HP Photosmart C4380 All-in-One series Yardım





İçindekiler

1	HP Photosmart C4380 All-in-One series Yardım	5
2	HP All-in-One aygıtına genel bakış Bir bakışta HP All-in-One Kontrol papeli düğmeleri	7 8
	HP Photosmart Yazılımını kullanma	9
3	Ek bilgilere ulaşma	11
4	Nasıl Yaparım?	13
5	HP All-in-One aygıtının kurulumunu tamamlama	
	Bilgisayar bağlantısı bilgileri	15
	Desteklenen bağlantı türleri	15
	Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 kullanarak bağlan	15
	Yazıcı paylaşımı kullanma	16
	Ağa bağlanma	16
	Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı kurulumu	17
	Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı için gereksinimleriniz	17
	Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağına bağlan	18
	Kablosuz ad hoc ağ kurulumu	18
	Ad hoc ağ için gereksinimleriniz	19
	Windows XP yüklü bilgisayar için ağ profili oluşturma	19
	Diğer işletim sistemleri için ağ profili oluşturma	20
	Kablosuz ad hoc ağına bağlanma	20
	Ağda diğer bilgisayarlara bağlanma	21
	HP All-in-One aygıtınızın USB bağlantısını ağ bağlantısıyla değiştirme	22
	Ağ ayarlarınızı yönetme	22
	Temel ağ ayarlarını kontrol panelinden değiştirme	22
	Ağ yapılandırma sayfası tanımları	23
	Ağ sözlüğü	28
6	Orijinal belge ve kağıt yerleştirme	
	Orijinal belgeleri yerleştirme	31
	Yazdırma ve kopyalama için kağıt seçme	32
	Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar	32
	Yalnızca yazdırma için önerilen kağıtlar	33
	Kullanılmaması gereken kağıtlar	34
	Kağıt yükleme	35
	Tam boyutlu kağıt yükleme	35
	10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf kağıdını yükleme	36
	Dizin kartlarını yükleme	37
	Zarfları yükleme	
	Diğer kağıt türlerini yükleme	39
	Kağıt sıkışmalarından kaçınma	40

7 Bilgisayarınızdan yazdırma

	Bir yazılım uygulamasından yazdırma	41
	HP All-in-One aygıtını varsayılan yazıcı yapma	42
	Geçerli yazdırma işi için yazdırma ayarlarını değiştirme	42
	Kağıt boyutunu ayarlayın	42
	Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın	43
	Baskı çözünürlüğünü görüntüleme	43
	Baskı hızını veya kalitesini değiştirme	44
	Sayfa yönünü değiştirme	44
	Belge boyutunu ölçekleme	45
	Doygunluğu, parlaklığı ya da renk tonunu değiştirme	45
	Yazdırma işinizi önizleme	45
	Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirme	46
	Yazdırma Kısayolları	46
	Yazdırma kısayolları oluşturma	47
	Yazdırma kısayollarını silme	47
	Özel yazdırma işleri gerçekleştirme	48
	Kenarlıksız görüntü yazdırma	48
	Fotoğraf kağıdına fotoğraf basma	49
	Özel CD/DVD etiketleri bastırma	50
	En fazla dpi kullanarak yazdırma	50
	Sayfanın her iki tarafına yazdırma	51
	Çok sayfalı bir belgeyi kitapçık olarak yazdırma	52
	Tek yaprağa birden fazla sayfa yazdırma	53
	Çok sayfalı bir belgeyi ters sırada yazdırma	54
	Tişörte ütüyle aktarmalar için görüntüyü ters çevirme	55
	Asetata yazdırma	55
	Etiket ya da zarflara bir grup adres yazdırma	56
	Poster yazdırma	57
	Web sayfası yazdırma	57
	Yazdırma işini durdurma	58
8	Fotoğraf özelliklerini kullanma	
Č	Fotoğraf vazdırma	62
	10 x 15 cm (4 x 6 inc) fotoğraf vazdırma	
	Büyütmeleri vazdırma	.63
	HP Photosmart Yazılımı'ndan fotoğraf yazdırma	
	Kamerada secilmis (DPOF) fotoğrafları yazdırma	64
	Fotoğrafları bilgisavarınıza kavdetme	65
	Bilgisavarınızı kullanarak fotoğraf düzenleme	65
	Fotoğrafları arkadaslarınızla ve vakınlarınızla pavlasma	66
9	Tarama özelliklerini kullanma	
	Görüntüyü veya belgeyi tarama	67
	Taranan görüntüyü düzenleme	68
	l aranan belgeyi düzenleme	68
	l aramayı durdurma	69
10	Kopvalama özelliklerini kullanma	
	Kopya çıkarma	71

Geçerli yazdırma işi için kopyalama ayarlarını değiştirme	71
Orijinalin birden çok kopyasını oluşturma	71
Kopya hızını veya kalitesini değiştirme	72
Özel kopyalama işleri gerçekleştirme	72
Kenarlıksız fotoğraf kopyası oluşturma	73
Orijinali letter veya A4 kağıda sığdırmak için yeniden boyutlandırma	73
Kopyalamayı durdurma	74

11 HP All-in-One bakımı

	HP All-in-One aygıtını temizleme	75
	Dış yüzeyi temizleme	75
	Cami temizleme	75
	Kapak desteğini temizleme	76
	Otomatik sınama raporu yazdırma	76
	Yazıcı kartuslarıyla calısma	77
	Yazıcı kartuşlarını tutma	78
	Tahmini mürekkep sevivelerini kontrol etme	78
	Yazıcı kartuslarını değistirme	79
	Fotoğraf yazıcı kartuşu kullanma	82
	Yazıcı kartusu koruyucusunu kullanma	82
	Yazıcı kartuşlarını hizalama	84
	Yazıcı kartuşlarını temizleme	
	Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleme	85
	Püskürteclerin cevresini temizleme	87
	Cildinize ve givsilerinize bulasan mürekkebi temizleme	
	HP All-in-One avaitini kapatma	
12	Mürekkep sarf malzemeleri mağazası	89

13 Sorun giderme

Sorun giderme ipuçları	91
Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları	91
Yazıcı kartuşları hakkında bilgiler	92
Kağıt hakkında bilgiler	93
Kağıt sıkışmalarını giderme	94
Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme	
Benioku dosyasını görüntüleme	101
Donanım ayarları sorunlarını giderme	101
Yazılım yükleme sorunlarını giderme	103
Yazılımı kaldırma ve yeniden yükleme	
Kablosuz kurulun sorun giderme	108
Baskı kalitesi sorunlarını giderme	112
Yazdırma sorunlarını giderme	119
Bellek kartı sorunlarını giderme	127
Tarama sorunlarını giderme	131
Kopyalama sorunlarını giderme	134

Hatalar	
Aygıt mesajları	
Dosya mesajları	141
HP All-in-One için desteklenen dosya türleri	
Genel kullanıcı mesajları	
Kağıt mesajları	146
Güç ve bağlantı mesajları	
Yazıcı kartuşu mesajları	

14 HP garanti ve destek

Garanti	159
Yazıcı kartuş garanti bilgilerini yazdırma	159
Destek işlemleri	159
HP desteğini aramadan önce	160
Telefonla HP desteği	160
Telefon desteği süresi	161
Arama yapma	161
Telefon desteği süresinden sonra	161
Ek garanti seçenekleri	161
HP Quick Exchange Service (Japan)	162
Call HP Korea customer support	162
HP All-in-One aygıtını göndermek üzere hazırlama	163
HP All-in-One avgitini paketleme	163

15 Teknik bilgiler

Те	eknik Özellikler	165
Ç	evresel ürün gözetim programı	165
-	Kağıt kullanımı	166
	Plastik	166
	Malzeme güvenlik bilgi formları	166
	Geri dönüştürme programı	166
	HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı	166
	Enerji tüketimi	166
	Disposal of Waste Equipment by Users in Private Households in the European	
	Union	167
Ya	asal uyarılar	167
	Ürününüzün Yasal Model Numarası:	168
	FCC statement	168
	Notice to users in Korea	169
	VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan	169
	Notice to users in Japan about power cord	169
	Geräuschemission	169
Ya	asal kablosuz bildirimleri	169
	Wireless: Exposure to radio frequency radiation	
	Wireless: Notice to users in Brazil.	170
	Wireless: Notice to users in Canada	170
	European Union Regulatory Notice	171
	Wireless: Notice to users in Taiwan	171
D	eclaration of conformity (European Economic Area)	172
H	P Photosmart C4380 All-in-One series declaration of Conformity	172
Dizin	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	173

1 HP Photosmart C4380 All-in-One series Yardım

HP All-in-One hakkında bilgi almak için, bkz:

- "HP All-in-One aygıtına genel bakış" sayfa 7
- "Ek bilgilere ulaşma" sayfa 11
- "Nasıl Yaparım?" sayfa 13
- "HP All-in-One aygıtının kurulumunu tamamlama" sayfa 15
- "Orijinal belge ve kağıt yerleştirme" sayfa 31
- "Bilgisayarınızdan yazdırma" sayfa 41
- "Fotoğraf özelliklerini kullanma" sayfa 61
- "Tarama özelliklerini kullanma" sayfa 67
- "Kopyalama özelliklerini kullanma" sayfa 71
- "HP All-in-One bakımı" sayfa 75
- "Mürekkep sarf malzemeleri mağazası" sayfa 89
- "HP garanti ve destek" sayfa 159
- "Teknik bilgiler" sayfa 165

2 HP All-in-One aygıtına genel bakış

HP All-in-One aygıtını; kopya oluşturma, belge tarama veya bellek kartından fotoğraf bastırma gibi işlemleri hızla ve kolaylıkla gerçekleştirmek üzere kullanabilirsiniz. Birçok HP All-in-One işlevine bilgisayarınızı açmadan doğrudan kontrol panelinden erişebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Bir bakışta HP All-in-One
- Kontrol paneli düğmeleri
- HP Photosmart Yazılımını kullanma

Bir bakışta HP All-in-One



Etiket	Açıklama	
1 Kontrol paneli		
2 Açma düğmesi		
3 Bellek kartı yuvaları		
4	Kablosuz ağ göstergesi ışığı ve düğmesi	
5	Giriş tepsisi	
6	Tepsi genişletici	
7	Kağıt genişliği kılavuzu	
8	Kartuş kapağı	
9	Cam	

(devamı)

Etiket	Açıklama	
10 Kapak desteği		
11 Arka kapak		
12	Arka USB bağlantı noktası	
13	Güç bağlantısı*	

* Yalnızca HP tarafından verilen güç bağdaştırıcıyla kullanın.

Kontrol paneli düğmeleri



Etiket	Simge	Adı ve Açıklaması
1	Ċ	Açık düğmesi: HP All-in-One aygıtını açar veya kapatır. HP All-in-One kapalıyken asgari düzeyde olsa dahi, aygıt yine de güç kullanır. Gücü tamamen kesmek için, HP All-in-One aygıtını kapatın ve güç kablosunu prizden çekin.
2	**	Kalite düğmesi: Kopya kalitesini veya bellek kartından yazdırdığınız fotoğrafların kalitesini değiştirir. Düz kağıt ve fotoğraf kağıdı için varsayılan kalite iki yıldızdır. Ancak elde edilen kalite kağıt türüne göre değişir. Düz kağıtta iki yıldız normal kaliteyi gösterir. Fotoğraf kağıdında iki yıldız normal kaliteyi gösterir.
3		Boyut düğmesi: Görüntü boyutunu %100 olarak değiştirir (Gerçek Boyut), görüntüyü sayfaya sığdırır (Sığdır) ya da görüntüleri kenar boşluksuz yazdırır (Kenarlıksız). Varsayılan

(devamı)

Etiket	Simge	Adı ve Açıklaması
		değerler, düz kağıtlar için %100 ve fotoğraf kağıtları için kenarlıksız yazdırmadır.
4	/	Kopyala düğmesi: İstediğiniz kopya sayısını belirtir.
5	×	İptal düğmesi: Görevi durdurur (tarama veya kopyalama gibi) ya da ayarları (Kalite ve Kopya gibi) sıfırlar.
6	8	Tara düğmesi: Taramayı başlatır. Bellek kartı takıldığında bu düğmeye basıldığında bellek kartındaki sonraki fotoğrafa ilerler.
7		Kopyalama Başlat - Siyah düğmesi: Siyah beyaz kopyalamayı başlatır. Belirli durumlarda (örneğin, kağıt sıkışmasını giderdikten sonra), bu düğme yazdırma işlemine devam edilmesini sağlar. Bellek kartı takıldığında bu düğme önceki görüntü düğmesi olarak çalışır.
8		Kopyalama Başlat - Renkli düğmesi: Renkli kopyalama başlatır. Belirli durumlarda (örneğin, kağıt sıkışmasını giderdikten sonra), bu düğme yazdırma işlemine devam edilmesini sağlar. Bellek kartı takıldığında bu düğme ekrandaki görüntüyü yazdırmaya başlar.

HP Photosmart Yazılımını kullanma

HP Photosmart Yazılımı, fotoğraflarınızı yazdırmanız için hızlı ve kolay bir yol sağlar. Buna ek olarak, fotoğraflarınızı kaydetme ve görüntüleme gibi diğer temel HP görüntüleme yazılımı özelliklerine de erişim sağlar.

HP Photosmart Yazılımı'nı kullanma hakkında daha fazla bilgi için:

- Sol taraftaki İçindekiler paneline bakın. Üst tarafta HP Photosmart Yazılımı Yardım içindekiler kitabını arayın.
- İçindekiler panelinin üstünde HP Photosmart Yazılımı Yardım içindekiler kitabını göremezseniz, HP Çözüm Merkezi uygulamasından yazılım yardımına erişebilirsiniz.

Bölüm 2

3 Ek bilgilere ulaşma

HP All-in-One aygıtının kurulumu ve kullanılması hakkında bilgi veren basılı ve ekranda görüntülenen çeşitli kaynaklara erişebilirsiniz.

Start Here	Kurulum Kılavuzu
	Kurulum Kılavuzu, HP All-in-One aygıtının kurulumuyla ilgili yönergeler sağlar. Kurulum Kılavuzu'ndaki adımları sırasıyla izlediğinizden emin olun.
Image: State of the state	Kurulum sırasında sorunla karşılaşırsanız sorun giderme bilgileri için Kurulum Kılavuzu'na başvurun veya bu ekrandaki Yardım'da " <u>Sorun giderme</u> " sayfa 91 bölümüne bakın.
HP PSC 1500 series User Guide	Temel Çalışma Kılavuzu
	Temel Çalışma Kılavuzu, temel görevler için adım adım yönergeler, sorun giderme ipuçları ve teknik bilgiler olmak üzere HP All-in-One aygıtına genel bakış içerir.
	HP Photosmart Essential animasyonları
	HP Photosmart Essential animasyonları HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen yazılım hakkında genel bir fikir edinmenize yönelik etkileşimli bir yoldur. Yazılımının fotoğrafları düzenlemenize, yerleştirmenize ve yazdırmanıza nasıl yardımcı olabileceğini öğrenirsiniz.
	Ekran Yardımı
	Ekrandaki Yardım HP All-in-One aygıtının tüm özelliklerini kullanmanız için ayrıntılı yönergeler sağlar.
3	 Nasıl Yapılır? konusu, sık gerçekleştirilen görevler hakkında hızla bilgi bulabilmeniz için bağlantılar sağlar.
	 HP All-in-One genel bakış konusu HP All-in-One aygıtının birçok özelliği hakkında genel bilgiler sağlar
	 Sorun Giderme konusu, HP All-in-One aygıtında karşılaşabileceğiniz hataları giderme hakkında bilgi sağlar.
	Benioku dosyası
HTML	Benioku dosyası diğer belgelerde yer almayan en son bilgileri içerir.
-	Benioku dosyasına erişmek için yazılımı yükleyin.
www.hp.com/support	Internet erişiminiz varsa HP Web sitesinden yardım ve destek alabilirsiniz. Bu Web sitesi teknik destek, sürücüler, sarf malzemeleri ve siparişle ilgili bilgiler vermektedir.

