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
Sarı kartuş yanlış konumda	✓	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, sarı.
Sarı kartuş yanlış konumda	✓	Baskı kartuşu yanlış yuvaya takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun. Baskı kartuşları, önden arkaya doğru şu sırayla takılır: siyah, cam göbeği, macenta ve sarı.
Siyah Çok Az	✓	Yazıcı kartuşu kullanım ömrünün sonuna gelmiştir ve Sistem Kurulumu menüsündeki Çok Düşük menü öğesi Devam olarak ayarlanmıştır.	HP, baskı kalitesinin en iyi düzeyde olması için bu noktada ilgili baskı kartuşunu değiştirmenizi önerir. Baskı kalitesinde bir azalma görünceye kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Gerçek kartuş ömrü farklılık gösterebilir. Bir HP sarf malzemesi "çok az" seviyesine geldiğinde, HP'nin bu sarf malzemesiyle ilgili yüksek koruma garantisi sona erer. Bir HP sarf malzemesi ürünü çok düşük düzeydeyken devam etme modunda kullanıldığında baskıda veya kartuşta oluşan tüm bozukluklar, HP Baskı Kartuşu Garanti Bildirimi koşulları altında, sarf malzemesinin üretiminde kullanılan malzeme veya işçilikten kaynaklanan bozukluk olarak kabul edilmez.
Siyah Kartuş Az	✓	Baskı kartuşu ömrünün sonuna yaklaşıyor.	Yazdırma devam edebilir, ancak elinizde yedek sarf malzemesi bulundurmaya dikkate alın.
Siyah yanlış konumda	✓	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, sarı.
Siyah yanlış konumda	✓	Baskı kartuşu yanlış yuvaya takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvaya takıldığından emin olun. Baskı kartuşları, önden arkaya doğru şu sırayla takılır: siyah, cam göbeği, macenta ve sarı.
Tepsi # içinde sıkışma Sıkışmayı giderin ve sonra [OK] düğmesine basın	✓	Ürün kağıt sıkışması algılamıştır.	Belirtilen konumdaki sıkışmayı giderin ve Tamam düğmesine basın. İleti görüntülenmeye devam ederse, HP desteği arayın.
Tepsi # içine <TÜR> <BOYUT> ortam yerleştirin	✓	Yazdırma işinin istediği kağıt türü ve boyut için bir tepsi yapılandırılmıştır, ancak o tepsi boştur.	Doğru kağıdı tepsiye yerleştirin veya kağıdı farklı bir tepside kullanmak için Tamam düğmesine basın.

Kontrol paneli iletisi	Durum uyarısı	Açıklama	Önerilen işlem
Tepsi 1'e <TÜR> <BOYUT> ortam yerleştirin	✓	Hiçbir tepsi, yazdırma işinin istediği kağıt türü ve boyut için yapılandırılmamıştır.	Doğru kağıdı Tepsi 1'e yerleştirin veya kağıdı farklı bir tepside kullanmak için Tamam düğmesine basın.
Tepsi 1'e düz <BOYUT> ortam yerleştirin Temizleme Sayfası Bşl için [OK] bsn	✓	Ürün, temizleme işlemini gerçekleştirmeye hazırdır.	Tepsi 1 konumuna belirtilen boyutta düz kağıt yerleştirin ve OK düğmesine basın.
Tüm kartuşların nakliye kilidini çıkarın	✓	Bir veya birden çok baskı kartuşunda nakliye kilidi takılıdır.	Her baskı kartuşundaki nakliye kilidinin (yeni baskı kartuşlarının sol ucundaki turuncu çekme kulağı) çıkarıldığından emin olun.
Yanlış sarf malzemesi	✓	Birden çok baskı kartuşu yanlış yuvaya takılmıştır.	Tüm baskı kartuşlarının doğru yuvada olduğundan emin olun. Baskı kartuşları, yukarıdan aşağıya doğru şu sırayla takılır: sarı, macenta, cam göbeği, siyah.
Yazdırma hatası [OK] düğmesine basın Hata yinelenirse aygıtı kapatıp yeniden açın	✓	Ürün sayfayı işleyememektedir.	İş yazdırmaya devam etmek için Tamam düğmesine basın, ancak çıktı bu durumdan etkilenebilir. Hata devam ederse, aygıtı kapatıp açın. Baskı işini yeniden gönderin.

Kağıt yanlış besleniyor veya sıkışıyor

- [Ürün kağıt almıyor](#)
- [Ürün birden çok kağıt yaprağı alıyor](#)
- [Kağıt sıkışmalarını önleme](#)
- [Sıkışmaları giderme](#)

Ürün kağıt almıyor

Ürün tepside kağıt almıyorsa, şu çözümleri deneyin.

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

Ürün birden çok kağıt yaprağı alıyor

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

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

Kağıt sıkışmalarını önleme

Kağıt sıkışması sayısını azaltmak için, şu çözümleri deneyin.

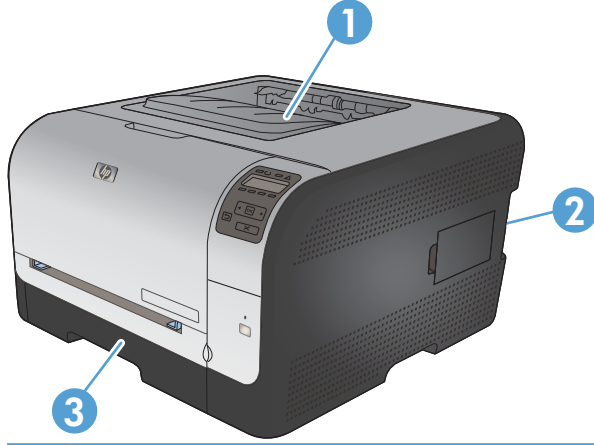
1. Bu üründe yalnızca HP özelliklerine uygun kağıt kullanın.
2. Kırışık olmayan, katlanmamış ve zarar görmemiş kağıt kullanın. Gerekirse, farklı ambalajdaki kağıdı kullanın.
3. Daha önce yazdırılmamış veya üzerine fotokopi çekilmemiş kağıt kullanın.
4. Tepsinin aşırı doldurulmadığından emin olun. Doldurulmuşsa,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

6. Tepsinin ürüne tam yerleştirildiğinden emin olun.
7. Ağır, kabartmalı veya delikli kağıda yazdırıyorsanız, elle besleme özelliğini kullanın ve sayfaları birer birer besleyin.

Sıkışmaları giderme

Sıkışma konumları

Sıkışmaların yerini bulmak için bu gösterimi kullanın.

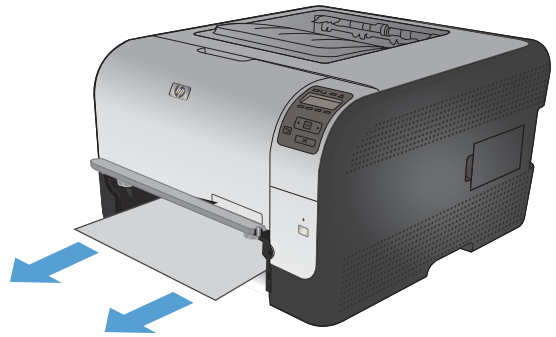


- | | |
|---|---------------|
| 1 | Çıkış bölmesi |
| 2 | Arka kapak |
| 3 | Tepsiler |

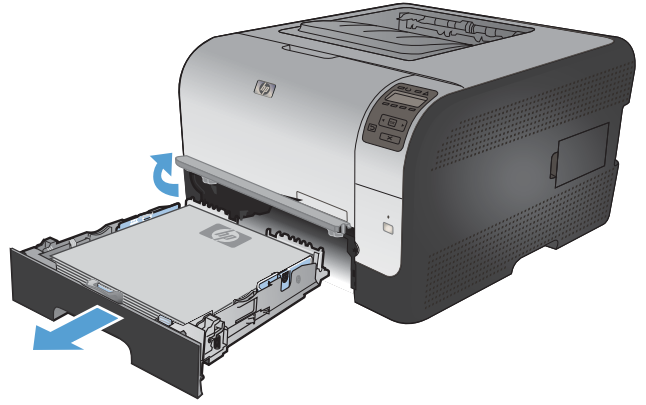
Tepsi 1 içinde sıkışma

NOT: Kağıt yırtılırsa, yazdırmayı devam ettirmeden önce tüm parçaları çıkarın.

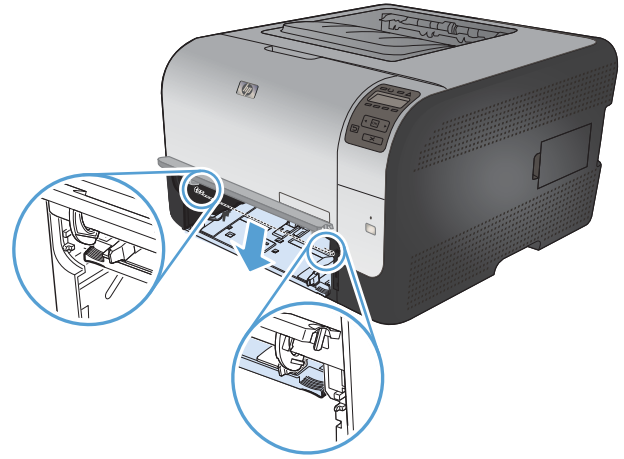
1. Sıkışmış sayfayı görebiliyorsanız, sıkışan sayfayı doğruca dışarı çekerek çıkarın.



