

HP Deskjet 5400 series



Kullanıcı kılavuzu

Hewlett-Packard Company bildirimleri

Bu belgede sunulan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Tüm hakları saklıdır. Telif haklarının izin verdiği durumlar dışında, Hewlett-Packard tarafından önceden verilmiş yazılı izin olmaksızın bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır.

HP ürün ve hizmetlerine ilişkin garantiler söz konusu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti beyanlarında yer alanlardan ibarettir. Bu belge içindeki hiçbir şey ek bir garanti oluşturduğu şeklinde yorumlanmamalıdır. HP bu belgede bulunan hiçbir teknik ya da yayıncıya ait hata veya eksiklikten sorumlu tutulamaz.

Onaylar

Microsoft, MS, MS-DOS ve Windows Microsoft Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır.

TrueType; Apple Computer, Inc.'nin ABD ticari markasıdır.

Adobe, AdobeRGB ve Acrobat; Adobe Systems Incorporated kuruluşunun ticari markalarıdır.

Telif Hakkı 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Terimler ve işaretler

Bu kullanıcı kılavuzunda aşağıdaki terimler ve işaretler kullanılmaktadır.

Terimler

HP Deskjet yazıcı aynı zamanda **HP yazıcı** ya da **yazıcı** olarak adlandırılmıştır.

Dikkat ve uyarı ifadeleri

Dikkat HP Deskjet ya da diğer ekipman için olası tehlikeleri gösterir. Örneğin:



Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşunun mürekkep püskürtme uçlarına ve bakır kontaklarına dokunmayın. Bu parçalarla temas, tıkanma, mürekkeple ilgili bazı sorunlar veya elektrik bağlantılarında sorunlara neden olabilir.

Uyarı ifadesi; size veya başkalarına zarar gelebileceğini belirtir. Örneğin:



Uyarı Eski ve yeni yazıcı kartuşlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

Erişilebilirlik

HP yazıcınız içerdiği bir dizi özellik sayesinde engelli kullanıcılar tarafından da kolaylıkla kullanılabilir.

Görme

Görme bozukluğu olan veya zorlukla görebilen kullanıcılar Windows'un erişilebilirlik seçenekleri ve işlevlerinden yararlanarak yazıcı yazılımını kullanabilirler. Ayrıca ekran okuyucuları, Braille okuyucular ve sesi metne dönüştürme uygulamaları gibi yardımcı teknolojilerin çoğu da desteklenmektedir. Renk körlüğü olan kullanıcılar için, yazılımda ve HP yazıcı üzerinde kullanılan renkli düğmeler ile sekmeler, uygun eylemi anlatan basit metinlerle veya simge etiketleriyle sunulmuştur.

Hareket

Hareket zorluğu çeken kullanıcılar, yazıcı yazılımındaki işlevleri klavye komutları yoluyla kullanabilirler. Yazılım StickyKeys, ToggleKeys, FilterKeys ve MouseKeys gibi Windows erişilebilirlik seçeneklerini de desteklemektedir. Yazıcı kapakları, düğmeleri, kağıt tepsileri ve kağıt kılavuzları, güçsüz ve erişim zorluğu çeken kullanıcılar tarafından da rahatlıkla kullanılabilir.

İçindekiler

1	Hoş geldiniz	4
2	Özel işlevler	5
3	Başlarken	6
	Yazıcı özellikleri.....	6
	Düğmeler ve ışıklar	7
	Kağıt tepsileri.....	10
	Yazıcı kartuşları.....	13
	Yedek mürekkep modu.....	14
4	Yazıcıya bağlanma	16
	USB.....	16
	Ağ iletişimi.....	16
5	Fotoğraf yazdırma	17
	Kenarlıksız fotoğraf yazdırma.....	17
	Kenarlıklı fotoğraf yazdırma.....	19
	HP Real Life technologies.....	20
	Fotoğraf yazıcı kartuşu.....	21
	PhotoREt.....	22
	En fazla dpi.....	22
	Gelişmiş renk ayarları.....	23
	Exif Baskı.....	23
	Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma.....	23
	Fotoğraf yazdırırken tasarruf etme.....	24
	Diğer fotoğraf projeleri.....	24
	Dostlarla ve aileyle fotoğraf paylaşma.....	24
6	Dijital fotoğraf makinesinden fotoğraf yazdırma	26
	PictBridge hakkında.....	26
	PictBridge yazdırma.....	26
7	Diğer belgeleri yazdırma	28
	E-posta.....	28
	Mektuplar.....	29
	Belgeler.....	30
	Zarflar.....	31
	Broşürler.....	32
	Tebrik kartları.....	34
	Kartpostallar.....	35
	Asetatlar.....	36
	Etiketler.....	36
	Dizin kartları ve diğer küçük ortamlar.....	37
	Kitapçıklar.....	38
	Posterler.....	40
	Ütüyle aktarma.....	41
8	Yazdırma ipuçları	43
	Yazdırma Kısayolları.....	43
	Hızlı/ekonomik yazdırma.....	43
	Genel, her günkü yazdırma işleri.....	44

Sunum yazdırma.....	44
Gri tonlamalı yazdırma.....	44
Yazıcının varsayılan ayarlarını belirleme.....	44
Baskı kalitesi seçme.....	45
Sayfa sırasını ayarlama.....	46
Tek kağıda çok sayfa yazdırma.....	46
Baskı önizleme.....	46
Özel kağıt boyutu ayarlama.....	47
Kağıt türü seçme.....	47
Yazdırma görevi hızlı ayarları.....	47
İki taraflı yazdırma.....	48
Belgeyi yeniden boyutlandırma	51
Filigranlar.....	52
9 Yazıcı yazılımı.....	54
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu.....	54
Bu Nedir? yardımı.....	54
Mürekkep Durumu penceresi.....	55
Yazıcı yazılımı güncelleştirmelerini karşıdan yükleme.....	55
10 Bakım.....	57
Yazıcı kartuşlarını takma.....	57
Otomatik kapatma özelliğini ayarlama.....	60
Yazıcı kartuşlarını hizalama.....	60
Rengi kalibre etme.....	61
Baskı kalitesini kalibre etme.....	61
Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme.....	61
Test sayfası yazdırma.....	62
Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme.....	62
Yazıcı gövdesinin bakımı.....	62
Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme.....	63
Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme.....	63
Yazıcı kartuşlarının bakımı.....	64
Yazıcı Araç Kutusu.....	65
11 Sorun giderme.....	66
Yazıcı yazdırmıyor.....	66
Kağıt sıkışması.....	67
Kağıt sorunları.....	68
Yazıcı duruyor.....	69
Yazıcı kartuşu sorunları.....	70
Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor.....	71
PictBridge sorunları.....	74
Baskı kalitesi zayıf.....	75
Belge hatalı yazdırıldı.....	77
Kenarlıksız belgelerle sorun.....	78
Hata mesajları.....	82
Yazıcı ışıkları açık veya yanıp sönüyor.....	84
Belge yavaş yazdırılıyor.....	85
Sorun yaşamaya devam ederseniz.....	86
12 Malzemeler.....	87
Kağıt.....	87
USB kabloları.....	87

İçindekiler

13	Belirtiler	88
	Yazıcı belirtileri.....	88
14	Çevre koruma bilgileri	89
	Çevre koruma bildirimleri.....	89
	Yazıcı kartuşu geri dönüşüm programı.....	90
Dizin		92

1 Hoş geldiniz

Bir soruya yanıt arıyorsanız, aşağıdaki konulardan birini seçin:



- Özel işlevler
- Başlarken
- Yazıcıya bağlanma
- Fotoğraf yazdırma
- Dijital fotoğraf makinesinden fotoğraf yazdırma
- Diğer belgeleri yazdırma
- Yazdırma ipuçları
- Yazıcı yazılımı
- Bakım
- Sorun giderme
- Malzemeler
- Belirtiler
- Çevre koruma bilgileri

2 Özel işlevler

Tebrikler! Üstün pek çok teknik özelliği olan bir HP Deskjet yazıcı satın aldınız:

- **Kenarlıksız yazdırma:** [Fotoğrafları](#) ve [broşürleri](#) kenarlıksız yazdırma özelliğiyle yazdırırken sayfa yüzeyinin tamamını kullanın.
- **Altı renge yükseltilebilir yazdırma:** Fotoğraf yazdırmayı [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) (ayrıca satılır) kullanarak geliştirin.
- **Yedek mürekkep modu:** Bir yazıcı kartuşunun mürekkebi bittiğinde diğer kartuşla yazdırmaya devam etmek için [yedek mürekkep modu](#)'nu kullanın.
- **Dijital fotoğraf makinesinden yazdırma:** [PictBridge](#) bağlantı noktasını kullanarak fotoğrafları doğrudan dijital fotoğraf makinesinden yazdırın.
- **Panoramik yazdırma:** Panoramik fotoğrafları [kenarlıklı](#) veya [kenarlıksız](#) yazdırın.
- **Real Life technologies:** [HP Real Life technologies](#) daha iyi fotoğraflar çekmenizi kolaylaştırır. Gölgede ayrıntıları güçlendirecek automatic red-eye removal ve adaptive lighting bu teknolojilerden yalnızca ikisidir.
- HP Vivera Mürekkepleri gerçeğe yakın fotoğraf kalitesi ve her zaman canlı kalan renklerin solmasına direnen bir farklılık sağlar. HP Vivera Mürekkepleri'nin kalitesi, saflığı ve solmaya direnci özel olarak formüle edilmiş, bilimsel olarak test edilmiştir.

3 Başlarken

- Yazıcı özellikleri
- Düğmeler ve ışıklar
- Kağıt tepsileri
- Yazıcı kartuşları
- Yedek mürekkep modu

Yazıcı özellikleri

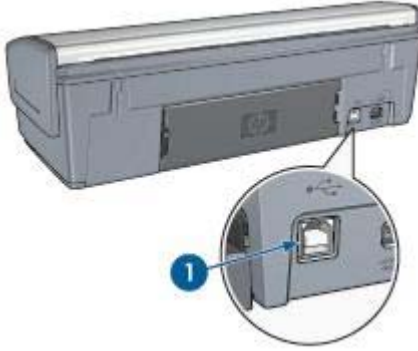
Yazıcıda yazdırma işlerinin daha kolay ve etkili biçimde yapılmasını sağlayan birçok özellik vardır.



1	Düğmeler ve ışıklar
2	PictBridge bağlantı noktası
3	Kağıt tepsileri



- | | |
|---|---------------------|
| 1 | Yazıcı kartuşları |
| 2 | Yedek mürekkep modu |



- | | |
|---|----------------------|
| 1 | USB bağlantı noktası |
|---|----------------------|

Düğmeler ve ışıklar

Yazıcıyı açıp kapatmak, yazdırma işini iptal etmek ve bir işi yeniden başlatmak için yazıcı düğmelerini kullanın. Yazıcı ışıkları size yazıcının durumu hakkında görsel işaretler verir.



1	Güç düğmesi ve ışığı
2	Baskı İptal düğmesi
3	Devam düğmesi ve ışığı
4	PictBridge ışıkları

Güç düğmesi ve ışığı

Yazıcıyı açıp kapamak için Güç düğmesini kullanın. Güç düğmesine basıldıktan sonra yazıcının çalışması birkaç saniye sürebilir.



1	Güç düğmesi
---	-------------

Güç ışığı yazıcı işlediği sırada yanıp söner.

⚠ Dikkat uyarısı Yazıcıyı mutlaka Güç düğmesine basarak açıp kapatın. Yazıcıyı açıp kapatmak için bir güç kesici, akım regülatörü veya duvara takılan bir güç anahtarı kullanmak yazıcının bozulmasına yol açabilir.

Yazdırma İptal ve Devam düğmeleri

Yazıcıda ayrıca bir Yazdırmayı İptal Et düğmesi ile Devam düğmesi ve ışığı vardır.



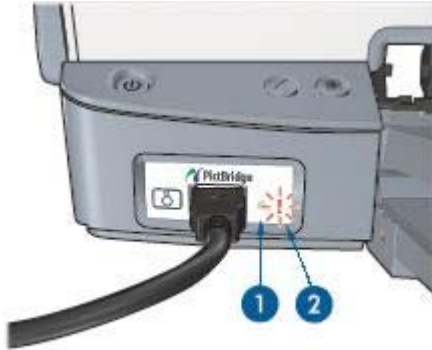
1	Baskı İptal düğmesi
2	Devam düğmesi ve ışığı

Baskı İptal düğmesine bastığınızda geçerli yazdırma işi iptal edilir.

Devam ışığı kağıt yükleme ya da kağıt sıkışmasını giderme gibi bir eylem gerektiğinde yanıp söner. Sorun çözüldüğünde, yazdırmaya devam etmek için Devam düğmesine basın.

PictBridge ışıkları

Dijital fotoğraf yazdırmak için, PictBridge etkin bir fotoğraf makinesini, bir dijital fotoğraf makinesine ait USB kablosu kullanarak yazıcının PictBridge bağlantı noktasına bağlayın.



1	Bağlantı ışığı
2	Hata ışığı

Fotoğraf makinesi doğru bağlandığında, yeşil Bağlantı ışığı yanar. Fotoğraf makinesinde yazdırılırken, yazıcının güç ışığı yanıp sönerken bağlantı ışığı sürekli yanık kalır. Fotoğraf makinesi PictBridge uyumlu ve PictBridge modunda değilse, sarı Hata ışığı yanıp söner.

Kağıt tepsileri

Kağıt tepsileriyle ilgili bilgi için, bu konulardan birini seçin:

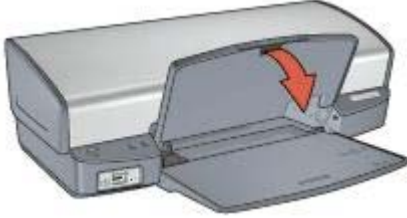
Kağıt tepsilerini açma

Kağıt tepsilerini kapatmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Giriş tepsisini aşağı indirin.



2. Çıkış tepsisini indirin.



3. Çıkış tepsisi uzantısını çekin.



Giriş tepsisi

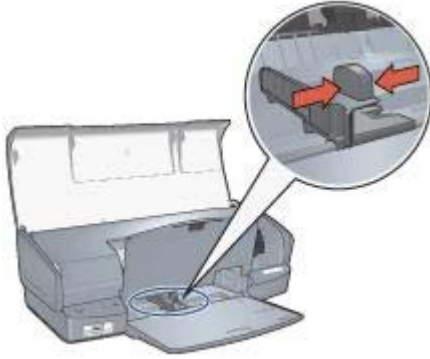
Giriş tepsisine kağıt veya diğer ortamlar konur.



1 Giriş tepsi

Kağıt kılavuzu

Kağıt kılavuzunu sağa veya sola doğru kaydırarak farklı boyutlarda ortamlara yazdırma yapabilirsiniz.



Çıkış tepsi

Yazdırılan sayfalar Çıkış tepsinde bırakılır.



1 Çıkış tepsi

Kağıt veya diğer ortamları yerleştirmek için Çıkış tepsinin yukarı doğru kaldırın. Yazdırmaya başlamadan önce Çıkış tepsinin aşağı indirin.

Kağıtların Çıkış tepsisinden düşmesini önlemek için, Çıkış tepsisi uzantısını tamamen dışarı çekin. Hızlı Taslak modunda yazdırırken, Çıkış tepsisi uzantısı durdurucusunu açın.



1	Çıkış tepsisi uzantısı
2	Çıkış tepsisi uzantısı durdurucusu

Kağıt tepsilerini kapatma

Kağıt tepsilerini kapatmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Kağıt tepsilerindeki kağıtları veya diğer ortamları çıkarın.
2. Çıkış tepsisi uzantısının durdurucusu yukarı kalkıksa, durdurucuyu aşağı indirip Çıkış tepsisi uzantısının içine doğru itin.



3. Çıkış tepsisi uzantısını Çıkış tepsisinin içine doğru itin.



4. Çıkış tepsisini kaldırın.



5. Giriş tepsisini kaldırın.



Yazıcı kartuşları

Yazıcıda üç yazıcı kartuşu kullanılabilir.



1	Siyah yazıcı kartuşu
2	Üç renkli yazıcı kartuşu
3	Fotoğraf yazıcı kartuşu

Yazıcı kartuşlarını kullanma

Yazıcı kartuşları aşağıdaki amaçlarla kullanılabilir:

- **Günlük yazdırma:** Günlük yazdırma işleri için siyah ve üç renkli yazıcı kartuşlarını kullanın.
- **Kaliteli renkli fotoğraflar:** Renkli fotoğrafları veya diğer özel belgeleri yazdırırken, daha canlı renkler elde etmek için siyah yazıcı kartuşunu çıkarıp fotoğraf yazıcı kartuşunu takın. Fotoğraf yazıcı kartuşunu üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte kullandığınızda, hemen hemen hiç gren içermeyen fotoğraflar elde edebilirsiniz.

Yazıcı kartuşlarını değiştirme

Yazıcı kartuşu satın alırken, yazıcı kartuşu seçim numarasına bakın.

Seçim numarasını üç yerde bulabilirsiniz:

- Seçim numarası etiketi: Değiştirdiğiniz yazıcı kartuşunun etiketine bakın.



1 Seçim numarası etiketi

- Yazıcı belgeleri: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcıyla gelen başvuru kılavuzuna bakın.
- Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri iletişim kutusu: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcının **Araç kutusu**'nu açın, **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini tıklatın ve sonra **Yazıcı Kartuşu Bilgileri** düğmesini tıklatın.

Yazıcı kartuşlarından birinin mürekkebi biterse, yazıcı **yedek mürekkep modunda** çalışabilir.

Yeni bir yazıcı kartuşunun takılması hakkında bilgi için **yazıcı kartuşu takma** sayfasına bakın.

Yedek mürekkep modu

Yazıcıyı tek bir kartuşla çalıştırmak için yedek mürekkep moduna geçin. Yedek mürekkep modu, yazıcı kartuşu muhafazasından çıkarıldığında başlatılır.

Yedek mürekkep modu çıkışı

Yedek mürekkep modunda yazdırma, yazıcıyı yavaşlatır ve çıkışın kalitesini etkiler.

Yüklü yazıcı kartuşu	Sonuç
Siyah yazıcı kartuşu	Renkler gri tonlamalı yazdırılır.
Üç renkli yazıcı kartuşu	Renkler yazdırılır, ancak siyah grileşmiş olarak görünür.
Fotoğraf yazıcı kartuşu	Renkler gri tonlamalı yazdırılır.



Not HP, yedek mürekkep modunda fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanmanızı önermez.

Yedek mürekkep modundan çıkma

Yedek mürekkep modundan çıkmak için yazıcıya iki kartuş takın.

Yazıcı kartuşu takmayla ilgili yönergeler için, [yazıcı kartuşunu yükleme sayfasına](#) bakın.

4 Yazıcıya bağlanma

- USB
- Ağ iletişimi

USB

Yazıcı bilgisayara bir USB (Universal Serial Bus - Evrensel Veri Yolu) kablosu ile bağlanır. Bilgisayarın bir USB kablosu kullanması için Windows 98 ya da sonraki sürümlerin çalıştırıyor olması gerekir.