Bölüm 3

12 Ek bilgilere ulaşma

4 Nasıl Yaparım?

Bu bölüm, fotoğrafları paylaşma ve yazdırma, yazdırma işlerini eniyileştirme gibi sık gerçekleştirilen görevlere bağlantılar içerir.

- "Fotoğrafın kenarlıksız kopyasını nasıl alırım?" sayfa 73
- "Kenarlıksız fotoğrafları 10 x 15 cm (4 x 6 inç) kağıda nasıl yazdırabilirim?" sayfa 48
- "En iyi baskı kalitesini nasıl elde edebilirim?" sayfa 44
- "Kağıdın her iki yüzüne nasıl yazdırabilirim?" sayfa 51
- "Belgenin birden fazla kopyasını nasıl alırım?" sayfa 71

5 HP All-in-One aygıtının kurulumunu tamamlama

Kurulum Kılavuzu'ndaki adımları tamamladıktan sonra, HP All-in-One aygıtının ayarlarını tamamlamak için bu bölüme başvurun.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Bilgisayar bağlantısı bilgileri</u>
- <u>Ağa bağlanma</u>

Bilgisayar bağlantısı bilgileri

HP All-in-One aygıtı, bilgisayara USB kablosuyla bağlayabilmeniz için USB bağlantı noktasıyla donatılmıştır. Aygıtı varolan ev ağı üzerinde paylaşmak için HP All-in-One aygıtını kablosuz ağa bağlayabilir veya yazıcı paylaşımını kullanabilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Desteklenen bağlantı türleri
- Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 kullanarak bağlan
- Yazıcı paylaşımı kullanma

Desteklenen bağlantı türleri

Aşağıdaki tabloda, desteklenen bağlantı türlerinin listesi bulunur.

Açıklama	En iyi performans için önerilen bağlı bilgisayar adedi	Desteklenen yazılım özellikleri	Kurulum yönergeleri
USB bağlantısı	HP All-in-One aygıtının arka USB 2.0 Yüksek Hızlı bağlantı noktasına USB kablosuyla bilgisayar bağlanabilir.	Tüm özellikler desteklenmektedir.	Ayrıntılı yönergeler için Kurulum Kılavuzu'nu izleyin.
Tümleşik kablosuz WLAN 802.11 bağlantısı	Kablosuz yönlendirici kullanılarak en fazla 5 bağlı bilgisayar (altyapı modu).	Tüm özellikler desteklenmektedir.	" <u>Yerleşik kablosuz WLAN</u> 802.11 ağı kurulumu" sayfa 17 bölümündeki yönergeleri izleyin.
Yazıcı paylaşımı	Beş. Diğer bilgisayarlardan yazdırmak için, ana bilgisayar her zaman açık olmalıdır.	Ana bilgisayarda mevcut olan tüm özellikler desteklenir. Diğer bilgisayarlarda yalnızca yazdırma özelliği desteklenir.	"Yazıcı paylaşımı kullanma" sayfa 16 bölümündeki yönergeleri takip edin.

Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 kullanarak bağlan

HP All-in-One, kablosuz ağ desteğine sahip dahili bir ağ bileşeni kullanır. HP All-in-One aygıtını kablosuz (802.11) ağa bağlama hakkında ayrıntılı yönergeler için bkz. "Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı kurulumu" sayfa 17.

Yazıcı paylaşımı kullanma

Bilgisayarınız bir ağa bağlıysa ve ağdaki başka bir bilgisayar HP All-in-One aygıtına USB kablosuyla bağlanmışsa, yazıcı paylaşımını kullanarak bu yazıcıdan yazdırma işlemi yapabilirsiniz.

HP All-in-One aygıtına doğrudan bağlı olan bilgisayar yazıcı için **ana bilgisayar** görevini görür ve yazılımın tüm işlevleri çalışır. **İstemci** olarak tanımlanan diğer bilgisayar yalnızca yazdırma özelliklerine erişebilir. Tarama ve kopyalama gibi diğer işlevleri ana bilgisayardan veya HP All-in-One aygıtının kontrol panelinden gerçekleştirmeniz gerekir.

Windows bilgisayarında yazıcı paylaşımını etkinleştirmek için

Bilgisayarınızla birlikte gelen Kullanıcı Kılavuzu ya da ekranda görüntülenen Windows Yardımına bakın.

Ağa bağlanma

Bu bölümde HP All-in-One aygıtının ağa nasıl bağlanacağı, ağ ayarlarının nasıl görüntüleneceği ve yönetileceği açıklanmaktadır.

Kablosuz ağınızda en iyi performansı ve güvenliği sağlamak için, HP HP All-in-One aygıtınızın ve diğer ağ elemanlarının bağlantısında kablosuz yönlendirici veya erişim noktası (802.11) kullanmanızı önerir. Ağ elemanları kablosuz yönlendirici veya erişim noktası üzerinden bağlandığında, buna **altyapı** ağı denir.

HP All-in-One aygıtını, kablosuz özelliği olan bilgisayara kablosuz yönlendirici veya erişim noktası kullanmadan doğrudan bağlarsanız, buna **ad hoc** ağ denir. Ad hoc bağlantıda aynı anda yalnızca bir kablosuz aygıt bağlayabilirsiniz.

Ad hoc ağ ile karşılaştırıldığında kablosuz altyapı ağının avantajları şunlardır:

- Gelişmiş ağ güvenliği
- Artırılmış güvenirlik
- Ağ esnekliği
- Daha yüksek performans, özellikle 802.11 g modunda

Yapmak istediğiniz işlem:	Bakacağınız bölüm:	
Kablosuz yönlendiriciyle kablosuz ağa bağlanma (altyapı).	" <u>Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı</u> <u>kurulumu</u> " sayfa 17	
Kablosuz yönlendirici olmadan kablosuz özellikli bilgisayara doğrudan bağlanma (ad- hoc).	" <u>Kablosuz ad hoc ağ kurulumu</u> " sayfa 18	
Ağda birden çok bilgisayara bağlantı ekleme.	" <u>Ağda diğer bilgisayarlara bağlanma</u> " sayfa 21	
HP All-in-One aygıtının USB olan bağlantısını ağ bağlantısı olarak değiştirme.	" <u>HP All-in-One aygıtınızın USB bağlantısını ağ</u> <u>bağlantısıyla değiştirme</u> " sayfa 22	
Not HP All-in-One aygıtını önce bir USB bağlantısıyla yüklediyseniz ve artık kablolusuz ağ bağlantısıyla değiştirmek istiyorsanız bu bölümdeki yönergeleri kullanın.		

(devamı)		
Yapmak istediğiniz işlem:	Bakacağınız bölüm:	
Sorun giderme bilgilerini bulma.	" <u>Kablosuz kurulun sorun giderme</u> " sayfa 108	

Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı kurulumu

HP All-in-One aygıtını, kablosuz ağ üzerindeki bilgisayara kablosuz yönlendirici veya erişim noktası kullanmadan bağlamak istiyorsanız bu bölümü kullanın. HP bu yöntemi önerir.



Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı için gereksinimleriniz

Tümleşik WLAN 802.11 ağına HP All-in-One aygıtını bağlamak için aşağıdakiler gerekir:

- □ Kablosuz yönlendiriciye veya erişim noktasına sahip kablosuz 802.11 ağı.
- Kablosuz ağ desteği veya ağ arabirim kartı (NIC) olan masaüstü veya dizüstü bilgisayar. Bilgisayar, HP All-in-One aygıtını kurmayı düşündüğünüz kablosuz ağa bağlı olmalıdır.
- Kablolu veya DSL gibi bir Geniş Bant Internet erişimi (önerilen). HP All-in-One aygıtını Internet erişimi olan kablosuz bir ağa bağlarsanız, HP, Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü (DHCP) kullanan kablosuz bir yönlendirici (erişim noktası veya baz istasyonu) kullanmanızı önerir.
- Ağ adı (SSID)
- U WEP anahtarı veya WPA Parolası (gerekiyorsa).

Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağına bağlan

HP Photosmart Yazılımı CD'si ve birlikte verilen USB kurulum kablosu HP All-in-One aygıtını kablosuz ağınıza bağlamak için kolay bir yol sağlar.

△ Dikkat uyarısı Diğer kullanıcıların kablosuz ağınıza erişmesini engellemek amacıyla HP, kablosuz yönlendiriciniz için bir parola veya anahtar (WPA veya WEP güvenliği) ve benzersiz ağ adı (SSID) kullanılmasını kesinlikle önerir. Kablosuz yönlendiriciniz, genellikle üreticinin adı olan varsayılan ağ adıyla gelmiş olabilir. Varsayılan ağ adını kullanırsanız, aynı varsayılan ağ adını (SSID) kullanan diğer kullanıcılar ağınıza kolaylıkla erişebilir. Bu aynı zamanda HP All-in-One aygıtının, aynı ağ adını kullanan bölgenizdeki farklı bir kablosuz ağa yanlışlıkla bağlanabileceği anlamına da gelir. Bu gerçekleşirse, HP All-in-One aygıtına erişemezsiniz. Ağ adını değiştirme hakkında daha fazla bilgi için kablosuz yönlendiricinizle birlikte verilen belgelere bakın.

HP All-in-One aygıtına bağlanmak için

- 1. HP Photosmart Yazılımı CD'sini bilgisayarın CD-ROM sürücüsüne takın.
- Ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin. İstendiğinde kutudaki USB kurulum kablosunu kullanarak HP All-in-One aygıtını bilgisayara bağlayın. HP All-in-One ağa bağlanmayı dener. Bağlantı kurulamazsa, uyarıları izleyerek sorunu çözün ve yeniden deneyin.
- Kurulum tamamlandığında, USB kablosunu çıkarmanız ve kablosuz ağ bağlantısını test etmeniz istenir. HP All-in-One başarıyla ağa bağlandıktan sonra ağ üzerinden aygıtı kullanacak her bilgisayara yazılımı yükleyin.

İlgili konular

- "Kablosuz ağ sınaması yazdır" sayfa 23
- "Ağda diğer bilgisayarlara bağlanma" sayfa 21
- "Kablosuz kurulun sorun giderme" sayfa 108

Kablosuz ad hoc ağ kurulumu

HP All-in-One aygıtını, kablosuz özelliği olan bilgisayara kablosuz yönlendirici veya erişim noktası kullanmadan doğrudan bağlamak istiyorsanız bu bölümü kullanın.



HP All-in-One aygıtını kablosuz ad hoc ağında kurmak için aşağıdakileri yapmanız gerekir:	Bakacağınız bölüm:
Önce gerekli tüm malzemeleri toplayın.	" <u>Ad hoc ağ için gereksinimleriniz</u> " sayfa 19
Ardından ağ profili oluşturarak bilgisayarınızı hazırlayın.	" <u>Windows XP yüklü bilgisayar için ağ profili</u> <u>oluşturma</u> " sayfa 19
	" <u>Diğer işletim sistemleri için ağ profili</u> <u>oluşturma</u> " sayfa 20
Son olarak, yazılımı yükleyin.	" <u>Kablosuz ad hoc ağına bağlanma</u> " sayfa 20

Ad hoc ağ için gereksinimleriniz

HP All-in-One aygıtını ad hoc bağlantıyla Windows çalışan bilgisayara bağlamak için bilgisayarın kablosuz ağ adaptörü ve ad hoc profili olmalıdır.

Windows XP yüklü bilgisayar için ağ profili oluşturma

Ağ profili oluşturarak bilgisayarınızı ad hoc bağlantı için hazırlayın.

Ağ profili oluşturmak için

- Not HP All-in-One aygıtı, ağ adı (SSID) değeri hpsetup olan bir ağ profiliyle yapılandırılmış olarak verilir. Bununla birlikte güvenlik ve gizlilik için HP, burada açıklandığı gibi bilgisayarınızda yeni ağ profili oluşturmanızı önerir.
- 1. Denetim Masası'nda Ağ Bağlantıları'nı çift tıklatın.
- Ağ Bağlantıları penceresinde Kablosuz Ağ Bağlantısı'nı sağ tıklatın. Açılır menüde Etkinleştir'i görüyorsanız bunu seçin. Aksi halde, menüde Devre Dışı Bırak'ı görüyorsanız, kablosuz bağlantı zaten etkindir.
- 3. Kablosuz Ağ Bağlantısı simgesini sağ tıklatın ve sonra Özellikler'i tıklatın.
- 4. Kablosuz Ağlar sekmesini tıklatın.
- 5. Kablosuz ağ ayarlarımı yapılandırmak için Windows'u kullan onay kutusunu seçin.
- 6. Ekle'yi tıklatın ve ardından şunları yapın:
 - a. Ağ adı (SSID) kutusuna istediğiniz benzersiz ağ adını yazın.
 - Not Ağ adı küçük büyük harfe duyarlıdır, bu nedenle büyük ve küçük harfleri akılda tutmak önemlidir.
 - b. Ağ Doğrulaması listesi varsa, Aç'ı seçin. Aksi takdirde, sonraki adıma geçin.
 - c. Veri şifreleme listesinden WEP'i seçin.
 - Not WEP anahtarı kullanmayan bir ağ oluşturmak mümkündür. Bununla birlikte HP, ağınızın güvenliği için WEP anahtarı kullanmanızı önerir.

- d. Anahtar otomatik olarak bana verildi öğesinin yanındaki onay kutusunun seçilmemiş olmasına dikkat edin. Seçiliyse, temizlemek için onay kutusunu tıklatın.
- Ağ anahtarı kutusuna tam olarak 5 veya tam olarak 13 alfanümerik (ASCII) karakterden oluşan bir WEP anahtarı yazın. Örneğin, 5 karakter girerseniz bu ABCDE veya 12345 olabilir. 13 karakter girerseniz, bu da ABCDEF1234567 olabilir. (12345 ve ABCDE sadece örnektir. İstediğiniz bileşimi seçin.) Alternatif olarak, WEP anahtarı için HEX (onaltılık) karakterler de kullanabilirsiniz. HEX karakterlerden oluşan bir WEP anahtarının 40 bit şifreleme için 10 karakter, 128 bit şifreleme için ise 26 karakter olması gerekir.
- f. Ağ anahtarını onayla kutusuna, önceki adımda yazdığınız WEP anahtarının aynısını yazın.
- g. Büyük ve küçük harfler dahil olmak üzere WEP anahtarını tam olarak daha önce yazdığınız şekilde yazın.
 - Not Büyük ve küçük harfleri tam olarak hatırlamanız gerekir. WEP anahtarını HP All-in-One aygıtına yanlış girerseniz kablosuz bağlantısı yapılamaz.
- h. Bu bir bilgisayardan bilgisayara (ad hoc) ağdır; kablosuz erişim noktaları kullanılmaz onay kutusunu seçin.
- i. Kablosuz ağ özellikleri penceresini kapatmak için OK düğmesini tıklatın, sonra OK düğmesini bir daha tıklatın.
- j. Kablosuz Ağ Bağlantısı Özellikleri penceresini kapatmak için tekrar OK düğmesini tıklatın.

İlgili konular

- "<u>Ağ sözlüğü</u>" sayfa 28
- "Kablosuz ad hoc ağına bağlanma" sayfa 20

Diğer işletim sistemleri için ağ profili oluşturma

Windows XP dışında bir işletim sisteminiz varsa HP kablosuz LAN kartınızla birlikte verilen yapılandırma programını kullanmanızı önerir. Kablosuz LAN kartı için olan yapılandırma programını bulmak için bilgisayarınızın programlar listesini açın.