2. Sıkışmış sayfayı göremiyorsanız, Tepsi 1 kapağı açın ve Tepsi 2 dışarı çekerek çıkarın.

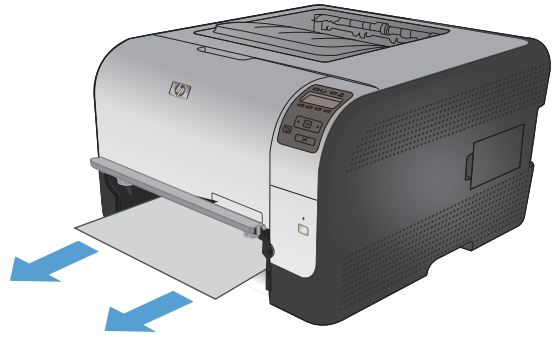


3. İki çıkıntıya bastırarak Tepsi 1 panelini açın.

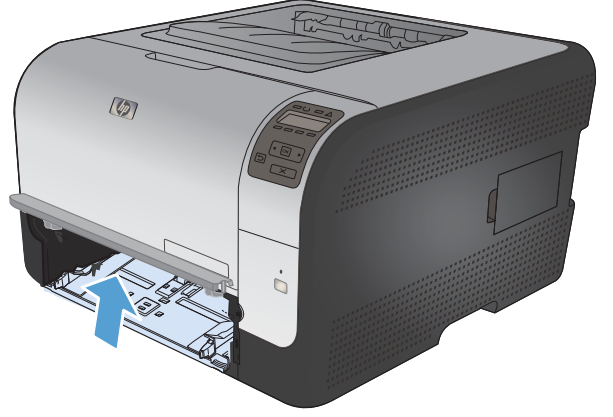


4. Sıkışan sayfayı doğruca dışarı çekerek çıkarın.

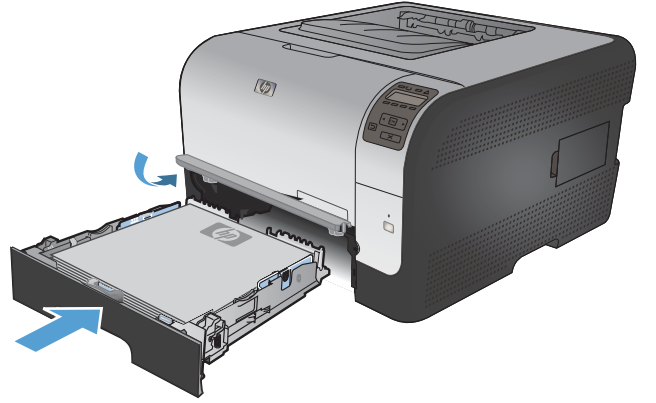
DİKKAT: Sıkışan sayfayı yukarı doğru çekmeyin. Dışarı doğru çekin.



- İki çıkıntıyı yukarı çekerek Tepsi 1 panelini değiştirin.

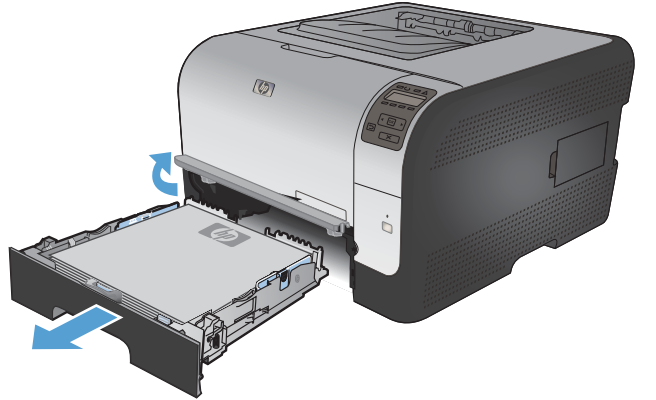


- Tepsi 2 öğesini değiştirin.

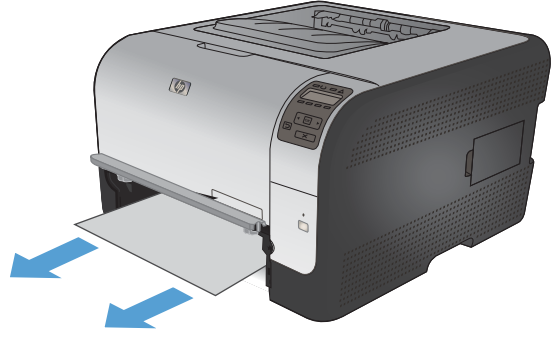


Tepsi 2 içinde sıkışma

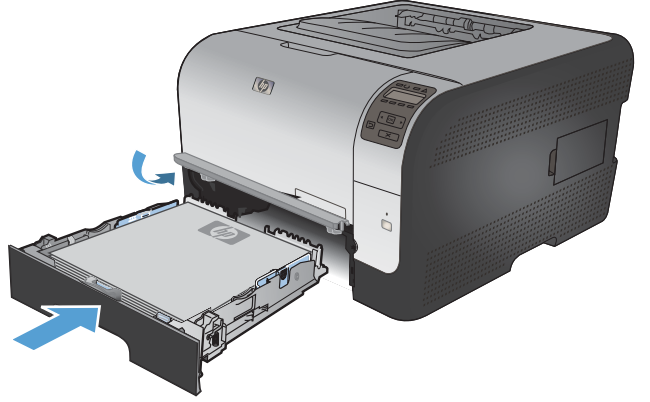
- Tepsi 2 tepsisini dışarı çekin ve düz bir yüzeğe yerleştirin.



2. Sıkışan sayfayı doğruca dışarı çekerek çıkarın.



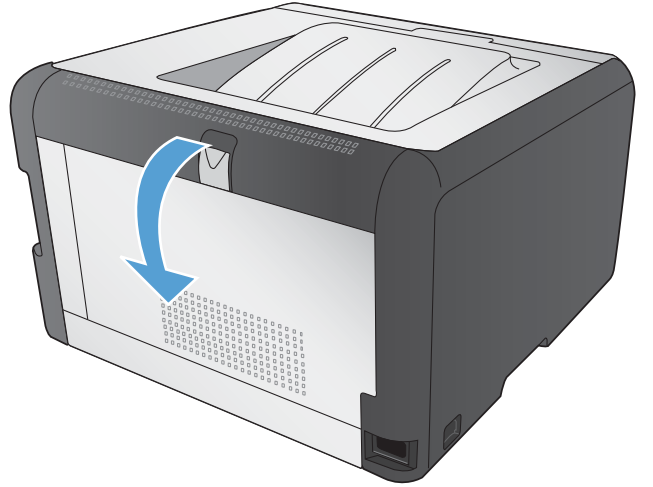
3. Tepsi 2 tepsisini yerine yerleştirin.



4. Yazdırmaya devam etmek için **OK** düğmesine basın.

Füzer alanında sıkışma

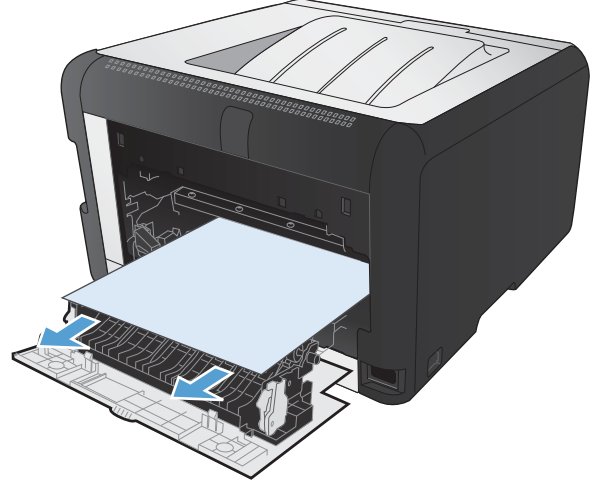
1. Arka kapağı açın.



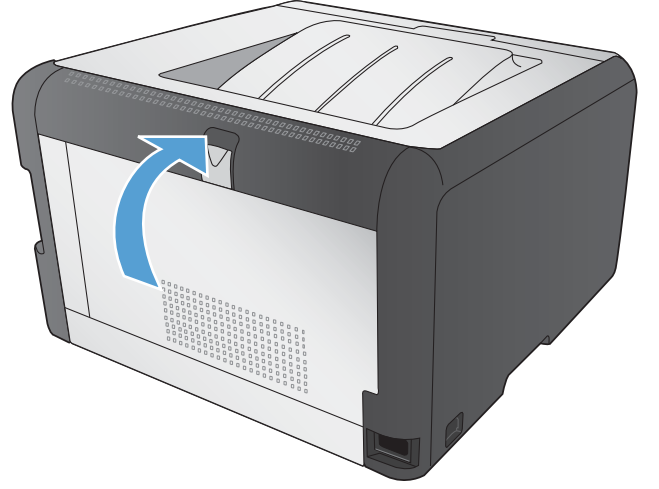
2. Sıkışan yaprak varsa çıkarın.

NOT: Kağıt yırtılırsa, yazdırmayı devam ettirmeden önce tüm parçaları çıkarın.

DİKKAT: Sıkışmayı temizlemeden önce füzere alanının soğumasını bekleyin.



3. Arka kapağı kapatın.

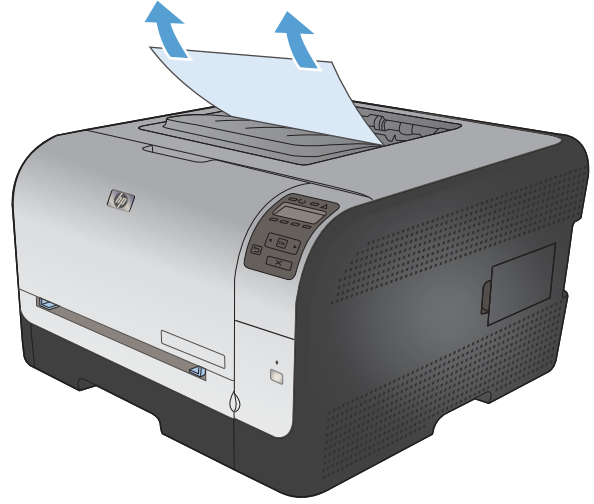


Çıkış bölümünde sıkışma

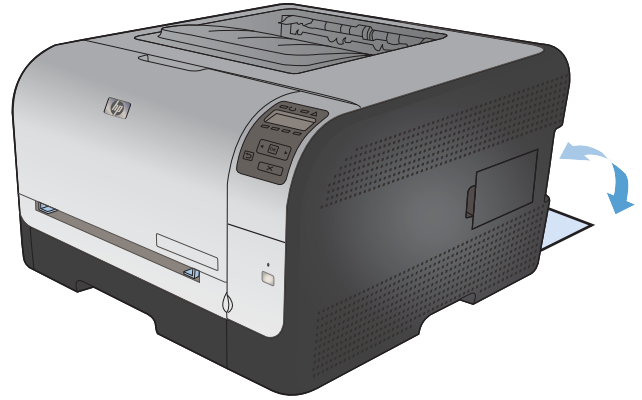
1. Çıkış bölümü alanında sıkışmış kağıt olup olmadığına bakın.