Yazıcıyı bir USB kablosuyla bağlama yönergeleri için, yazıcıyla gelen kurulum posterine bakın.



Not USB kablosu yazıcınızla birlikte verilmeyebilir.

Ağ iletişimi

Yazıcı, ağa bağlı bir bilgisayar veya bir HP Jetdirect Yazıcı Sunucusu aracılığıyla ağa bağlanabilir.

Ağdaki bir bilgisayar aracılığıyla bağlama

Yazıcı direkt olarak ağdaki bir bilgisayara bağlanabilir ve ağdaki diğer bilgisayarlarla paylaşılabilir.

Yazıcıyı bir ağ üzerinde paylaşım ile ilgili yönergeler için, yazıcı yazılım CD'sini kullanın ve ekrandaki ağ kurulum yönergelerini izleyin.

Bir HP Jetdirect Print Server aracılığıyla

Yazıcı, bir HP Jetdirect yazıcı sunucusu aracılığıyla ağa bağlanabilir.

HP Jetdirect yazıcı sunucusu kullanma hakkındaki yönergeler için, yazıcı sunucusuyla birlikte verilen yazıcı yazılım CD'sine ve belgelere bakın.



Not HP Jetdirect yazıcı sunucuları tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz.

5 Fotoğraf yazdırma

Yazıcı yazılımı, dijital fotoğraf yazdırmayı kolaylaştıran ve fotoğraf kalitesini artıran çeşitli özellikler sağlar.

Aşağıdaki görevlerin nasıl yapılacağını öğrenin:

- [Kenarlıksız fotoğraf yazdırmak](#).
- [Kenarlıklı fotoğraf yazdırmak](#).
- Fotoğraflarda rötuş yapmak için [HP Real Life technologies](#)'i kullanın.
- Mükemmel renkler ve neredeyse grensiz fotoğraflar elde etmek için [fotoğraf yazıcı kartuşunu](#) kullanmak.
- [PhotoREt](#) kullanarak en iyi hız ve kalite birleşimini elde edin.
- [En fazla dpi](#) ayarıyla en yüksek yazdırma çözünürlüğüne ulaşın.
- [Gelişmiş renk ayarlarıyla](#) basılan renkleri daha iyi duruma getirin.
- Exif Baskı özelliği olan bir yazılım kullanıyorsanız, [Exif Baskı formatında](#) fotoğraf yazdırmak.
- [Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma yönergelerine](#) uyarak fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önlemek.
- Fotoğraf yazdırırken, [para ve mürekkep tasarrufu](#) için HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı kullanmak.

Kenarlıksız fotoğraf yazdırma

Bazı kağıt türlerinin kenarlarına ve 4 x 6 inçlik fotoğraf kağıdından 210 x 594 mm'lik (8,5 x 23,4 inç) özel boyutlu fotoğraflara kadar uzanan geniş bir boyut aralığındaki kağıtlara yazdırmak için kenarlıksız yazdırma özelliğini kullanın.

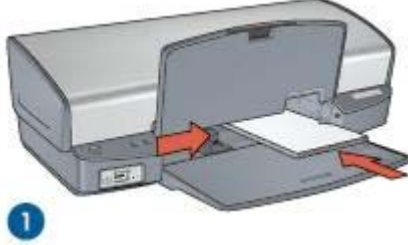
Yönergeler

- Yüksek kaliteli sonuçlar için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) kullanın.
- Kenarlıksız fotoğrafları [yedek mürekkep modu](#)'ndayken yazdırmayın. Her zaman yazıcıya yerleştirilmiş iki yazıcı kartuşunuz olsun.
- Dosyayı, HP Image Zone veya Adobe Photoshop gibi bir yazılım programından açın ve fotoğraf boyutunu belirleyin. Seçtiğiniz boyutun, fotoğrafı yazdıracağınız kağıdın boyutuna uygun olduğundan emin olun.
- Renk solmasına karşı HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın.
- Kullandığınız fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun. Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını engellemeye ilgili bilgi için, [fotoğraf kağıdı saklama yönergelerine](#) bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 30 fotoğraf kağıdı sayfası

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun.

4. Fotoğraf kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
Koparılabılır uçlu fotoğraf kağıdı kullanıyorsanız, bu ucun yazıcıdan uzak tarafta kalmasına dikkat edin.
5. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.



1 Küçük fotoğraflar



2 Büyük fotoğraflar



Not Bazı panoramik kağıt boyutları Giriş tepsisinin kenarından dışarı taşabilir.

6. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma



Not Yazılım programınız fotoğraf yazdırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde, şu yönergeleri izleyin:

1. Fotoğrafları, HP Image Zone veya Adobe Photoshop gibi düzenlemenizi sağlayan bir uygulamada açın.
2. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
3. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
4. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Fotoğraf Yazdırma-kenarlıksız** seçeneğini tıklatıp, aşağıdaki seçenekleri belirleyin:
 - **Baskı Kalitesi: Normal** veya **En iyi**



Not En fazla dpi kalitesi için, **Kağıt/Kalite** sekmesine gidip, **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinde **En fazla dpi** seçeneğini tıklatın.

- **Kağıt Türü:** Uygun bir fotoğraf kağıdı türü
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kenarlıksız fotoğraf kağıdı boyutu
 - **Yön: Dikey** ya da **Yatay**
5. Uygun olan **HP Real Life technologies** seçeneğini belirleyin.
 6. Fotoğrafi yazdırmak için **Tamam**'ı tıklatın.
Koparılabilir uçlu fotoğraf kağıdına yazdırıyorsanız, ucunu kopararak kağıdı tamamen kenarlıksız duruma getirin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Kenarlıklı fotoğraf yazdırma

Beyaz kenarlıklı fotoğraf yazdırmak için bu yönergeleri izleyin.

Yönergeler

- Yüksek kaliteli sonuçlar için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte **fotoğraf yazıcı kartuşu** kullanın.
- Renk solmasına karşı HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın.
- Dosyayı, HP Image Zone veya Adobe Photoshop gibi bir yazılım programından açın ve fotoğraf boyutunu belirleyin. Seçtiğiniz boyutun, fotoğrafı yazdıracağınız kağıdın boyutuna uygun olduğundan emin olun.
- Kullandığınız fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun. Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını engellemeye ilgili bilgi için, **fotoğraf kağıdı saklama yönergelerine** bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 30 fotoğraf kağıdı sayfası

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun.
4. Fotoğraf kağıdını yazdırılacak taraf aşağı gelecek şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
5. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



1

1 Küçük fotoğraflar



2 Büyük fotoğraflar

6. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma



Not Yazılım programınız fotoğraf yazdırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde, şu yönergeleri izleyin:

1. Fotoğrafi, HP Image Zone veya Adobe Photoshop gibi düzenlemenizi sağlayan bir uygulamada açın.
2. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
3. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
4. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Fotoğraf yazdırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneğini tıklayıp, aşağıdaki seçenekleri belirleyin:

– **Baskı Kalitesi: Normal** veya **En iyi**



Not En fazla dpi kalitesi için, **Kağıt/Kalite** sekmesine gidip, **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinde **En fazla dpi** seçeneğini tıklayın.

- **Kağıt Türü:** Uygun bir fotoğraf kağıdı türü
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir fotoğraf kağıdı boyutu
 - **Yön: Dikey** ya da **Yatay**
5. Uygun olan **HP Real Life technologies** seçeneğini belirleyin.
 6. Fotoğrafi yazdırmak için **Tamam**'ı tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, **Bu Nedir? Yardımı**'ni kullanın.

HP Real Life technologies

HP Real Life technologies daha iyi fotoğraflar çekmenizi kolaylaştırır. Gölgede ayrıntıları güçlendirmek için, automatic red-eye removal ve adaptive lighting kullanılan bu teknoloji örneklerindedir.

HP Real Life technologies'i açma

HP Real Life technologies iletişim kutusunu açmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini, ardından da **Real Life Digital Photography** düğmesini tıklayın.

HP Real Life technologies kullanma

Bu seçenekleri ayarlamak için HP Real Life technologies iletişim kutusunu kullanın:

1. **Automatic red-eye removal:** Fotoğraflardaki kırmızı göz sorununu otomatik olarak gidermek ya da azaltmak için **Açık** seçeneğini tıklatın.
2. **Photo brightening:** Soluk fotoğraflarda renk ve karışıklığı otomatik olarak güçlendirir. Yazıcı yazılımının fotoğrafınızı, yalnızca düzenleme gereken alanlara odaklanarak akıllıca aydınlatmasını sağlamak için **Otomatik** seçeneğini tıklatın.
3. **Adaptive lighting:** Ayrıntıları belirginleştirmek için fotoğrafların karanlık alanlarındaki pozunu ayarlayın. Yazıcı yazılımının aydınlığı ve karanlığı otomatik olarak dengelemesi için **Otomatik** seçeneğini tıklatın.
4. **SmartFocus:** İnternet'ten yüklenen görüntülerde olduğu gibi düşük çözünürlükte görüntülerin kalite ve netliğini güçlendirir. Yazıcı yazılımının görüntü ayrıntılarını otomatik olarak netleştirmesi için **Açık** seçeneğini tıklatın.
5. **Netlik:** Görüntü netliğini tercihinize göre ayarlayın. Görüntünün netlik düzeyini yazıcı yazılımının otomatik olarak ayarlaması için **Otomatik** seçeneğini tıklatın.
6. **Düzeltilme:** Resmi yumuşatın. Yazıcı yazılımının görüntüyü otomatik olarak düzelterek yumuşatması için **Otomatik** seçeneğini tıklatın.



Not HP Image Zone yazılımı yüklediyseniz, bunu düzenleyip dijital fotoğraflarınızı daha fazla geliştirebilirsiniz.

Fotoğraf yazıcı kartuşu

Fotoğraf yazıcı kartuşunu üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte kullandığınızda, hemen hemen hiç gren içermeyen fotoğraflar elde edebilirsiniz. Bu yazıcı kartuşu, HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı'na yazdırılan fotoğraflarda renk solmasına karşı olağanüstü etkilidir.



Fotoğraf yazıcı kartuşu, yazıcınızla birlikte verilmiyorsa, ayrıca satın alınabilir.

Fotoğraf yazıcı kartuşunu yükleme

Fotoğraf yazıcı kartuşunu takmak için, siyah yazıcı kartuşunu yazıcıdan çıkarın ve fotoğraf yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu yuvasının sağ tarafına **takin**.



Not Yazıcıda takılı olmayan yazıcı kartuşlarını korumak için bu saklama yönergelerine uyun.

Fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.

2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Fotoğraf Yazdırma-kenarlıksız** veya **Fotoğraf Yazdırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneğini tıklatın.
4. **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinde **Normal** veya **En iyi** seçeneğini tıklatın.



Not En fazla dpi kalitesi için, **Kağıt/Kalite** sekmesindeki **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinde **En fazla dpi** seçeneğini tıklatın.

5. **Kağıt Türü** açılan listesinde uygun fotoğraf kağıdı türünü seçin.
6. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Fotoğraf yazıcı kartuşunu saklama

Fotoğraf yazıcı kartuşunu saklarken bu [yönergelere](#) uyun.

PhotoREt

PhotoREt, en yüksek yazdırma hızı ile en iyi baskı kalitesinin mükemmel bileşimidir.

PhotoREt teknolojisini kullanarak yazdırma için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** ya da **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
3. **Baskı kalitesi** aşağı açılan listesinde **En iyi** seçeneğini seçin.
4. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

En fazla dpi

Baskı kalitesi için en fazla dpi ayarı seçildiğinde, fotoğraflar 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi (inç başına nokta) modunda yazdırılır.

4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi, bu yazıcı için en yüksek kalite çözünürlüktür. Yazıcı yazılımında 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi ayarı seçildiğinde, üç renkli yazıcı kartuşu 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi modunda (4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi rengi ve 1200 girdi dpi'si) yazdırır.

Ayrıca bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** da yüklüyse, baskı kalitesi çok daha iyi olur. Fotoğraf yazıcı kartuşu, yazıcınızla birlikte verilmiyorsa, ayrıca satın alınabilir.



Not En fazla dpi ayarının kullanılmasıyla baskı süresi uzar ve büyük bir disk alanı gerekir.

4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi modunda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
3. **Tür** açılan listesinde, **Daha Çok** seçeneğini tıklatıp uygun fotoğraf kağıdı türünü seçin.
4. **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinde **En fazla dpi** seçeneğini belirleyin.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.



Not En fazla dpi modunda yazdırırken, fotoğraftaki renk uyumunu ve ayrıntı zenginliğini artırmak için HP Premium Fotoğraf Kağıdı kullanın.

Gelişmiş renk ayarları

Yazdırılan renklerin fotoğraftaki görünümünü ayarlamak için Gelişmiş renk ayarları iletişim kutusunu kullanın.

Bu ayarların düzenlenmesi yazdırılan renklerin bilgisayarınızın monitöründe görünen renklerden farklı olmasına sebep olur.

Gelişmiş renk seçeneklerini belirlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Renkli** sekmesini ve ardından **Gelişmiş Renk Ayarları** düğmesini tıklayın. Gelişmiş Renk Ayarları iletişim kutusu görüntülenir.
3. Renklerin genel olarak nasıl yazdırılacağını belirlemek için **Parlaklık, Doymunluk** ve **Renk Tonu** seçeneklerini ayarlayın.



Not Renk ayarlarını yaptığınızda, değişiklikler Önizleme kutusunda gösterilir.

4. Renk ayarlarını belirttikten sonra, **Tamam** düğmesini tıklayın.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Exif Baskı

Exif Baskı (Exchangeable Image File Format 2.2), dijital fotoğrafı kolaylaştıran ve yazdırılan fotoğrafların kalitesini artıran, uluslararası bir dijital görüntüleme standardıdır. Exif Baskı özelliği olan dijital bir fotoğraf makinesiyle fotoğraf çekildiğinde, Exif Baskı özelliği poz süresi, flaş türü, renk doyumu gibi bilgileri alır ve görüntü dosyasında saklar. HP Deskjet yazıcı yazılımı daha sonra bu bilgileri kullanarak görüntünün özelliklerini otomatik olarak geliştirir ve mükemmel fotoğraflar elde etmenizi sağlar.

Exif Baskı özellikli fotoğraf yazdırmak için aşağıdaki öğeler gereklidir:

- Exif Baskı özelliğini destekleyen bir dijital fotoğraf makinesi
- Exif Baskı özelliği olan fotoğraf yazılımı

Exif Baskı-geliştirilmiş fotoğraf yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Fotoğrafi, HP Image Zone veya Adobe Photoshop gibi düzenlemenizi sağlayan bir uygulamada açın.
2. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
4. **Tür** açılan listesinde, **Daha Çok** seçeneğini tıklayıp uygun fotoğraf kağıdı türünü seçin.
5. **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinde **Normal**, **En iyi** veya **En fazla dpi** seçeneğini belirleyin.
6. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı yazılımı, yazdırılan görüntüyü otomatik olarak en iyi duruma getirir.

Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma

HP marka fotoğraf kağıdının kalitesini korumak için aşağıdaki yönergeleri izleyin.

Saklama

- Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını plastik bir torba içinde tutun. Paketlenmiş fotoğraf kağıdını serin bir yerde düz yüzey üzerinde saklayın.
- Yazdırmaya hazır olduğunuzda, plastik torbadan sadece hemen kullanmayı planladığınız kağıdı çıkarın. Yazdırmayı bitirdiğinizde, kullanılmayan tüm fotoğraf kağıtlarını plastik torbaya geri koyun.
- Kullanılmayan fotoğraf kağıtlarını kağıt tepsisinde bırakmayın. Kağıt zamanla kıvrılıp bükülerek fotoğraf kalitesinin düşmesine neden olabilir.

Kullanma

- Fotoğraf kağıdını her zaman kenarlarından tutun. Fotoğraf kağıdındaki parmak izleri baskı kalitesini düşürebilir.
- Fotoğraf kağıdının köşeleri 10 mm'den (0,4 inç) fazla kıvrılmışsa, kağıdı saklama torbasına koyup düzleştirin ve büküldüğü yönün ters yönünde dikkatlice bükerek kıvrımların düzleşmesini sağlayın.
Fotoğraf kağıdı yazdırılmadan önce düz olmalıdır.

Fotoğraf yazdırırken tasarruf etme

Fotoğraf yazdırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı kullanın ve **baskı kalitesini Normal** ayarına getirin.

HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, daha az mürekkeple kaliteli fotoğraflar yazdırmak üzere tasarlanmıştır.



Not Yüksek kaliteli fotoğraflar için HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın ve baskı kalitesini **En iyi** veya **En fazla dpi** ayarına getirin.

Diğer fotoğraf projeleri

HP Image Zone yazılımı HP görüntüleme aygıtlarının işlevlerini düzenler: tarayıcılar, kameralar, yazıcılar ve all-in-one aygıtları. Taktığınız aygıtta ve bunların yeteneklerine bağlı olarak, dijital görüntüleri kolayca düzenler ve paylaşabilirsiniz.

Yaratıcı yollardan dijital görüntüleri düzenleme ve paylaşma

Yazıcı yazılımının varsayılan normal yüklemesini gerçekleştirdiyseniz, HP Image Zone yazılımını da yüklemeniz gerekir. HP Image Zone aşağıdakileri kolayca yapmanızı sağlar:

- Fotoğraf ve dijital görüntüleri yazdırma
- Fotoğraf makinesi veya bellek kartından görüntü aktarma
- Görüntüleri slayt gösteri biçiminde görüntüleme
- Görüntüleri düzenleme
- Fotoğraf albümü sayfaları ve el ilanları oluşturma
- Arkadaşlar ve aileyle fotoğraf paylaşma

Dostlarla ve aileyle fotoğraf paylaşma

Yazıcı yazılımının varsayılan türden yüklemesini gerçekleştiriyorsanız, HP Image Zone yazılımını da yüklemeniz gerekir. HP Image Zone yüklediyseniz, büyük dosya ekleri

kullanmadan e-postayla görüntüleri kolayca paylaşmak ve seçmek için yazılım kullanma hakkında bilgi edinmek üzere HP Image Zone yardımına bakın.

6 Dijital fotoğraf makinesinden fotoğraf yazdırma

Dijital fotoğraf makinesinden fotoğraf yazdırmayı öğrenin.

- [PictBridge hakkında](#)
- [PictBridge yazdırma](#)

PictBridge hakkında

PictBridge etkin bir fotoğraf makinesiyle, dijital fotoğrafları yazdırmak için bilgisayara gerek duymazsınız. Fotoğraf makinesini doğrudan PictBridge bağlantı noktasına takın.



Not Diğer USB aygıtlarını PictBridge bağlantı noktasına takmayın.



Not İki PictBridge aygıtı iletişim halindeyken, yalnızca ortak hizmetlerini sağlarlar. Örneğin, bazı fotoğraf makineleri TIFF veya JPEG biçiminde fotoğrafları PictBridge bağlantısıyla yazdırılmasına izin verirken, yazıcı PictBridge bağlantısıyla TIFF dosyalarını desteklemediğinden yalnızca JPEG dosyaları yazdırılabilir.