Yerel ağ kartı programını kullanarak aşağıdaki değerlerin olduğu bir ağ profili oluşturun:

- Ağ adı (SSID) Ağım (yalnızca örnek)
 - Not Benzersiz ve hatırlaması kolay bir ağ adı oluşturmalısınız. Sadece ağ adının büyük/küçük harf duyarlı olduğunu unutmayın. Bu nedenle hangi harflerin büyük, hangi harflerin küçük olduğunu hatırlamalısınız.
- İletişim modu: Ad Hoc
- Şifreleme: etkin

Kablosuz ad hoc ağına bağlanma

HP Photosmart Yazılımı CD'si ve birlikte verilen USB kurulum kablosu HP All-in-One aygıtını ad hoc kablosuz ağ ile doğrudan bilgisayara bağlamak için kolay bir yol sağlar.

HP All-in-One aygıtına bağlanmak için

- 1. HP Photosmart Yazılımı CD'sini bilgisayarın CD-ROM sürücüsüne takın.
- Ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin. İstendiğinde kutudaki USB kurulum kablosunu kullanarak HP All-in-One aygıtını bilgisayara bağlayın. HP All-in-One ağa bağlanmayı dener. Bağlantı kurulamazsa, uyarıları izleyerek sorunu çözün ve yeniden deneyin.
- Kurulum tamamlandığında, USB kablosunu çıkarmanız ve kablosuz ağ bağlantısını test etmeniz istenir. HP All-in-One başarıyla ağa bağlandıktan sonra ağ üzerinden aygıtı kullanacak her bilgisayara yazılımı yükleyin.

İlgili konular

- "Ağda diğer bilgisayarlara bağlanma" sayfa 21
- "Kablosuz kurulun sorun giderme" sayfa 108

Ağda diğer bilgisayarlara bağlanma

Ağ üzerindeki birden fazla bilgisayar HP All-in-One aygıtını paylaşabilir. HP All-in-One aygıtı ağ üzerindeki bilgisayarlardan birine zaten bağlıysa, eklenen her bilgisayara da HP All-in-One yazılımını yüklemeniz gerekir. Kablosuz bağlantı yüklemesi sırasında yazılım varolan ağın ağ adını (SSID) tespit eder. HP All-in-One aygıtını ağda bir kez kurduktan sonra, diğer bilgisayarları eklerken yeniden yapılandırmanız gerekmez.

Windows HP All-in-One yazılımını diğer ağa bağlı bilgisayarlara yükleme

- 1. Bilgisayarınızda çalışan tüm uygulamalardan, virüs algılama yazılımları da olmak üzere çıkın.
- HP All-in-One aygıtınızla birlikte verilen Windows CD'sini bilgisayarınızın CD-ROM sürücüsüne takın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
- Güvenlik duvarlarıyla ilgili bir iletişim kutusu görüntülenirse, yönergeleri izleyin. Güvenlik duvarı açılır mesajları görüntülenirse, mesajları her zaman kabul etmeli veya istenen işleme izin vermelisiniz.
- Bağlantı Türü ekranında, Ağ üzerinden seçeneğini seçin ve İleri'yi tıklatın. Kurulum programı, ağ üzerinde HP All-in-One aygıtını ararken Arıyor ekranı görünür.
- Yazıcı Bulundu ekranında yazıcı tanımlamasının doğru olduğunu doğrulayın. Ağ üzerinde birden fazla yazıcı bulunduysa, Bulunan Yazıcılar ekranı görünür. Bağlanmak istediğiniz HP All-in-One aygıtını seçin.
- Yazılımı yüklemek için uyarıları izleyin. Yazılımı yüklemeyi bitirdiğinizde HP All-in-One aygıtı hizmete hazırdır.
- 7. Bilgisayarınızda herhangi bir virüs algılama yazılımını devre dışı bıraktıysanız, yeniden etkinleştirdiğinizden emin olun.
- Ağ bağlantınızı sınamak için, bilgisayarınıza gidin ve HP All-in-One aygıtınıza bir otomatik sınama raporu yazdırın.

İlgili konular

- "Kablosuz ağ sınaması yazdır" sayfa 23
- "Kablosuz kurulun sorun giderme" sayfa 108

HP All-in-One aygıtınızın USB bağlantısını ağ bağlantısıyla değiştirme

HP All-in-One aygıtını ilk önce USB bağlantısıyla kurarsanız, daha sonradan bağlantınızı kablosuz bağlantıyla değiştirebilirsiniz. Ağa nasıl bağlanacağınızı anladıysanız, aşağıdaki genel yönergeleri kullanabilirsiniz.

USB bağlantısını yerleşik kablosuz WLAN 802.11 bağlantısı olarak değiştirmek için

- 1. HP All-in-One aygıtının arkasındaki USB bağlantısını çıkarın.
- 2. HP All-in-One CD'sini bilgisayarın CD-ROM sürücüsüne takın.
- 3. Ekrandaki kablosuz ağ kurulumu yönergelerini izleyin.
- Kurulum tamamlandığında, Denetim Masası'nda Yazıcılar ve Fakslar'ı (veya Yazıcılar'ı) açın ve USB kurulumuna ilişkin yazıcıları silin.

HP All-in-One aygıtını ağa bağlama hakkında daha ayrıntılı yönergeler için bkz.

- <u>"Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı kurulumu</u>" sayfa 17
- "Kablosuz ad hoc ağ kurulumu" sayfa 18

Ağ ayarlarınızı yönetme

HP All-in-One aygıtının ağ ayarlarını HP All-in-One kontrol panelinden yönetebilirsiniz. Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Temel ağ ayarlarını kontrol panelinden değiştirme</u>
- <u>Ağ yapılandırma sayfası tanımları</u>

Temel ağ ayarlarını kontrol panelinden değiştirme

HP All-in-One kontrol paneli çeşitli ağ yönetim görevlerini gerçekleştirmenize olanak verir. Bunlar arasında, ağ ayarlarını yazdırma, varsayılan ağ değerlerine geri dönme, kablosuz radyoyu açma ve kapatma ile kablosuz ağ sınamasını yazdırma da vardır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Ağ ayarlarını yazdırma</u>
- Varsayılan ağ ayarlarını geri yükleme
- Kablosuz radyosunu açma ve kapatma
- Kablosuz ağ sınaması yazdır

Ağ ayarlarını yazdırma

IP adresi, iletişim modu ve ağ adı (SSID) gibi ağ ayarlarını görmek için ağ yapılandırma sayfasını yazdırabilirsiniz.

Ağ yapılandırma sayfasını yazdırmak için

- 1. HP All-in-One aygıtının ön tarafındaki Kablosuz düğmesine basın.
- Ekrandaki ▼ simgesinin yanındaki düğmeye Print Network Configuration Page (Ağ Yapılandırma Sayfasını Yazdır) vurgulanana kadar basın, ardından OK (Tamam) düğmesine basın.

İlgili konular

"Ağ yapılandırma sayfası tanımları" sayfa 23

Varsayılan ağ ayarlarını geri yükleme

Ağ ayarlarını, HP All-in-One aygıtını satın aldığınız sıradaki değerlerine sıfırlayabilirsiniz.

Varsayılan ağ değerlerine geri yüklemek için

- 1. HP All-in-One aygıtının ön tarafındaki Kablosuz düğmesine basın.
- Ekrandaki ▼ simgesinin yanındaki düğmeye Restore Network Defaults (Ağ Varsayılanlarını Geri Yükle) vurgulanana kadar basın, ardından OK (Tamam) düğmesine basın.
- 3. Ağ varsayılan değerlerini geri yüklemek istediğinizi onaylayın.

Kablosuz radyosunu açma ve kapatma

Kablosuz radyo varsayılan olarak kapalıdır ancak yazılımı yüklediğinizde ve HP All-in-One aygıtını ağa bağladığınızda kablosuz radyo otomatik olarak açılır. HP All-in-One aygıtının önündeki mavi ışık kablosuz radyonun açık olduğunu belirtir. Kablosuz ağa bağlı kalmak için radyonun açık kalması gerekir. Ancak, HP All-in-One aygıtı USB bağlantısıyla doğrudan bilgisayara bağlıysa, radyo kullanılmaz. Bu durumda radyoyu kapatmanız daha iyi olur.

Kablosuz radyosunu açmak ve kapatmak için

- 1. HP All-in-One aygıtının ön tarafındaki Kablosuz düğmesine basın.
- Ekrandaki ▼ simgesinin yanındaki düğmeye Turn Radio On (Radyoyu aç) veya Turn Radio Off (Radyoyu kapat) vurgulanana kadar basın, ardından OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.

Kablosuz ağ sınaması yazdır

Kablosuz ağ testi, ağ kurulumunun başarılı olup olmadığını belirlemek için bir dizi tanılama testi gerçekleştirir. Bir sorun alıgılanırsa, yazdırılan raporda sorunun nasıl giderileceğiyle ilgili bir öneri de yer alır. Kablosuz ağ testini herhangi bir anda yazdırabilirsiniz.

Kablosuz sınama raporu yazdırmak için

- 1. HP All-in-One aygıtının ön tarafındaki Kablosuz düğmesine basın.
- Ekrandaki ▼ simgesinin yanındaki düğmeye Wireless Network Test (Kablosuz Ağ Sınaması) vurgulanana kadar basın, ardından OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.

Wireless Network Test (Kablosuz Ağ Sınaması) yazdırılır.

İlgili konular

"Kablosuz kurulun sorun giderme" sayfa 108

Ağ yapılandırma sayfası tanımları

Ağ yapılandırması sayfası HP All-in-One aygıtının ağ ayarlarını gösterir. Genel bilgiler ve 802.11 kablosuz için ayarlar vardır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Genel ağ ayarları
- Kablosuz (802.11) ağ ayarları

İlgili konular

- "<u>Ağ ayarlarını yazdırma</u>" sayfa 22
- "Ağ sözlüğü" sayfa 28

Genel ağ ayarları

Aşağıdaki tabloda, ağ yapılandırma sayfasında gösterilen genel ağ ayarları açıklanmıştır.

Parametre	Açıklama
Ağ Durumu	 HP All-in-One aygıtının durumu: Hazır: HP All-in-One veri almaya veya aktarmaya hazırdır. Çevrimdışı: HP All-in-One şu anda ağa bağlı değildir.
Etkin bağlantı türü	 HP All-in-One aygıtının ağ modu: Kablosuz: HP All-in-One bir kablosuz (802.11) ağa bağlı. Hiçbiri: Ağ bağlantısı yok.
URL	Gömülü Web Sunucusu'nun IP adresi. Not Gömülü Web Sunucusu'na ulaşmak istediğinizde bu URL'yi bilmeniz
	gerekir.
Ürün Yazılımı Değisikliği	Dahili ağ bileşeni ve aygıtın ürün yazılımı değişikliği kodu.
Doğişindiği	Not HP Destek'i ararsanız, soruna bağlı olarak ürün yazılımı değişikliği kodunu vermeniz istenebilir.
Ana bilgisayar adı	Yükleme yazılımı tarafından aygıta atanan TCP/IP adı. Varsayılan olarak bu ad, HP harfleri ve ardından Ortama Erişim Kontrolü (MAC) adresinin son 6 rakamıdır.
Yönetici Parolası	Gömülü Web Sunucusu için yönetici şifresinin durumu:
	 Ayarlanmış: Parola belirtilmiştir. Gömülü Web Sunucusu parametrelerinde değişiklik yapmak için parolayı girmelisiniz. Ayarlanmamış: Parola ayarlanmamıştır. Gömülü Web Sunucusu parametrelerinde değişiklik yapmak için bir parola gerekmemektedir.
mDNS	Bazı yerel ve geçici ağlar merkez DNS sunucularını kullanmaz. mDNS adlı DNS alternatifini kullanırlar.
	mDNS ile bilgisayarınız, yerel alan ağına bağlı herhangi bir HP All-in-One aygıtını bulup kullanabilir. Ağda görünen, Ethernet-etkin herhangi bir aygıtla da çalışabilir.

Kablosuz (802.11) ağ ayarları

Aşağıdaki tabloda, ağ yapılandırma sayfasında gösterilen 802.11 kablosuz ayarları açıklanmıştır.

Parametre	Açıklama
Donanım Adresi (MAC)	HP All-in-One aygıtını tanımlayan Ortama Erişim Kontrolü (MAC) adresi. Bu, kablosuz erişim noktaları, yönlendiriciler ve diğer benzeri aygıtlar gibi ağ donanımına atanan, 12 basamaklı benzersiz bir kimlik numarasıdır. İki farklı donanımın MAC adresleri aynı değildir.
	Not Bazı Internet servis sağlayıcıları (ISS), kablonuza veya DSL modeminize bağlı Ağ Kartı veya LAN Adaptörü'nün MAC adresini yükleme sırasında kaydetmenizi gerektirir.
IP Adresi	Bu adres, aygıtı ağ üzerinde benzersiz olarak tanımlar. IP adresleri, DHCP ya da AutoIP tarafından dinamik olarak atanır. Statik bir IP adresi de atayabilirsiniz, ancak bu önerilen bir yöntem değildir.
	Not Yükleme sırasında, geçersiz bir IP adresini el ile atamak, ağ bileşenlerinizin HP All-in-One aygıtını görmemesine neden olur.
Alt Ağ Maskesi	Alt ağ, daha geniş bir ağın parçası olarak kullanılabilecek ek bir ağ oluşturmak için yükleme yazılımı tarafından atanan IP adresidir. Alt ağlar, bir alt ağ maskesi ile belirtilir. Bu maske, HP All-in-One aygıtının IP adresindeki hangi bitlerin ağı ve alt ağı tanımladığını ve hangi bitlerin aygıtın kendisini tanımladığını belirler.
	Not HP All-in-One aygıtının ve aygıtı kullanan tüm bilgisayarların aynı alt ağ üzerinde bulunması önerilir.
Varsayılan Ağ Geçidi	Ağ üzerindeki, başka bir ağa giriş işlevi gören düğüm. Burada sözü edilen düğüm, bilgisayar ya da başka bir aygıt olabilir.
	Not Varsayılan ağ geçidinin adresi, yükleme yazılımı tarafından atanır.
Yapılandırma	HP All-in-One aygıtına IP adresini atamak için kullanılan protokol:
Kaynağı	AutoIP: Yükleme yazılımı, yapılandırma parametrelerini otomatik olarak
	 DHCP: Yapılandırma parametreleri, ağ üzerindeki bir dinamik ana bilgisayar yapılandırma protokolü (DHCP) sunucusu tarafından sağlanır. Küçük ağlarda, bu bir yönlendirici olabilir.
	• El ile: Yapılandırma parametreleri, statik IP adresi gibi el ile ayarlanır.
	Belirli Değil: HP All-in-One başlatılırken kullanılan mod.
DNS sunucusu	Ağın etki alanı ad hizmetinin (DNS) IP adresi. Web'i kullandığınızda ya da bir e-posta gönderdiğinizde, bunu yapmak için bir etki alanı adı kullanırsınız. Örneğin, http://www.hp.com URL'si, hp.com etki alanı adını içerir. DNS, Internet'te etki alanı adını IP adresine çevirir. Aygıtlar birbirlerine IP adreslerini kullanarak başvururlar.
	IP Adresi: Etki alanı ad sunucusunun IP adresi.
	Belirli Değil: IP adresi belirtilmemiş veya aygıt başlatılıyor.
	Not Ağ yapılandırma sayfasında bir DNS IP adresinin gösterilip gösterilmediğine bakın. Adres gösterilmiyorsa, Internet servis sağlayıcınızdan (ISS) DNS IP adresini alın.