2. Görünür kağıtları çıkarma.

NOT: Kağıt yırtılırsa, yazdırmayı devam ettirmeden önce tüm parçaları çıkarın.



3. İletiyi silmek için arka kapağı açıp kapatın.



Görüntü kalitesi sorunlarını çözme

Aşağıdaki yönergeleri uygulayarak baskı kalitesi sorunlarının çoğunu önleyebilirsiniz.

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

Yazıcı sürücüsünde doğru kağıt türü ayarını kullanma

Aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşmışsanız, kağıt türü ayarını denetleyin:

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

Windows'da kağıt türü ayarını değiştirme

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

Mac'de kağıt türü ayarını değiştirme

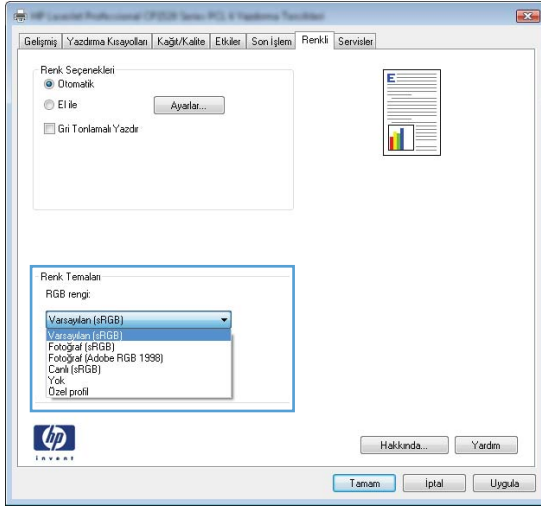
1. Yazılım programındaki **Dosya** menüsünde **Yazdır** seçeneğini tıklatın.
2. **Kopyalar ve Sayfalar** menüsünde **Sayfa Yapısı** düğmesini tıklatın.
3. **Kağıt Boyutu** açılır listesinden bir boyut seçin, ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.
4. **Son işlem** menüsünü açın.

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

Yazıcı sürücüsünde renk ayarlarını yapma

Baskı işinin renk temasını değiştirme

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



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

Renk seçeneklerini değiştirme


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

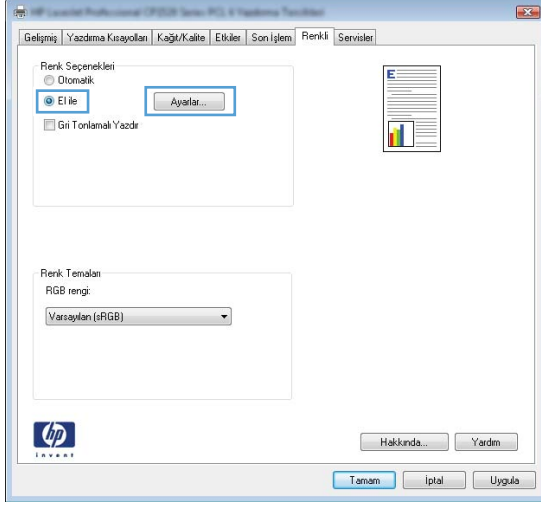
1. Yazılım programının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
2. **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i tıklatın.

3. **Renk** sekmesini tıkladın.

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

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

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



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

HP özelliklerine uygun kağıt kullanma

Aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşmışsanız, farklı kağıt kullanın:

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

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

- İyi kalitede, kesik, kertik, yırtık, lekeli, gevşek parçacıklı, tozlu, kırışık, boşluklu, zımba telli ve kenarları kıvrık veya bükülmüş olmayan kağıt kullanın.
- Daha önce üzerine yazdırılmamış kağıt kullanın.

- Lazer yazıcılarda kullanılmak üzere tasarlanmış kağıt kullanın. Yalnızca Inkjet yazıcılarda kullanılmak için tasarlanmış kağıt kullanmayın.
- Aşırı pürüzlü olmayan kağıt kullanın. Daha düzgün kağıt kullanmak genellikle daha iyi baskı kalitesi sağlar.

Temizleme sayfası yazdırma

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

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

Temizleme sayfası yazdırmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

1. Ürün kontrol panelinde **Tamam** düğmesine basın .
2. **Servis** menüsünü vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.
3. **Temizleme Sayfası** seçeneğini vurgulamak için sağ ok ►, sonra **Tamam** düğmesine basın.

Renkleri hizalamak için ürünü kalibre etme

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

1. Ürünün kontrol panelinde **Sistem Kurulumu** menüsünü açın.
2. Baskı kalitesi menüsünü açın ve **Renği kalibre et** öğesini seçin.
3. **Şimdi kalibre et** seçeneğini belirleyin.

Baskı kartuşlarını denetleme

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

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

Bir baskı kartuşunu değiştirmeniz gerektiğini belirlerseniz, doğru orijinal HP baskı kartuşu parça numarasını öğrenmek için Sarf Malzemeleri Durumu sayfasını yazdırın.

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

Sarf Malzemeleri Durumu sayfasını yazdırma

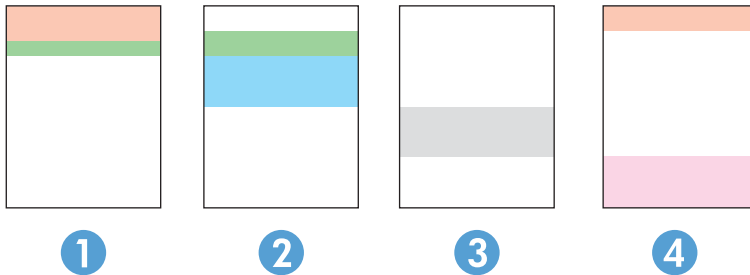
Sarf malzemeleri durumu sayfası baskı kartuşlarında kalan tahmini ömrü gösterir. Yedek baskı kartuşu siparişi verebilmeniz ve başka yararlı bilgiler alabilmeniz için ürününüzün doğru orijinal HP baskı kartuşuna ait parça numarasını da listeler.

1. Ürünün kontrol panelinde **Raporlar** menüsünü açın.
2. Yazdırmak için **Sarf malzemeleri durumu** sayfasını seçin.

Baskı Kalitesi Sayfasını yorumlama

1. Ürünün kontrol panelinde **Raporlar** menüsünü açın.
2. Yazdırmak için **Baskı Kalitesi Sayfası** ögesini seçin.

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



Bölüm	Baskı kartuşu
1	Sarı
2	Cam Göbeği

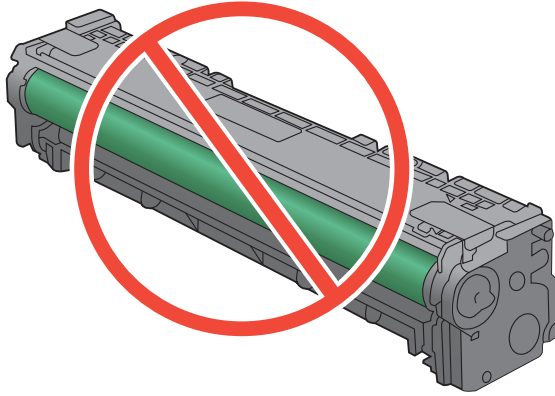
Bölüm	Baskı kartuşu
3	Siyah
4	Macenta

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

Baskı kartuşunun zarar görüp görmediğini inceleme

1. Baskı kartuşunu üründen çıkarın ve koruyucu bandın sökülüp sökülmediğini doğrulayın.
2. Bellek yongasının hasar görüp görmediğini denetleyin.
3. Baskı kartuşunun altındaki yeşil görüntü tamburunun yüzeyini inceleyin.

△ **DİKKAT:** Kartuşun altındaki yeşil silindire (görüntü tamburu) dokunmayın. Görüntü tamburunun üstündeki parmak izleri yazdırmada kalite sorunlarına yol açabilir.



4. Görüntü tamburunda herhangi bir çizik, parmak izi veya başka bir zarar görürseniz, baskı kartuşunu değiştirin.
5. Görüntü tamburu zarar görmüş gibi durmuyorsa, baskı kartuşunu yavaşça birkaç kez sallayıp geri takın. Sorunun çözülüp çözülmediğini görmek için birkaç sayfa yazdırın.

Yinelenen hatalar

Hatalar sayfada aşağıdaki aralıklardan birinde yineleniyorsa, baskı kartuşu hasarlı olabilir.

- 22 mm
- 27 mm
- 29 mm
- 76 mm

Yazdırma gereksinimlerinizi en iyi karşılayan yazıcı sürücüsünü kullanma

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

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

Ek yazıcı sürücülerini bu Web sitesinden indirin: www.hp.com/support/ljcp1520series.

Ürün yazdırmıyor veya yavaş yazdırıyor

Ürün yazdırmıyor

Ürün hiç yazdırmıyorsa, aşağıdaki çözümleri deneyin.