Fotoğraf makinesi PictBridge bağlantı noktasına bağlı olduğunda, varsayılan yazdırma ayarları dikey yönde 4 x 6 inç kenarlıksız fotoğraf yazdıracaktır. Fotoğraf makinesinden yazdırma hakkında ayrıntılı bilgi için, fotoğraf makinesiyle birlikte verilen belgeleri inceleyin.

PictBridge yazdırma

Dijital fotoğraf makinesinden doğrudan fotoğraf yazdırmak için, aşağıdaki öğeler gerekir:

- PictBridge uyumlu fotoğraf makinesi
- Dijital fotoğraf makinesi USB kablosu



Fotoğraf makinenizin PictBridge'i desteklediğinden emin olmak için fotoğraf makinesiyle birlikte verilen belgeleri inceleyin.

PictBridge uyumlu kameradan fotoğraf yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Fotoğraf kağıdını yazıcıya yerleştirin.
Fotoğraf kağıdı yerleştirme hakkında daha fazla yönerge için aşağıdaki seçeneklerden birini tıklayın:
 - Kenarlıksız fotoğraf yazdırma
 - Kenarlıklı fotoğraf yazdırma
2. Fotoğraf makinenizle birlikte verilen USB kablosunu yazıcının önündeki PictBridge bağlantı noktasına takın.
3. Fotoğraf makinenizi açıp, PictBridge modunu ayarlayın.
Fotoğraf makinesini PictBridge moduna ayarlamayı bilmiyorsanız, fotoğraf makinesiyle birlikte verilen belgelere bakın.



Not Fotoğraf makinesi doğru bağlandığında, Bağlantı ışığı yanar. Fotoğraf makinesinden yazdırılırken, Bağlantı ışığı yeşil yanıp söner. Fotoğraf makinesi PictBridge uyumlu ve PictBridge modunda değilse, Hata ışığı yanıp söner.



1	Bağlantı ışığı
2	Hata ışığı

Fotoğraf makinesini yazıcıya başarılı bir biçimde bağladıktan sonra fotoğraf yazdırabilirsiniz. Yazıcıya koyduğunuz kağıt boyutunun fotoğraf makinesindeki ayarla eşleştiğinden emin olun. Fotoğraf makinesinden yazdırma hakkında ayrıntılı bilgi için, fotoğraf makinesiyle birlikte verilen belgelere bakın.

7 Diğer belgeleri yazdırma



E-posta



Mektuplar



Belgeler



Zarflar



Broşürler



Tebrik kartları



Kartpostallar



Asetatlar



Etiketler



Dizin kartları



Kitapçıklar



Posterler



Ütüyle aktarma

Yazdırma ipuçları: Yazdırma ipuçlarıyla masrafı ve emeği azaltırken, çıktılarınızın kalitesini en üst düzeye yükseltin.

Yazıcı yazılımı: Yazıcı yazılımı ile ilgili bilgi edinin.

E-posta

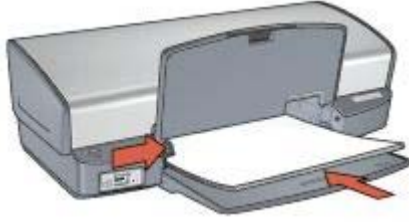
E-posta yazdırmak için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın.

Yönergeler

Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 100 yaprak düz kağıt.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Düz kağıdı gidebildiği yere kadar iterek Giriş tepsisine yerleştirin.
4. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



5. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** sekmesinde, **Genel, her günlük yazdırma işleri** ya da **Hızlı/ekonomik yazdırma** seçeneğini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Türü: Düz kağıt**
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
4. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Mektuplar

Mektup yazdırmak için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın.

Yönergeler

- Mektuba nasıl **filigran** ekleneceğini öğrenin.
- Zarf yazdırma hakkındaki yardım bilgileri için **zarflar** sayfasına bakın.
- Giriş tepsisini kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

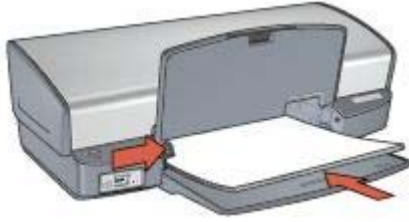
Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Kağıdı Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.



Not Antetli kağıt kullanıyorsanız, antetli yüzün aşağıya dönük olmasına ve yazıcının iç tarafında kalmasına dikkat edin.

4. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



5. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Sunum yazdırma** seçeneğini tıklatıp, aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Türü: Düz kağıt**
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Belgeler

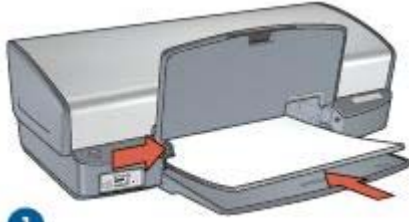
Taslak veya son belge yazdırmak için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın.

Yönergeler

- Taslak belgeler için, [Hızlı/ekonomik yazdırmayı](#) kullanın.
- [İki taraflı yazdırma](#) ile kağıttan tasarruf edin.
- Belgelere nasıl [filigran](#) ekleneceğini öğrenin.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Düz kağıdı gidebildiği yere kadar iterek Giriş tepsisine yerleştirin.
4. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



1

1 Letter ya da A4 kağıdı



2

2 Legal kağıt (Giriş tepsisinin kenarından dışarı taşar)

5. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Genel, her günkü yazdırma işleri** seçeneğini tıklayıp, aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Türü: Düz kağıt**
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
4. Aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
 - **Baskı Kalitesi**
 - **Her iki yüze de yazdır**, kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak istiyorsanız
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Zarflar

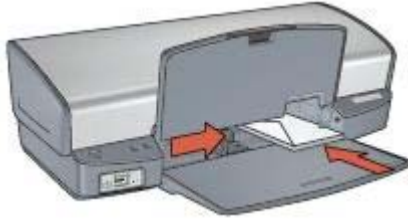
Zarf yazdırmak için Kağıt/Kalite sekmesini kullanın. Bir veya birden çok zarf yazdırabilirsiniz.

Yönergeler

- Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları kullanmayın:
 - Üzerinde ataş veya pencere olan
 - Kalın, eğri veya kenarları kıvrılmış
 - Yüzeyi parlak veya kabartmalı
 - Kırışık, yırtık veya başka bir şekilde zarar görmüş
- Zarfları Giriş tepsisine koymadan önce kenarlarını hizalayın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 10 zarf.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın ve sonra Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Zarfları Giriş tepsisine yerleştirin ve tamamen sağa yaslayın.
Yazdırılacak yüzleri aşağıya dönük olmalı ve kapakları sol tarafta kalmalıdır.
4. Zarfları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
5. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, zarf yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



6. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
 2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun bir zarf boyutu
 - **Tür:** **Düz kağıt**
 3. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Broşürler

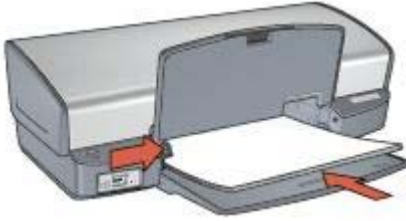
Kenarlıksız broşür yazdırmak için Kağıt/Kalite sekmesini kullanın. Kenarlıklı broşür yazdırmak için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın. Mükemmel sonuçlar için HP broşür kağıdı kullanın.

Yönergeler

- Kenarlıksız belgeleri **yedek mürekkep modu**'ndayken yazdırmayın. Her zaman yazıcıya yerleştirilmiş iki yazıcı kartuşunuz olsun.
- Dosyayı bir yazılım programından açın ve broşür boyutunu belirleyin. Seçtiğiniz boyutun, broşürü yazdıracağınız kağıdın boyutuna uygun olduğundan emin olun.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 20 yaprak broşür kağıdı.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Broşür kağıdını, gidebildiği yere kadar iterek Giriş tepsisine yerleştirin.
4. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



5. Çıkış tepsisini indirin.

Kenarlıksız broşür yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun bir kağıt boyutu
 - **Tür:** **Daha Çok** seçeneğini tıklayıp, uygun broşür kağıdını veya diğer kağıt türünü seçin.



Not Kenarlıksız yazdırmada tüm kağıt türleri ve boyutları kullanılamaz.

3. **Kenarlıksız Yazdırma** onay kutusunu işaretleyin.
4. Baskı kalitesini **En iyi** ayarına getirin.
5. **Son İşlem** sekmesini tıklayın, yönü ayarlayın ve kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak için **Her İki Yüze de Yazdır** seçeneğini belirleyin.
Daha fazla bilgi için, bkz: **İki taraflı yazdırma**.
6. Yazdırmak için **Tamam**'ı tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, **Bu Nedir? Yardımı**'ni kullanın.

Kenarlıklı broşür yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.

3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Sunum yazdırma** seçeneğini tıklatıp, aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Türü:** **Daha Çok** seçeneğini tıklatıp, uygun broşür kağıdını seçin.
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
 - **Yön:** **Dikey** ya da **Yatay**
 - **Her İki Yüze de Yazdır:** **El ile**
Daha fazla bilgi için, bkz: [İki taraflı yazdırma](#).
4. Yazdırmak için **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Tebrik kartları

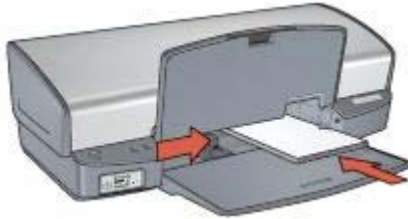
Tebrik kartı yazdırmak için Kağıt/Kalite sekmesini kullanın. Mükemmel sonuçlar için HP Tebrik Kartı Kağıdı kullanın.

Yönergeler

- Önceden katlanmış kartları Giriş tepsisine koymadan önce açın.
- Giriş tepsi kapasitesini aşmayın: 20 kart.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın ve sonra Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Tebrik kartları statik elektrikten dolayı birbirine yapışmış olabileceğinden bunları ayırmak için kenarlarından yelpazeleyip, kenarları aynı hizaya getirin.
4. Tebrik kartlarını yazdırılacak taraf aşağı gelecek şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
5. Kartları gidebildiği kadar yazıcının içine doğru itin.
6. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kartların kenarına tam olarak yaslayın.



7. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma



Not Yazılım programınız tebrik kartı yazdırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde aşağıdaki yönergeleri izleyin.

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.

2. **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin.
 - **Boyut:** Uygun bir kart boyutu
 - **Tür: Daha Çok** seçeneğini tıklatıp, uygun bir kart türü seçin.
 - **Baskı Kalitesi: Normal**
3. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Kartpostallar

Kartpostal yazdırmak için Kağıt/Kalite sekmesini kullanın.

Yönergeler

- Yalnızca yazıcının kağıt boyutu özelliklerine uygun kartları kullanın. Belirtiler için, yazıcı ile birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 30 kart.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Kartları Giriş tepsisine yerleştirin ve tam olarak sağa yaslayın.
Yazdırılacak yüzleri aşağıya dönük olmalı ve kısa kenarları yazıcının iç tarafında kalmalıdır.
4. Kartları gidebildiği kadar yazıcının içine doğru itin.
5. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kartların kenarına tam olarak yaslayın.



6. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun bir kart boyutu
 - **Tür: Daha Çok** seçeneğini tıklatıp, uygun bir kart türü seçin.
 - **Baskı Kalitesi: Normal** veya **En iyi**
3. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Asetatlar

Asetat yazdırmak için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın. Mükemmel sonuçlar için, HP Premium Inkjet Asetat Film kullanın.

Yönergeler

Giriş tepsiyi kapasitesini aşmayın: 30 asetat.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın ve sonra Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Asetatları Giriş tepsisine yerleştirin.

Yazdırılacak yüz aşağıya dönük olmalı ve yapışkan bant üstte kalacak şekilde yazıcıya doğru yerleştirilmelidir.



4. Yapışkan bantların birbirine yapışmamasına dikkat ederek, asetatları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
5. Kağıt kılavuzlarını asetatların kenarına tam olarak yaslanacak şekilde kaydırın.
6. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Sunum yazdırma** seçeneğini tıklayıp, aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Türü:** **Daha Çok** seçeneğini tıklayıp, uygun asetatı seçin.
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Etiketler

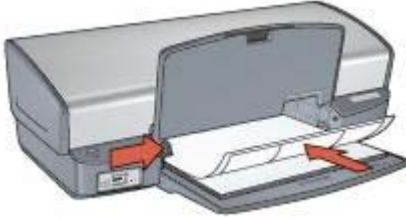
Etiket yazdırmak için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın. Mükemmel sonuçlar için HP Adres Etiketleri kullanın.

Yönergeler

- Yalnızca, mürekkep püskürtmeli yazıcılar için özel olarak üretilmiş kağıt, plastik veya şeffaf etiketleri kullanın.
- Eksiksiz etiket kağıtlarını kullanın.
- Yapışkan, kırışık veya arkasındaki koruyucu tabakadan çıkarılmış etiketleri kullanmayın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 20 etiket yaprağı (yalnızca Letter veya A4 boyutundaki yaprakları kullanın).

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın ve sonra Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Etiket kağıtlarını ayırmak için kenarlarını havalandırın ve sonra hizalayın.
4. Etiket kağıtlarını etiketler aşağı gelecek şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
5. Kağıtları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
6. Kağıt kılavuzlarını sayfaların kenarına tam olarak yaslayın.



7. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma



Not Yazılım programınız etiket yazdırma özelliği içeriyorsa, programda sağlanan yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde aşağıdaki yönergeleri izleyin.

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Genel, her günlük yazdırma işleri** seçeneğini tıklatıp, aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Türü:** Düz kağıt
 - **Kağıt Boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
4. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Dizin kartları ve diğer küçük ortamlar

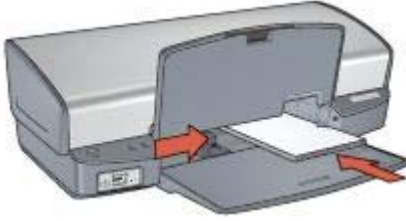
Dizin kartı ve diğer küçük ortamları yazdırmak için Kağıt/Kalite sekmesini kullanın.

Yönergeler

- Yalnızca yazıcının kağıt boyutu özelliklerine uygun kartları ve küçük ortamları kullanın. Belirtiler için, yazıcı ile birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 30 kart.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın ve sonra Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Kartları Giriş tepsisine yerleştirin ve tam olarak sağa yaslayın.
Yazdırılacak yüzleri aşağıya dönük olmalı ve kısa kenarları yazıcının iç tarafında kalmalıdır.
4. Kartları gidebildiği kadar yazıcının içine doğru itin.
5. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kartların kenarına tam olarak yaslayın.



6. Çıkış tepsisini indirin.

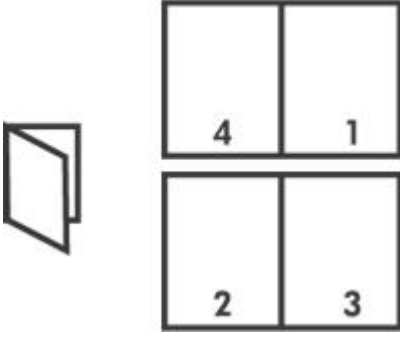
Yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
 2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun bir kart boyutu
 - **Tür:** **Daha Çok** seçeneğini tıklayıp, uygun bir kart türü seçin.
 3. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Kitapçıklar

Kitapçık yazdırma özelliği belgenin sayfalarını otomatik olarak yeniden boyutlandırıp düzenlediği için, belge kitapçık olarak katlandığında sayfa sırası doğru olur.

Örneğin, dört sayfalık bir kitapçık kağıdın her iki yüzüne yazdırıldığında, sayfalar aşağıdaki düzene göre yeniden sıralanarak yazdırılır:

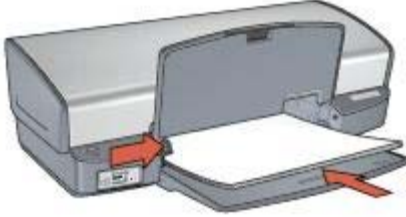


Yönergeler

Giriş tepsisini kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

Yazdırmaya hazırlanma

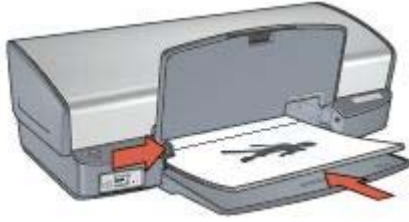
1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Düz kağıdı gidebildiği yere kadar iterek Giriş tepsisine yerleştirin.
4. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



5. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Kitapçık Yazdırma** seçeneğini tıklayın.
4. **Her İki Yüzde de Yazdır** aşağı açılan listesinde, aşağıdaki ciltleme seçeneklerinden birini tıklayın:
 - **Sol Kenardan Kitapçık**
 - **Sağ Kenardan Kitapçık**
5. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.
6. İstendiğinde, Giriş tepsisine aşağıda gösterildiği gibi kağıt yükleyin.



7. Kitapçık yazdırmayı tamamlamak için **Devam Et** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Posterler

Poster yazdırma için, poster bölümleri daha sonra birleştirilecek tek tek sayfalarda otomatik olarak düzenlenir.

Yönergeler

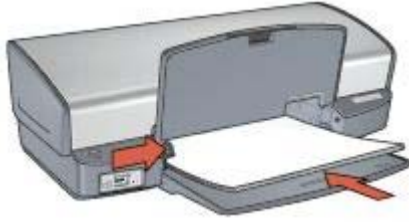
- Posterin bütün bölümleri yazdırıldığında, yaprakların kenarlarındaki boşlukları kesin ve hepsini birleştirip bantlayın.



- Giriş tepsisi kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Düz kağıdı gidebildiği yere kadar iterek Giriş tepsisine yerleştirin.
4. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



5. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun bir kağıt boyutu
 - **Tür:** Düz kağıt
3. **Son işlem** sekmesini tıklayın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin:
 - **Kağıt Başına Sayfa Sayısı ve Posterler:** Poster 2 x 2, Poster 3 x 3, Poster 4 x 4 veya Poster 5 x 5
 - **Yön:** Dikey ya da Yatay
4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

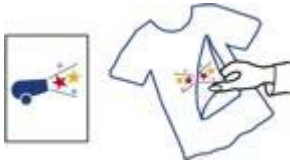
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Ütüyle aktarma

Ütüyle aktarma baskısı yaptığınızda, iyi sonuç almak için HP Ütü Baskı Kağıdı kullanın.

Yönergeler

- Yansıtılmış görüntü yazdırılırken, metin ve resimler, ekrandaki görüntülerinin yatay olarak tersine çevrilirler.

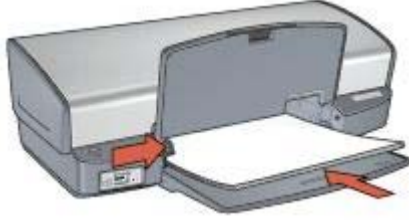


- Giriş tepsi kapasitesini aşmayın: 12 ütüyle aktarma.

Yazdırmaya hazırlanma

1. Çıkış tepsisini kaldırın ve sonra Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
3. Ütü baskı kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
4. Kağıdı yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.

5. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



6. Çıkış tepsisini indirin.

Yazdırma



Not Yazılım programınızda ütüyle aktarma özelliği varsa, yazılımla birlikte verilen yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde aşağıdaki yönergeleri izleyin.

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve sonra aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirtin:
 - **Boyut:** Uygun bir kağıt boyutu
 - **Tür:** **Daha Çok**'u tıklatıp, **HP Ütü Baskı Kağıdı**'nı seçin.
 - **Baskı Kalitesi:** **Normal** veya **En iyi**
3. **Gelişmiş** sekmesini tıklatın.
4. **Yazıcı Özellikleri** sekmesini tıklatıp, aşağıdaki yazdırma seçeneğini belirleyin:
Yansıtılmış Görüntü: Açık



Not Bazı ütüyle aktarma yazılım programlarında yansıtılmış görüntü yazdırmanız gerekmez.

5. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın. Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için, **Bu Nedir? Yardımı**'ni kullanın.

8 Yazdırma ipuçları

Zaman kazanın

- Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın.
- Sık kullandığınız seçenekler için yazıcının varsayılan ayarlarını belirleyin.
- Sık yazdırdığınız belgeler için yazdırma görevi hızlı ayarlarını tanımlayın.
- Sayfaların yazdırılacağı sırayı ayarlayın.

Tasarruf edin

- Hızlı/ekonomik yazdırmayı kullanın.
- Tek yaprağa birden çok sayfa yazdırın.
- Belgelerinizi iki taraflı yazdırın.
- Fotoğrafları yazdırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı kullanın.

Çıktıların kalitesini artırın

- Belgeyi yazdırmadan önce önizleme yapın.
- Özel boyutta bir kağıda yazdırın
- Doğru kağıt türünü seçin.
- Doğru baskı kalitesini seçin.
- Belgeyi gerektiği gibi yeniden boyutlandırın.
- Filigran ekleyin.

Yazdırma Kısayolları

Yazdırma Kısayolları sekmesi, yazdıracağınız belgeler için yazdırma ayarları belirlemenizi kolaylaştırır.

Aşağıdaki yazdırma görevleri için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın:

- Genel gündelik yazdırma
- Fotoğraf yazdırma–kenarlıksız
- Fotoğraf yazdırma–beyaz kenarlıklarla
- Hızlı/ekonomik yazdırma
- Sunu yazdırma
- İki taraflı, dupleks, yazdırma

Hızlı/ekonomik yazdırma

Taslak kaliteli çıktıları hızlı bir şekilde üretmek için Hızlı/ekonomik yazdırmayı kullanın.

Hızlı/ekonomik yazdırmayı kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Hızlı/Ekonomik yazdırma** seçeneğini tıklayın.
4. İsteddiğiniz yazdırma ayarlarını belirleyin.
5. **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Genel, her günlük yazdırma işleri

Belgeleri hızla yazdırmak için Genel, her günlük yazdırma işleri özelliğini kullanın.

- [Belgeler](#)
- [E-posta](#)

Sunum yazdırma

Yüksek kaliteli belgeler yazdırmak için Sunum yazdırma özelliğini kullanın; örneğin:

- [Mektuplar](#)
- [Broşürler](#)
- [Asetatlar](#)

Gri tonlamalı yazdırma

Gri tonlamalı yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
2. [Yazdırma Kısayolları](#) sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **Hızlı/Ekonomik yazdırma** seçeneğini tıklatın.
4. **Renk Seçenekleri** aşağı açılan listesinde, aşağıdaki seçeneklerden birini tıklatın:
 - **Yüksek kalite gri tonlamalı yazdır:** Bu seçeneği fotoğraflar ve diğer yüksek kaliteli çıkışlar için kullanın.
 - **Yalnızca siyah gri tonlamalı yazdır:** Bu seçeneği hızlı, ekonomik yazdırma için kullanın.
5. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

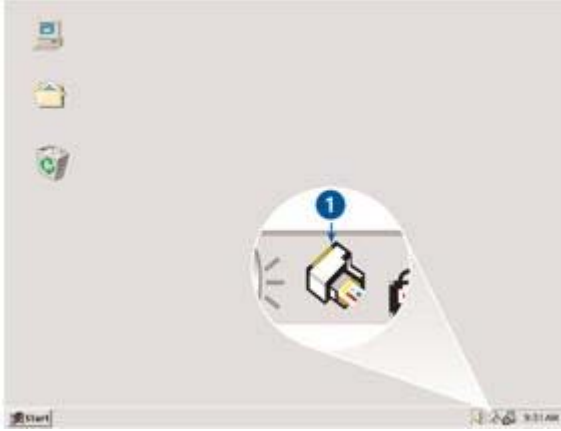
Yazıcının varsayılan ayarlarını belirleme

[Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açıp başka ayarlar belirlemediğiniz sürece, yazıcı, yazdırılan tüm belgeler için varsayılan ayarları kullanır.

Yazdırırken zaman kazanmak için, yazıcı varsayılan ayarlarını sıklıkla kullandığınız seçeneklere ayarlayın. Böylece, yazıcıyı her kullandığınızda seçenekleri belirtmek zorunda kalmazsınız.

Varsayılan ayarları değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Görev tepsisi simgesini tıklatın.



- | | |
|---|-----------------------|
| 1 | Görev tepsisi simgesi |
|---|-----------------------|

Yazıcı zellikleri iletişim kutusu görüntülenir.

2. Varsayılan ayarlar olarak kullanmak istediğiniz seçenekleri belirleyin.
3. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yaptığınız her yazdırma işinde yeni ayarların kullanılacağını bildiren bir iletişim kutusu görüntülenir. Bu iletişim kutusunu bir daha görmek istemiyorsanız, **Bu mesajı bir daha gösterme** onay kutusunu seçin.

4. Yeni varsayılan yazdırma ayarlarını kaydetmek için **Tamam** düğmesini tıklatın.

Baskı kalitesi seçme

Baskı kalitesini seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı zellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Baskı kalitesi** açılan listesinde aşağıdaki seçeneklerden birini tıklatın:
 - **FastDraft**: En az mürekkebi kullanarak en hızlı yazdırmayı sağlar.
 - **Hızlı Normal**: Normal moddan hızlı olarak ve FastDraft'tan daha kaliteli olarak yazdırır.
 - **Normal**: Baskı kalitesi ve hız arasında en iyi dengeyi sağlar. Çoğu belge için uygun ayardır.
 - **En iyi**: Yüksek kalitede yazdırma sağlar.
 - **En fazla dpi**: En yüksek baskı kalitesini sağlar, ancak yazdırma işi **En iyi** modundakinden daha uzun sürer ve büyük bir disk alanı gerektirir.



Not En fazla dpi, Kağıt/Kalite sekmesinde kullanılabilir.



Not Yazdırma Kısayolları sekmesinde kullanılabilen baskı kalitesi seçenekleri, yazdırdığınız belgenin türüne göre değişir.

Sayfa sırasını ayarlama

Sayfa sırası, çok sayfalı belgenizin hangi sırayla yazdırılacağını belirler.

Sayfa sırasını belirlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Gelişmiş** sekmesini tıklatın.
3. Sırasıyla **Belge Seçenekleri** ve **Düzen Seçenekleri**'ni tıklatın.
4. Aşağıdaki **Sayfa Sırası** seçeneklerinden birini tıklatın:
 - **Önden arkaya**: Belgenin ilk sayfasını en son yazdırır. Yazılan sayfaları yeniden düzenlemeniz gerekmeyeceğinden bu ayar size zaman kazandırır. Yazdırma işlerinin pek çoğu için uygun bir ayardır.
 - **Arkadan öne**: Belgenin son sayfasını en son yazdırır.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Tek kağıda çok sayfa yazdırma

Bir belgenin birden çok sayfasını tek bir kağıda yazdırmak için yazıcı yazılımını kullanın. Yazıcı yazılımı, belge metnini ve görüntüleri yazdırılan sayfaya sığacak biçimde boyutlandırır.

Bir belgenin birden çok sayfasını tek bir kağıda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Son işlem** sekmesini tıklatın.
3. **Kağıt Başına Sayfa Sayısı ve Posterler** aşağı açılan listesinden, her kağıda yazdırılmasını istediğiniz sayfa sayısını seçin.
4. Kağıda yazdırılan her sayfa görüntüsünün çevresinde kenarlık olmasını istiyorsanız **Kağıt Kenarlıklarını Yazdır** onay kutusunu işaretleyin.
5. **Sayfa Sırası** açılan listesinde, her kağıt için bir yerleşim düzenini tıklatın.
6. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Baskı önizleme

Bir belgeyi yazdırmadan önce çıktığı bilgisayarınızda görüntülemek için baskı önizleme işlevini kullanın. Çıktının görünümünü doğru değilse, yazdırma işini iptal edip yazdırma ayarlarını istediğiniz gibi düzeltebilirsiniz.

Yazdırılan belgenin önizlemesini görmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıklatın.
3. **Yazdırma önizlemesini göster** onay kutusunu seçin.
4. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın. Belge yazdırılmadan önce, bir önizleme görünür.
5. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Belgeyi yazdırmak için **Dosya, HP Deskjet'e Yazdır**'i tıklatın.
 - Yazdırma işini iptal etmek için **Dosya** ve sonra **Yazdırma İptal**'i tıklatın. Belgeyi tekrar yazdırmadan önce yazdırma ayarlarını gerektiği gibi ayarlayın.

Özel kağıt boyutu ayarlama

Özel boyuttaki bir kağıda yazdırmak için Özel kağıt boyutu iletişim kutusunu kullanın.



Not Bu özellik tüm kağıt türleri için kullanılamaz.

Özel kağıt boyutu tanımlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
3. **Özel** düğmesini tıklayın.
Özel Kağıt Boyutu iletişim kutusu görüntülenir.
4. **Ad** başlıklı açılan listeden özel bir kağıt boyutu adını tıklayın.
5. Kağıt boyutlarını **Genişlik** ve **Uzunluk** kutularına yazın.
Her iki kutunun altında en küçük ve en büyük kağıt boyutları gösterilir.
6. Ölçü birimini tıklayın: **İnç** veya **Milimetre**.
7. Özel kağıt boyutunu kaydetmek için **Kaydet** düğmesini tıklayın.
8. Özel Kağıt Boyutu iletişim kutusundan çıkmak için **Tamam** düğmesini tıklayın.

Kağıt türü seçme

HP, yüksek kaliteli belgeleri yazdırırken belirli bir kağıt türünü seçmenizi önerir.

Özel bir kağıt türü seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Kağıt türü** açılan listesinde uygun kağıt türünü seçin.
4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.

Yazdırma görevi hızlı ayarları

Sık kullandığınız yazdırma ayarları ile yazdırmak için yazdırma görevi hızlı ayarlarını kullanın.

Örneğin sık sık zarf yazdırıyorsanız, zarflar için genellikle tercih ettiğiniz kağıt boyutu, baskı kalitesi ve yön ayarlarını içeren bir yazdırma görevi oluşturabilirsiniz. Yazdırma görevini oluşturduktan sonra, zarf yazdıracağınız zaman ayarları tek tek yapmak yerine, bu görevi seçmeniz yeterli olacaktır.



Not Yazıcı yazılımı en fazla 25 yazdırma görevi hızlı ayarı kaydedebilir.

Kendi yazdırma görevinizi oluşturabilir ya da Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları açılan listesindeki özel yazdırma görevlerinden birini seçebilirsiniz.

Yazdırma görevi hızlı ayarını kullanma

Yazdırma görevi hızlı ayarı kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları açılan listeleri çoğu sekmenin üzerinde görüntülenir.
2. Görüntülediği sekmelerde **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** seçeneğine gidin.
3. Açılan listedeki yazdırma görevlerinden birini tıklatın.
4. **Tamam** düğmesini tıklatın.



Not Varsayılan yazdırma ayarlarını geri yüklemek için, önce **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** açılan listesinden **Varsayılan Yazdırma Ayarları'nı**, ardından da **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturma

Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. Yeni yazdırma görevine eklemek istediğiniz seçenekleri belirleyin.
3. Görüntülediği sekmelerde **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** seçeneğine gidin.
4. Yeni yazdırma görevi için **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** aşağı açılan listesine bir ad yazın ve **Kaydet** düğmesini tıklatın.
Yazdırma görevi hızlı ayarı aşağı açılan listeye eklenir.



Not Sonradan yazdırma görevine yeni seçenekler eklerseniz, yazdırma görevini yeniden adlandırın ve **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yazdırma görevi hızlı ayarını silme

Yazdırma görevi hızlı ayarını silmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları açılan listeleri çoğu sekmenin üzerinde görüntülenir.
2. Görüntülediği sekmelerde **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** seçeneğine gidin.
3. Açılan listede, sırasıyla silmek istediğiniz yazdırma görevi, ardından da **Sil** düğmesini tıklatın.



Not Bazı yazdırma görevi hızlı ayarları silinemez.

İki taraflı yazdırma

Kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak için, *dupleksleme* olarak da anılan iki taraflı yazdırma özelliğini kullanın. Kağıdın her iki yüzüne yazdırma sadece ekonomik değil, çevre koruma açısından da yararlıdır.

İki taraflı belge yazdırma

İki taraflı belge yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.

2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **İki taraflı (Dupleks) yazdırma** seçeneğini tıklayın.
4. **Her İki Yüze de Yazdır** aşağı açılan listesinde **EI ile**'yi tıklayın.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın. Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.
6. Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları, yazdırılmış yüzleri yukarı bakacak şekilde yeniden Giriş tepsisine yerleştirin.



7. Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam**'ı tıklayın.

Ciltlenmiş iki taraflı belge oluşturma

İki taraflı yazdırılmış belgeye uygulamak istediğiniz ciltleme türünü seçin ve bu ciltlemeyle ilgili adımları izleyin.



Kitap
ciltleme



Tablet ciltleme



Not Kitap ciltleme en yaygın ciltleme türüdür.

Kitap ciltleme

İki taraflı bir belgeyi kitap ciltleme ile yazdırmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Yazdırma Kısayolları** sekmesini kullanın.
3. **Ne yapmak istiyorsunuz?** aşağı açılan listesinde, **İki taraflı (Dupleks) yazdırma** seçeneğini tıklayın.
4. **Her İki Yüze de Yazdır** aşağı açılan listesinde **EI ile**'yi tıklayın.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın. Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.

6. Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları, yazdırılmış yüzleri yukarı bakacak şekilde yeniden Giriş tepsisine yerleştirin.



7. Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam**'ı tıklayın.

Tablet ciltleme

İki taraflı bir belgeyi tablet ciltleme ile yazdırmak için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Son işlem** sekmesini tıklayın.
3. Aşağıdaki onay kutularını işaretleyin:
 - **Her İki Yüze de Yazdır (El ile)**
 - **Düzeni Korum**
 - **Sayfaları Yukarı Çevir**
4. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın. Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.
5. Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları, yazdırılmış yüzleri yukarı bakacak şekilde ve dikey ya da yatay belge yönüne uygun olarak yeniden Giriş tepsisine yerleştirin.



Dikey



Yatay

6. Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam**'ı tıklatın.

Belgeyi yeniden boyutlandırma

Aşağıdaki görevlerden biri için yazıcı yazılımını kullanın:

- Belgeyi biçimlendirildiği boyuttan farklı boyutta bir kağıda yazdırın.
- Yazdırılan sayfada metin ve grafikleri küçültün ya da büyütün.

Farklı bir kağıt boyutunda yazdırma

Bu özelliği bir kağıt boyutu için biçimlendirilmiş olan bir belgeyi farklı bir boyutta yazdırmak için kullanın. Bunu yapmak, doğru boyutta kağıt olmadığında yararlı olabilir.

Örneğin, Letter boyutunda kağıt için biçimlendirilmiş bir belge oluşturduğunuzda hiç Letter boyutunda kağıdınız yoksa, belgeyi kullanılabilir başka bir kağıt boyutunda yazdırabilirsiniz.

Belgeyi farklı bir kağıt boyutu için yeniden boyutlandırmak için şu adımları izleyin:

1. [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.

2. **Etkiler** sekmesini tıklatın.
3. **Belgeyi şuna yazdır** onay kutusunu işaretleyin ve açılan listeden hedef kağıt boyutunu seçin.
Hedef kağıt boyutu, belgenin biçimlendirildiği boyut değil, yazdıracağınız kağıt boyutudur.
4. Aşağıdakilerden birini yapın:

Amaç	Eylem
Belgeyi hedef kağıt boyutuna sığdırmak için küçültün ya da büyütün.	Sığacak şekilde ölçekle onay kutusunu işaretleyin.
Seçili kağıt boyutunda belgeyi orijinal boyutunda yazdırın.	Sığacak şekilde ölçekle onay kutusunu işaretlemeyin.

5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Metin ve grafikleri küçültme veya büyütme

Bu özelliği yazdırılan metin ve grafikleri kağıt boyutunu değiştirmeden küçültmek ya da büyütme için kullanın.

Metin ve grafikleri küçültmek ya da büyütme için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıklatın.
3. **Normal boyutun %'si** kutusuna, metin ve grafikleri küçültmek ya da büyütme istediğiniz yüzdeyi yazın.
Yüzde yüz metin ve grafiklerin gerçek boyutunu gösterir. Metin ve grafikleri küçültmek için 100 'den küçük bir sayı yazın. Metin ve grafikleri büyütme için 100 'den büyük bir sayı yazın.
4. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.

Filigranlar

Filigranlar belgelerin arka planında görünür.

Varolan bir filigranı uygulama

Belgeye var olan bir filigran eklemek için şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıklatın.
3. **Filigranlar** başlıklı açılan listeden bir filigran tıklatın.
Listelenen filigranlardan birini kullanmak istemiyorsanız, **yeni bir filigran oluşturun**.
4. Aşağıdaki eylemlerden birini seçin:
 - Filigranın sadece ilk sayfada görünmesini istiyorsanız **Sadece ilk sayfa** onay kutusunu işaretleyin.
 - Filigranın tüm sayfalarda görünmesini istiyorsanız, **Sadece ilk sayfa** kutusunu boş bırakın.
5. Belgeyi kağıt türü yönergelerine göre yazdırın.

Filigran oluşturma veya değiştirme

Bir filigran oluşturmak ya da filigranı değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Etkiler** sekmesini tıkladın.
3. **Düzenle** düğmesini tıkladın.
Filigran Ayrıntıları iletişim kutusu görüntülenir.
4. Aşağıdaki eylemlerden birini seçin:
 - **Yeni** düğmesini tıkladın.
 - Değiştirmek üzere bir filigran seçin.
5. Filigran mesajını yazın ve ardından mesaj açısı ile yazı tipi özniteliklerini seçin.
6. Filigran ayrıntılarını ayarladıktan sonra, **Tamam** seçeneğini tıkladın.