(devamı)

Parametre	Açıklama
Kablosuz Durumu	 Kablosuz ağın durumu: Bağlı: HP All-in-One kablosuz bir LAN'a bağlı ve her şey çalışıyor. Bağlı Değil: Yanlış ayarlar nedeniyle (örneğin, yanlış WEP anahtarı) HP All-in-One aygıtı kablosuz LAN'a bağlı değildir veya HP All-in-One menzil dışındadır. Devre dışı: Radyo kapalıdır. Geçerli değil: Bu parametre bu tür ağlarda geçerli değildir.
İletişim Modu	 Aygıtların veya istasyonların birbirleriyle iletişim kurdukları bir IEEE 802.11 ağ oluşturma çerçevesi: Altyapı: HP All-in-One aygıtı diğer ağ aygıtlarıyla, kablosuz yönlendirici ya da baz istasyonu gibi bir kablosuz erişim noktası aracılığıyla iletişim kurar. Ad hoc: HP All-in-One aygıtı ağ üzerindeki her aygıtla doğrudan iletişim kurar. Kablosuz yönlendirici veya erişim noktası kullanılmaz. Bu eşdüzeyde ağ olarak da adlandırılır. Geçerli değil: Bu parametre bu tür ağlarda geçerli değildir.
Ağ Adı (SSID)	Hizmet Kümesi Tanıtıcısı. Bir kablosuz yerel alan ağını (WLAN) diğerinden ayıran benzersiz tanıtıcı (en çok 32 karakter). SSID, ağ adı olarak da adlandırılır. Bu, HP All-in-One aygıtının bağlı olduğu ağın adıdıd.
Sinyal Gücü (1-5)	Aktarım ya da dönüş sinyalinin 1'den 5'e kadar bir ölçek üzerinde derecelendirilmesi: 5: Çok iyi 4: İyi 3: Yeterli 2: Zayıf 1: Sınırda Sinyal yok: Ağda sinyal saptanmadı. 6 Geçerli değil: Bu parametre bu tür ağlarda geçerli değildir.
Kanal	 Kablosuz iletişim için şu anda kullanılmakta olan kanal numarası. Bu, kullanılmakta olan ağa bağlıdır ve istenen kanal numarasından farklı olabilir. Bu 1 ile 14 arasında bir değerdir; ülkeler ya da bölgeler onaylanan kanal aralığını sınırlayabilir. (sayı): Ülke veya bölgeye göre 1 ile 14 arasında değişen değer. Hiçbiri: Hiçbir kanal kullanılmıyor. Geçerli Değil: WLAN devre dışıdır veya bu parametre bu ağ türü için geçerli değildir. Not Ad hoc modunda, bilgisayarınız ve HP All-in-One aygıtı arasında veri gönderip alamıyorsanız, bilgisayarınızda ve HP All-in-One aygıtında aynı iletişim kanalını kullanıyor olduğunuzdan emin olun. Altyapı modunda, kanal erişim noktası tarafından belirtilir.
Doğrulama türü	 Kullanımdaki doğrulama türü: Hiçbiri: Kullanımda olan doğrulama yok. Açık Sistem (ad hoc ve altyapı): Doğrulama yok Paylaşılan Anahtar: WEP anahtarı gerekli.

Parametre	Açıklama
	• WPA-PSK (yalnızca altyapı): Önceden Paylaşılan Anahtarla WPA.
	Geçerli değil: Bu parametre bu tür ağlarda geçerli değildir.
	Doğrulama, ağa erişim izni vermeden önce kullanıcının ya da aygıtın kimliğini doğrular; böylelikle yetkisiz kullanıcıların ağ kaynaklarına erişimlerini güçleştirir. Bu güvenlik yöntemi kablosuz ağlarda yaygın olarak kullanılır.
	Açık Sistem doğrulaması kullanan bir ağ, kullanıcıları kimliklerine göre elemez. Herhangi bir kablosuz kullanıcı ağdan erişim alabilir. Ancak böyle bir ağ, WEP (Kabloluya Eşdeğer Gizlilik) şifrelemesi kullanarak, rasgele kulak misafirlerine karşı birinci düzey bir güvenlik sağlayabilir.
	Paylaşılan Anahtar doğrulaması kullanan bir ağ, kullanıcıların ya da aygıtların statik bir anahtar (onaltılık veya alfanümerik bir dizgi) kullanarak kendilerini tanıtmalarını isteyerek artırılmış güvenlik sağlar. Ağdaki tüm kullanıcılar veya aygıtlar aynı anahtarı paylaşır. WEP şifrelemesi, aynı anahtarın hem doğrulama hem de şifreleme için kullanılması yoluyla, ortak anahtar doğrulaması ile birlikte kullanılır.
	Sunucu tabanlı (WPA-PSK) doğrulama kullanan bir ağ, çok daha güçlü bir güvenlik sağlar ve çoğu kablosuz erişim noktalarında ve kablosuz yönlendiricilerde desteklenir. Erişim noktası veya yönlendirici, ağa erişim sağlamak isteyen bir kullanıcıya ya da aygıta bu erişim hakkını vermeden önce onun kimliğini doğrular. Doğrulama sunucusu üzerinde birçok farklı doğrulama protokolü kullanılabilir.
Şifreleme	Ağ üzerinde kullanımda olan şifreleme türü:
	Hiçbiri: Şifreleme kullanılmıyor.
	64-bit WEP: 5 karakterden veya onaltılık 10 basamaktan oluşan bir WEP anabtarı kullanlur
	 128-bit WEP: 13 karakterden veya onaltılık 26 basamaktan oluşan bir WEP anahtarı kullanılır.
	 WPA-AES: Gelişmiş Şifreleme Standardı şifrelemesi kullanımdadır. Bu, ABD devletine ait duyarlı ancak gizlilik derecesi verilmemiş bilgilerin güvenliği için kullanılan bir şifreleme algoritmasıdır.
	 WPA-TKIP: Gelişmiş bir şifreleme protokolü olan Geçici Anahtar Bütünlüğü Protokolü kullanımdadır.
	Otomatik: AES veya TKIP kullanımdadır.
	Geçerli değil: Bu parametre bu tür ağlarda geçerli değildir.
	WEP, radyo dalgaları üzerinde verileri bir uç noktadan diğerine aktarılırken korumak için şifreleyerek güvenlik sağlamayı amaçlar. Bu güvenlik yöntemi kablosuz ağlarda yaygın olarak kullanılır.
Erişim Noktası Donanım Adresi	Kablosuz yönlendiricinin veya erişim noktasının, HP All-in-One aygıtının bağlı olduğu ağ üzerindeki donanım adresi:
	 (MAC adresi): Erişim noktasının benzersiz MAC (ortama erişim kontrolü) donanım adresi. Geçerli değil: Bu parametre bu tür ağlarda geçerli değildir.
Aktarılan Toplam Paket Sayısı	HP All-in-One aygıtı açıldığı andan başlayarak, aygıtın hatasız olarak aktardığı paketlerin sayısı. HP All-in-One aygıtı kapatıldıktan sonra sayaç sıfırlanır. Mesaj, paket aktarmalı bir ağ üzerinden iletildiğinde paketlere bölünür. Her paket, verilerle birlikte hedef adresini de içerir.
Alınan Toplam Paket Sayısı	HP All-in-One aygıtı açıldığı andan başlayarak, aygıtın hatasız olarak aldığı paketlerin sayısı. HP All-in-One aygıtı kapatıldıktan sonra sayaç sıfırlanır.

Ağ sözlüğü

erişim noktası	Kablosuz özelliği olan ağ yönlendiricisidir.
ASCII	Bilgi Değişimi İçin Standart Amerikan Kodu. Latin harflerini, sayılarını, noktalama işaretlerini vb. göstermek için bilgisayarların kullandığı sayı standardı.
AutoIP:	Yükleme yazılımının, aygıtların ağ üzerindeki yapılandırma parametrelerini belirleyen özelliği.
DHCP	Dinamik Anabilgisayar Yapılandırma Protokolü. Ağ üzerindeki aygıtlara yapılandırma parametreleri sağlayan ağ sunucusu. Küçük ağlarda, bu bir yönlendirici olabilir.
DNS	Etki Alanı Hizmeti. Web'i kullandığınızda ya da bir e-posta gönderdiğinizde, bunu yapmak için bir etki alanı adı kullanırsınız. Örneğin, http://www.hp.com URL'si, hp.com etki alanı adını içerir. DNS, Internet'te etki alanı adını IP adresine çevirir. Aygıtlar birbirlerine IP adreslerini kullanarak başvururlar.
DNS-SD	Bkz: DNS. SD bölümü, Hizmet Algılama'nın kısaltmasıdır. Bu, IP ağları üzerindeki bilgisayarların, aygıtların otomatik olarak algılanmasını sağlayan, Apple tarafından geliştirilmiş bir protokolün parçasıdır.
DSL	Dijital Abone Hattı. Yüksek hızlı bir Internet bağlantısı.
Ethernet	Bakır kablo kullanarak bilgisayarları bağlayan en yaygın yerel ağ teknolojisi.
Ethernet kablosu	Kablolu bir ağda ağ elemanlarını bağlamak için kullanılan kablo. CAT-5 Ethernet kablosu, ayrıca paralel telli kablo olarak da bilinir. Ethernet kablosunu kullanırken ağ elemanlarının bir yönlendiriciye bağlı olmaları gerekir. Ethernet kablosu RJ-45 konektörü kullanır.
EWS	Gömülü Web Sunucusu. HP All-in-One aygıtını yönetmek için basit bir yol sağlayan tarayıcısı tabanlı yardımcı program. HP All-in-One aygıtınızın ağ parametrelerini yapılandırabilir, HP All-in-One özelliklerine erişebilir ve durumunu izleyebilirsiniz.
Ağ geçidi	Internet'e veya başka bir ağa giriş işlevi gören bilgisayar veya yönlendirici gibi başka bir aygıt.
16'lı	On altılı. 0-9 sayılarını ve A-F harflerini kullanan, 16 tabanlı sayı sistemi.
ana bilgisayar	Ağın merkezindeki bilgisayar.
Ana bilgisayar adı	Yükleme yazılımı tarafından aygıta atanan TCP/IP adı. Varsayılan olarak bu ad, HP harfleri ve ardından Ortama Erişim Kontrolü (MAC) adresinin son 6 rakamıdır.
hub	Modern ev ağlarında artık yaygın olarak kullanılmayan hub, her bilgisayardan sinyal alır ve kendisine bağlı diğer bilgisayarlara gönderir. Hub'lar pasiftir; ağ üzerindeki diğer aygıtlar, birbirleriyle iletişim kurmak için hub'a bağlanırlar. Hub ağı yönetmez.
IP adresi	Aygıtı ağ üzerinde diğer tüm aygıtlardan farklı olarak tanımlayan bir sayı. IP adresleri, DHCP ya da AutoIP tarafından dinamik olarak atanır. Statik bir IP adresi de atayabilirsiniz, ancak bu önerilen bir yöntem değildir.
MAC adresi	HP All-in-One aygıtını benzersiz olarak tanımlayan Ortama Erişim Kontrolü (MAC) adresi. Bu, ağ donanımına atanan, 12 basamaklı ve aynısı başka yerde kullanılmayan bir tanıtım numarasıdır. İki farklı donanımın MAC adresleri aynı değildir.

(devamı)	
ağ adı	Kablosuz ağı tanımlayan SSID veya ağ adı.
NIC	Ağ Arabirim Kartı Bilgisayarınızı bir ağa bağlayabilmeniz için Ethernet bağlantısı sağlayan bir kart.
RJ-45 konektörü	Ethernet kablosunun ucundaki konektör. Standart Ethernet kablosu konektörleri (RJ-45 konektörleri), standart telefon kablosu konektörlerine benzer görünseler de, birbirinin yerine kullanılamaz. RJ-45 konektörü daha geniş ve kalındır ve ucunda 8 temas noktası vardır. Telefon konektöründe 2-6 arası temas noktası vardır.
yönlendirici	Yönlendirici, iki veya daha fazla ağ arasında bir köprü oluşturur. Yönlendirici, bir ağı İnternet'e, iki ağı birbirine ve bu ikisini İnternet'e bağlayabilir ve güvenlik duvarlarının kullanımı, dinamik adres ataması ile ağların güvenliğine katkıda bulunabilir. Yönlendirici, ağ geçidi olarak da görev yapabilir fakat anahtar yapamaz.
SSID	Kablosuz ağı tanımlayan SSID veya ağ adı.
anahtar	Anahtar, birçok kullanıcının bir ağ üzerinde aynı anda, birbirlerini yavaşlatmadan bilgi göndermelerini mümkün kılar. Anahtarlar, bir ağın farklı düğümlerinin (bir ağ bağlantı noktası, genellikle bir bilgisayar) birbirleriyle doğrudan iletişim kurmalarını sağlar.
WEP	Kabloluya Eşdeğer Güvenlik (WEP), kablosuz ağ güvenliği için kullanılan şifreleme türüdür.
WPA	Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA), kablosuz ağ güvenliği için kullanılan şifreleme türüdür. WPA, WEP'ten daha fazla güvenlik sağlar.

6 Orijinal belge ve kağıt yerleştirme

HP All-in-One aygıtına letter veya A4 kağıt, fotoğraf kağıdı, asetat, zarflar ve HP CD/DVD dövme etiketleri de dahil birçok farklı türde ve boyutta kağıt yerleştirebilirsiniz. HP All-in-One, varsayılan olarak, giriş tepsisine yerleştirdiğiniz kağıdın boyutunu veya türünü otomatik olarak algılamak ve daha sonra ayarlarını bu kağıt için en kaliteli çıktıyı üretecek şekilde düzenlemek üzere ayarlanmıştır.

Fotoğraf kağıdı, asetat filmler, zarf ve etiket gibi özel kağıtlar kullanıyorsanız veya **Automatic** (Otomatik) ayarını kullandığınızda yazdırma kalitesi düşük oluyorsa, yazdırma ve kopyalama işleri için kağıt türünü ve boyutunu el ile ayarlayabilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Orijinal belgeleri yerleştirme
- Yazdırma ve kopyalama için kağıt seçme
- Kağıt yükleme
- Kağıt sıkışmalarından kaçınma

Orijinal belgeleri yerleştirme

Letter veya A4 boyutuna kadar olan orijinal belgelerinizi cama yerleştirerek kopyalayabilir veya tarayabilirsiniz.

Orijinali cama yerleştirmek için

- 1. HP All-in-One üzerindeki kapağı kaldırın.
- Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
 - İpucu Bir orijinal belgenin yüklenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için camın köşelerindeki kabartma kılavuzlara başvurun.



3. Kapağı kapatın.

Yazdırma ve kopyalama için kağıt seçme

HP All-in-One aygıtında farklı tür ve boyutlarda kağıt kullanabilirsiniz. En iyi baskı ve kopyalama kalitesine ulaşmak için aşağıdaki önerileri inceleyin. Düz veya fotoğraf kağıdı kullanırsanız HP All-in-One kağıt türünü ve boyutunu otomatik olarak algılayabilir. Diğer kağıt türlerini kullanırsanız kağıt türü ve boyutu ayarını yazılımdan değiştirin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar
- Yalnızca yazdırma için önerilen kağıtlar
- Kullanılmaması gereken kağıtlar

Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar

En iyi baskı kalitesini istiyorsanız HP yazdırdığınız projenin türü için özel olarak tasarlanmış HP kağıtları kullanmanızı önerir. Örneğin, fotoğraf bastırıyorsanız, giriş tepsisine HP Premium veya HP Premium Plus fotoğraf kağıdı yükleyin.

Aşağıda, kopyalama ve yazdırmada kullanabileceğiniz HP kağıtlarının bir listesi verilmiştir. Bulunduğunuz ülkeye/bölgeye göre bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıtları, mağazada işlenmiş fotoğraflardaki üstün görüntü kalitesi ve solmaya karşı direnciyle en iyi HP fotoğraf kağıdıdır. Çerçevelemek veya fotoğraf albümüne koymak amacıyla yüksek çözünürlükte görüntüler yazdırmak için idealdir. HP All-in-One aygıtından fotoğrafları 10 x 15 cm (etiketli veya etiketsiz) fotoğraf kağıdı boyutu, A4 ve 8,5 x 11 inç boyutlar dahil çeşitli boyutlarda bastırabilir veya kopyalayabilirsiniz.