1. Ürünün açık ve kontrol panelin hazır durumda olduğundan emin olun.
 - Kontrol paneli ürünün hazır olduğunu göstermiyorsa, ürünü kapatıp yeniden açın.
 - Kontrol paneli ürünün hazır olduğunu gösteriyorsa, işi yeniden göndermeyi deneyin.
2. Kontrol paneli üründe bir hata olduğunu gösteriyorsa, hatayı giderin ve sonra işi yeniden göndermeyi deneyin.
3. Tüm kabloların düzgün bağlandığından emin olun. Ürün ağa bağlıysa, aşağıdakileri denetleyin:
 - Üründe, ağ bağlantısının yanındaki ışığı denetleyin. Ağ etkinse, ışık yeşildir.
 - Ağa bağlanmak için telefon kablosu değil ağ kablosu kullandığınızdan emin olun.
 - Ağ yönlendiricisinin, hub'ın veya anahtarın açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
4. Ürününüzle birlikte gelen CD'den HP yazılımını yükleyin. Genel yazıcı sürücülerini kullanmak, işleri yazdırma kuyruğundan silen gecikmelere neden olabilir.
5. Bilgisayarınızdaki yazıcıların listesinden, bu ürünün adını sağ tıklayın, **Özellikler**'i tıklayın ve **Bağlantı Noktaları** sekmesini açın.
 - Ağa bağlanmak için bir ağ kablosu kullanıyorsanız, **Bağlantı Noktaları** sekmesinde listelenen yazıcı adının ürün yapılandırma sayfasındaki ürün adıyla aynı olduğundan emin olun.
 - USB kablo kullanıyor ve bir kablosuz ağa bağlanıyorsanız, **USB için sanal yazıcı bağlantı noktası**'nin yanındaki kutunun işaretli olduğundan emin olun.
6. Bilgisayarda kişisel güvenlik duvarı sistemi kullanıyorsanız, ürünle iletişimi o engelliyor olabilir. Sorunun kaynağının bu olup olmadığını görmek için güvenlik duvarını geçici olarak devre dışı bırakmayı deneyin.
7. Bilgisayarınız veya ürününüz kablosuz ağa bağlıysa, düşük sinyal kalitesi veya parazitler yazdırma işini geciktiriyor olabilir.

Ürün yavaş yazdırıyor

Ürün yazdırıyor ancak bu yavaş geliyorsa, aşağıdaki çözümleri deneyin.

1. Bilgisayarın, bu ürünün en düşük özelliklerini karşıladığından emin olun. Özellikler listesi için şu Web sitesine gidin: www.hp.com/support/ljcp1520series.
2. Ürünü ağır kağıt gibi bazı kağıt türlerine yazdıracak şekilde yapılandırıyorsanız, ürün toneri kağıda doğru yerleştirebilmek için daha yavaş yazdırır. Kağıt türü ayarı kullandığınız kağıt türü için doğru değilse, ayarı doğru kağıt türüne değiştirin.
3. Bilgisayarınız veya ürününüz kablosuz ağa bağlıysa, düşük sinyal kalitesi veya parazitler yazdırma işini geciktiriyor olabilir.

Bağlantı sorunlarını çözme

Doğrudan bağlanma sorunlarını çözme

Ürünü doğrudan bir bilgisayara bağladıysanız, kabloyu kontrol edin.

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

Ağ sorunlarını çözün

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

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

Kötü fiziksel bağlantı

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

Bilgisayar ürün için hatalı IP adresi kullanıyor

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

Bilgisayar ürünle iletişim kuramıyor

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

Ürün ağ için hatalı bağlantı ve dupleks ayarları kullanıyor

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

Yeni yazılım programları uyumluluk sorunlarına neden olmuş olabilir

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

Bilgisayar veya iş istasyonu hatalı ayarlanmış olabilir

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

Ürün devre dışı veya diğer ağ ayarları yanlış

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

Kablosuz ağ sorunlarını çözme

- [Kablosuz bağlantı kontrol listesi](#)
- [Kontrol paneli şu iletiyi görüntülüyor: Bu üründeki kablosuz özelliği kapatılmış](#)
- [Kablosuz yapılandırma tamamlandıktan sonra ürün yazdırmıyor](#)
- [Ürün yazdırmıyor ve bilgisayarda üçüncü taraf güvenlik duvarı yüklü](#)
- [Kablosuz yönlendirici veya ürün taşındıktan sonra kablosuz bağlantı çalışmıyor](#)
- [Kablosuz ürününe daha fazla bilgisayar bağlanamıyor](#)
- [Kablosuz ürünü VPN'e bağlandığında iletişim kesiliyor](#)
- [Ağ, kablosuz ağlar listesinde görünmüyor](#)
- [Kablosuz ağ çalışmıyor](#)

Kablosuz bağlantı kontrol listesi

- Ürün ve kablosuz yönlendirici açık ve güç geliyor. Üründeki kablosuz radyonun açık olduğundan da emin olun.
- Hizmet kümesi tanımlayıcısı (SSID) doğru. SSID'yi belirlemek için bir yapılandırma sayfası yazdırın. SSID değerinin doğru olduğundan emin değilseniz, yeniden kablosuz kurulumu çalıştırın.
- Güvenli ağlarla, güvenlik bilgilerinin doğru olduğundan emin olun. Güvenlik bilgisi hatalıysa, kablosuz kurulumu yeniden çalıştırın.
- Kablosuz ağ düzgün çalışıyorsa, kablosuz ağdaki diğer bilgisayarlara erişmeyi deneyin. Ağın İnternet erişimi varsa, İnternet'e kablosuz bağlantı üzerinden bağlanmayı deneyin.
- Şifreleme yöntemi (AES veya TKIP) üründe ve kablosuz erişim noktasında aynı (WPA güvenliğini kullanan ağlarda).
- Ürün kablosuz ağın kapsama alanı dahilinde. Çoğu ağda, ürünün kablosuz erişim noktasının (kablosuz yönlendirici) 30 m dahilinde olması gerekir.
- Engeller kablosuz sinyali engellemiyor. Erişim noktası ile ürün arasındaki tüm büyük metal cisimleri kaldırın. Metal veya beton içeren direklerin, duvarların veya destek sütunlarının ürün ile kablosuz erişim noktası arasında olmadığından emin olun.
- Ürün, kablosuz sinyale parazit yapabilecek elektronik aygıtlardan uzakta duruyor. Motorlar, telsiz telefonlar, güvenlik sistemi kameraları, diğer kablosuz ağlar ve bazı Bluetooth aygıtları dahil birçok aygıt kablosuz sinyalinde parazit oluşturabilir.
- Bilgisayara yazıcı sürücüsü yüklenmiş.
- Doğru yazıcı bağlantı noktasını seçtiniz.
- Bilgisayar ve ürün aynı kablosuz ağa bağlanıyor.

Kontrol paneli Şu iletiyi görüntülüyor: Bu rndeki kablosuz özelliği kapatılmış

- ▲ üründeki kablosuz düğmesine basarak Kablosuz menüsünü ve kablosuz radyosunu açın .

Kablosuz yapılandırma tamamlandıktan sonra ürün yazdırmıyor

1. Ürünün açık ve hazır durumda olduğundan emin olun.
2. Doğru kablosuz ağa bağlandığınızdan emin olun.
3. Kablosuz ağın düzgün çalıştığından emin olun.
 - a. **Ağ yapılandırması** menüsünü ve ardından **Kablosuz Menüsü** ğesini açın.
 - b. Kablosuz ağı test etmek için **Ağ Testini alıŐtır** ğesini seçin. rn, sonuçları içeren bir rapor yazdırır.
4. Doğru bağlantı noktasının veya ürünün seçildiğinden emin olun.
 - a. Bilgisayarınızdaki yazıcıların listesinden, bu ürünün adını sağ tıklatın, **zellikler**'i tıklatın ve sonra **Bağlantı Noktaları** sekmesini açın.
 - b. **USB için sanal yazıcı bağlantı noktası** seçeneğinin yanındaki kutunun işaretli olduğundan emin olun.
5. Bilgisayarınızın doğru çalıştığından emin olun. Gerekirse, bilgisayarınızı yeniden başlatın.

rn yazdırmıyor ve bilgisayarda üçüncü taraf güvenlik duvarı yüklü

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

Kablosuz yönlendirici veya ürün taşındıktan sonra kablosuz bağlantı alıŐmıyor

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

1. **Raporlar** menüsünü açın ve raporu yazdırmak için **Yapılandırma Raporu** ğesini seçin.
2. Yapılandırma raporundaki hizmet kümesi tanımlayıcısını (SSID) bilgisayarınızın yazıcı yapılandırmasındaki SSID ile karşılaştırın.
3. SSID'ler aynı değilse, aygıtlar aynı ağa bağlanmıyor. Ürününüzün kablosuz kurulumunu yeniden yapılandırın.