Filigranların uygulanmasına ilişkin yönergeler için, [mevcut bir filigranı bir belgeye uygulama](#) bölümündeki adımları izleyin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

9 Yazıcı yazılımı

- Yazdırma seçeneklerini belirlemek için [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu kullanın.
- Belirli yazdırma ayarları hakkında daha fazla bilgi edinmek için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.
- Yazıcı kartuşlarının yaklaşık mürekkep düzeyi için [Mürekkep Düzeyi](#) penceresini görüntüleyin.
- En son özellikler ve gelişmeler için [yazıcı yazılımı güncelleştirmelerini](#) karşıdan yükleyin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu

Yazıcı, bilgisayarınıza yüklenen yazılım ile kontrol edilir. Bir belge için yazdırma ayarlarını değiştirmek istediğinizde *yazıcı sürücüsü* olarak da bilinen yazıcı yazılımını kullanın.

Yazdırma ayarlarını değiştirmek için Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın.



Not Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu olarak da anılır.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
2. **Dosya** ve **Yazdır**'ı tıklattıktan sonra **Özellikler**'i veya **Tercihler**'i seçin. Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.



Not Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunun yolu, kullandığınız yazılım programına bağlı olarak değişebilir.

Bu Nedir? Yardımı

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

Bu Nedir? yardımı

Yazdırma seçenekleriyle ilgili daha fazla bilgi almak için, [Bu Nedir? Yardımı](#)'nı kullanın.

1. İmleci hakkında daha fazla bilgi edinmek istediğiniz özelliğin üzerine götürün.
2. Fareyi sağ tıklayın.
Bu Nedir? kutusu görünür.
3. İmleci **Bu Nedir?** kutusunun üzerine taşıyın ve sol fare düğmesini tıklayın. Özelliğin bir açıklaması görünür.

Mürekkep Durumu penceresi

Yazıcının yürüttüğü her yazdırma işinde Mürekkep Durumu penceresi görüntülenir. Bu pencerede her yazıcı kartuşundaki yaklaşık mürekkep miktarı görüntülenir. Mürekkep Durumu penceresini kapatmak için **Kapat** düğmesini tıklatın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Yazıcı kartuşu bilgileri ve sipariş etme

Yazıcı kartuşu bilgileri ve yazıcı kartuşu sipariş etmek üzere HP Web sitesine bağlanmak için, **Yazıcı Kartuşu Bilgileri** düğmesini tıklatın.

Mürekkep Durumu penceresini görüntüleme

Belge yazdırırken Mürekkep Durumu penceresinin görüntülenmesini istemiyorsanız, pencerenin sol alt köşesindeki **Bunu bir daha gösterme** onay kutusunu seçin.

Mürekkep Durumu penceresinin görüntülenmemesini önceden seçtiyseniz, ancak yazdırırken artık görüntülenmesini istiyorsanız aşağıdaki adımları izleyin:

1. Windows 2000'de, **Başlat** ve ardından **Ayarlar**'ı tıklatın. Windows XP'de, **Başlat** ve ardından **Yazıcı ve Faklar**'ı tıklatın.
Bilgisayarınızda yüklü yazıcıların yer aldığı bir liste görüntülenir.
2. Yazıcı adını vurgulayıp, seçenekler listesini görüntülemek için sağ tıklatın.
3. **Özellikler** seçeneğini tıklatın.
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.
4. **Aygıt Ayarları** sekmesini tıklatın.
5. **Mürekkep Durumu Penceresini Görüntüle** için, **Açık**'ı ve **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı yazılımı güncelleştirmelerini karşıdan yükleme

En son özelliklere ve geliştirmelere sahip olmak için en son yazıcı yazılımı güncelleştirmelerini yükleyin:

1. İnternet'e bağlı olduğunuzdan emin olun.
2. Windows 2000'de, **Başlat**, **Programlar**, **HP** ve ardından **HP Yazılım Güncelleştirmesi**'ni tıklatın. Windows XP'de, **Başlat**, **Tüm Programlar**, **HP** ve ardından **HP Yazılım Güncelleştirmesi**'ni tıklatın.
HP Yazılım Güncelleştirmesi penceresi görüntülenir.
3. **İleri** seçeneğini tıklatın.
HP Yazılım Güncelleştirmesi, yazıcı yazılım güncelleştirmeleri için HP Web sitesini arar.
 - Bilgisayarda yüklenen yazıcı yazılımının en son sürümü varsa, HP Yazılım Güncelleştirmesi penceresinde **Şu anda sisteminiz için güncelleştirme yok** mesajı görüntülenir.
 - Bilgisayarda yazıcı yazılımının en son sürümü yoksa, HP Yazılım Güncelleştirmesi penceresinde bir yazıcı yazılımı görüntülenir.
4. Bir yazıcı yazılım varsa, güncelleştirme adının yanındaki onay kutusunu seçin.
5. **Yükle** düğmesini tıklatın.
6. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

HP Image Zone yazılımını karşıdan yükleme

WP Web sitesinden yazıcı yazılımı güncelleştirmesi yükleme, bilgisayarınıza yüklemiş olabileceğiniz HP Image Zone yazılımını güncelleştirmez. HP Image Zone yazılımının güncelleştirme hakkında bilgi için, bkz: HP Image Zone Yardımı.

10 Bakım

- Yazıcı kartuşlarını takma
- Otomatik kapatma özelliğini ayarlama
- Yazıcı kartuşlarını hizalama
- Rengi kalibre etme
- Baskı kalitesini kalibre etme
- Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme
- Test sayfası yazdırma
- Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme
- Yazıcı gövdesinin bakımı
- Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme
- Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme
- Yazıcı kartuşlarının bakımı
- Yazıcı Araç Kutusu

Yazıcı kartuşlarını takma

Yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerektiğinde, yazıcınız için doğru yazıcı kartuşlarınızı olduğundan emin olduktan sonra bunları yazıcı kartuşu yuvasına takın.

Yazıcı kartuşu kombinasyonları

Çoğu belgeyi yazdırmak için, üç renkli ve siyah yazıcı kartuşlarını kullanın. Fotoğraf yazdırırken, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanın.

Üç renkli yazıcı kartuşunu mutlaka yazıcı kartuşu yuvasının sol tarafına takın.

Yazıcı kartuşu yuvasının sağ tarafına siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşu takın.



Not Yuvanın, yazıcı kartuşunun takılacağı doğru yanını kolayca belirlemek için, yazıcı kartuşundaki simgeyle yazıcı kartuşu üzerindeki simgeyi eşleştirin.

Seçim numaraları

Yeni bir yazıcı kartuşu satın alırken, yazıcı kartuşu seçim numarasına bakın.

Seçim numarasını üç yerde bulabilirsiniz:

- Seçim numarası etiketi: Değiştirdiğiniz yazıcı kartuşunun etiketine bakın.



1 Seçim numarası etiketi

- Yazıcı belgeleri: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcıyla gelen başvuru kılavuzuna bakın.
- Yazıcı Kartuşu Bilgileri iletişim kutusu: Yazıcı kartuşu seçim numaraları listesi için, yazıcının **Araç kutusu**'nu açın, **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini tıklayın ve sonra **Yazıcı Kartuşu Bilgileri** düğmesini tıklayın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

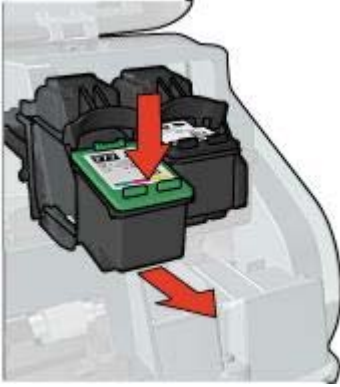
Yedek mürekkep modu

Yazıcı yalnızca bir yazıcı kartuşu takılıyken çalışabilir. Daha fazla bilgi için, bkz: [Yedek mürekkep modu](#).

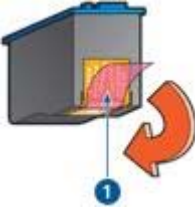
Yükleme yönergeleri

Yazıcı kartuşu takmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
3. Yazıcı kapağını açın.
4. Yazıcı kartuşu yuvası yazıcının sağ tarafına kayıp tamamen hareketsiz duruma gelinceye kadar bekleyin.
5. Yazıcı kartuşunu aşağıya doğru bastırın ve kartuş yuvasından dışarıya doğru çekin.



6. Yeni kartuşu ambalajından çıkardıktan sonra üzerindeki koruyucu plastik bandı dikkatli bir biçimde çıkarın. Yazıcı kartuşunu, bakır şeritler alta gelecek ve yazıcıya dönük olacak şekilde tutun.

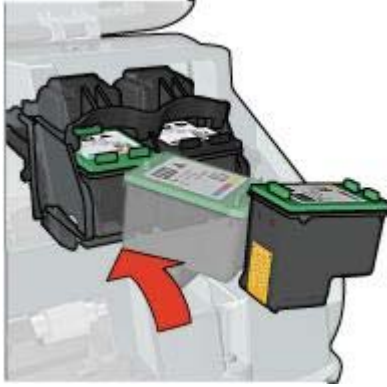


1 Plastik bandı çıkarın



Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşunun mürekkep püskürtme uçlarına ve bakır kontaklarına dokunmayın. Bu parçalarla temas, tıkanma, mürekkeple ilgili bazı sorunlar veya elektrik bağlantılarında sorunlara neden olabilir. Bakır şeritleri çıkarmayın. Bu şeritlerin elektriksel bağlantı için bulunması zorunludur.

7. Yazıcı kartuşunun ön tarafını hafifçe yukarıya kaldırarak yuvasının içine doğru kaydırın ve yerine iyice oturmasını sağlayın.



8. Yazıcı kapağını kapatın.

En uygun baskı kalitesini elde etmek için yazıcı kartuşlarını [hizalayın](#).

Yazıcı kartuşlarının saklanması hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşlarının bakımı](#).

Boş yazıcı kartuşlarının geri dönüşümü hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşu geri dönüşüm programı](#).



Uyarı Eski ve yeni baskı kartuşlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

Otomatik kapatma özelliğini ayarlama

30 dakika sonunda yazıcının otomatik olarak boşa moduna geçmesi ve yazıcıya yazdırma işi gönderildiğinde otomatik olarak açılması için otomatik kapatma özelliğini seçin. Otomatik kapatmayı seçme [FEMP](#) enerji tasarrufu modunu iptal eder.

Otomatik kapatma özelliğini etkinleştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Windows 2000'de, **Başlat**, **Ayarlar** ve ardından **Yazıcılar**'ı tıklatın. Windows XP'de, **Başlat** ve ardından **Yazıcı ve Faklar**'ı tıklatın.
Bilgisayarınızda yüklü yazıcıların yer aldığı bir liste görüntülenir.
2. Yazıcı adını vurgulayıp, seçenekler listesini görüntülemek için sağ tıklatın.
3. **Özellikler** seçeneğini tıklatın.
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.
4. **Aygıt Ayarları** sekmesini tıklatın.
5. **Donanım Otomatik Kapatma Özelliğini Etkinleştir**'i seçip **Açık**'ı, ardından da **Tamam**'ı tıklatın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Yazıcı kartuşlarını hizalama

Yazıcı kartuşunu taktıktan sonra, iyi bir baskı kalitesi elde etmek için kartuşu hizalamanız gerekir.

Yazıcı kartuşlarını hizalamak için:

1. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
2. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
3. **Yazıcı Kartuşlarını Hizala** düğmesini tıklatın.
4. **Hizala** düğmesini tıklattıktan sonra ekranda beliren adımları uygulayın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Rengi kalibre etme

Fotoğraf yazıcı kartuşuyla yazdırılan fotoğraflardaki renkler sürekli olarak bozuk çıkıyorsa bir renk kalibrasyonu yapın.

Renk kalibrasyonu yapmadan önce, **yazıcı kartuşlarını hizalayın** ve fotoğrafı yeniden yazdırın. Renkler hala bozuksa, renk kalibrasyonu yapın.

Rengi kalibre etmek için:

1. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
2. Yazıcıda hem üç renkli yazıcı kartuşunun hem de **fotoğraf yazıcı kartuşunun** takılı olduğunu doğrulayın.
3. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
4. **Rengi Kalibre Et** düğmesini tıklatın.
5. **Başlat** düğmesini tıklattıktan sonra ekranda beliren adımları uygulayın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Baskı kalitesini kalibre etme

Üç renkli ve siyah yazıcı kartuşlarıyla yazdırılan belgelerde açık veya koyu renk yatay çizgiler görülüyorsa baskı kalitesini kalibre edin.

Baskı kalitesi kalibrasyonu yapmadan önce, **yazıcı kartuşlarını temizleyin** ve belgeyi yeniden yazdırın. Hala çizgiler varsa, baskı kalitesi kalibrasyonu yapın.

Baskı kalitesini kalibre etmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
2. Yazıcıda hem siyah hem de üç renkli **yazıcı kartuşunun** takılı olduğunu doğrulayın.
3. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
4. **Baskı Kalitesi Kalibrasyonu**'nu tıklatın.
5. **Devam Et** düğmesini tıklattıktan sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme

Yazdığınız sayfalarda çizgiler veya noktalar eksikse ya da mürekkep çizgileri çıkıyorsa, yazıcı kartuşlarında **mürekkep azalmış** ya da kartuşların temizlenmesi gerekiyor olabilir.

Yazıcı kartuşlarının mürekkebi azalmamışsa, kartuşları otomatik olarak temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
2. **Yazıcı Kartuşlarını Temizle** düğmesini tıklayın.
3. **Temizle** düğmesini tıklayın ve sonra ekrandaki adımları uygulayın.

Kartuşlar temizlendikten sonra belgelerinizde hala kesintili çizgiler veya noktalar varsa **yazıcı kartuşlarınızı değiştirin**.



Dikkat uyarısı Kartuşları yalnızca gerektiği zaman temizleyin. Gereksiz yere yapılan temizlik mürekkep israfına ve kartuş ömrünün kısalmasına yol açacaktır.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Test sayfası yazdırma

Test sayfası yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
2. **Sınama Sayfası Yazdır** düğmesini tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme

Yazıcıda takılı olan kartuşların tahmini mürekkep düzeylerini görüntülemek için aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
2. **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini tıklayın.



Not Yazıcı kartuşları yazıcıya takılmadan önce kullanılmışlarsa, tahmini mürekkep düzeyleri Tahmini Mürekkep Düzeyi sekmesinde görüntülenmez.

Tahmini Mürekkep Düzeyi sekmesi, yazıcı kartuşu sipariş bilgilerini de içerir. Bu bilgileri görüntülemek için **Yazıcı Kartuşu Bilgileri** düğmesini tıklayın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

Yazıcı gövdesinin bakımı

Yazıcı, mürekkebi kağıda ince bir sis şeklinde verdiği için, zaman içinde yazıcının kasaında ve etrafındaki yüzeylerde mürekkep lekeleri oluşur. Lekeleri ve kurumuş mürekkebi yazıcıdan çıkarmak için yumuşak ve nemli bir bez kullanın.

Yazıcıyı temizlerken aşağıdaki ipuçlarını göz önünde bulundurun:

- Yazıcının iç tarafını *temizlemeyin*. Her türlü sıvı maddeyi iç kısımdan uzak tutun.
- Ev temizliğinde kullanılan malzeme veya deterjanları kesinlikle *kullanmayın*. Yazıcının temizliğinde bu tür malzeme veya deterjan kullanılmışsa, dış yüzeyleri yumuşak ve ıslak bir bezle silin.
- Üzerinde kartuş yuvasının ileri geri kaydığı destek çubuğunu *yağlamayın*. Yuva ileri geri hareket ederken ses çıkması normaldir.

Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme

Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

Yüzey	Çözüm
Cilt	Bölgeyi güçlü bir sabunla yıkayın.
Beyaz kumaş	Kumaşı <i>soğuk</i> suda çamaşır suyu kullanarak yıkayın.
Renkli kumaş	Kumaşı <i>soğuk</i> suda amonyak katkılı temizleme maddesi kullanarak yıkayın.



Dikkat uyarısı Kumaştaki mürekkep lekesini çıkarmak için mutlaka soğuk su kullanın. Ilık veya sıcak su mürekkebin kumaşa iyice nüfuz etmesine neden olabilir.

Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme

Yazıcı tozlu bir ortamda kullanılıyorsa, az miktarda birikinti yazıcı kartuşu bağlantı noktalarına toplanabilir.

Temizleme malzemelerini edinme

Yazıcı kartuşlarını temizlemek için aşağıdakilere ihtiyacınız vardır:

- Damıtılmış su (musluk suyu yazıcı kartuşuna zarar verebilecek pislikler içerebilir)
- Pamuklu çubuklar veya yazıcı kartuşuna yapışmayacak özellikte yumuşak ve lif içermeyen bez.

Temizlerken [ellerinize ve giysinize mürekkep bulaşmamasına dikkat edin](#).

Temizlemeye hazırlanma

1. Yazıcı kapağını açın.
2. Yazıcı kartuşu yuvası yazıcının sağ tarafına kayıp tamamen hareketsiz duruma gelinceye kadar bekleyin.
3. Yazıcı kartuşlarını çıkarın ve bakır şeritleri tepede kalacak şekilde bir kağıdın üzerine koyun.



Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşlarını 30 dakikadan fazla yazıcının dışında bırakmayın.

Temizleme yönergeleri

1. Pamuklu bir bezi damıtılmış suyla hafifçe nemlendirin ve bezdeki fazla suyu sıkın.
2. Yazıcı kartuşunun bakır bağlantı noktalarını pamuklu bezle silin.



Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşunun mürekkep püskürtme uçlarına dokunmayın. Mürekkep püskürtme uçlarıyla temas edilmesi, tıkanma, mürekkep sorunları veya elektrik bağlantısı sorunlarına neden olabilir.



1	Mürekkep püskürtme uçları (dokunmayın)
2	Bakır bağlantı noktaları

3. Bezin üzerinde mürekkep kalıntısı veya toz görülmeğe kadar bu işlemi tekrarlayın.
4. **Yazıcı kartuşlarını yazıcıya takın** ve yazıcının kapağını kapatın.

Yazıcı kartuşlarının bakımı

Aşağıdaki öneriler HP yazıcı kartuşlarının bakımını ve tutarlı baskı kalitesi elde etmeyi sağlar:

- Tüm yazıcı kartuşlarını, kullanacağınız zamana kadar, kapalı olarak orijinal ambalajlarında saklayın. Yazıcı kartuşları oda sıcaklığında (15° - 35° C veya 59° - 95° F) saklanmalıdır.
- Yazıcı kartuşunu yazıcıya takana kadar mürekkep püskürtme uçlarını kaplayan plastik bandı çıkarmayın. Yazıcı kartuşundaki plastik bant çıkarılmışsa, tekrar yerine yapıştırmaya çalışmayın. Aksi takdirde, yazıcı kartuşu zarar görür.

Yazıcı kartuşlarını saklamak için bu yönergeleri izleyin.

Yazıcı kartuşlarını saklama

Yazıcıdan çıkardığınız yazıcı kartuşlarını, hava almayan plastik bir kapta veya fotoğraf yazıcı kartuşuyla birlikte verilen yazıcı kartuşu koruyucusunda saklayın.

Yazıcı kartuşunu hava geçirmeyen bir plastik kapta saklayacaksanız, mürekkep püskürtme uçlarının aşağı dönük olduğundan, ancak kaba değmediğinden emin olun.

Yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu koruyucusuna yerleştirme

Yazıcı kartuşunu koruyucunun içine yavaşça kaydırarak yerleştirin ve yerine tam olarak oturmasını sağlayın.



Yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu koruyucusundan çıkarma

Koruyucuyu aşağıya ve geriye doğru bastırarak yazıcı kartuşunun serbest kalmasını sağlayın. Yazıcı kartuşunu koruyucudan dışarıya doğru kaydırın.



Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşunu düşürmeyin. Aksi takdirde kartuş zarar görebilir.

Yazıcı Araç Kutusu

Yazıcı Araç Kutusu, yazıcının performansını artırmaya yardımcı olan çeşitli araçlar içerir.

Aşağıdaki görevleri yerine getirmek için yazıcının Araç Kutusu'nu kullanın:

- Otomatik kapatma işlevini ayarlama
- Yazıcı kartuşlarını hizalama
- Renk kalibrasyonu
- Baskı kalitesini kalibre etme
- Yazıcı kartuşlarını temizleme
- Sınama sayfası yazdırma
- Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme

Araç Kutusu'nu kullanma

Yazıcının Araç Kutusu'nu kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Hizmetler** sekmesini ve ardından **Bu aygıta servis uygula** düğmesini tıklayın.



Not Bu özellik işletim ortamınızda kullanılamayabilir.

11 Sorun giderme

- Yazıcı yazdırmıyor
- Kağıt sıkışması
- Kağıt sorunları
- Yazıcı duruyor
- Yazıcı kartuşu sorunları
- Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor
- PictBridge sorunları
- Baskı kalitesi zayıf
- Belge hatalı yazdırıldı
- Kenarlıksız belgelerle sorun
- Hata mesajları
- Yazıcı ışıkları açık veya yanıp sönüyor
- Belge yavaş yazdırılıyor
- Sorun yaşamaya devam ederseniz

Yazıcı yazdırmıyor

Aşağıdakileri doğrulayın

Yazıcı yazdırma işini yapmıyorsa aşağıdaki koşulları doğrulayın:

- Yazıcı bir güç kaynağına bağlı durumda.
- Kablo bağlantıları sağlam.
- Yazıcı açık.
- Yazıcı kartuşları yazıcı için **doğru yazıcı kartuşları** ve **düzgün takılmışlar**.
- Kağıt veya diğer yazdırma ortamı Giriş tepsisine doğru yüklenmiş.
- Yazıcı kapağı kapalı.
- Arka erişim kapağı takılmış.

Yazıcı ışıklarını kontrol edin

Yazıcı ışıkları yazıcı durumunu gösterir ve olası problemlerde sizi uyarır.

Daha fazla bilgi için, bkz: [Yazıcı ışıkları yanıyor veya yanıp sönüyor](#).

Yazıcı kablo bağlantısını kontrol edin

Yazıcı kablosu bir USB merkezine bağlıysa, yazdırma çakışması olabilir. Çakışmayı gidermenin iki yolu vardır:

- Yazıcının USB kablosunu doğrudan bilgisayara bağlayın.
- Yazdırırken, merkeze bağlı başka USB aygıtlarını kullanmayın.

Yazdırma kuyruğunu kontrol etme

Yazdırma kuyruğunda bir yazdırma işi duruyorsa yazıcı yazdırmaz. Yazdırma kuyruğunda duran yazdırma işini çözümlmek için aşağıdaki adımları tamamlayın:

1. Windows 2000'de, **Başlat**, **Ayarlar** ve ardından **Yazıcılar**'ı tıklatın. Windows XP'de, **Başlat** ve ardından **Yazıcı ve Faklar**'ı tıklatın.
2. HP Deskjet yazıcısı adını çift tıklatın.
3. Önce **Yazıcı** menüsünü, sonra da **Yazdırmayı Duraklat** seçeneğini tıklatın.
4. Önce **Yazıcı** menüsünü, sonra da **Tüm belgeleri iptal et** seçeneğini tıklatın.
5. **Evet** düğmesini tıklatın.
6. Önce **Yazıcı** menüsünü, sonra da **Yazdırmaya Devam Et** seçeneğini tıklatın.
7. Listede gene de belgeler varsa bilgisayarı yeniden başlatın.
8. Yeniden başlattıktan sonra listede gene belgeler varsa 1 - 6. adım arasını tekrarlayın.

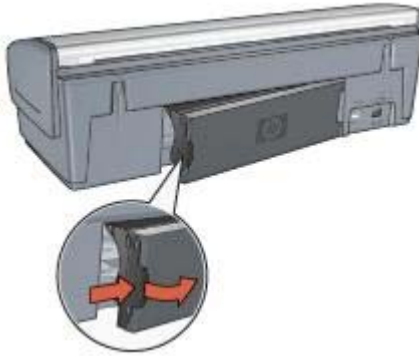
Yazıcı hala yazdırmıyorsa

1. Sorunu en iyi biçimde tanımlayan konuyu seçin:
 - Kağıt sıkışması
 - Kağıt bitti mesajı
 - Yazıcı kağıdı dışarı çıkarıyor
 - Yazıcı duruyor
2. Yazıcı hala yazdırma işini yapmıyorsa, bilgisayarınızı kapatıp yeniden başlatın.

Kağıt sıkışması

Kağıt sıkışmalarını temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

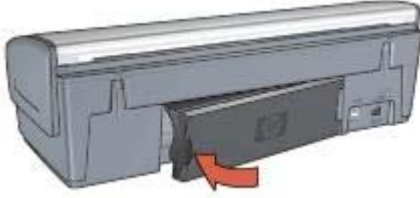
1. **Devam** düğmesine basın.
Kağıt sıkışması temizlenmezse, sonraki adıma geçin.
2. Yazıcıyı kapatın.
3. Arka erişim kapağını çıkarın. Kolu sağa doğru bastırarak kapağı çekin.



4. Yazıcının içinde bulunan tüm kağıtları yazıcının arkasından çekerek çıkarın.

Etiket yazdırıyorsanız, etiket yazıcı içinden geçerken kağıtlardan ayrılmış herhangi bir etiket olup olmadığına bakın.

5. Arka erişim kapağını sıkıca yerine takın.



6. Kağıt sıkışması yazıcının arkasından çıkarılmadıysa, yazıcı kapağını kaldırıp kağıt sıkışmasını yazıcının önünden temizleyin ve kapağı indirin.



Dikkat uyarısı Ön taraftan kağıt çıkartılırken yazıcıya zarar verebileceğinden, sıkışan kağıdı dikkatle çıkarın.

7. Yazıcıyı açın ve **Devam** düğmesine basın.
8. Belgeyi yeniden yazdırın.



Not Sık sık kağıt sıkışıyorsa, daha ağır bir kağıt kullanmayı deneyin. Kağıt ağırlığı özellikleri için başvuru kılavuzuna bakın.

Kağıt sorunları

Yazıcı kağıt besleme yapmıyor

Aşağıdaki çözümlerden birini ya da daha fazlasını deneyin:

- Giriş tepsisindeki sayfa sayısını azaltın.
- Giriş tepsisindeki kağıtları çıkarıp yeniden yerleştirin.
- Farklı türde bir kağıt kullanın.

Yazıcı kağıdı dışarı çıkarıyor

Yazıcı kağıdı dışarı çıkarıyorsa, aşağıdaki çözümlerden birini deneyin:

- **Renk kalibrasyonu** yapıyorsanız, üç renkli ve fotoğraf yazıcı kartuşlarının ikisini birden takın.
- Korumucu plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.
- Kenarlıksız bir belge yazdırıyorsanız ve Devam ışığı ile Yazıcı Kartuşu Durumu ışıklarından biri yanıp sönüyorsa, yalnızca siyah yazıcı kartuşu takılıyken kenarlıksız belge yazdırmayı denemiş olabilirsiniz. Kenarlıksız belge yazdırırken, siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşuyla birlikte mutlaka üç renkli yazıcı kartuşunu da kullanın.

Kağıt bitti mesajı

Kağıt bitti mesajı görüntülenirse bu [yönergeleri](#) izleyin.

Kağıt sıkışması

Kağıt sıkışmasını çözmek için, [kağıt sıkışması](#) sayfasına bakın.

Yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırıyor

Yazıcı aynı anda birden çok sayfaya yazdırıyorsa, bu [yönergeleri](#) izleyin.

Yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırıyor

Yazıcı aynı anda birden çok sayfaya yazdırıyorsa aşağıdakileri kontrol edin:

Kağıt ağırlığı

Kağıdın ağırlığı önerilen ağırlıktan az ise, yazıcı bir defada birden fazla kağıda yazdırabilir. Önerilen ağırlık sınırları içindeki kağıtları kullanın. Kağıt ağırlığı belirtilmeleri için, yazıcı ile birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.

Kağıt düzgün yerleştirilmemiş olabilir

Kağıt yazıcının çok arkasına doğru yüklendiyse veya kağıt kılavuzu kağıda sıkıca dayanmıyorsa, yazıcı bir defada birden fazla kağıda yazdırma yapabilir. Kağıdı bir dirençle karşılaşıp dek iterek Giriş tepsisine yeniden yerleştirip, kağıt kılavuzunu kağıt yığınının sıkıca dayanacak biçimde kaydırın.

Yazıcının aynı anda birkaç kağıda yazdırma nedenlerinden biri de Giriş tepsisine farklı türden kağıtlar yerleştirilmesidir. Örneğin, fotoğraf kağıdı düz kağıtla karıştırılabilir. Giriş tepsisini boşaltın ve yalnızca yazdıracağınız belgeye uygun türden kağıt yerleştirin.

Yazıcı duruyor

Belge yazdırırken yazıcı durursa, **Devam** düğmesine basın. Yazıcı yeniden yazdırmayı başlatmazsa, yazıcı kapağını kaldırıp güç kablosunu yazıcının arkasından ayırın.



Dikkat uyarısı Önce, yazıcıdaki gevşek veya kırık parçaları araştırın. Gevşek veya kırık parça bulursanız, www.hp.com/support'a gidin veya HP'ye başvurun. Destek telefon numaraları, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzunda www.hp.com/support'da listelenmiştir.

Gevşek veya kırık parça yoksa şu adımları izleyin:

1. Yazıcı kartuşunun ileri geri hareketini engelleyecek, paket bandı veya malzemesi gibi engelleri araştırıp çıkarın.
2. Yazıcı kartuşlarının yuvaya sıkıca **takılı** olduğundan emin olun.
3. Üç renkli yazıcı kartuşunun yuvanın sol tarafına, siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşunun da yuvanın sağ tarafına **takılı** olduğundan emin olun.
4. [Kağıt sıkışmalarını](#) araştırıp temizleyin.
5. Yazıcı kapağını indirin.
6. Güç kablosunu yazıcının arkasına takıp yazıcıyı açın.
 - Devam ışığı yanıp sönmüyorsa, belgeyi yazdırmaya devam edin.
 - Devam ışığı yanıp sönmüyorsa, **Devam** düğmesine basın. Işık yanıp sönmeye devam ediyorsa adımları yineleyin.

Yazıcı kartuşu sorunları

Hatalı yazıcı kartuşu

Yazıcı yalnızca doğru yazıcı kartuşları takıldığında yazdırabilir. Yazıcı kartuşu hata mesajı alıyorsanız, kartuşlardan biri veya her ikisi birden yazıcıda kullanılamaz.

Doğru yazıcı kartuşu kullandığınızı doğrulamak için:

1. Yazıcı kapağını açın.
2. Yazıcı kartuşu etiketi üzerindeki seçim numarasını okuyun.



1	Seçim numarası etiketi
2	Garanti tarihi

3. Yazıcıda kullanılabilen yazıcı kartuşlarının listesini inceleyin.
 - a. Yazıcı **Araç Kutusu**'nu açın.
 - b. **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini tıklatın.
 - c. **Yazıcı Kartuşu Bilgileri** düğmesini tıklatın ve yazıcı kartuşu seçim numaralarını görüntüleyin.
Yazıcıyla verilen başvuru kılavuzunda da yazıcı kartuşu seçim numaraları vardır.
4. Yazıcı kartuşundaki garanti tarihini kontrol edin.
5. Yazıcı kartuşunun seçim numarası yanlışsa veya garanti tarihi geçmişse, **yeni yazıcı kartuşu takın**.
6. Yazıcı kapağını kapatın.
Devam ışığı yanıp sönmüyorsa, sorun giderilmiştir.
Devam ışığı yanıp sönyorsa, www.hp.com/support konumundaki HP Technical Support'u (HP Teknik Destek) ziyaret edin.

Yazıcı kartuşu sorun mesajı

Yazıcı kartuşlarından birinin sorunuyla ilgili ileti alırsanız, aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı kapağını kaydırıp, hata mesajında adı geçen yazıcı kartuşunu çıkarın.
2. Yazıcı kartuşunu **yeniden takın**.
Devam ışığı yanıp sönmüyorsa, sorun giderilmiştir.
Devam ışığı yanıp sönyorsa, sonraki adıma geçin.
3. Yazıcı kartuşunu **E1 ile temizleyin**.
4. Yazıcı kartuşunu yazıcıya yeniden takıp yazıcının kapağını kapatın.

Devam ışığı hala yanıp sönüyorsa, yazıcı kartuşu arızalıdır ve **değiştirilmesi** gerekir.



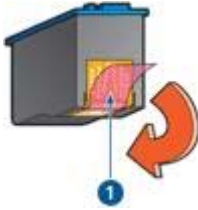
Not Yedek kartuşunuz yoksa, tek yazıcı kartuşuyla **yedek mürekkep modu**'nda yazdırabilirsiniz.

5. Yazıcı kartuşu değiştirildikten sonra Devam ışığı yanıp sönmeye devam ediyorsa, www.hp.com/support konumundaki HP Technical Support'u (HP Teknik Destek) ziyaret edin.

"Yedek mürekkep modunda yazdırılıyor" mesajı

Yazıcı yalnızca bir kartuşun takılı olduğunu algılasa, yedek mürekkep modu başlatılır. Bu yazdırma modu tek yazıcı kartuşuyla yazdırmanızı sağlar, ancak yazıcıyı yavaşlatır ve çıktılarınızın kalitesini etkiler.

Yedek mürekkep modu mesajı alırsanız ve yazıcıda iki kartuş takılıysa, yazıcı kartuşlarından plastik bandın çıkarıldığını doğrulayın. Koruyucu plastik bant parçası yazıcı kartuşunun temas noktalarını kapadığında, yazıcı kartuşların takıldığını algılayamaz.



1	Plastik bandı çıkarın
---	-----------------------

"Yazıcı kartuşu yanlış yuvada" mesajı

Bu hata mesajını alırsanız, yazıcı kartuşu kartuş yuvasının yanlış tarafına takılmıştır. Üç renkli yazıcı kartuşunu her zaman *soldaki* kartuş yuvası bölmesine takın. Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşunu *sağ* yazıcı kartuşu bölmesine takın.



Not Yuvanın, yazıcı kartuşunun takılacağı doğru yanını kolayca belirlemek için, yazıcı kartuşundaki simgeyle yazıcı kartuşu üzerindeki simgeyi eşleştirin.

Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor

Kağıt tepsisini kontrol edin

1. Fotoğraf kağıdını yazdırılacak taraf aşağı gelecek şekilde Giriş tepsisine yerleştirildiğinden emin olun.
Fotoğraf kağıdının düz olduğundan emin olun.
2. Kağıdı duruncaya kadar içeri doğru itin.
3. Kağıt kılavuzunu tam olarak kağıtların kenarına yaslayın.
Kağıdın kıvrılıp bükülmemesi için kılavuzu kağıda doğru çok fazla bastırmayın.

Yazıcı özelliklerini gözden geçirin

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki seçenekleri doğrulayın:

Sekme	Ayar
Kağıt/Kalite	Boyut: Uygun bir kağıt boyutu Tür: Uygun bir fotoğraf kağıdı Baskı Kalitesi: En İyi veya En fazla dpi

Renkler bozuk veya yanlış tonda

Fotoğraflardaki renkler bozuk veya yanlış tonlarda görünüyorsa aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı kartuşlarındaki **mürekkep düzeyinin** yeterli olduğunu doğrulayın. Yazıcı kartuşlarından hiçbirinin mürekkebi azalmamışsa 2. adıma geçin.
2. Yazıcı kartuşlarını **hizalayın**.
3. Fotoğrafi yeniden yazdırın.
4. Renkler hala bozuk veya yanlış tondaysa, **rengi kalibre edin**. Renk kalibrasyonu yaparken hem fotoğraf, hem üç renkli yazıcı kartuşunun takılı olması gerekir.
5. Fotoğrafi yeniden yazdırın.
6. Renkler hala bozuk veya yanlış tonlarda görünüyorsa, **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Renkli** sekmesine geçin ve **Gelişmiş Renk Ayarları** düğmesini tıklatın.
7. Gelişmiş Renk Ayarları iletişim kutusunda renkleri ayarlayın.

Fotoğrafta yatay çizgiler görülüyor



Fotoğraflarda açık veya koyu renk yatay çizgiler görülüyorsa aşağıdaki yöntemi uygulayın:

1. Yazıcı kartuşlarını **temizleyin**.
2. Fotoğrafi yeniden yazdırın.
3. Hala yatay çizgiler varsa **baskı kalitesi kalibrasyonu** yapın.

Baskı kalitesi kalibrasyonu yaparken siyah ve üç renkli yazıcı kartuşlarının takılı olması gerekir.

4. Fotoğrafi yeniden yazdırın.

Fotoğrafın bir bölümü soluk

Fotoğraf kısmen soluk çıkarsa, bu [yönergeleri](#) izleyin.

Fotoğrafın bir bölümü soluk çıkıyor

Fotoğrafın kenarlarında veya kenarlarına yakın bölümlerde oluşabilir.

Fotoğrafın kenarlarında solma oluyor



Fotoğraf kağıdının kıvrılmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrılmışsa, kağıdı plastik bir torbaya koyarak, kağıt düzleşinceye kadar kıvrık kısmın ters yönüne doğru kağıdı bükün. Sorun devam ederse kıvrılmamış bir fotoğraf kağıdı kullanın.

Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önlemeye yönelik yönergeler için, bkz: [Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma](#).

Fotoğrafın kenarlarına doğru solma oluyor



Fotoğrafın kenarından yaklaşık 25 - 63 mm (1 - 2,5 inç) içeride renkler soluklaşıyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcıya bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** ve bir üç renkli kartuş takın.
- **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın, ve **Yazdırma Kalitesi**'ni **Maksimum dpi** olarak ayarlayın.
- Resmi 180° döndürün.

PictBridge sorunları

Bağlı dijital fotoğraf makinesindeki görüntüler yazdırılmıyor

Bağlı dijital fotoğraf makinesindeki görüntülerin yazdırılmamasının çok farklı nedenleri olabilir:

- Dijital fotoğraf makinesi PictBridge uyumlu değil.
- Dijital fotoğraf makinesi PictBridge modunda değil.
- Görüntüler desteklenen bir biçimde değil.
- Fotoğraf makinesinde yazdırmak için fotoğraf seçmemişsiniz.