HP Premium Fotoğraf Kağıdı

HP Premium Fotoğraf Kağıtları yüksek kaliteli, parlak kaplamalı veya yumuşak parlak kaplamalı fotoğraf kağıtlarıdır. Fotoğrafçıda basılmış fotoğraf gibi görünür ve benzer dokuya sahiptir. Camlı çerçeveye veya albüme konabilir. HP All-in-One aygıtından fotoğrafları 10 x 15 cm (etiketli veya etiketsiz) fotoğraf kağıdı boyutu, A4 ve 8,5 x 11 inç boyutlar dahil çeşitli boyutlarda bastırabilir veya kopyalayabilirsiniz.

HP Advanced Fotoğraf Kağıdı veya HP Fotoğraf Kağıdı

HP Advanced Fotoğraf Kağıdı veya HP Fotoğraf Kağıdı bulaşmamasını sağlamak için hemen kuruyan kaplamaya sahip, dayanıklı bir fotoğraf kağıdıdır. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. Yazdırdıklarınız fotoğrafçıda basılmış fotoğraflara benzer görünümde ve dokuda olur. HP All-in-One aygıtından fotoğrafları A4, 8,5 x 11 inç ve 10 x 15 cm (etiketli veya etiketsiz) fotoğraf kağıdı boyutu dahil çeşitli boyutlarda bastırabilir veya kopyalayabilirsiniz. HP Advanced Fotoğraf Kağıdının baskı yapılmayan köşelerinde şu simge bulunmaktadır:



HP Premium Inkjet Asetat Filmi ve HP Premium Plus Inkjet Asetat Filmi

HP Premium Inkjet Asetat Filmi ve HP Premium Plus Inkjet Asetat Filmi, renkli sunumlarınızın canlı ve çok daha etkileyici olmasını sağlar. Bu filmin kullanılması ve taşınması kolaydır, mürekkep bulaşmadan hızla kurur.

HP Premium Inkjet Kağıdı

HP Premium Inkjet Kağıdı, yüksek çözünürlükte kullanım için en mükemmel kaplamaya sahiptir. Pürüzsüz ve mat bir yüzey, bu kağıdı en kaliteli belgeleriniz için ideal hale getirir.

HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı

HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı, yüksek karşıtlıkta renkler ve keskin metinler sağlar. Çift taraflı renkli yazdırma için yeterince mat olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir.

HP All-in-One Kağıt veya HP Baskı Kağıdı

- HP All-in-One Kağıt, özellikle HP All-in-One aygıtları için tasarlanmıştır. Sıradan çok işlevli kağıtlara göre, daha net metin ve daha zengin renkler üreten ekstra parlak mavi beyaz gölge sağlar.
- HP Baskı Kağıdı yüksek kaliteli çok işlevli kağıttır. Standart çok amaçlı kağıtlara veya fotokopi kağıtlarına basılan belgelere göre daha gerçek görünüm sağlar.

HP All-in-One aygıtı için HP sarf malzemeleri sipariş etmek üzere <u>www.hp.com/buy/</u> <u>supplies</u> adresine gidin. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, ürün seçmek için istenenleri yapın ve sayfadaki alışveriş bağlantılarından birini tıklatın.

Not Şu anda HP Web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

Yalnızca yazdırma için önerilen kağıtlar

Bazı kağıtlar, yazdırma işini yalnızca bilgisayarınızdan başlattığınızda desteklenir. Aşağıdaki liste bu kağıtlar hakkında bilgi vermektedir.

HP, en iyi baskı kalitesini almak istiyorsanız, HP kağıtlarını kullanmanızı önerir. Çok ince veya çok kalın, kaygan dokulu veya kolayca esneyen kağıtların kullanılması kağıt sıkışmasına neden olabilir. Çok pürüzlü dokulu ya da mürekkep kabul etmeyen kağıtların kullanılması, yazdırılan görüntülerde mürekkep bulaşmalarına, akmalarına ya da renklerin tam doldurulamamasına neden olabilir.

Bulunduğunuz ülkeye/bölgeye göre bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

HP Ütüyle Aktarma Kağıdı

HP Ütüyle Aktarma Kağıdı (renkli kumaşlar veya açık renkli veya beyaz kumaşlar için), dijital fotoğraflarınızdan özel tişörtler oluşturmak için ideal çözümdür.

HP Premium Fotoğraf Kartları

HP Premium Fotoğraf Kartları kendi tebrik kartlarınızı oluşturmanıza olanak sağlar.

HP Broşür ve El İlanı Kağıdı

HP Broşür ve El İlanı Kağıdı (Parlak veya Mat), çift taraflı kullanım için iki yüzü de mat ya da parlak kaplamalıdır. Rapor kapakları, özel sunular, broşürler, zarflar ve takvimlerde

kullanılabilecek fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.

HP Premium Sunum Kağıdı

HP Premium Sunum Kağıdı sunumlarınıza kaliteli bir görünüm ve doku verir.

HP CD/DVD Dövmeleri

HP CD/DVD Dövmeleri, yüksek kaliteli, düşük maliyetli CD veya DVD etiketleri yazdırarak CD'lerinizi ve DVD'lerinizi kişiselleştirmenizi sağlar.

HP All-in-One aygıtı için HP sarf malzemeleri sipariş etmek üzere <u>www.hp.com/buy/</u> <u>supplies</u> adresine gidin. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, ürün seçmek için istenenleri yapın ve sayfadaki alışveriş bağlantılarından birini tıklatın.

Not Şu anda HP Web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

Kullanılmaması gereken kağıtlar

Çok ince veya çok kalın, kaygan dokulu veya kolayca esneyen kağıtların kullanılması kağıt sıkışmasına neden olabilir. Çok pürüzlü dokulu ya da mürekkep kabul etmeyen kağıtların kullanılması, yazdırılan görüntülerde mürekkep bulaşmalarına, akmalarına ya da renklerin tam doldurulamamasına neden olabilir.

Yazdırma ve kopyalama işlerinde kullanılmaması gereken kağıtlar

- <u>"Teknik Özellikler</u>" sayfa 165 bölümünde veya yazıcı sürücüsünde listelenenler dışında herhangi bir kağıt boyutu.
- Kesikli veya delikli kağıtlar (özellikle HP Inkjet aygıtlarıyla kullanılmak üzere tasarlanmadıysa).
- Keten gibi kabartma dokulu malzemeler. Bu tür kağıtlarda yazdırma düzgün olmayabilir ve mürekkep yayılabilir.
- HP All-in-One aygıtınız için özel olarak tasarlanmamış aşırı düz, parlak veya kaplanmış kağıtlar. Bu tür kağıtlar, HP All-in-One aygıtınızda kağıtların sıkışmasına veya mürekkebin dağılmasına neden olabilir.
- İki ya da üç katlı formlar gibi çok parçalı formlar. Buruşabilir, yapışabilir ve mürekkebin bulaşma olasılığı daha yüksektir.
- Kıskaçlı ya da pencereli zarflar. Merdanelere takılıp kağıt sıkışmasına neden olabilirler.
- Afiş kağıtları.

Kopyalarken kullanılmaması gereken diğer kağıtlar

- Zarflar.
- HP Premium Inkjet Asetat Filmi veya HP Premium Plus Inkjet Asetat Filmi dışındaki asetat filmleri.
- Ütüyle Aktarma Kağıdı
- Tebrik kartı kağıdı.
- HP CD/DVD dövme etiketleri
Kağıt yükleme

Bu bölümde, kopyalama ve yazdırma işleri için HP All-in-One aygıtına farklı türde ve boyutta kağıt yüklemeye ilişkin yordam açıklanır.

- Not Kopyalama veya yazdırma işi başladıktan sonra kağıt genişliği algılayıcısı kağıdın Letter, A4 veya daha küçük boy mu olduğunu belirleyebilir.
- İpucu Yırtılmaları, kırışmaları, kenarların kıvrılmasını ya da katlanmasını engellemek için, tüm kağıtları tekrar sıkıca kapanabilen torbalarda yatık biçimde saklayın. Aşırı ısı ve nem değişiklikleri ortamların kıvrılmasına neden olabilir ve bu ortamlar gerektiği gibi saklanmazsa HP All-in-One aygıtında iyi sonuç vermezler.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Tam boyutlu kağıt yükleme</u>
- <u>10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf kağıdını yükleme</u>
- Dizin kartlarını yükleme
- Zarfları yükleme
- Diğer kağıt türlerini yükleme

Tam boyutlu kağıt yükleme

HP All-in-One aygıtının giriş tepsisine Letter veya A4 gibi çeşitli türlerde kağıt yerleştirebilirsiniz.

Tam boyutlu kağıt yerleştirmek için

1. Kağıt genişliği kılavuzunu en dış konuma kaydırın.



- Not Letter, A4 ya da daha küçük boyutta kağıt kullanıyorsanız, tepsi uzatıcının tamamen açık konumda olmasını sağlayın.
- Kenarların hizalanmasını sağlamak için bir deste kağıdı düz bir yüzeye hafifçe vurun ve sonra kağıdı aşağıdakiler için kontrol edin.
 - Kağıtlarda yırtılma, tozlanma, buruşma olmamalı ve kenarları katlanmış veya kıvrılmış olmamalıdır.
 - Yığındaki tüm kağıtlar aynı türde ve boyutta olmalıdır.

3. Yazdırma yüzü alta gelecek şekilde, kağıtların kısa kenarını ileriye doğru kaydırarak giriş tepsisine yerleştirin. Kağıt destesini durana dek ileriye doğru kaydırın.



- Dikkat uyarısı Giriş tepsisine kağıt yerleştirirken HP All-in-One aygıtının boşta ve sessiz olduğundan emin olun. HP All-in-One yazıcı kartuşlarını kullanıyorsa veya bir görevle başka şekilde meşgulse, aygıtın içindeki kağıt durdurucu yerinde olmayabilir. Kağıdı çok ileri itmiş olabilirsiniz; bu, HP All-in-One aygıtının boş kağıtlar çıkarmasına yol açar.
- İpucu Antetli kağıt kullanıyorsanız; öncelikle kağıdın üst tarafını, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin.
- 4. Kağıt genişliği kılavuzunu kağıdın kenarına değene kadar itin. Giriş tepsisini gereğinden fazla yüklemeyin; kağıt destesinin giriş tepsisine sığdığından ve kağıt en kılavuzundan daha yüksek seviyede olmadığından emin olun.
 - Not Legal boyutlu kağıt kullanırken, tepsi genişleticiyi kapalı tutun.



10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf kağıdını yükleme

10 x 15 cm fotoğraf kağıdını HP All-in-One aygıtının giriş tepsisine yükleyebilirsiniz. En iyi sonucu elde etmek için 10 x 15 cm boyutunda HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı veya HP Premium Fotoğraf Kağıdı kullanın.

İpucu Yırtılmaları, kırışmaları, kenarların kıvrılmasını ya da katlanmasını engellemek için, tüm kağıtları tekrar sıkıca kapanabilen torbalarda yatık biçimde saklayın. Aşırı ısı ve nem değişiklikleri ortamların kıvrılmasına neden olabilir ve bu ortamlar gerektiği gibi saklanmazsa HP All-in-One aygıtında iyi sonuç vermezler.

Giriş tepsisine 10 x 15 cm fotoğraf kağıdı yüklemek için

- 1. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- Fotoğraf kağıdı destesini kısa ucu öne ve yazdırma yüzü aşağı bakmak üzere giriş tepsisinin sağ uzak tarafına yerleştirin. Fotoğraf kağıdı destesini durana dek ileriye doğru kaydırın.

Kullandığınız fotoğraf kağıdının delikleri varsa; fotoğraf kağıdını, delikleri size yakın tarafta kalacak şekilde yerleştirin.

- İpucu Küçük boyutlu fotoğraf kağıdı yükleme hakkında daha fazla bilgi için, giriş tepsinizin altında yer alan ve fotoğraf kağıdı yüklemeye ilişkin kılavuzlara bakın.
- Kağıt genişliği kılavuzunu kağıdın kenarına değene kadar itin. Giriş tepsisini gereğinden fazla yüklemeyin; kağıt destesinin giriş tepsisine sığdığından ve kağıt en kılavuzundan daha yüksek seviyede olmadığından emin olun.



İlgili konular

- "Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar" sayfa 32
- "Kenarlıksız fotoğraf kopyası oluşturma" sayfa 73
- "<u>10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf yazdırma</u>" sayfa 62
- "Kenarlıksız görüntü yazdırma" sayfa 48

Dizin kartlarını yükleme

Notları, reçeteleri ve diğer metinleri yazdırmak için HP All-in-One aygıtının giriş tepsisine dizin kartları yükleyebilirsiniz.

Giriş tepsisine dizin kartı yerleştirmek için

- 1. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- Kart destesini, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde giriş tepsisinin en sağına yerleştirin. Kart destesini durana dek ileriye doğru kaydırın.
- Kart yığınında durana dek kağıt genişliği kılavuzunu içeri doğru itin. Giriş tepsisini gereğinden fazla yüklemeyin; kart destesinin giriş tepsisine sığdığından ve kağıt genişliği kılavuzundan daha yüksek seviyede olmadığından emin olun.



İlgili konular

- "<u>10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf kağıdını yükleme</u>" sayfa 36
- "Geçerli yazdırma işi için yazdırma ayarlarını değiştirme" sayfa 42

Zarfları yükleme

HP All-in-One yazıcının giriş tepsisine bir ya da daha fazla zarf yükleyebilirsiniz. Parlak yüzeyli veya kabartmalı, ataçlı veya pencereli zarflar kullanmayın.

Not Zarflara yazdırırken metnin nasıl biçimlendirilmesi gerektiği konusunda bilgi almak için, kullandığınız kelime işlemci programının yardım dosyalarına bakın. En iyi sonucu almak için, zarfların üzerinde iade adresinin yer alacağı bir etiket kullanmayı düşünün.

Zarfları yüklemek için

- 1. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2. Giriş tepsisinin en sağ tarafına, zarf kapakları üstte ve solda olacak şekilde bir veya daha fazla zarf yerleştirin. Zarf destesini durancaya kadar ileri kaydırın.
 - ∯ İpucu Kağıt sıkışmalarını önlemek için zarf kapaklarını zarfların içine sokun.



 Kağıt genişliği kılavuzunu zarf yığınına değene kadar içeri doğru itin. Giriş tepsisini kapasitesinin üzerinde doldurmayın; zarf destesinin giriş tepsisine uyduğundan ve kağıt genişliği kılavuzundan daha yüksek olmadığından emin olun. "Etiket ya da zarflara bir grup adres yazdırma" sayfa 56

Diğer kağıt türlerini yükleme

Aşağıdaki kağıt türleri özel projeler için tasarlanmıştır. Projenizi HP Photosmart Yazılımı'nda veya başka bir uygulamada oluşturun, kağıt türünü ve boyutunu ayarlayıp yazdırın.

HP Premium Inkjet Asetat Filmi ve HP Premium Plus Inkjet Asetat Filmi

- Filmi, beyaz asetat şeridi (oklu ve HP logolu) üste bakacak ve giriş tepsisine önce girecek biçimde yerleştirin.
 - Not En iyi sonucu elde etmek için asetata yazdırmadan önce kağıt türünü asetat film olarak ayarlayın.

HP Ütüyle Baskılar

- 1. Aktarma kağıdını kullanmadan önce tümüyle düzleştirin; kıvrılmış kağıtları yüklemeyin.
 - İpucu Kıvrılmasını önlemek için kullanmaya hazır oluncaya kadar, aktarma kağıtlarını orijinal paketinde kapalı olarak tutun.
- Mavi şeridi aktarma kağıdının yazdırılmayan yüzünün üzerine koyun ve ardından giriş tepsisine bir seferde bir kağıdı mavi şerit yukarı bakacak şekilde yerleştirin.