Kablosuz ürününe daha fazla bilgisayar bağlanamıyor

1. Diğer bilgisayarların kablosuz kapsama alanında olduğundan ve hiçbir engelin sinyali engellemediğinden emin olun. Çoğu ağda, kablosuz kapsama aralığı kablosuz erişim noktasının 30 m dahilindedir.
2. Ürünün açık ve hazır durumda olduğundan emin olun.
3. Bilgisayarınızdaki tüm üçüncü taraf güvenlik duvarlarını kapatın.
4. Kablosuz ağın düzgün çalıştığından emin olun.
 - a. Ürün kontrol panelinden **Ağ yapılandırması** menüsünü, sonra **Kablosuz Menü** öğesini açın.
 - b. Kablosuz ağı test etmek için **Ağ Testini Çalıştır** öğesini seçin. Ürün, sonuçları içeren bir rapor yazdırır.
5. Doğru bağlantı noktasının veya ürünün seçildiğinden emin olun.
 - a. Bilgisayarınızdaki yazıcıların listesinden, bu ürünün adını sağ tıklayın, **Özellikler**'i tıklayın ve sonra **Bağlantı Noktaları** sekmesini açın.
 - b. IP adresinin Ağ Testini Çalıştır raporunda listelenen IP adresiyle aynı olduğunu doğrulamak için **Bağlantı Noktasını Yapılandır** düğmesini tıklayın.
6. Bilgisayarınızın doğru çalıştığından emin olun. Gerekirse, bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Kablosuz ürünü VPN'e bağlandığında iletişim kesiliyor

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

Ağ, kablosuz ağlar listesinde görünmüyor

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

Kablosuz ağ alışmıyor

1. Ağın bağlantısının kesilip kesilmediğini doğrulamak için, ağa başka aygıtlar bağlamayı deneyin.
2. Ağa ping komutu göndererek ağ iletişimini test edin.
 - a. Bilgisayarınızda bir komut satırını iştemi açın: Windows için **Başlat**'ı tıklatın, **alıştır**'ı tıklatın ve `cmd` yazın.
 - b. nce `ping`, ardından ağınızın hizmet kümesi tanımlayıcısını (SSID) yazın.
 - c. Pencere gidiş geliş sürelerini grntlyorsa, ağ çalışıyordur.
3. Yönlendiricinin veya ürünün, bilgisayarınızın bağlandığı ağla aynı ağa bağlandığından emin olun.
 - a. **Raporlar** menüsünü açın ve raporu yazdırmak için **Yapılandırma Raporu** gesini seçin.
 - b. Yapılandırma raporundaki hizmet kümesi tanımlayıcısını (SSID) bilgisayarınızın yazıcı yapılandırmasındaki SSID ile karşılaştırın.
 - c. SSID'ler aynı değilse, aygıtlar aynı ağa bağlanmıyordur. Ürününüzün kablosuz kurulumunu yeniden yapılandırın.

Ürün yazılımı sorunlarını çözme

Ürün yazılımı sorunları

Sorun	Çözümü
Ürünün yazıcı sürücüsü Yazıcı klasöründe görünmüyor	<ul style="list-style-type: none">Biriktirici işlemini yeniden başlatmak için bilgisayarı yeniden başlatın. Biriktirici kilitlenirse, Yazıcılar klasöründe hiçbir yazıcı sürücüsü görünmez.Ürün yazılımını yeniden yükleyin. NOT: Çalışan uygulamaları kapatın. Sistem tepesinde simgesi olan bir uygulamayı kapatmak için, simgeyi sağ tıklayın ve Kapat veya Devre Dışı Bırak'ı seçin.USB kablосunu bilgisayarda farklı bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin.
Yazılım yüklemesi sırasında bir hata mesajı görüntülendi	<ul style="list-style-type: none">Ürün yazılımını yeniden yükleyin. NOT: Çalışan uygulamaları kapatın. Görev çubuğunda simgesi olan bir uygulamayı kapatmak için, simgeyi sağ tıklayın ve Kapat veya Devre Dışı Bırak'ı seçin.Ürün yazılımını yüklediğiniz sürücüdeki boş alan miktarını kontrol edin. Gerekirse, boşaltabildiğiniz kadar alanı boşaltın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.Gerekirse, Disk Birleştiricisi'ni çalıştırın ve ürün yazılımını yeniden yükleyin.
Ürün Hazır modunda, ancak hiçbir şey yazdırılmıyor	<ul style="list-style-type: none">Yapılandırma sayfası yazdırın ve ürünün işlevselliğini denetleyin.Tüm kabloların düzgün olarak yerleştirildiğini ve belirlimlere uygun olduğunu doğrulayın. Bu denetimi hem USB hem güç kabloları için yapın. Yeni bir kablo deneyin.

Genel Mac sorunlarını çözme

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

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

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

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

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

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

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

Yazdırma işi istediğiniz ürüne gönderilmedi

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

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


Yazılım sorunlarını giderme

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

Donanım sorunlarını giderme

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. USB kablosunun doğru takıldığından emin olun.
3. Uygun yüksek hızlı USB kablosu kullandığınızdan emin olun.

4. Bağlantı zincirinden güç çeken çok sayıda USB aygıtınız olmadığından emin olun. Zincirdeki tüm aygıtların bağlantılarını kesin ve kabloyu doğrudan bilgisayardaki USB bağlantı noktasına bağlayın
5. Zincirin aynı sırasında güç kullanmayan ikiden fazla USB hub bağlı olup olmadığını denetleyin. Zincirdeki tüm aygıtların bağlantılarını kesin ve ardından kabloyu doğrudan bilgisayardaki USB bağlantı noktasına bağlayın.

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

USB bağlantısını kullanırken genel yazıcı sürücüsünü kullanıyorsunuz

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

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

A Sarf malzemeleri ve aksesuarlar

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

Yedek parçalar, aksesuarlar ve sarf malzemeleri sipariş etme


Sarf malzemeleri ve kağıt sipariş etme	www.hp.com/go/suresupply
Orijinal HP parçaları veya aksesuarları sipariş etme	www.hp.com/buy/parts
Servis veya destek sağlayıcıları aracılığıyla sipariş etme	Bir HP yetkili servisine veya destek sağlayıcısına başvurun.

Parça numaraları

Baskı kartuşları

Tablo A-1 Baskı kartuşları

Parça	Parça numarası	Tür/boyut
Baskı kartuşları	CE320A	HP ColorSphere toneriyle birlikte siyah baskı kartuşu
	CE321A	HP ColorSphere toneriyle birlikte cam göbeği baskı kartuşu
	CE322A	HP ColorSphere toneriyle birlikte sarı baskı kartuşu
	CE323A	HP ColorSphere toneriyle birlikte macenta baskı kartuşu

 **NOT:** Kartuş kullanımı hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.hp.com/go/pageyield. Gerçek durum kullanıma göre değişir.

Kablolar ve arabirimler

Öğe	Tanım	Parça numarası
USB kablosu	2 metre A-B kablosu	8121-0868

B Servis ve destek

- [Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimini](#)
- [HP'nin Yüksek Koruma Garantisi: LaserJet baskı kartuşu sınırlı garanti bildirimini](#)
- [Baskı kartuşuna depolanan veriler](#)
- [Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi](#)
- [OpenSSL](#)
- [Müşteri desteği](#)
- [Ürünü yeniden paketleme](#)

Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirimini

HP ÜRÜNÜ	SINIRLI GARANTİ SÜRESİ
HP Color LaserJet CP1525n, CP1525nw	Bir yıl içinde ürün değişimi

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Baskı kartuşuna depolanan veriler

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

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

Baskı kartuşu bellek yongasında toplanan veriler, baskı kartuşunun müşterisini veya kullanıcıasını ya da onların ürününü tanımlamak için kullanılabilirler.

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

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

Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

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

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

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

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

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

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

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

4. DEVİR.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Düzeltilme 06.11.2006

OpenSSL

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

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

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

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

Müşteri desteği

Ülkeniz/bölgeniz için telefonla destek alın

Ürün adını, seri numarasını, satın alındığı tarihi ve sorunun açıklamasını hazır bulundurun.

Ülke/bölge telefon numaraları ürünün kutusundaki broşürden veya www.hp.com/support/ adresinden bulunabilir.

24 saat İnternet desteği alın

www.hp.com/support/ljcp1520series

Macintosh bilgisayarıyla kullanılan ürünler için destek alın

www.hp.com/go/macosex

Yazılım yardımcı programlarını, sürücülerini ve elektronik bilgileri karşıdan yükleyin

www.hp.com/support/ljcp1520series

Ek HP hizmet veya bakım anlaşmaları isteyin

www.hp.com/go/carepack

Ürününüzü kaydettirin

www.register.hp.com

Ürünü yeniden paketleme

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

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

1. Baskı kartuşlarını çıkarıp saklayın.

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

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

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

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

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

C Ürün özellikleri

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

Fiziksel özellikler

Tablo C-1 Fiziksel özellikler

Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
254 mm	452 mm	399 mm	18,43 kg

Güç tüketimi, elektrikle ilgili özellikler ve akustik yayılımlar

Geçerli bilgiler için bkz. www.hp.com/support/ljcp1520series.

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

Ortama ilişkin belirtiler

Tablo C-2 Çalışma ortamı özellikleri

Ortam	Önerilen	İzin Verilen
Sıcaklık	17° - 25°C	15° - 30°C
Nem	%30 - %70 bağıl nem (BN)	%10 - %80 RH
Yükseklik	Yok	0 - 3048 m


D Düzenleme bilgileri

- [FCC mevzuatı](#)
- [Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı](#)
- [Uyumluluk bildiri](#)
- [Uygunluk Bildirimi \(kablosuz modeller\)](#)
- [Güvenlik beyanları](#)
- [Kablosuz ürünler için ek bildirimler](#)

FCC mevzuatı

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

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

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

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

Çevre korumaya yönelik ürün yönetim programı

Çevreyi koruma

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

Ozon üretimi

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

Enerji tüketimi

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



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

www.hp.com/go/energystar

Kağıt kullanımı

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


Plastik Parçalar

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

HP LaserJet baskı sarf malzemeleri

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

HP, ürün tasarımı ve üretimden dağıtım, tüketici kullanımı ve geri dönüşüme kadar, çevreye duyarlı yaratıcı, yüksek kalitede ürünler ve hizmetler sağlamayı ilke edinmiştir. HP Planet Partners programına katıldığınızda, HP LaserJet baskı kartuşlarınızı, yeni ürünlerin plastik ve metal kaplamasında kullanarak ve milyonlarca ton miktarında atığın çevreye atılmasını önleyerek bunların düzgün bir biçimde geri dönüştürülmesini sağlarız. Bu kartuş geri dönüştürülerek yeni malzemelerde kullanıldığından size iade edilmez. Çevreye karşı duyarlı davrandığınız için teşekkürler!