Fotoğraf makinenizin PictBridge'i desteklediğinden emin olmak için fotoğraf makinesiyle birlikte verilen belgeleri inceleyin.

Fotoğraf makinesi PictBridge'i destekliyorsa, fotoğraf makinesinin PictBridge moduna ayarlandığından emin olun. Fotoğraf makinesini PictBridge moduna ayarlama hakkında yönergeler için, fotoğraf makinesiyle birlikte verilen belgelere bakın.

Dijital fotoğraf makinesinin PictBridge aktarım özelliğinin desteklediği dosya biçiminde fotoğrafları sakladığını doğrulayın:


- EXIF/JPEG
- JPEG

Fotoğraf makinesini yazıcıdaki PictBridge bağlantı noktasına bağlamadan önce, yazdırmak için fotoğraf makinesinden birkaç fotoğraf seçin.

PictBridge ışıkları yanıp sönüyor

Işıkların durumu	Görev
<p>Bağlantı ışığı ve Hata ışığı yanıp sönüyor</p> 	<p>Yazdırma sırasında yazıcı fotoğraf makinesiyle bağlantısını kaybetti. USB bağlantısını kontrol edin.</p>

(devam)

Işıkların durumu	Görev
<p>Bağlantı ışığı açık, Hata ışığı da yanıp sönüyor</p> 	<p>Fotoğraf makinesi gücü kaybetti. Fotoğraf makinesi pillerini değiştirin veya bir güç kaynağına bağlayın.</p>
<p>Bağlantı ışığı açık, Hata ışığı da iki kez yanıp sönüyor</p> 	<p>Fotoğraf makinesi desteklenmeyen komut istiyor.</p>

Baskı kalitesi zayıf

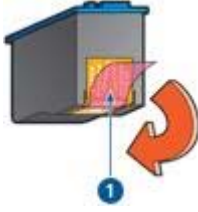
Mürekkep çizgileri ve kesintili çizgiler

Yazdırdığınız sayfalarda çizgiler veya noktalar yer yer kesintiliyse ya da mürekkep çizgileri varsa, yazıcı kartuşlarının mürekkebi azalmıştır veya temizlenmesi gerekiyordur.

Çıktılar soluk renkte

- Yazıcı kartuşlarında mürekkebin azalıp azalmadığına bakın.
Yazıcı kartuşlarından birinin mürekkebi azalmışsa kartuşu değiştirin. Parça numaralarını öğrenmek için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Siyah yazıcı kartuşu takılı olup olmadığına bakın.
Çıktılarınızdaki siyah beyaz metin ve resimler soluk görünüyorsa, yalnızca üç renkli yazıcı kartuşuyla yazdırıyor olabilirsiniz. Gerçek bir siyah beyaz baskı çözünürlüğü elde etmek için üç renkli kartuşa ek olarak bir de siyah yazıcı kartuşu takın.

- Koruyucu plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.

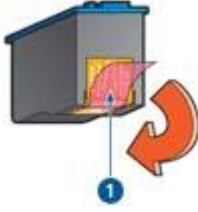


1 Plastik bandı çıkarın

- Daha yüksek bir **baskı kalitesi** ayarı seçin.

Yazıcı boş sayfa yazdırıyor

- Koruyucu plastik bant hala yazıcı kartuşuna takılı olabilir. Plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.



1 Plastik bandı çıkarın

- Yazıcı kartuşlarında **mürekkep az** olabilir. Yazıcı kartuşunun birini ya da her ikisini de değiştirin.
- Sadece siyah yazıcı kartuşu ile kenarlıksız bir belge yazdırmaya çalışıyor olabilirsiniz. Kenarlıksız belge yazdırırken, siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşuyla birlikte mutlaka üç renkli yazıcı kartuşunu da kullanın.

Sayfadaki mürekkep miktarı çok fazla veya çok az

Mürekkep hacmini ve kuruma süresini ayarlayın:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Gelişmiş** sekmesini tıklayın.
3. Sırasıyla **Belge Seçenekleri** ve **Yazıcı Özellikleri**'ni tıklayın.
4. **Kuruma Süresi**'ni tıklayıp, açılan listede **Değiştir**'i seçin ve **Değiştir** düğmesini tıklayın. **Kuruma Süresi** kaydırıcısı görüntülenir.
5. **Kuruma Süresi** kaydırıcısını **Daha Az** veya **Daha Çok**'a taşıyın.
6. **Tamam** düğmesini tıklayın.
7. **Mürekkep Hacmi**'ni tıklayıp, açılan listede **Değiştir**'i seçin ve **Değiştir** düğmesini tıklayın. **Mürekkep Hacmi** kaydırıcısı görüntülenir.
8. **Mürekkep Hacmi** ayarını **Açık** veya **Koyu** yönünde kaydırın.



Not Mürekkep hacmini artırırsanız, **Kuruma Süresi** ayarını **Daha Çok** yönünde kaydırarak mürekkep bulaşmasını engelleyin.

9. **Tamam** düğmesini ve sonra yeniden **Tamam** düğmesini tıklayın.

Belge hatalı yazdırıldı

Metin ve resimler yanlış hizalanıyor

Çıktılarınızdaki metin ve resimler hatalı hizalanmışsa, yazıcı kartuşlarını [hizalayın](#).

Belge sayfaya ortalanmıyor veya eğik yazdırılıyor

1. Kağıdın Giriş tepsisine doğru yerleştirildiğinden emin olun.
2. Kağıt kılavuzunun tam olarak kağıdın kenarına yaslandığını doğrulayın.
3. Belgeyi yeniden yazdırın.

Belgenin bazı bölümleri yazdırılmıyor veya yanlış yere yazdırılıyor

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki seçenekleri onaylayın:

Sekme	Ayar
Son İşlem	Yön: Yazdırma yönünün doğru olup olmadığına bakın.
Kağıt/Kalite	Boyut: Kağıt boyutunun doğru olup olmadığına bakın.
Etkiler	Sıgacak Şekilde Ölçekle: Metni ve grafikleri kağıda göre ölçeklendirmek için bu seçeneği belirleyin.

Belgenin bazı bölümleri hala eksikse, yazılım programının yazdırma ayarları yazıcı ayarlarını geçersiz kılmış olabilir. Yazılım programında uygun yazdırma ayarlarını seçin.

Zarflar eğik yazdırılıyor

1. Yazıcıya yüklemeye önce zarfın kapağını içine sokun.
2. Kağıt kılavuzunun zarfın kenarına iyice yaslanmasına dikkat edin.
3. Zarfı yeniden yazdırın.

Yeni yazdırma ayarları belgeye uygulanmıyor

Yazıcının ayarları yazılım programının yazdırma ayarlarından farklı olabilir. Yazılım programında uygun yazdırma ayarlarını seçin.

Kenarlıksız belgelerle sorun

Kenarlıksız yazdırma yönergeleri

Kenarlıksız fotoğraf veya broşür yazdırırken bu yönergeleri izleyin:

- **Yazdırma Kısayolları** sekmesindeki **Kağıt Boyutu** açılan listesinde belirlenmiş olan kağıt boyutunun Giriş tepsisine yerleştirilen kağıdın boyutuyla aynı olduğunu doğrulayın.
- **Yazdırma Kısayolları** sekmesindeki **Kağıt Türü** aşağı açılan listesinden uygun kağıt türünü seçin.
- Gri tonlamalı yazdırılıyorsa, **Yazdırma Kısayolları** sekmesindeki **Renk Seçeneği** açılan listesinde **Yüksek kalite gri tonlamalı yazdır** seçeneğini belirleyin.
- Kenarlıksız belgeleri **yedek mürekkep modu**'ndayken yazdırmayın. Kenarlıksız belge yazdırırken, yazıcıda mutlaka iki yazıcı kartuşunun takılı olmasına dikkat edin.

Fotoğrafın aydınlık bölümünde çizgiler görülüyor



Fotoğrafın aydınlık bir bölümünde, uzun kenarlarından birinin yaklaşık 63 mm (2,5 inç) uzağında çizgiler görülüyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcıya bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** takın.
- Resmi 180° döndürün.
- **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın, ve **Yazdırma Kalitesi**'ni **Maksimum dpi** olarak ayarlayın.

Fotoğrafta yatay çizgiler görülüyor



Fotoğraflarda açık veya koyu renk yatay çizgiler görülüyorsa:

1. Yazıcı kartuşlarını **temizleyin**.
2. Fotoğrafi yeniden yazdırın.
3. Hala çizgiler varsa, **baskı kalitesi kalibrasyonu** yapın.
Baskı kalitesi kalibrasyonu yaparken hem siyah hem üç renkli yazıcı kartuşunun takılı olması gerekir.
4. Fotoğrafi yeniden yazdırın.

Resimler eğik yazdırılıyor



Orijinal resimde bir sorun olup olmadığına bakın. Örneğin, taranmış bir resmi yazdırıyorsanız, resmin tarayıcıya çarpık yerleştirilmediğinden emin olun.

Sorun orijinal resimden kaynaklanmıyorsa aşağıdaki adımları izleyin:

1. Giriş tepsisinden tüm kağıtları çıkarın.
2. Kağıdı Giriş tepsisine düzgün olarak yerleştirin.
3. Kağıt kılavuzunun tam olarak kağıdın kenarına yaslandığını doğrulayın.
4. Kağıt türüne uygun olan yükleme yönergelerini izleyin.

Mürekkep lekeleri

Fotoğraflarınızın arka yüzünde mürekkep lekeleri oluşuyorsa veya kağıtlar birbirine yapışıyorsa bu yönergeleri izleyin:

- HP fotoğraf kağıdı kullanın.
- Fotoğraf kağıdının kıvrılmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrıldıysa, kağıdı plastik torbaya yerleştirin ve düzeleneye kadar yavaşça ters yöne doğru bükün.

Kağıt kıvrılmadıysa, şu adımları izleyin:

1. **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
2. **Gelişmiş** sekmesini tıklatın.
3. Sırasıyla **Belge Seçenekleri** ve **Yazıcı Özellikleri**'ni tıklatın.
4. **Kuruma Süresi**'ni tıklatıp, açılan listede **Değiştir**'i seçin ve **Değiştir** düğmesini tıklatın. **Kuruma Süresi** kaydırıcısı görüntülenir.
5. **Kuruma Süresi** kaydırıcısını **Daha Çok** yönünde taşıyıp **Tamam**'ı tıklatın.
6. **Mürekkep Hacmi**'ni tıklatıp, açılan listede **Değiştir**'i seçin ve **Değiştir** düğmesini tıklatın. **Mürekkep Hacmi** kaydırıcısı görüntülenir.

7. **Mürekkep Hacmi** kaydırıcısını **Açık** yönünde taşıyıp **Tamam**'ı tıklatın.



Not Görüntünün renkleri açılabilir.

8. **Tamam** düğmesini tıklatın.

Sorun devam ediyorsa, aşağıdaki adımları deneyin:

1. Giriş tepsisindeki fotoğraf kağıdını çıkarıp yerine düz kağıt koyun.
2. Yazıcı bir test sayfası yazdırmaya başlayıncaya kadar **Yazdırmayı İptal Et** düğmesini basılı tutun, sonra bırakın.
3. Test sayfasında mürekkep lekesi kalmayıncaya kadar 2. adımı yineleyin.

Fotoğrafın bir bölümü soluk

Fotoğraf kısmen soluk çıkarsa, bu [yönergeleri](#) izleyin.

İstenmeyen kenarlığı olan fotoğraf

Fotoğrafta istenmeyen kenar boşluğu varsa, bu [yönergeleri](#) izleyin.

Fotoğrafın bir bölümü soluk

Fotoğrafın farklı bölümlerinde solma oluşabilir.

Fotoğrafın kenarlarında solma oluyor



Fotoğraf kağıdının kıvrık olmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrılmışsa, kağıdı plastik bir torbaya koyarak, kağıt düzleşinceye kadar kıvrık kısmın ters yönüne doğru kağıdı bükün. Sorun devam ederse kıvrılmamış bir fotoğraf kağıdı kullanın.

Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önlemeye yönelik yönergeler için, bkz: [Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma](#).

Fotoğrafın kenarlarına doğru solma oluyor



Fotoğrafın kenarından yaklaşık 25 - 63 mm (1 - 2,5 inç) içeride renklerin soluklaşıyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcıya bir fotoğraf yazıcı kartuşu takın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın, ve **Yazdırma Kalitesi**'ni **Maksimum dpi** olarak ayarlayın.
- Resmi 180° döndürün.

Fotoğrafta istenmeyen bir kenarlık kalıyor

Aşağıdaki koşullar istenmeyen bir kenarlığın oluşmasına neden olabilir.

Kağıt türlerinin çoğunda



Fotoğrafta istenmeyen bir kenarlık kalıyorsa, aşağıdaki çözümlerden birini deneyin:

- Yazıcı kartuşlarını hizalayın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve seçilen kağıt boyutunun hem fotoğrafın biçimlendirildiği kağıt boyutuyla hem de Giriş tepsisindeki kağıdın boyutuyla aynı olduğunu doğrulayın.
- Orijinal resimde bir sorun olup olmadığına bakın. Örneğin, taranmış bir resmi yazdırıyorsanız, resmin tarayıcıya çarpık yerleştirilmediğinden emin olun.

Çıkarılabilir şeritli fotoğraf kağıtları için

Kenarlık koparılabilen ucun altında kalıyorsa, ucu koparıp çıkarın.



Kenarlık koparılabilen ucun üstünde kalıyorsa:

- Yazıcı kartuşlarını hizalayın.
- Orijinal resimde bir sorun olup olmadığına bakın. Örneğin, taranmış bir resmi yazdırıyorsanız, resmin tarayıcıya çarpık yerleştirilmediğinden emin olun.



Hata mesajları

Kağıt tükendi mesajı

Kağıt tükendi mesajı alırsanız bu [yönergeleri](#) izleyin.

"USB bağlantı noktasına yazdırırken bir hata oluştu"

Yazıcı başka bir USB aygıtından ya da USB merkezinden doğru veri alamıyor olabilir. Yazıcıyı doğrudan bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın.

"İki yönlü iletişim kurulamıyor" veya "Yazıcı yanıt vermiyor"

USB kablosu çok uzunsa, yazıcı bilgisayar ile iletişim kuramayabilir.

Bu hata mesajını alırsanız, USB kablosunun 5 metreden (yaklaşık 16 ft, 5 inç) daha uzun olmadığını doğrulayın.

Hatalı yazıcı kartuşu mesajı

Yazıcı yalnızca doğru yazıcı kartuşları takıldığında yazdırabilir. Hatalı yazıcı kartuşu mesajı alırsanız [bu yönergeleri izleyin](#).

Yazıcı kartuşu sorunu mesajı

Yazıcı kartuşuyla ilgili bir sorun olduğunu belirten bir ileti alırsanız, yazıcı kartuşunda bir arıza olabilir. Sorunu çözmek için [bu yönergeleri izleyin](#).

"Yazıcı kartuşu taşıyıcısı duruyor"

Belge yazdırırken yazıcı duruyorsa [bu adımları izleyin](#).

"Yazıcı kartuşu yanlış yuvada"

Bu hata mesajını alırsanız, yazıcı kartuşu kartuş yuvasının yanlış tarafına takılmıştır.

Üç renkli yazıcı kartuşunu her zaman *soldaki* kartuş yuvası bölmesine takın.

Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşunu *sağ* yazıcı kartuşu bölmesine takın.

"Yedek Mürekkep Modunda Yazdırılıyor"

Yazıcı yalnızca bir kartuşun takılı olduğunu algılayarsa, yedek mürekkep modu başlatılır. Bu yazdırma modu tek yazıcı kartuşuyla yazdırmanızı sağlar, ancak yazıcıyı yavaşlatır ve çıktılarınızın kalitesini etkiler.

Yedek mürekkep modu mesajı alırsanız ve yazıcıda iki kartuş takılıysa, yazıcı kartuşlarından koruyucu plastik bant parçasının çıkarıldığını doğrulayın. Plastik bant yazıcı kartuşunun temas noktalarını kapadığında, yazıcı kartuşların takıldığını algılayamaz.

Kağıt bitti mesajı

Mevcut durum için gerekli adımları izleyin.

Giriş tepsisinde kağıt varsa

1. Aşağıdakileri doğrulayın:
 - Giriş tepsisinde yeterli miktarda kağıt (en az on yaprak) var.
 - Giriş tepsisi aşırı dolu değil.
 - Kağıt yığını Giriş tepsisinin arkasına dayanıyor.
2. Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıdın kenarına iyice yaslayın.
3. Yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine basın.

Giriş tepsi boşsa

1. Tepsiye kağıt yerleştirin.
2. Yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine basın.

Yazıcı ışıkları açık veya yanıp sönüyor

Işıklar ne gösterir

Yazıcı ışıkları yazıcı durumunu gösterir.



1	Güç ışığı
2	Devam ışığı

Güç ışığı yanıp sönüyor



1	Güç ışığı
---	-----------

Güç ışığı yanıp sönüyorsa, yazıcı yazdırmaya hazırlanıyor demektir. Yazıcı tüm veriyi aldıktan sonra ışıkların yanıp sönmesi durur.

Devam ışığı yanıp sönüyor



1 Devam ışığı

Devam ışığı yanıp sönüyorsa aşağıdaki durumları kontrol edin:

- Yazıcıda kağıt bitmiş olabilir.
Giriş tepsisine kağıt yerleştirin ve **Devam** düğmesine basın.
- Kağıt sıkışmış olabilir.
Kağıt sıkışmasını gidermek için aşağıdaki yönergeleri izleyin.
- Yazıcı kartuşları yazıcı için **doğru yazıcı kartuşları** ve **düzgün takılmışlar**.
- Yazıcı kartuşunda **mürekkep az** olabilir.
Yazıcı kartuşlarından birinin mürekkebi azalmışsa kartuşu değiştirin.
- Yazıcı durabilir.
Yazıcı durmasını düzeltmek için aşağıdaki yönergeleri izleyin.

İki ışık da yanıp sönüyor

Yazıcıyı kapatıp yeniden açmanız gerekebilir.

1. **Güç** düğmesine basarak yazıcıyı kapatın, sonra **Güç** düğmesine tekrar basarak yazıcıyı çalıştırın.
Işıklar yanıp sönmeye devam ederse 2. adıma gidin.
2. Yazıcıyı kapatmak için **Güç** düğmesine basın.
3. Elektrik prizinden yazıcı güç kablosunu çıkarın.
4. Elektrik prizine yazıcı güç kablosunu tekrar takın.
5. Yazıcıyı açmak için **Güç** düğmesine basın.

Belge yavaş yazdırılıyor

Birden çok yazılım programı açık

Bilgisayarın kaynakları, yazıcının en yüksek hızda çalışabilmesi için yeterli değildir.

Yazıcı hızını artırmak için, yazdırma sırasında tüm kullanılmayan yazılım programlarını kapatın.

Karmaşık belgeler, grafikler veya fotoğraflar yazdırılıyor

Grafik veya fotoğraf içeren belgeler metin içeren belgelerden daha yavaş yazdırılır.