HP Tebrik Kartları, HP Fotoğraf Tebrik Kartları veya HP Dokulu Tebrik Kartları

- Küçük bir HP tebrik kartı destesini, yazdırma yüzü aşağıya bakacak biçimde giriş tepsisine yerleştirin; kart destesini durana dek ileriye doğru kaydırın.
 - ☆ İpucu Yazdırmak istediğiniz alanın ilk olarak yüzü aşağı bakacak biçimde giriş tepsisine yerleştirildiğinden emin olun.

HP Inkjet etiketler

- Her zaman HP inkjet aygıtlarıyla kullanılmak üzere tasarlanmış letter veya A4 boyutlu etiket sayfaları (HP inkjet etiketleri gibi) kullanın ve etiketlerin iki yıldan daha eski olmadığından emin olun. HP All-in-One tarafından çekilirken eski kağıtlar üzerindeki etiketler soyulabilir ve kağıt sıkışıklıklarına neden olabilir.
- 2. Birbirine yapışmış sayfaları ayırmak için etiket destesine üfleyin.
- Giriş tepsisinde bulunan tam boyutlu düz kağıtların üzerine, yazdırma yüzeyleri aşağıya gelecek biçimde etiket destesi koyun. Her seferinde yalnızca bir etiket sayfası yerleştirmeyin.

En iyi sonucu elde etmek için yazdırmadan önce kağıt türünü ve kağıt boyutunu ayarlayın.

HP CD/DVD Dövme etiketleri

Bir yaprak CD/DVD dövme kağıdını yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak biçimde giriş tepsisine yerleştirin; CD/DVD dövme kağıdını durana kadar kaydırın.

Xot CD/DVD dövme etiketleri kullanırken tepsi genişleticiyi kapalı tutun.

İlgili konular

- "Yazdırma ve kopyalama için kağıt seçme" sayfa 32
- "Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın" sayfa 43
- "Asetata yazdırma" sayfa 55
- "Tişörte ütüyle aktarmalar için görüntüyü ters çevirme" sayfa 55
- "Etiket ya da zarflara bir grup adres yazdırma" sayfa 56
- "Özel CD/DVD etiketleri bastırma" sayfa 50

Kağıt sıkışmalarından kaçınma

Kağıt sıkışmasını önlemek için bu yönergeleri izleyin.

- Çıkış tepsisinden, yazdırılmış kağıtları sık sık kaldırın.
- Kullanılmayan tüm kağıdı sıkıca kapanabilen bir torbada saklayarak, kağıtların kıvrılmasını ya da buruşmasını önleyin.
- Giriş tepsisine yerleştirilen ortamın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Farklı kağıt türlerini ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde aynı anda kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıtlar aynı türde ve aynı boyutta olmalıdır.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını, tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının, giriş tepsisindeki kağıtları kıvırmadığından emin olun.
- Giriş tepsisini gereğinden fazla yüklemeyin; kağıt destesinin giriş tepsisine sığdığından ve kağıt en kılavuzundan daha yüksek seviyede olmadığından emin olun.
- Kağıdı giriş tepsisinde fazla ileriye doğru zorlamayın.
- HP All-in-One aygıtınız için önerilen kağıt türlerini kullanın.

İlgili konular

"Kağıt sıkışmalarını giderme" sayfa 94

7 Bilgisayarınızdan yazdırma

HP All-in-One aygıtı yazdırmaya olanak tanıyan herhangi bir yazılım uygulamasıyla birlikte kullanılabilir. Kenarlıksız görüntüler, bültenler, tebrik kartları, ütüyle aktarma ve posterler gibi çeşitli projeleri yazdırabilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Bir yazılım uygulamasından yazdırma
- HP All-in-One aygıtını varsayılan yazıcı yapma
- Geçerli yazdırma işi için yazdırma ayarlarını değiştirme
- Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirme
- Yazdırma Kısayolları
- <u>Özel yazdırma işleri gerçekleştirme</u>
- Yazdırma işini durdurma

Bir yazılım uygulamasından yazdırma

Yazdırma ayarlarının çoğu yazılım uygulaması tarafından otomatik olarak yapılır. Baskı kalitesini değiştireceğiniz, özel türlerde kağıtlara ya da asetat filme baskı yapacağınız veya farklı özellikler kullanacağınız zaman ayarları elle değiştirmeniz gerekir.

Yazılım uygulamasından yazdırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- HP All-in-One aygıtını varsayılan yazıcı olarak seçin.
 HP All-in-One aygıtını varsayılan yazıcınız olarak ayarlarsanız bu adımı atlayabilirsiniz. HP All-in-One zaten seçilmiş olur.
- Ayarları değiştirmeniz gerekirse, Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
 - Not Fotoğrafları yazdırırken kullanılan kağıt türü ve fotoğraf geliştirme ile ilgili seçenekleri belirlemelisiniz.
- Gelişmiş, Yazdırma Kısayolları, Özellikler ve Renk sekmelerinde yer alan özellikleri kullanarak yazdırma işiniz için uygun seçenekleri belirleyin.
 - İpucu Yazdırma işiniz için Yazdırma Kısayolları sekmesindeki önceden tanımlanmış yazdırma görevlerinden birini seçerek kolaylıkla uygun ayarları belirleyebilirsiniz. Yazdırma Kısayolları listesinden bir yazdırma görevi türünü tıklatın. Yazdırma görevi türü için varsayılan ayarlar Yazdırma Kısayolları sekmesinden ayarlanır ve özetlenir. Gerekiyorsa, ayarlarınızı buradan yapıp özel ayarlarınızı yeni yazdırma kısayolu olarak kaydedebilirsiniz. Özel yazdırma kısayolunu kaydetmek için kısayolu seçin ve Farklı Kaydet'i tıklatın. Kısayolu silmek için kısayolu seçin ve Sil'i tıklatın.

- 6. Özellikler iletişim kutusunu kapatmak için OK'i tıklatın.
- 7. Yazdırmayı başlatmak için Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.

HP All-in-One aygıtını varsayılan yazıcı yapma

HP All-in-One aygıtını, tüm yazılım uygulamalarından kullanılmak üzere varsayılan yazıcı olarak belirleyebilirsiniz. Bunun anlamı, yazılım uygulamasının **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı seçtiğinizde, HP All-in-One aygıtının yazıcı listesinden otomatik olarak seçileceğidir. Çoğu yazılım uygulamasının araç çubuğundaki **Yazdır** düğmesini tıklattığınızda otomatik olarak varsayılan yazıcıdan yazdırılır. Daha fazla bilgi için Windows Yardım'a bakın.

Geçerli yazdırma işi için yazdırma ayarlarını değiştirme

HP All-in-One aygıtı yazdırma seçeneklerini, hemen hemen tüm yazdırma işlerini yapmak üzere özelleştirebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Kağıt boyutunu ayarlayın
- Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın
- Baskı çözünürlüğünü görüntüleme
- Baskı hızını veya kalitesini değiştirme
- Sayfa yönünü değiştirme
- Belge boyutunu ölçekleme
- Doygunluğu, parlaklığı ya da renk tonunu değiştirme
- Yazdırma işinizi önizleme

Kağıt boyutunu ayarlayın

Boyut ayarı HP All-in-One aygıtının sayfadaki yazdırılabilir alanı belirlemesine yardımcı olur. Bazı kağıt boyutu seçeneklerinin kağıdın üst, alt ve kenar kısımlarına yazdırabilmenizi sağlayan kenarlıksız eşdeğerleri vardır.

Sayfa boyutunu genellikle belgenizi veya projenizi oluşturmak için kullandığınız yazılım uygulamasında ayarlarsınız. Bununla birlikte, özel boyutlu kağıt kullanıyorsanız veya sayfa yönlendirmesini yazılım uygulamanızdan ayarlayamıyorsanız, yazdırmadan önce sayfa yönünü **Özellikler** iletişim kutusunda ayarlayabilirsiniz.

Kağıt boyutunu ayarlamak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Yeniden Boyutlandırma Seçenekleri alanında, Boyut listesinden uygun kağıt boyutunu tıklatın.

Aşağıdaki tabloda, giriş tepsisine yükleyebileceğiniz farklı türde kağıtlar için önerilen kağıt boyutu ayarları listelenmiştir. Kullandığınız kağıda ait tanımlanmış kağıt boyutu

azdir

bulunup bulunmadığını görmek için uzun **Boyut** listesindeki tüm seçeneklere baktığınızdan emin olun.

Kağıt türü	Önerilen kağıt boyutu ayarları
CD/DVD dövme kağıdı	5 x 7 inç
Fotokopi, çok amaçlı ya da düz kağıtlar	Letter ya da A4
Zarflar	Listede bulunan uygun zarf boyutu
Tebrik kartı kağıtları	Letter ya da A4
Dizin kartları	Listede bulunan uygun kart boyutu (listelenen boyutlar uygun değilse özel bir kağıt boyutu belirtebilirsiniz)
Inkjet kağıtları	Letter ya da A4
Tişörte ütüyle baskı	Letter ya da A4
Etiketler	Letter ya da A4
Legal	Legal
Antetli	Letter ya da A4
Panorama fotoğraf kağıdı	Listede bulunan uygun panorama boyutu (listelenen boyutlar uygun değilse, kullanıcı tarafından tanımlanmış bir kağıt boyutu belirtebilirsiniz)
Fotoğraf kağıtları	10 x 15 cm (şeritli veya şeritsiz), 4 x 6 inç (şeritli veya şeritsiz), letter, A4 veya listedeki uygun bir boyut
Asetat filmleri	Letter ya da A4
Özel boyutlu kağıtlar	Özel kağıt boyutu

Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın

Fotoğraf kağıdı, asetat filmi, zarf veya etiket gibi özel kağıtlara yazdırıyorsanız ya da baskı kalitesi düşükse kağıt türünü el ile ayarlayabilirsiniz.

Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlamak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 6. Ana Seçenekler alanında, Kağıt Türü listesinden uygun kağıt türünü tıklatın.

Baskı çözünürlüğünü görüntüleme

Yazıcı yazılımı baskı çözünürlüğünü inç başına nokta (dpi) olarak görüntüler. Dpi yazıcı yazılımında seçtiğiniz kağıt türüne ve baskı kalitesine göre değişir.

43

Baskı çözünürlüğünü görmek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 6. Baskı Kalitesi açılan listesinden projeniz için uygun baskı kalitesi ayarını seçin.
- 7. Kağıt Türü açılan listesinden yüklediğiniz kağıt türünü seçin.
- 8. Baskı çözünürlüğü dpi değerini görmek için Çözünürlük düğmesini tıklatın.

Baskı hızını veya kalitesini değiştirme

HP All-in-One, seçtiğiniz kağıt türü ayarına bağlı olarak baskı kalitesi ve hız ayarını otomatik olarak seçer. Yazdırma işinin hızını ve kalitesini istediğiniz hale getirmek için de yazdırma kalitesi ayarını değiştirebilirsiniz.

Yazdırma hızı veya kalitesi seçmek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 6. Baskı Kalitesi açılan listesinden projeniz için uygun kalite ayarını seçin.
 - Not HP All-in-One aygıtının yazdıracağı en fazla dpi seçeneğini görmek için Çözünürlüğü tıklatın.
- 7. Kağıt Türü açılan listesinden yüklediğiniz kağıt türünü seçin.

Sayfa yönünü değiştirme

Sayfa yönü ayarı, belgenizi sayfa üzerine yatay veya dikey olarak yazdırmanızı sağlar.

Sayfa yönünü genellikle belgenizi veya projenizi oluşturmak için kullandığınız yazılım uygulamasında ayarlarsınız. Bununla birlikte, özel boyutlu veya özel HP kağıdı kullanıyorsanız veya sayfa yönünü yazılım uygulamanızdan ayarlayamıyorsanız, yazdırmadan önce sayfa yönünü **Özellikler** iletişim kutusunda ayarlayabilirsiniz.

Sayfa yönünü değiştirmek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.

- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 6. Ana Seçenekler alanında aşağıdakilerden birini tıklatın:
 - Belgeyi sayfaya dikey olarak yazdırmak için Dikey seçeneğini tıklatın.
 - Belgeyi sayfaya yatay olarak yazdırmak için Yatay seçeneğini tıklatın.

Belge boyutunu ölçekleme

HP All-in-One, belgeyi orijinalinden farklı bir boyutta yazdırabilmenize olanak sağlar.

Belge boyutunu ölçeklendirmek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 6. Yeniden boyutlandırma seçenekleri alanında Kağıt boyutuna ölçeklendir'i tıklatın, ardından açılan listeden uygun kağıt boyutunu tıklatın.

Doygunluğu, parlaklığı ya da renk tonunu değiştirme

Doygunluk, **Parlaklık** veya **Renk Tonu** seçeneklerini ayarlayarak çıktılarınızdaki renklerin yoğunluğunu ve koyuluk düzeyini değiştirebilirsiniz.

Doygunluğu, parlaklığı ya da renk tonunu değiştirmek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Renk sekmesini tıklatın.

Yazdırma işinizi önizleme

Yazdırma işinizi HP All-in-One aygıtına göndermeden önce önizleyebilirsiniz. Bu, beklendiği gibi yazdırılmayan projelerde kağıt ve mürekkep israfını önler.

Yazdırma işinizi önizlemek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.

- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. İletişim kutusundaki sekmelerde projeniz için uygun yazdırma ayarlarını seçin.
- 6. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 7. Yazdırmadan Önce Önizlemeyi Göster onay kutusunu seçin.
- 8. **OK**'i tıklattıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır**'ı veya **OK**'i tıklatın. Yazdırma işiniz önizleme penceresinde görüntülenir.
- 9. HP önizleme iletişim kutusunda aşağıdakilerden birini yapın:
 - Yazdırmak için Yazdırmayı Başlatma'yı tıklatın.
 - İptal etmek için, Yazdırma İptal'i tıklatın.

Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirme

Yazdırma işlerinde sık kullandığınız ayarlar varsa, yazılım uygulamanızdan **Yazdır** iletişim kutusunu açtığınızda bu ayarların belirlenmiş olmasını sağlamak için bunları varsayılan yazdırma ayarları yapmak isteyebilirsiniz.

Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirmek için

- 1. HP Çözüm Merkezi yazılımında Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Ayarları'nı tıklatın.
- 2. Yazıcı ayarlarında değişiklik yaptıktan sonra OK'i tıklatın.

Yazdırma Kısayolları

Sık kullandığınız yazdırma ayarlarıyla yazdırmak için yazdırma kısayollarını kullanın. Yazıcı yazılımının Yazdırma Kısayolları listesinde özel olarak tasarlanmış yazdırma kısayolları vardır.

Not Yazdırma kısayolu seçtiğinizde ilgili yazdırma seçenekleri otomatik olarak görüntülenir. Bunları oldukları gibi bırakabilir, değiştirebilir veya sık kullanılan görevler için kendi kısayollarınızı oluşturabilirsiniz.