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

İade ve geri dönüşüm yönergeleri

ABD ve Porto Riko

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

Çoklu iadeler (birden fazla kartuş)

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

VEYA

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

Tek iadeler

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

Sevkiyat

Tüm HP LaserJet baskı kartuşu geri dönüşüm iadeleri için, sonraki teslimatınızda veya ürünü aldığınızda paketi UPS'ye verin veya yetkili bir UPS teslimat noktasına götürün. Yerel UPS teslimat noktanızın yeri için 1-800-PICKUPS numarayı arayın veya www.ups.com adresini ziyaret edin. USPS etiketiyle iade yapıyorsanız, paketi ABD Posta Hizmeti kuryesine verin veya bir ABD Posta Hizmeti Ofisine bırakın. Daha fazla bilgi için veya toplu iade için ek etiket ve kutu siparişi vermek için, www.hp.com/recycle adresini ziyaret edin veya 1-800-340-2445 numaralı telefonu arayın. Talep edilen UPS servisine normal ücretler uygulanır. Bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Alaska ve Hawaii'de yaşayanlar için

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

ABD dışındaki iadeler

HP Planet Partners iade ve geri dönüşüm programına katılmak için geri dönüşüm kılavuzundaki (yeni ürün sarf malzemenizin paketinde yer alır) basit talimatları izleyin veya www.hp.com/recycle adresini

ziyaret edin. HP LaserJet baskı sarf malzemelerinizi iade etme konusunda bilgi almak için ülkenizi/ bölgenizi seçin.

Kağıt

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

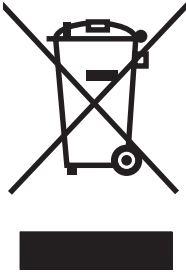
Malzeme kısıtlamaları

Bu HP ürününde bulunan tarayıcı ve/veya kontrol paneli likit kristal ekranının floresan lambasında, kullanım ömrü sonunda özel işlem gerektirebilecek cıva bulunmaktadır.

Bu HP ürününde pil yoktur.

Geri dönüştürme bilgileri için www.hp.com/recycle adresini ziyaret edebilir, ülkenizdeki/bölgenizdeki yetkili makamlara veya Electronics Industries Alliance kuruluşuna başvurabilirsiniz: www.eiae.org.

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 belediyeye makamlarına, ev atıkları toplama hizmetine veya ürünü satın aldığınız mağazaya başvurun.

Kimyasal maddeler

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

Malzeme Güvenliği Veri Sayfası (MSDS)

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

Aşağıdakiler dahil

Bu çevre konuları ile ilgili bilgi almak için:

- Bu ürün veya pek çok ilgili HP ürünü için ürün çevresel profili sayfası
- HP'nin çevreye verdiği önem
- HP'nin çevresel yönetim sistemi

- HP'nin kullanım ömrü sona eren ürünler için iade ve geri dönüşüm programı
- Malzeme Güvenliği Veri Sayfaları

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

Uyumluluk bildirimi

Uygunluk Bildirimi

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

Üreticinin Adı: Hewlett-Packard Company Belge No: BOISB-0603-03-rel. 1.0
Üreticinin Adresi: 11311 Chinden Boulevard
Boise, Idaho 83714-1021, ABD

aşağıdaki

Ürün Adı: HP Color LaserJet CP1525n
Düzenleme Modeli:²⁾ BOISB-0603-03
Ürün Seçenekleri: TÜMÜ
Baskı Kartuşları: CE320A, CE321A, CE322A, CE323A


ürününün aşağıdaki Ürün Özellikleri'ne uygun olduğunu beyan eder:

GÜVENLİK: IEC 60950-1:2005 / EN60950-1: 2006
IEC 60825-1:2006 / EN 60825-1:2007 (Sınıf 1 Lazer/LED Ürünü)
IEC 62311:2007 / EN62311:2008
GB4943-2001

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

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

Tamamlayıcı Bilgiler:

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

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

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

Boise, Idaho USA

Eylül 2010

Yalnızca Yasal Düzenlemelerle ilgili konular için:

Avrupa Bağlantısı

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

ABD Bağlantısı

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

Uygunluk Bildirimi (kablolu modeller)

Uygunluk Bildirimi

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

Üreticinin Adı: Hewlett-Packard Company Belge No: BOISB-0603-04-rel. 1.0
Üreticinin Adresi: 11311 Chinden Boulevard
Boise, Idaho 83714-1021, ABD

aşağıdaki

Ürün Adı: HP Color LaserJet CP1525nw
Yasal Model:²⁾ BOISB-0603-04
Ürün Seçenekleri: TÜMÜ
Radyo Modülü³⁾ SDGOB-0892
Baskı Kartuşları: CE320A, CE321A, CE322A, CE323A

ürününün aşağıdaki Ürün Özellikleri'ne uygun olduğunu beyan eder:


GÜVENLİK: IEC 60950-1:2005 / EN60950-1: 2006
IEC 60825-1:2006 / EN 60825-1:2007 (Sınıf 1 Lazer/LED Ürünü)
IEC 62311:2007 / EN62311:2008
GB4943-2001

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

Radyo³⁾ EN 301 489-1:V1.8.1 / EN 301 489-17:V1.3.2
EN 300 328:V1.7.1
FCC Başlık 47 CFR, Kısım 15 Alt Kısım C (Bölüm 15.247) / IC: RSS-210

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

Tamamlayıcı Bilgiler:

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

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

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

Boise, Idaho USA

Eylül 2010

Yalnızca Yasal Düzenlemelerle ilgili konular için:

Avrupa Bağlantısı

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

ABD Bağlantısı

Product Regulations Manager, Hewlett-Packard Company, PO Box 15, Mail Stop 160, Boise, Idaho 83707-0015 (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、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。

VCCI-B

Elektrik kablosu yönergeleri

Elektrik kaynağınızın, ürün voltaj değeri için uygunluğundan emin olun. Voltaj değeri ürün etiketi üzerinde belirtilmektedir. Üründe 100-127 Vac veya 220-240 Vac ve 50/60 Hz kullanılmaktadır.

Güç kablosunu ürün ile topraklı bir elektrik prizi arasına bağlayın.

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

Güç kablosu beyanı (Japonya)

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

EMC bildirimi (Kore)

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

Finlandiya için lazer beyanı

Luokan 1 laserlaite

Klass 1 Laser Apparat

HP Color LaserJet CP1525n, CP1525nw, laserkirjoitin on käyttäjän kannalta turvallinen luokan 1 laserlaite. Normaalisissa käytössä kirjoittimen suojakotelointi estää lasersäteiden pääsyn laitteen ulkopuolelle. Laitteen turvallisuusluokka on määritetty standardin EN 60825-1 (2007) mukaisesti.

VAROITUS !

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

WARNING !

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

HUOLTO

HP Color LaserJet CP1525n, CP1525nw - kirjoittimen sisällä ei ole käyttäjän huollettavissa olevia kohteita. Laitteen saa avata ja huoltaa ainoastaan sen huoltamiseen koulutettu henkilö. Tällaiseksi huoltotoimenpiteeksi ei katsota väriainekasetin vaihtamista, paperiradan puhdistusta tai muita käyttäjän käsikirjassa lueteltuja, käyttäjän tehtäväksi tarkoitettuja ylläpitotoimia, jotka voidaan suorittaa ilman erikoistyökaluja.

VARO !

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

WARNING !

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

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

GS beyanı (Almanya)

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

Malzeme Tablosu (Çin)

有毒有害物质表

根据中国电子信息产品污染控制管理办法的要求而出台

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

3685

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

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

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

Tehlikeli Maddelere İlişkin Kısıtlama ifadesi (Türkiye)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Kablosuz ürünler için ek bildirimler

FCC uyumluluk bildirimi—ABD

Exposure to radio frequency radiation

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

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

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

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

Avustralya bildirimi

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

Brezilya ANATEL bildirimi

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

Kanada bildirimleri

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

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

Avrupa Birliği yönetmelik uyarısı

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

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

Fransa'da kullanım için uyarı

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

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

Rusya'da kullanım için uyarı

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

Kore bildirimi

당해 무선설비는 운용 중 전파혼선 가능성이 있음

Tayvan bildirimi

低功率電波輻射性電機管理辦法

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

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

Dizin

Simgeler / Sayısal öğeler

<konum> sıkışmaları
hata iletileri 125

A

açma/kapatma düğmesi 6
ağ
ayarlar, değiştirme 45
ayarlar, görüntüleme 45
bağlantı hızı ayarları 46
desteklenen işletim sistemleri 38
kablolu özelliğini devre dışı bırakma 43
parola, ayarlama 46
parola, değiştirme 46
Ağ Ayarları sekmesi, HP ToolboxFX 99
Ağ bağlantı noktası
bulunan türler 6
konumu 5
Ağ sekmesi, katıştırılmış Web sunucusu 102
Ağ yapılandırması menü 16
ağı yönetme 45
ağlar
ayarlar 16
ayarlar raporu 10, 94
destekleyen modeller 2
HP Web Jetadmin 103
katıştırılmış Web sunucusu,
açma 101
yapılandırma 45
yapılandırma sayfası 10, 94
ağlar, kablolu
ürünü yükleme 40
aksesuarlar
sipariş etme 159, 160
akustikle ilgili özellikler 175

alma
IP adresi 29, 40
altyapı kablosuz ağı
açıklama 44
antetli kağıt
yazdırma (Windows) 75
arabirim bağlantı noktaları
bulunan türler 6
arka kapak, konum 6
arşiv ayarı 15
asetatlar
yazdırma (Windows) 77
Avrupa Birliği, atıkların ortadan kaldırılması 181
ayarlar
ağ raporu 10, 94
fabrika ayarları, geri yükleme 124
HP ToolboxFX 97
Sistem Kurulumu menüsü 12
sürücü ön ayarları (Mac) 33
sürücüler 22
sürücüler (Mac) 31
varsayılanları geri yükleme 15
aygıt durumu
Macintosh Hizmetler sekmesi 36
aygıt hatası iletileri 128