En iyi veya En fazla dpi yazdırma modu seçili

Baskı kalitesi için En iyi veya en fazla dpi ayarı seçildiğinde yazıcı daha yavaş yazdırır. Yazıcının hızını artırmak için başka bir baskı kalitesi modu seçin.

Yazıcı yedek mürekkep modunda

Yazıcı [yedek mürekkep modunda](#) ise daha yavaş yazdırır.

Yazdırma hızını artırmak için, yazıcınızda iki kartuş kullanın.

Yazıcı yazılımının sürümü eski

Yüklü olan yazıcı yazılımı eski bir sürüm olabilir.

Yazıcı yazılımını güncelleştirme hakkında daha fazla bilgi için, [yazıcı güncelleştirme](#) sayfasına bakın.

Bilgisayar sistem gereksinimlerini karşılamıyor

Yazıcınızda yeterli RAM ya da sabit diskinizde yeterince boş alan yoksa, yazıcı işlem süresi uzar.

1. Bilgisayardaki sabit disk alanının, RAM ve işlemci hızının, sistem gereksinimlerine uyup uymadığına bakın.
Sistem gereksinimleri, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzunda belirtilmiştir.
2. İstenmeyen dosyaları silerek sabit diskinizde yer açın.

Sorun yaşamaya devam ederseniz

Sorun giderme konularını araştırdıktan sonra sorun yaşamaya devam ediyorsanız, bilgisayarınızı kapatıp yeniden başlatın.

Bilgisayarınızı yeniden başlattıktan sonra sorununuz gene de devam ediyorsa, www.hp.com/support konumundaki HP Technical Support'u (HP Teknik Destek) ziyaret edin.

12 Malzemeler

- Kağıt
- USB kabloları

Kağıt

HP Premium Kağıt, HP Premium Inkjet Asetat, HP Ütü Baskı Kağıdı veya HP Tebrik Kartı gibi ortamları sipariş etmek için, www.hp.com adresine gidin.

Ülke/bölge seçip Buy (Satın Al) veya Shopping (Alışveriş) seçeneğini belirleyin.

USB kabloları

C6518A HP USB A–B 2 metrelik kablo

13 Belirtiler

- [Yazıcı belirtileri](#)

Yazıcı belirtileri

Aşağıdaki bilgiler de dahil olmak üzere tüm yazıcı özellikleri için, yazıcınızla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın:

- Yazıcınızla kullanılabilen kağıt türleri,boyutları ve diğer yazdırma ortamları
- Yazdırma hızı ve çözünürlükler
- Güç gereksinimleri
- Bilgisayar işletim sistemi gereksinimleri

14 Çevre koruma bilgileri

- Çevre koruma bildirimini
- Yazıcı kartuşu geri dönüşüm programını

Çevre koruma bildirimini

Hewlett-Packard, ofis ortamlarında ve yazıcıların üretildiği, sevkiyatlarının yapıldığı ve kullanıldığı yerlerde meydana gelebilecek olumsuz etkileri en aza indirmek amacıyla Deskjet yazıcıların tasarımlarını sürekli olarak geliştirmektedir.

Parçalara ayırma ve imha etme

Kağıt kullanımı: Kullanıcının **Yazdırmayı İptal Et** düğmesine basarak yazdırma işini gerektiğinde hızla iptal edebilmesi kağıt tasarrufu sağlar. Bu donatım geri dönüştürülmüş kağıt kullanımı için uygundur (EN 12281:2002 ile uyumlu olarak).

Geri dönüştürülmüş kağıt: Bu yazıcının belgelerinin basımında geri dönüştürülmüş kağıt kullanılmıştır.

Ozon: Hewlett-Packard üretim işlemlerinde CFC gazları gibi ozon tabakasına zarar veren kimyasal maddeler kullanılmamaktadır.

Geri dönüşürme

Bu yazıcının tasarımı geri dönüştürmeye uygundur. Yazıcının güvenli bir şekilde işlevlerini yerine getirerek çalışması sağlanırken, olabildiğince az malzeme kullanılmıştır. Birbirine benzemeyen malzemeler kolaylıkla birbirinden ayrılacak şekilde tasarlanmıştır. Malzemeleri birbirine bağlayan parçalar ve diğer bağlantıların yeri kolayca bulunabilir, erişilebilir ve en bilinen aletler kullanılarak çıkarılabilir. Önemli parçalar, kolayca çıkarılıp onarılabilmeleri için, kolay bir şekilde erişilebilecek biçimde tasarlanmıştır.

Yazıcı ambalajı: Bu yazıcının ambalajında kullanılan malzemeler en düşük maliyetle en yüksek korumayı sağlayan, çevre üzerindeki olumsuz etkiyi en aza indirgeyen ve kolayca geri dönüştürülebilen malzemelerdir. HP Deskjet yazıcının sade tasarımı, ambalaj malzemelerinde tasarruf sağlarken, olası ürün hasarlarının en aza indirgenmesine de katkıda bulunmaktadır.

Plastik parçalar: Tüm önemli plastik malzemeler ve parçalar uluslararası standartlara uygun olarak işaretlenmiştir. Bu yazıcının içinde ve kasasında kullanılan plastik parçaların tamamı teknik olarak geri dönüştürülebilir özelliktedir ve hepsinde tek polimer kullanılmıştır.

Ürünün ömrünü uzatma: HP Deskjet yazıcınızın uzun süre kullanılmasını sağlamak için HP aşağıdaki hizmetleri sunmaktadır:

- **Uzatılmış garanti:** Ayrıntıları, yazıcınız ile birlikte verilen başvuru kılavuzunda bulabilirsiniz.
- **Yedek parçalar ve sarf malzemeleri,** üretimin durdurulduğu tarihten itibaren sınırlı bir süre bulunabilir.
- **Ürünün geri alınması:** Kullanım ömrünü doldurduğunda bu ürünü HP'ye geri vermek için www.hp.com/recycle adresini ziyaret edin. Boş yazıcı kartuşlarını HP'ye geri vermek için, bkz: [yazıcı kartuşu geri dönüşümü](#).



Not Uzatılmış garanti ve ürünün geri alınması seçenekleri tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılmaz.

Avrupa Birliği için geri dönüşüm bilgileri

Avrupa Birliği'ndeki müşterilerimiz için önemli geri dönüşüm bilgileri: Çevreyi korumak için, yasalarca belirtilen kullanım ömrünün sonunda bu ürünün geri dönüştürülmesi gerekir. Aşağıdaki simge bu ürünün genel atık olarak tahliye edilemeyeceğini belirtir. Düzgün iade/tahliye için, lütfen ürünü en yakın yetkili toplama merkezine iletin. Genel olarak HP ürünlerinin iadesi ve geri dönüştürülmesi hakkında daha fazla bilgi için, www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/index.html adresini ziyaret edin.



Enerji tüketimi

Bu yazıcı enerji tüketiminde tasarruf sağlamak amacı gözetilerek tasarlanmıştır. Böylelikle, yalnızca doğal kaynaklardan tasarrufta bulunmakla kalmayıp, aynı zamanda yazıcının yüksek performansını etkilemeden para tasarrufunda da bulunmuş olursunuz. Yazıcı, yazıcı kapalıyken gücü azaltmayı amaçlayan ABD devlet enerji tasarrufu inisiyatifi Federal Enerji Yönetim Programı (FEMP) gereksinimlerini karşılar.

Yazıcı bekleme modunda iken enerji tüketimi: Enerji tüketimi özellikleri için başvuru kılavuzuna bakın.

Yazıcı kapalı modda iken enerji tüketimi: Yazıcı kapalıyken çok düşük miktarda enerji tüketmeye devam eder. Bu enerji tüketimini engellemek için yazıcıyı kapattıktan sonra, cihazın fişini elektrik prizinden çekin.

Yazıcı kartuşu geri dönüşüm programı

Orijinal HP kartuşlarını geri dönüştürme programına vermek isteyen müşteriler, mürekkep püskürtmeli kartuşlar için başlattığı HP'nin Planet Partner Programı'na katılabilirler. HP bu programı dünyadaki diğer tüm mürekkep püskürtmeli kartuş üreticilerinden daha çok sayıda ülkede/bölgede uygulamaktadır. Bu program, kullanım

sürelerini tamamlayan ürünler için çevresel güvenli bir çözüm olarak HP müşterilerine sunulan ücretsiz bir hizmettir.

Katılmak için, HP Web sitesinde aşağıdaki adreste bulunan yönergeleri izleyin: www.hp.com/recycle. Bu hizmet tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz. Müşterilere adları, telefon numaraları ve adresleri sorulabilir.

HP'nin benzersiz geri dönüştürme programı çeşitli maddelerin neden olduğu çevre kirliliği konusunda oldukça hassastır. Bu nedenle, başka üreticilerin kartuşları kabul edilmez ve geri dönüştürülmez. Geri dönüştürme işlemlerinin sonunda elde edilen malzemeler yeni ürünlerin yapımında kullanılır ve HP bu malzeme bileşenlerinin uygunluğundan emin olmalıdır. Bunu sağlamak için, yalnızca HP ürünü olan kartuşlar geri dönüştürme işlemlerine dahil edilir. Bu program, yeniden doldurulmuş kartuşları kapsamaz.

Gönderilen kullanılmış kartuşlar yeni ürünlerin yapımında kullanılmak üzere hammadde haline getirilerek diğer endüstrilerde kullanılırlar. Geri dönüştürülmüş HP kartuşu malzemelerinden yapılan ürünler arasında otomobil parçaları, mikroçip üretim işlemlerinde kullanılan tepsiler, bakır kablolar, çelik tablalar ve elektronikte kullanılan değerli maddeler sayılabilir. Modeline bağlı olarak, HP kartuşların ağırlık olarak yaklaşık %65'ini geri dönüştürebilmektedir. Geri dönüştürülemeyen parçalar (mürekkep, köpük, bileşik parçalar vb.) çevreye zarar vermeyecek bir biçimde yok edilir.

Dizin

A

- adaptive lighting 21
- ağ iletişimi 16
- Araç Kutusu 65
- asetat yazdırma 36
- ayarlar, sayfa sırası 46
- ayarlar 54

B

- bakım
 - yazıcı gövdesi 62
 - yazıcı kartuşları 64
- baskı kalitesi 45
- baskı kalitesini kalibre etme 61
- baskı önizleme 46
- belge yavaş yazdırılıyor
 - birden çok program açık 85
 - en fazla dpi seçili 86
 - sistem gereksinimleri 86
 - yazıcı yazılımının sürümü eski 86
 - yedek mürekkep modu 86
- belge yazdırma 30
- belgeler yavaş yazdırılıyor
 - karşışık belgeler yazdırılıyor 86
- belgeleri yeniden boyutlandırma 51
- broşür yazdırma 32
- Bu Nedir yardımı 54

C

- cilde ve giysilere bulaşan mürekkebi temizleme 63

Ç

- çevre koruma bildirimini 89
- Çıkış tepsisi 11

D

- Diğer fotoğraf projeleri 24
- dijital fotoğraf 20
- dizin kartı yazdırma 37
- Dostlarla ve aileyle fotoğraf paylaşma 24
- doğunluk 23

- dpi, en fazla 22
- dupleksleme 48
- düğmeler
 - Devam düğmesi 8
 - Güç düğmesi 8
 - Yazdırma İptal düğmesi 8
- düzelme 21

E

- e-posta yazdırma 28
- El kitabındaki terimler ve işaretler 2
- en fazla dpi 22
- enerji tüketimi 90
- erişilebilirlik 2
- etiket yazdırma 36
- Exif Baskı 23

F

- filigranlar 52
- fotoğraf kağıdı, saklama ve kullanma 23
- Fotoğraf projeleri 24
- fotoğraf yazdırma
 - kenarlıklı fotoğraf 19
 - kenarlıksız fotoğraf 17
 - tasarruf etme 24
- fotoğraf yazdırma sorunları
 - fotoğrafın bir bölümü soluk çıkıyor 73
 - renkler bozuk 72
 - yazdırma ayarlarını doğrulama 72
- fotoğraf yazıcı kartuşu 21
- fotoğraf, dijital 20
- Fotoğraflar
 - Çevrimiçi paylaşma 24
 - Diğer projeler 24
 - Paylaşma 24

G

- genel, her günkü yazdırma işleri 44
- geri dönüşüm
 - yazıcı kartuşları 90
- Giriş tepsisi 10

- gri tonlamalı yazdırma 44
- güncelleştirmeler, yazıcı yazılımını karşıdan yükleme 55

H

- hata iletileri
 - kağıt bitti mesajı 83
 - hatalı yazıcı kartuşu 70
 - Hewlett-Packard Company bildirimleri 2
 - Hızlı/ekonomik yazdırma 43
 - HP Image Zone yazılımı
 - Karşıdan yükleme 56
 - HP Instant Share 24

I

- Image Zone yazılımı
 - Karşıdan yükleme 56
- Instant Share 24
- ışıklar
 - Devam ışığı 8
 - Devam ışığı yanıp sönüyor 85
 - Güç ışığı 8
 - Güç ışığı yanıp sönüyor 84
 - PictBridge 9
 - tüm ışıklar yanıp sönüyor 85

İ

- iki taraflı yazdırma 48

K

- kağıt kılavuzu 11
- kağıt sıkışması 67
- kağıt tepsileri
 - Çıkış tepsisi 11
 - Giriş tepsisi 10
 - kağıt tepsilerini açma 10
 - kağıt tepsilerini kapatma 12
- kağıt türü, seçme 47
- kalibre etme, baskı kalitesi 61
- kartpostal yazdırma 35
- kenarlıksız yazdırma yönergeleri 78
- kırmızı göz giderme 21

kitapçık yazdırma 38

M

mektup yazdırma 29

mürekkep az 62

Mürekkep Durumu penceresi 55

mürekkep, ciltten ve giysilerden mürekkep temizleme 63

N

netlik 21

O

otomatik kapatma özelliği 60

Ö

özel kağıt boyutu 47

P

parlaklık 23

photo brightening 21

PhotoREt yazdırma 22

PictBridge

ışıklar 9

PictBridge sorunları 74

PictBridge yazdırma 26

poster yazdırma 40

R

Real Life technologies 20

renk kalibrasyonu 61

renk tonu 23

S

SmartFocus 21

sorun giderme

belge sayfaya ortalanmıyor

veya eğik yazdırılıyor 77

belge yavaş yazdırılıyor 85

belgenin bazı bölümleri

yazdırılmıyor veya yanlış

yere yazdırılıyor 77

birden çok sayfa aynı anda

yazdırılıyor 69

çıkıtlar soluk renkte 75

Devam ışığı yanıp

sönüyor 85

fotoğraf yazdırma

sorunları 71

fotoğrafta çizgiler 78

fotoğrafta istenmeyen

kenarlık 81

fotoğrafta yatay çizgiler

görüüyor 72

Güç ışığı yanıp sönüyor 84

hata mesajları 82

hatalı yazdırılan belge 77

hatalı yazıcı kartuşu 70

kağıt bitti mesajı 83

kağıt sıkışması 67

kenarlıksız baskı

sorunları 78

kenarlıksız yazdırma

yönergeleri 78

metin ve resimler yanlış

hizalanıyor 77

mürekkep çizgileri ve

kesintili çizgiler 75

mürekkep lekeleri 79

PictBridge sorunları 74

resimler eğik yazdırılıyor 79

sayfadaki mürekkep miktarı

çok az 76

sayfadaki mürekkep miktarı

çok fazla 76

tüm ışıklar yanıp sönüyor

85

yazıcı boş sayfa

yazdırıyor 76

yazıcı duruyor 69

yazıcı kağıdı dışarı

çıkartıyor 68

yazıcı kağıt besleme

yapmıyor 68

yazıcı kartuşu sorun

mesajı 70

yazıcı kartuşu yanlış

yuvada mesajı 71

yazıcı yazdırma işini

yapmıyor 66

yedek mürekkep modunda

yazdırılıyor mesajı 71

yeni yazdırma ayarları

belgeye uygulanmıyor 77

zarflar eğik yazdırılıyor 77

zayıf baskı kalitesi 75

sunum yazdırma 44

T

tahmini mürekkep düzeyi 62

tebrik kartı yazdırma 34

temizleme

yazıcı gövdesi 62

yazıcı kartuşlarını el ile 63

yazıcı kartuşlarını otomatik olarak 61

test sayfası, yazdırma 62

U

USB

kablo 87

yazıcıya bağlanma 16

Ü

ütüyle aktarma yazdırma 41

V

varsayılan yazdırma ayarları 44

Y

yazdırma

4800 x 1200 en iyi duruma

getirilmiş dpi 22

asetatlar 36

baskı kalitesi 45

baskı önizleme 46

belgeler 30

belgeleri yeniden

boyutlandırma 51

broşürler 32

çok sayfa, tek kağıda 46

dijital fotoğraf 20

dijital fotoğraf

makinesinden 26

dizin kartları ve küçük

ortamlar 37

e-posta 28

en fazla dpi 22

etiketler 36

Exif Baskı 23

filigranlar 52

fotoğraflar 17

genel, her günkü yazdırma

işleri 44

gri tonlamalı 44

Hızlı/ekonomik 43

iki taraflı yazdırma 48

ipuçları 43

kağıt türü seçme 47

kartpostallar 35

kenarlıklı fotoğraf 19

kenarlıksız fotoğraf 17

kitapçıklar 38

mektuplar 29

özel kağıt boyutu	47	yazıcı yazılımı	
PhotoREt	22	güncelleştirmeleri, karşıdan	
posterler	40	yükleme	55
sayfa sırasını ayarlama	46	yedek mürekkep modu	14
sunum yazdırma	44	yedek mürekkep modunda	
tebrik kartları	34	yazdırılıyor mesajı	71
tek yazıcı kartuşuyla	14		
ütüyle aktarma	41	Z	
yazdırma ayarları	54	zarf yazdırma	31
yazdırma görevi hızlı			
ayarları	47		
yüksek kalite	22		
zarflar	31		
Yazdırma			
Diğer fotoğraf projeleri	24		
yazdırma ayarları			
değiştirme	54		
gelişmiş renk ayarları	23		
varsayılan ayarlar	44		
yazdırma görevi hızlı ayarları			
47			
yazdırma ipuçları	43		
Yazdırma Kısayolları			
sekmesi	43		
yazıcı Araç Kutusu	65		
yazıcı duruyor	69		
yazıcı ışıkları yanıp sönüyor	84		
yazıcı kağıdı dışarı çıkarıyor	68		
yazıcı kağıt besleme			
yapmıyor	68		
yazıcı kartuşları			
bakım	64		
değiştirme	14		
el ile temizleme	63		
fotoğraf yazıcı kartuşu	21		
geri dönüşüm	90		
hizalama	60		
otomatik olarak			
temizleme	61		
saklama	64		
seçim numaraları	57		
sipariş bilgileri	62		
takma	57		
yazıcıda kullanılan	13		
yazıcı kartuşlarını hizalama	60		
yazıcı kartuşlarını takma	57		
yazıcı kartuşu sorun mesajı	70		
yazıcı kartuşu yanlış yuvada			
mesajı	71		
yazıcı özellikleri	6, 54		
yazıcı yazdırma işini			
yapmıyor	66		