Aşağıdaki yazdırma görevleri için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın:

- Genel Gündelik Yazdırma: Belgeleri hızla yazdırın.
- Fotoğraf Yazdırma-Kenarlıksız: Çıkarılabilir şerit olan veya olmayan 10 x 15 cm HP Fotoğraf Kağıtları'nın üst, alt ve yan kenarlarına yazdırılabilirsiniz.
- Fotoğraf Yazdırma-Beyaz Kenarlıklarla: Fotoğrafları etrafında beyaz bir kenarlık bırakarak yazdırın.
- Hızlı/Ekonomik yazdırma: Hızla taslak kalitesinde çıktılar alın.
- Sunu yazdırma: Letter boyutunda ve asetatlar dahil yüksek kaliteli belgeler yazdırın.
- İki Taraflı (Çift Yönlü) Yazdırma: HP All-in-One aygıtıyla iki taraflı sayfalar yazdırabilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Yazdırma kısayolları oluşturma
- Yazdırma kısayollarını silme

İlgili konular

- "Kenarlıksız görüntü yazdırma" sayfa 48
- "Fotoğraf kağıdına fotoğraf basma" sayfa 49
- "<u>Asetata yazdırma</u>" sayfa 55
- "Sayfanın her iki tarafına yazdırma" sayfa 51

Yazdırma kısayolları oluşturma

Yazdırma Kısayolları listesinde bulunan yazdırma kısayollarına ek olarak, kendi yazdırma kısayollarınızı da oluşturabilirsiniz.

Sıkça asetata yazdırma yapıyorsanız, örneğin, **Sunu Yazdırma** kısayolunu seçip, kağıt türünü **HP Premium Inkjet Asetat** seçerek ve sonra değiştirilen kısayolu **Asetat Sunuları** gibi yeni bir adla kaydederek, bir yazdırma kısayolu oluşturabilirsiniz. Yazdırma kısayolunu oluşturduktan sonra, asetata yazdırma yaparken her defasında yazdırma ayarlarını değiştirmek yerine bu kısayolu seçmeniz yeterli olur.

Yazdırma kısayolu oluşturmak için

- 1. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 4. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.
- 5. Yazdırma Kısayolları listesinde, bir yazdırma kısayolunu tıklatın. Seçili yazdırma kısayolunun yazdırma ayarları görüntülenir.
- 6. Yeni yazdırma kısayolunda, yazdırma ayarlarını istediğiniz biçimde değiştirin.
- Buraya yeni kısayolun adını yazın kutusuna, yeni yazdırma kısayolunun adını yazın ve sonra Kaydet'i tıklatın.

Yazdırma kısayolu listeye eklenir.

Yazdırma kısayollarını silme

Artık kullanmadığınız yazdırma kısayollarını silmek isteyebilirsiniz.

Yazdırma kısayolunu silmek için

- 1. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 4. Yazdırma Kısayolları sekmesini tıklatın.
- 5. Yazdırma Kısayolları listesinde, silmek istediğiniz yazdırma kısayolunu tıklatın.
- 6. Sil'i tıklatın.

Yazdırma kısayolu listeden kaldırılır.

Not Yalnızca kendi oluşturduğunuz kısayollar silinebilir. Özgün HP kısayolları silinemez.

Özel yazdırma işleri gerçekleştirme

HP All-in-One, standart yazdırma işlerini desteklemenin yanı sıra, kenar boşluksuz görüntü yazdırma, ütüyle baskı ve poster gibi özel işleri de gerçekleştirebilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Kenarlıksız görüntü yazdırma</u>
- Fotoğraf kağıdına fotoğraf basma
- Özel CD/DVD etiketleri bastırma
- En fazla dpi kullanarak yazdırma
- Sayfanın her iki tarafına yazdırma
- <u>Çok sayfalı bir belgeyi kitapçık olarak yazdırma</u>
- <u>Tek yaprağa birden fazla sayfa yazdırma</u>
- Çok sayfalı bir belgeyi ters sırada yazdırma
- <u>Tişörte ütüyle aktarmalar için görüntüyü ters çevirme</u>
- <u>Asetata yazdırma</u>
- <u>Etiket ya da zarflara bir grup adres yazdırma</u>
- Poster yazdırma
- Web sayfası yazdırma

Kenarlıksız görüntü yazdırma

Kenarlıksız yazdırma 10 x 15 cm boyutlarında fotoğraf kağıdının üst, alt ve yan kenarlarına yazdırmanıza olanak tanır.

İpucu En iyi sonuçlar için fotoğraflarınızı yazdırmak amacıyla HP Premium Fotoğraf Kağıtları veya HP Premium Plus Fotoğraf Kağıtları kullanın.

Kenarlıksız bir görüntü yazdırmak için

- 1. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- Fotoğraf kağıdını yazdırılacak yüzü aşağıya gelecek şekilde giriş tepsisinin sağ tarafına yerleştirin.
- 3. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 4. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 6. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Boyut listesinde, giriş tepsisine yüklenmiş olan fotoğraf kağıdının boyutunu tıklatın. Belirtilen boyuta kenarlıksız bir görüntü yazdırılabilirse, Kenarlıksız yazdırma onay kutusu etkinleştirilir.

- 8. Kağıt Türü açılan listesinde, Diğer seçeneğini tıklatıp uygun kağıt türünü seçin.
 - Not Kağıt türü Düz kağıt olarak veya fotoğraf kağıdından farklı bir kağıda ayarlandıysa, kenarlıksız görüntü yazdıramazsınız.
- Seçilmediyse, Kenarlıksız yazdırma onay kutusunu seçin. Kenarlıksız kağıt boyutu ve kağıt türü uyumlu değilse, HP All-in-One yazılımı bir uyarı mesajı görüntüler ve farklı bir tür ya da boyut seçmenize izin verir.
- **10. OK**'i tıklattıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır**'ı veya **OK**'i tıklatın.
 - Not Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinde bırakmayın. Kağıtlar kıvrılmaya başlayabilir ve bu durum çıktılarınızın kalitesini düşürebilir. Fotoğraf kağıtları, yazdırma öncesinde düz olmalıdır.

Fotoğraf kağıdına fotoğraf basma

HP, yüksek kaliteli fotoğraf yazdırmak için HP All-in-One ile HP Premium Plus Fotoğraf Kağıtları kullanmanızı önerir.

Fotoğraf kağıdına fotoğraf basmak için

- 1. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın ve yazdırılacak yüzü alta gelecek şekilde fotoğraf kağıdını yerleştirin.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Ana Seçenekler alanında, Kağıt Türü açılan listesinden uygun fotoğraf kağıdı türünü seçin.
- 7. Yeniden Boyutlandırma Seçenekleri alanında, Boyut listesinden uygun kağıt boyutunu tıklatın.

Kağıt boyutu ve kağıt türü uyumlu değilse, HP All-in-One yazılımı bir uyarı görüntüler ve başka bir türü veya boyutu seçmenizi sağlar.

- Ana Seçenekler alanında Baskı Kalitesi açılan listesinden En iyi veya En fazla dpi gibi yüksek bir baskı kalitesi seçin.
- 9. HP Real Life teknolojileri alanında Fotoğraf onarma açılan listesini tıklatın ve aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:
 - Kapalı:, görüntüye HP Real Life teknolojileri'ni uygulamaz.
 - Temel: otomatik olarak görüntüye odaklanır; resim netliğini hafifçe ayarlar.
 - **Tam:**, koyu resimleri otomatik olarak aydınlatır; keskinliği, kontrastı ve görüntülerin odağını otomatik olarak ayarlar; kırmızı gözü otomatik olarak kaldırır.
- 10. Özellikler iletişim kutusuna dönmek için OK seçeneğini tıklatın.
- 11. Fotoğrafı siyah beyaz yazdırmak isterseniz, **Renkli** sekmesini tıklatın ve **Gri** tonlamalı yazdır onay kutusunu tıklatın.
- 12. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.

Not Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinde bırakmayın. Kağıtlar kıvrılmaya başlayabilir ve bu durum çıktılarınızın kalitesini düşürebilir. Fotoğraf kağıtları, yazdırma öncesinde düz olmalıdır.

Özel CD/DVD etiketleri bastırma

CD/DVD etiket kağıdı için özel etiket oluşturmak ve yazdırmak amacıyla HP Photosmart Yazılımı'nı veya HP Web sitesinden çevrimiçi şablonları kullanabilirsiniz. Yazdırılan CD/ DVD etiketini herhangi bir CD/DVD'ye yapıştırabilirsiniz.

CD/DVD etiketi yazdırmak için

- CD/DVD etiketleri oluşturmak için HP Photosmart Yazılımı'nı kullanın veya şablonlara ulaşmak üzere <u>www.hp.com</u> öğesine gidin.
- 2. Giriş tepsisine 13 x 18 cm CD/DVD etiketi kağıdı yerleştirin.
- 3. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 4. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 6. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Kağıt Türü açılan listesinden Tümü seçeneğini tıklatıp listeden HP CD/DVD etiketi kağıdını seçin.
- 8. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.

En fazla dpi kullanarak yazdırma

Yüksek kaliteli, net görüntüler yazdırmak için En fazla dpi modunu kullanın.

En fazla dpi modundan en iyi biçimde yararlanmak için, dijital fotoğraflar gibi yüksek kaliteli görüntüler yazdırmak amacıyla kullanın. **En fazla dpi** ayarını seçtiğinizde, yazıcı yazılımı HP All-in-One aygıtının yazacağı inç başına en iyileştirilmiş noktaları (dpi) görüntüler.

En fazla dpi modunda yazdırma, diğer ayarlara göre daha uzun sürer ve daha fazla disk alanı gerektirir.

Not Ayrıca bir fotoğraf yazıcı kartuşu da yüklüyse, baskı kalitesi çok daha iyi olur. Fotoğraf yazıcı kartuşu, HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilmiyorsa, ayrıca satın alınabilir.

En fazla dpi modunda yazdırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.

- 6. Kağıt Türü açılan listesinde, Diğer seçeneğini tıklatıp uygun kağıt türünü seçin.
- 7. Baskı Kalitesi aşağı açılan listesinde En fazla dpi seçeneğini belirleyin.
 - Not HP All-in-One aygıtının yazdıracağı en fazla dpi seçeneğini görmek için Çözünürlük'ü tıklatın.
- 8. İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra Tamam seçeneğini tıklatın.

İlgili konular

"Fotoğraf yazıcı kartuşu kullanma" sayfa 82

Sayfanın her iki tarafına yazdırma

İki taraflı sayfaları HP All-in-One aygıtından el ile yazdırabilirsiniz. İki taraflı sayfalar yazdırılırken görüntülerin diğer taraftan görünmemesi için, kullandığınız kağıdın yeteri kadar kalın olduğundan emin olun.

Sayfanın her iki tarafına da yazdırmak için

- 1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Kağıt tasarrufu seçenekleri alanında İki taraflı yazdırma açılan listesinde El İle'yi seçin.
- 7. Ciltleme için aşağıdakilerden birini yapın:
 - Bloknot veya takvim gibi üstten ciltleme için Sayfaları Yukarı Çevir onay kutusunu seçin.

Bu seçim, belgenizin tek ve çift numaralı sayfalarının üstten alta doğru birbirinin karşıt yönünde yazdırılmasına neden olur. Böylece, ciltlenmiş belgenizde sayfaları yukarı çevirdiğinizde, sayfanın üst tarafı her zaman yaprağın üst tarafına gelir.



• Kitap veya dergi gibi kenardan ciltleme için, **Sayfaları Yukarı Çevir** onay kutusunu tıklatarak işareti kaldırın.

Bu seçim, belgenizin tek ve çift numaralı sayfalarının soldan sağa doğru birbirinin karşısına gelecek şekilde yazdırılmasına neden olur. Böylece, ciltlenmiş

belgenizde sayfaları çevirdiğinizde, sayfanın üst tarafı her zaman yaprağın üst tarafına gelir.



- OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın. HP All-in-One yazdırmaya başlar. Yazdırılan sayfaları çıkış tepsisinden almadan önce tüm tek numaralı sayfaların yazdırılmasını bekleyin. İşinizin ikinci yüzünün işlenme zamanı geldiğinde, bir iletişim kutusu açılarak ekranda yönergeler görüntülenir.
- 9. Tamamlandığında Devam seçeneğini tıklatın.

İlgili konular

"Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar" sayfa 32

Çok sayfalı bir belgeyi kitapçık olarak yazdırma

HP All-in-One belgenizi, zımbalayarak bir araya getirebileceğiniz küçük bir kitapçık olarak yazdırmanıza olanak tanır.

En iyi sonuçları almak için, belgenizi sayfa sayısı dördün katları olacak şekilde tasarlayın; örneğin, bir çocuğun okuldaki gösterisi veya bir düğün için 8, 12 veya 16 sayfalık bir program olabilir.

Çok sayfalı bir belgeyi kitapçık olarak yazdırmak için

- Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Kağıt, resimler diğer taraftan görülmeyecek kadar kalın olmalıdır.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Kağıt tasarrufu seçenekleri alanında İki taraflı yazdırma açılan listesinde El İle'yi seçin.
- 7. Ciltleme kenarını, Kitapçık düzeni listesinden dilinize uygun olacak şekilde seçin.
 - Dilinizde soldan sağa yazılıyorsa, Sol kenardan ciltleme seçeneğini tıklatın.
 - Dilinizde sağdan sola yazılıyorsa, Sağ kenardan ciltleme seçeneğini tıklatın.

Kağıt başına sayfa kutusu otomatik olarak kağıt başına iki sayfaya ayarlanır.

- Tamam'ı tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya Tamam'ı tıklatın. HP All-in-One yazdırmaya başlar. İşinizin ikinci yüzünün işlenme zamanı geldiğinde, bir iletişim kutusu açılarak ekranda yönergeler görüntülenir. Aşağıdaki adımlarda belirtildiği şekilde kağıdı yeniden yüklemeden, iletişim kutusunda Devam düğmesini tıklatmayın.
- Yazdırılmış sayfaları çıkış tepsisinden almadan önce, birkaç saniye HP All-in-One aygıtının yazmayı durdurmasını bekleyin.

Belge yazdırılırken sayfaları alırsanız, sayfaların sırası bozulabilir.

- **10.** İkinci yüzüne yazdırmak üzere kağıdı yeniden yüklemek için ekrana gelen yönergeleri uygulayın ve sonra **Devam** düğmesini tıklatın.
- **11.** Tüm belgenin yazdırılması tamamlandığında, kağıt destesini ilk sayfa üste gelecek şekilde ikiye katlayın ve sonra katlama çizgisi boyunca belgeyi zımbalayın.
 - İpucu En iyi sonucu elde etmek üzere kitapçığı ciltlemek için destekli veya basma kolu uzun bir zımba kullanın.



Şekil 7-1 Soldan sağa yazılan diller için sol kenardan ciltleme



Şekil 7-2 Sağdan sola yazılan diller için sağ kenardan ciltleme

Tek yaprağa birden fazla sayfa yazdırma

Tek bir yaprağa, en fazla 16 olmak üzere birden fazla sayfa yazdırabilirsiniz.

Tek yaprağa birden fazla sayfa yazdırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Kağıt Başına Sayfa Sayısı listesinde, 2, 4, 6, 8, 9 veya 16 seçeneklerinden birini tıklatın.
- 7. Yaprak üzerine yazdırılan her sayfanın etrafında kenarlık bulunmasını istiyorsanız, **Sayfa kenarlığı yazdır** onay kutusunu seçin.
- Sayfa sırası listesinde uygun sayfa sırasını tıklatın. Örnek çıktı grafiği, her seçeneği belirlediğinizde sayfaların nasıl düzenleneceğini göstermek için numaralandırılır.
- 9. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.

Çok sayfalı bir belgeyi ters sırada yazdırma

Kağıdın HP All-in-One aygıtına beslenme biçimi nedeniyle yazdırılan ilk sayfa, destenin altındaki yazdırılan yüzü yukarı bakan sayfadır. Bu da genellikle, yazdırılan sayfaları sıraya koymanız gerektiği anlamına gelir.



Sayfaların doğru şekilde yığılması için daha iyi bir yol, belgeyi ters sırada yazdırmaktır.



İpucu Her çok sayfalı belge yazdırışınızda ayarlamak zorunda kalmamak için, bu ayarı varsayılan değer olarak ayarlayın.