B

bağlantı
sorunları çözme 149
USB 39
bağlantı hızı ayarları 46
bağlantı noktaları
bulunan türler 6
baskı kalitesi
arşiv ayarı 15
artırma 141

HP ToolboxFX ayarları 98
iyileştirme (Windows) 67
baskı kalitesi sayfası
yazdırma 145
yorumlama 145
baskı kartuşları
bellek yongaları 166
değiştirme 108
durum, HP Toolbox FX ile görüntüleme 96
garanti 165
geri dönüştürme 107
geri dönüşüm 179
HP ürünü olmayan 107
kapak açma kolu, konumu 5
Macintosh durumu 36
saklama 107
sarf malzemeleri durum sayfası 10, 94
zarar görüp görmediğini inceleme 146
baskı kartuşları, erişim 5
baskı kartuşlarını değiştirme 108
baskı yoğunluğu ayarları 98
belge besleyici
bulma 5
belge standartları iii
belgeleri ölçeklendirme
Macintosh 34
Windows 82
belgeleri yeniden boyutlandırma
Macintosh 34
Windows 82
bellek
hata iletileri 128
kalıcı kaynaklar 116
takma 112
takma işlemini doğrulama 116
ürünle sağlanan 2

bellek yongası, baskı kartuşu
açıklama 166
boyut özellikleri, ürün 174
boyutlar, ortam
varsayılan, ayar 12
bozulmalar, yinelenen 147
bölme, çıkış
konum 5
konumu 5
sıkışmalar, giderme 139

C

Cam göb kartuş yanlış konumda
hata iletisi 128
civa içermeyen ürün 181
Courier yazı tipi ayarları 14

Ç

çevre korumaya yönelik yönetim
programı 179
çevreci özellikler 3
çevrimiçi destek 170
çift taraflı yazdırma
ayarlar (Windows) 69
çift taraflı yazdırma (dupleksleme)
Mac 35
çıkış bölmesi
konum 5
konumu 5
sıkışmalar, giderme 139
çıkış kalitesi
arşiv ayarı 15
çıkış kalitesi
HP ToolboxFX ayarları 98
çözme
ağ sorunları 149
doğrudan bağlanma
sorunları 149

D

dakikada sayfa sayısı 2
defter kağıdı, yazdırma 11
delikli kağıt
yazdırma (Windows) 75
deneme sayfası 10, 94
destek
çevrimiçi 100, 170
ürünü yeniden paketlenme 171
desteklenen işletim
sistemleri 18, 28
desteklenen kağıt 53

dikey yön
seçme, Windows 72
dikkat edilecek noktalar iii
dil, kontrol paneli 12
DIMM birimleri
takma 112
DIMM'ler
takma işlemini doğrulama 116
dupleks yazdırma (çift taraflı)
ayarlar (Windows) 69
durum
HP Toolbox FX ile
görüntüleme 96
HP Utility (HP Yardımcı
Programı), Mac 32
Macintosh Hizmetler
sekmesi 36
sarf malzemeleri, yazdırma
raporu 10, 94
uyarılar, HP Toolbox FX 96
Durum sekmesi, HP Toolbox
FX 96
Durum sekmesi, katıştırılmış Web
sunucusu 101

E

e-posta uyarıları, ayarlama 96
ekran kontrastı, ayarlama 13
elden çıkarma, kullanım ömrü sona
erdiğinde 181
elektrikle ilgili özellikler 175
etiketler
yazdırma (Windows) 77

F

fabrika ayarları varsayılanlarını
geri yükleme 124
fabrika ayarları, geri yükleme 124
fabrika varsayılanları, geri
yükleme 15
faks
fabrika ayarları, geri
yükleme 124
fan hatası iletisi 128
filigranlar
ekleme (Windows) 83
Fince lazer güvenlik beyanı 188
fiziksel özellikler 174
formlar
yazdırma (Windows) 75

füzer
hatalar 127
sıkışmalar, temizleme 138

G

garanti
baskı kartuşları 165
lisans 167
ürün 164
geçersiz sürücü hatası iletisi 129
geçici kablosuz ağ
açıklama 44
yapılandırma 45
geri dönüşüm
HP yazıcı sarf malzemeleri
iadeleri ve çevresel
program 180
giriş tepsisi
bulma 5
yerleştirme 57
görüntü kalitesi
çözme 141
gri tonlu
yazdırma (Windows) 75
güç
tüketim 175
Güç bağlantısı, konum 6
güç düğmesi 6
güvenlik beyanları 187, 188
güvenlik duvarı 41

H

hata iletileri, kontrol paneli 125
hatalar
yazılım 155
hatalı yazdırma iletisi 130
her iki tarafa yazdırma
ayarlar (Windows) 69
hizmet hatası iletisi 128
Hizmetler sekmesi
Macintosh 36
HP Easy Color
devre dışı bırakma 91
kullanma 91
HP Katıştırılmış Web
sunucusu 32
HP Katıştırılmış Web Sunucusu
erişim 101
HP Müşteri Hizmetleri 170
HP sahtecilik ihbar hattı 107

- HP Toolbox FX
 - Durum sekmesi 96
 - HP ToolboxFX
 - açma 96
 - Ağ Ayarları sekmesi 99
 - hakkında 96
 - Sistem Ayarları sekmesi 97
 - Sistem Kurulumu sekmesi 99
 - Yardım sekmesi 97
 - yoğunluk ayarları 98
 - HP Utility (HP Yardımcı Programı) 32
 - HP Utility (HP Yardımcı Programı), Mac 31
 - HP-UX yazılımı 26
 - HP ürünü olmayan sarf malzemeleri 107
 - HP Web Jetadmin 103
- I**
- IP adresi
 - alma 29, 40
- İ**
- ihbar hattı 107
 - iletiler, kontrol paneli 125
 - ilk sayfa
 - farklı kağıda yazdırma (Windows) 80
 - farklı kağıt kullanma 34
 - iptal etme
 - yazdırma işi 62
 - ipuçları iii
 - işletim sistemleri, ağlar için desteklenen 38
- J**
- Japonya VCCI beyanı 187
 - Jetadmin, HP Web 103
- K**
- kablosuz
 - devre dışı bırakma 43
 - kablosuz ağ
 - altyapı 43
 - geçici 43
 - geçici yapılandırma 45
 - güvenlik 44
 - iletişim modları 43
 - sürücüyü yükleme 43
 - USB ile yapılandırma 30, 42
 - WPS ile yapılandırma 30, 42
 - kablosuz ağ bağlantısı 41
 - kablosuz ağ paraziti 43
 - kablosuz ağa bağlama 41
 - kağıt
 - delikli antetli kağıtlara veya formlara yazdırma (Windows) 75
 - desteklenen boyutlar 53
 - HP ToolboxFX ayarları 97, 99
 - ilk sayfa 34
 - ilk ve son sayfalar, farklı kağıt kullanma 80
 - kağıt başına sayfa 35
 - kapaklar, farklı kağıt kullanma 80
 - kıvrılma ayarları 15
 - özel boyutlu, Macintosh ayarları 34
 - seçme 143
 - sıkışmalar 134
 - tepsi için varsayılan boyut 59
 - varsayılan ayarlar 12, 98
 - kağıt alma sorunları
 - çözme 134
 - kağıt başına birden fazla sayfa yazdırma (Windows) 71
 - kağıt başına sayfa seçme (Windows) 71
 - kağıt boyutları
 - özel seçme 68
 - seçme 67
 - kağıt boyutu
 - değiştirme 52
 - kağıt sıkışmaları. *Bkz.* sıkışmalar
 - kağıt türleri
 - değiştirme 52
 - seçme 68
 - kağıt türü
 - değiştirme 141
 - kağıt yolu
 - sıkışmalar, temizleme 138
 - kağıt yükleme
 - giriş tepsisi 57
 - hata iletleri 133
 - kağıt, özel yazdırma (Windows) 77
 - kağıt, sipariş etme 160
 - kalıcı kaynaklar 116
- kalite
 - arşiv ayarı 15
 - HP ToolboxFX ayarları 98
- Kanada DOC düzenlemeleri 187
- kapak sayfaları
 - farklı kağıda yazdırma (Windows) 80
 - yazdırma (Mac) 34
- kareli kağıt, yazdırma 11
- karşıdan yazılım yükleme yazdırma sistemi 17
- kartuş kapağını açma kolu, konumu 5
- kartuşlar
 - değiştirme 108
 - durum, HP Toolbox FX ile görüntüleme 96
 - garanti 165
 - geri dönüştürme 107
 - geri dönüşüm 179
 - HP ürünü olmayan 107
 - saklama 107
 - sarf malzemeleri durum sayfası 10, 94
- kartuşlar, baskı
 - Macintosh durumu 36
- katiştirilmiş Web sunucusu
 - Ağ sekmesi 102
 - Durum sekmesi 101
 - Sistem sekmesi 102
- Katiştirilmiş Web Sunucusu (EWS) parolaları atama 104
- kayıt, ürün 100
- kaynak tasarrufu 116
- kaynaklardan tasarruf etme, bellek 116
- Kenar Denetimi 89
- kısayollar (Windows) kullanma 64
- oluşturma 65
- kitapçık
 - oluşturma (Windows) 84
- kıvrılma, kağıt ayarlar 15
- kontrast
 - baskı yoğunluğu 98
 - ekran, kontrol paneli 13
- kontrol listeleri, yazdırma 11
- kontrol paneli
 - Ağ yapılandırması menü 16

dil 12
ekran kontrastı 13
iletiler, sorun giderme 125
konum 5
menü haritası,
yazdırma 10, 94
Raporlar menüsü 10
Servis menüsü 15
Sistem Kurulumu menüsü 12
Kontrol paneli
ileti türleri 125
kopya
sayısını değiştirme
(Windows) 64
Kore EMC bildirim 188
kullanılan piller 181
kullanım ömrü sona erdiğinde
elden çıkarma 181
kullanım sayfası 10, 94

L
lazer güvenlik beyanları 187, 188
Linux 26
Linux yazılımı 26
lisans, yazılım 167

M
Mac
desteklenen işletim
sistemleri 28
HP Utility (HP Yardımcı
Programı) 32
kağıt türlerini ve boyutlarını
değiştirme 33
sorunlar, sorun giderme 155
sürücü ayarları 31, 33
yazılım kaldırma 31
Mac yazılımlarını kaldırma 31
Macenta kartuş yanlış konumda
hata iletisi 131
Macintosh
belgeleri yeniden
boyutlandırma 34
destek 170
Macintosh sürücü ayarları
filigranlar 34
Hizmetler sekmesi 36
özel boyutlu kağıt 34
Macintosh yazılımlarını
kaldırma 31

Malzeme Güvenliği Veri Sayfası
(MSDS) 181
malzeme kısıtlamaları 181
menü
Hızlı Formlar 11
menüler, kontrol paneli
Ağ yapılandırması 16
harita, yazdırma 10, 94
Raporlar 10
Servis 15
Sistem Kurulumu 12
mizanpaj 35
motor, temizleme 117
müşteri desteği
çevrimiçi 170
ürünü yeniden paketleme 171

N
n sayfalı yazdırma
seçme (Windows) 71
nakliye kilidi hata iletisi 126, 133
nota kağıdı, yazdırma 11
notlar iii
Nötr Griler 90

O
olay günlüğü 97
ortam
ilk sayfa 34
kağıt başına sayfa 35
özel boyutlu, Macintosh
ayarları 34
varsayılan ayarlar 12
ortam sıkışmaları. *Bkz.* sıkışmalar
otomatik geçiş, ayarlama 16

Ö
ön ayarlar (Mac) 33
ön kapak, konum 5
özel boyutlu kağıt ayarları
Macintosh 34
özel kağıt
yazdırma (Windows) 77
yönergeler 50
özel ortam
yönergeler 50
özel yazdırma ayarları
(Windows) 64
özellikler
elektrik ve akustik 175
fiziksel 174

P
parça numaraları 161
PCL ayarları, HP ToolboxFX 99
PCL sürücüler 19
PCL yazı tipi listesi 10, 94
PostScript ayarları, HP
ToolboxFX 99
PS Öykünme sürücüler 19
PS yazı tipi listesi 10, 94

R
Raporlar menüsü 10
renk
ayarlama 12, 88
eşleme 92
kalibrasyon 98
Kenar Denetimi 89
Nötr Griler 90
yarım ton seçenekleri 90
yazdırılan monitör 92
renk ayarlama 12
renk ayarları
ayarlama 142
renk hizalama, kalibre etme 144
renk kalibrasyonu 98
renk kullanımı günlüğü 10, 94
renk seçenekleri
ayarlama (Windows) 73
HP EasyColor (Windows) 91
Renk sekmesi ayarları 36
renkleri eşleme 92
renkli
gri tonlu yazdırma
(Windows) 75
resim kalitesi
arşiv ayarı 15
HP ToolboxFX ayarları 98

S
sahte sarf malzemeleri 107
sahte sarf malzemeleriyle
mücadele 107
saklama
baskı kartuşları 107
sarf malzemeleri
durum, HP Toolbox FX ile
görüntüleme 96
durum, HP Utility ile
görüntüleme 32
geri dönüştürme 107

geri dönüşüm 179
hatalı konumda hata
iletisi 128, 131, 132
HP ürünü olmayan 107
nakliye kilidi hata
iletisi 126, 133
sahte 107
sipariş
etme 99, 100, 159, 160
sarf malzemeleri durum
sayfası 10, 94
sarf malzemeleri durumu sayfası
yazdırma 145
sarf malzemelerini geri
dönüştürme 107
sarf malzemesi durumu, Hizmetler
sekmesi
Macintosh 36
sarf malzemesi sipariş etme
Web siteleri 159
sarf malzemesi takma iletisi 125
Sarı kartuş yanlış konumda hata
iletisi 132
sayfa boyutları
belgeleri sığacak şekilde
ölçeklendirme (Windows) 82
sayfa çok karmaşık hata
iletisi 133
sayfa sayısı 10, 94
servis
ürünü yeniden paketleme 171
Servis menüsü 15
servis sayfası 10, 94
sıkışma erişim kapağı, konum 5
sıkışmalar
çıkış bölmesi, temizleme 139
kağıt yolu, temizleme 138
konumları 135
nedenleri 134
sayısını izleme 10, 94
sipariş etme
sarf malzemeleri ve
aksesuarlar 160
Sistem Ayarları sekmesi, HP
ToolboxFX 97
Sistem Kurulumu menüsü 12
Sistem Kurulumu sekmesi, HP
ToolboxFX 99
Sistem sekmesi, katıştırılmış Web
sunucusu 102

Siyah yanlış konumda hata
iletisi 132
Solaris yazılımı 26
son sayfa
farklı kağıda yazdırma
(Windows) 80
sorun giderme
ağ sorunları 149
doğrudan bağlanma
sorunları 149
kontrol paneli iletileri 125
Mac sorunları 155
sıkışmalar 134, 135
tekrarlanan bozukluklar 147
yanıtsız 148
yavaş yanıt 148
standartlar, belge iii
sürücüler
ayarlar (Mac) 33
ayarlar (Windows) 63
ayarları değiştirme (Mac) 31
ayarları değiştirme
(Windows) 22
desteklenen (Windows) 19
kağıt türlerini ve boyutlarını
değiştirme 52
kullanım sayfası 10, 94
ön ayarlar (Mac) 33

T

TCP/IP
ayarlar 16
desteklenen işletim
sistemleri 38
teknik destek
çevrimiçi 170
ürünü yeniden paketleme 171
temizleme
kağıt yolu 144
tepsi
desteklenen kağıt türleri 55
kağıt ağırlıkları 55
kapasiteler 55
tepsi # sıkışmaları
hata iletileri 132
Tepsi 1
ayarlar 12
çift taraflı yazdırma 35
konumu 5
sıkışmalar, temizleme 135

Tepsi 2
ayarlar 12
kapasite 5
konum 5
sıkışmalar, giderme 137
tepsiler
ayarlar 12, 98
çift taraflı yazdırma 35
konum 5
konumu 5
seçme (Windows) 68
sıkışmalar, giderme 137
ürünle sağlanan 2
varsayılan kağıt boyutu 59
yükleme hatası iletileri 133
toner kartuşları. *Bkz.* baskı
kartuşları
ToolboxFX,HP 96
türler, kağıt
HP ToolboxFX ayarları 99

U

UNIX 26
UNIX yazılımı 26
USB
kablolu ağ
yapılandırma 30, 42
USB bağlantı noktası
bulunan türler 6
hız ayarları 15
konumu 5
USB kablosu, parça
numarası 161
USB yapılandırması 39
uyarılar iii
uyarılar, ayarlama 96
uyku gecikmesi
devre dışı bırakma 105
etkinleştirme 105
uyumluluk bildirimi 183
Ü
ürün kaydı 100
ürünü nakletme 171
ürünü paketleme 171
ürünü yeniden paketleme 171
V
varsayılan ayarlar, geri
yükleme 15

varsayılan ayarları geri
yükleme 15
varsayılanlar, geri yükleme 124

W

Web siteleri
HP Web Jetadmin,
indirme 103
ihbar raporları 107
Macintosh müşteri
desteği 170
Malzeme Güvenliği Veri
Sayfası (MSDS) 181
müşteri desteği 170
sarf malzemeleri sipariş
etme 159
yazılım, karşıdan yükleme 17

Windows
desteklenen işletim
sistemleri 18
desteklenen sürücüler 19
sürücü ayarları 22
yazılım bileşenleri 25
Windows yazılımı kaldırma 23

WPS
kablolu ağ
yapılandırma 30, 42

Y

yakalama 89
yapılandırma sayfası 10, 94
yardım
yazdırma seçenekleri
(Windows) 63
Yardım sekmesi, HP
ToolboxFX 97
yatay yön
seçme, Windows 72
yazdırma
ayarlar (Mac) 33
ayarlar (Windows) 63
yazdırma işi
ayarları değiştirme 21
iptal etme 62
yazdırma ortamı
desteklenen 53
yazdırma sistemi yazılımı 17
yazı tipi
kalıcı kaynaklar 116

yazı tipleri
Courier ayarları 14
DIMM, takma 112
listeler, yazdırma 10, 94
yazıcı sürücüleri
seçme 147
yazıcı sürücüleri (Mac)
ayarlar 33
ayarları değiştirme 31
yazıcı sürücüleri (Windows)
ayarlar 63
ayarları değiştirme 21, 22
desteklenen 19
yazıcı sürücülerini açma
(Windows) 63
yazıcı sürücüsü
kablolu ağ yapılandırma 43
yazılım
desteklenen işletim
sistemleri 18, 28
HP ToolboxFX 96
HP Utility (HP Yardımcı
Programı) 32
kayıp Web sunucusu 32
Linux 26
Mac'ten kaldırma 31
Solaris 26
sorunlar 155
UNIX 26
Web siteleri 17
Windows 25
Windows için kaldırma 23
yazılım lisans sözleşmesi 167
yükleme, kablolu ağlar 29, 41
yükleme, USB bağlantılar 39
yedek parçalar 161
yedek parçalar ve sarf
malzemeleri 161
yinelenen hatalar, sorun
giderme 147
yoğunluk ayarları 98
yön
seçme, Windows 72
yükleme
kablolu ağlarda ürün 40
yazılım, kablolu ağlar 29, 41
yazılım, USB bağlantılar 39



CE873-90928