Çok sayfalı bir belgeyi ters sırada yazdırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- Düzen Seçenekleri alanında Sayfa Sırası seçeneğinde Önden Arkaya öğesini belirleyin.
 - Not Belgenizi sayfanın her iki tarafına yazdırılacak şekilde ayarladıysanız, Önden Arkaya seçeneği kullanılamaz. Belgeniz otomatik olarak doğru sırada yazdırılır.
- 7. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.
 - Not Birden çok kopya yazdırırken, bir grubun tamamı yazdırıldıktan sonra bir sonraki gruba geçilir.

Tişörte ütüyle aktarmalar için görüntüyü ters çevirme

Bu özellik, ütüyle aktarmalarda kullanabilmeniz için görüntüleri ters çevirir. Bu özellik, asetatların arkasına orijinali çizmeden notlar almak istediğiniz durumlarda da çok kullanışlıdır.

Tişörte ütüyle aktarmalarda görüntüyü ters çevirmek için

- 1. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 2. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 4. Özellikler sekmesini tıklatın.
- Kağıt Türü açılan listesinden Tümü seçeneğini tıklatıp listeden HP Ütüyle Baskı'yı seçin.
- 6. Seçili boyut istediğiniz değilse **Boyut** listesinden uygun boyutu tıklatın.
- 7. Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 8. Yazıcı Özellikleri alanında Ayna Görüntüsü açılan listesinden Açık öğesini seçin.
- 9. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.
 - Not Sıkışmaları önlemek için, ütüyle aktarma kağıtlarını giriş tepsisine her seferinde bir kağıt olacak şekilde elle besleyin.

Asetata yazdırma

HP, en iyi sonuçları elde etmek için HP All-in-One aygıtıyla birlikte HP asetat ürünlerini kullanmanızı önerir.

Asetata yazdırmak için

- 1. Asetatı giriş tepsisine yükleyin.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Özellikler sekmesini tıklatın.
- 6. Kağıt Türü açılan listesinde, Diğer seçeneğini tıklatıp uygun kağıt türünü seçin.
 - İpucu Asetatların arkasına notlar yazıp daha sonra orijinali çizmeden silmek istiyorsanız, Gelişmiş sekmesini tıklatın ve Ayna Görüntüsü onay kutusunu işaretleyin.
- 7. Yeniden Boyutlandırma Seçenekleri alanında, Boyut listesinden uygun boyutu tıklatın.
- 8. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.
 - Not HP All-in-One aygıtı, asetatları çıkarmadan önce kurumaları için otomatik olarak bekler. Mürekkep, asetat kağıdı üzerinde normal kağıda göre daha yavaş kurur. Asetatı elinize almadan önce mürekkebin kuruması için yeterince beklediğinizden emin olun.

Etiket ya da zarflara bir grup adres yazdırma

HP All-in-One aygıtınızla, tek bir zarf, bir grup zarf ya da inkjet yazıcılar için tasarlanmış etiket sayfalarına yazdırma yapabilirsiniz.

Etiket ya da zarflara bir grup adres yazdırmak için

- 1. Önce düz bir kağıda sınama sayfası yazdırın.
- Etiket sayfasının ya da zarfın üzerine bir test sayfası koyun ve her iki sayfayı ışığa tutun. Her metin öbeği arasında kalan boşlukları kontrol edin. Gereken ayarlamaları yapın.
- 3. Etiketleri veya zarfları giriş tepsisine yükleyin.
 - Dikkat uyarısı Kopçalı veya pencereli zarflar kullanmayın. Bunlar merdanelere takılıp kağıt sıkışıklığına neden olmakta.
- 4. Zarfa yazdırıyorsanız, aşağıdakileri yapın:
 - a. Yazdırma ayarları penceresini açın ve Özellikler sekmesini tıklatın.
 - b. Yeniden Boyutlandırma Seçenekleri alanında, Boyut listesinden uygun zarf boyutunu tıklatın.
- 5. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.

Poster yazdırma

Bir belgeyi birden fazla sayfaya yazdırarak poster oluşturabilirsiniz. Bantla birbirine yapıştırmadan önce HP All-in-One, bazı sayfaların üzerine nereden kesileceğini gösteren noktalı bir çizgi yazdırır.



Poster yazdırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
 Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
 Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 6. Sırasıyla Belge Seçenekleri ve Yazıcı Özellikleri'ni genişletin.
- Poster Yazdırma listesinden, 2x2 (4 sayfa); 3x3 (9 sayfa); 4x4 (16 sayfa) veya 5x5 (25 sayfa) seçeneklerinden birini tıklatın. Bu seçim, HP All-in-One aygıtına, belgenizi 4, 9, 16, 25 sayfaya sığacak şekilde büyütmesini söyler. Orijinal belgelerinizde birden fazla sayfa varsa, bu sayfaların her biri 4, 9, 16 ya da 25 sayfaya yazdırılır. Örneğin, orijinaliniz bir sayfaysa ve 3x3'ü seçtiyseniz 9 sayfa yazdırılır; iki sayfalık bir orijinal için 3x3'ü seçtiyseniz 18 sayfa yazdırılacaktır.
 OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.
- 9. Poster yazdırıldıktan sonra, sayfaların kenarlarını kırpın ve birbirine bantlayın.

Web sayfası yazdırma

HP All-in-One aygıtında Web tarayıcınızdan Web sayfası yazdırabilirsiniz.

Web sayfası yazdırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- Web tarayıcınızın Dosya menüsünden Yazdır'ı tıklatın. Yazdır iletişim kutusu açılır.
- 3. HP All-in-One aygıtının seçili yazıcı olduğundan emin olun.
- Web tarayıcınız destekliyorsa, çıktıda yer almasını istediğiniz Web sayfasındaki öğeleri seçin.

Örneğin Internet Explorer'da Ekranda düzenlendiği şekilde, Yalnızca seçili çerçeve ve Tüm bağlantılı belgeleri yazdır gibi seçenekleri belirlemek için Seçenekler sekmesini tıklatın.

- 5. Web sayfasını yazdırmak için Yazdır'ı veya Tamam'ı tıklatın.
- İpucu Web sayfalarını doğru yazdırmak için yazdırma yönünü Yatay olarak ayarlamanız gerekebilir.

Yazdırma işini durdurma

Bir yazdırma işini HP All-in-One aygıtından veya bilgisayardan durdurabilirsiniz, ancak HP, en iyi sonucu elde etmeniz için işi HP All-in-One aygıtından durdurmanızı önerir.

Not Windows için tasarlanan yazılım uygulamalarının çoğu Windows yazdırma sıralayıcısını kullanıyor olsa da, sizin yazılım uygulamanız sıralayıcı kullanmıyor olabilir. Windows yazdırma sıralayıcısı kullanmayan yazılım uygulamasının bir örneği Microsoft Office 97'deki PowerPoint'tir.

Aşağıdaki yordamlardan birini kullanarak yazdırma işini iptal edemiyorsanız, yazılım uygulamanızın çevrimiçi yardımında, arka plandaki yazdırma işini iptal etme yönergelerine bakın.

HP All-in-One aygıtından bir yazdırma işini durdurmak için

Kontrol panelinde İptal düğmesine basın. Yazdırma işi durmazsa, İptal düğmesine yeniden basın.

Yazdırma işinin iptal edilmesi biraz zaman alabilir.

Yazdırma işini bilgisayardan durdurmak için (Windows 2000 kullanıcıları)

- Windows görev çubuğunda, Başlat'ı tıklatın, Ayarlar'ı seçin ve ardından Yazıcılar'ı tıklatın.
- 2. HP All-in-One simgesini çift tıklatın.
 - ☆ İpucu Windows görev çubuğunda yazıcı simgesini de çift tıklatabilirsiniz.
- 3. İptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin.
- Belge menüsünde, Yazdırmayı İptal Et veya İptal'i tıklatın ya da klavyenizde Delete (Sil) tuşuna basın.

Yazdırma işinin iptal edilmesi biraz zaman alabilir.

Yazdırma işini bilgisayardan durdurmak için (Windows XP kullanıcıları)

- 1. Windows görev çubuğunda, **Başlat** ve sonra **Denetim Masası**'nı tıklatın.
- 2. Yazıcılar ve Fakslar denetim masasını açın.
- 3. HP All-in-One simgesini çift tıklatın.

☆ İpucu Windows görev çubuğunda yazıcı simgesini de çift tıklatabilirsiniz.

- 4. İptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin.
- Belge menüsünde, Yazdırmayı İptal Et veya İptal'i tıklatın ya da klavyenizde Delete (Sil) tuşuna basın.

Yazdırma işinin iptal edilmesi biraz zaman alabilir.

Yazdırma işini bilgisayardan durdurmak için (Windows Vista kullanıcıları)

- 1. Windows görev çubuğunda, **Başlat** ve sonra **Denetim Masası**'nı tıklatın.
- 2. Yazıcılar'ı tıklatın.
- 3. HP All-in-One simgesini çift tıklatın.

 $\frac{1}{2}$ **jpucu** Windows görev çubuğunda yazıcı simgesini de çift tıklatabilirsiniz.

- 4. İptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin.
- Belge menüsünde, Yazdırmayı İptal Et veya İptal'i tıklatın ya da klavyenizde Delete (Sil) tuşuna basın.

Yazdırma işinin iptal edilmesi biraz zaman alabilir.

Bölüm 7

8 Fotoğraf özelliklerini kullanma

HP All-in-One aygıtında, bellek kartı takmanızı ve böylece fotoğrafları önce bilgisayara aktarmadan dijital fotoğraf makinenizden yazdırmaya başlamanızı sağlayan bellek kartı yuvaları vardır. Buna ek olarak, HP All-in-One bir USB kablosuyla ağa veya bilgisayara bağlıysa, fotoğraflarınızı yazdırmak, düzenlemek veya paylaşmak için bilgisayara da aktarabilirsiniz.

HP All-in-One aşağıda açıklanan bellek kartlarını destekler. Bellek kartı türlerinden her biri, yalnızca söz konusu kart için uygun olan yuvaya takılabilir.

△ Dikkat uyarısı Aynı anda birden fazla bellek kartı takmayın. Birden fazla bellek kartı takılırsa, düzeltilemeyen veri kaybı olabilir.



1 xD-Picture Kartı

- 2 Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo veya Duo Pro (bağdaştırıcı isteğe bağlıdır) veya Memory Stick Micro (bağdaştırıcı gerekir)
- 3 CompactFlash (CF) tip I ve II
- 4 Secure Digital (SD), Secure Digital Mini (bağdaştırıcı gerekir), Secure Digital High Capacity (SDHC), MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, MMC Mobile (RS-MMC; bağdaştırıcı gerekir), TransFlash MicroSD Card veya Secure MultiMedia Card

Bellek kartı alanında Fotoğraf ışığı da vardır. Bellek kartı okunurken veya karttan görüntü yazdırılırken bu ışık yeşil yanıp söner ve fotoğraflar görüntülenmeye hazır olunca sürekli yeşil yanar. Fotoğraf ışığı bellek kartı yuvalarının yanındadır (kamera simgesinin altında).

Not Fotoğraf Kartı ışığı yanıp sönerken bellek kartını dışarı çekmeyin. Yanıp sönen ışık HP All-in-One aygıtının bellek kartına eriştiğini belirtir. Işık kesintisiz yanana kadar bekleyin. Bir bellek kartını erişim yapılırken çıkarmak, kart üzerindeki bilgilere ya da HP All-in-One ve karta zarar verebilir. Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Fotoğraf yazdırma
- Fotoğrafları bilgisayarınıza kaydetme
- Bilgisayarınızı kullanarak fotoğraf düzenleme
- Fotoğrafları arkadaşlarınızla ve yakınlarınızla paylaşma

Fotoğraf yazdırma

HP All-in-One, dosyaları önce bir bilgisayara aktarmak zorunda kalmadan doğrudan bellek kartından, sayfa başına bir kenarlıksız veya kenarlıklı fotoğraf yazdırabilmenizi sağlar.

HP All-in-One kullandığınız kağıt türünü ve boyutunu otomatik olarak algılamak üzere ayarlanmıştır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf yazdırma</u>
- <u>Büyütmeleri yazdırma</u>
- HP Photosmart Yazılımı'ndan fotoğraf yazdırma
- Kamerada seçilmiş (DPOF) fotoğrafları yazdırma

10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf yazdırma

Bellek kartınızdaki belirli fotoğrafları, 10 x 15 cm fotoğraflar olarak bastırmak üzere seçebilirsiniz.

Bir veya daha çok 10 x 15 cm fotoğraf yazdırmak için

1. Bellek kartını HP All-in-One aygıtının ilgili yuvasına yerleştirin. Karttaki en son görüntü ekranda görünür.



- 2. Giriş tepsisine 10 x 15 cm fotoğraf kağıdı yükleyin.
- Yazdırmak istediğiniz fotoğraf görüntülenene kadar kaydırarak bellek kartınızdaki fotoğraflar arasında gezinmek için ekrandaki ▲ ve ▼ simgelerinin yanındaki düğmelere basın.

- 4. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Biraz düşürülmüş çözünürlükle daha hızlı yazdırmak için Kalite ayarını en iyi çözünürlükte bırakın (ekrandaki iki yıldız simgesiyle gösterildiği üzere).
 - Biraz azaltılmış çözünürlükle daha hızlı yazdırmak için ekranda bir yıldız görüntülenene kadar (normal çözünürlüğü belirtir) **Kalite** düğmesine basın.
 - En yüksek çözünürlük için ekranda üç yıldız simgesi görünene kadar Kalite düğmesine basın.
- 5. Varsayılan Boyut ayarını Kenarlıksız olarak bırakın.
- 6. Yazdırmak istediğiniz kopya sayısı ekranda görünene kadar **Kopyala** düğmesine basın.
- 7. Print (Yazdır) düğmesine basın.
 - ☆ İpucu Fotoğraf yazdırılırken kaydırarak bellek kartınızdaki fotoğraflara bakmaya devam edebilirsiniz. Yazdırmak istediğiniz bir fotoğraf gördüğünüzde fotoğrafı yazdırma kuyruğuna eklemek için **Print** (Yazdır) düğmesine basabilirsiniz.

Büyütmeleri yazdırma

Bellek kartınızdaki fotoğrafların büyütülmüşlerini letter veya A4 kağıda yazdırabilirsiniz.

Fotoğrafı büyütülmüş yazdırmak için

1. Bellek kartını HP All-in-One aygıtının ilgili yuvasına yerleştirin. Karttaki en son görüntü ekranda görünür.



- 2. Giriş tepsisine letter veya A4 fotoğraf kağıdı yerleştirin.
- Yazdırmak istediğiniz fotoğraf görüntülenene kadar kaydırarak bellek kartınızdaki fotoğraflar arasında gezinmek için ekrandaki ▲ ve ▼ simgelerinin yanındaki düğmelere basın.
- 4. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Biraz düşürülmüş çözünürlükle daha hızlı yazdırmak için **Kalite** ayarını en iyi çözünürlükte bırakın (ekrandaki iki yıldız simgesiyle gösterildiği üzere).
 - Biraz azaltılmış çözünürlükle daha hızlı yazdırmak için ekranda bir yıldız görüntülenene kadar (normal çözünürlüğü belirtir) **Kalite** düğmesine basın.
 - En yüksek çözünürlük için ekranda üç yıldız simgesi görünene kadar **Kalite** düğmesine basın.

- 5. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Ekranda **Sığdır** seçilene kadar **Boyut** düğmesine basın. Yazdırılan fotoğrafınız büyütülüp sayfanın yazdırılabilir alanına sığması için ortalanır ve yazdırdığınız kağıda ve dijital fotoğrafın en boy oranına bağlı olarak kenarlıklı veya kenarlıksız olur.
 - Varsayılan Boyut ayarını Kenarlıksız olarak bırakın.
 Yazdırılan fotoğrafınız sayfanın tamamını doldurmak üzere büyütülür ve kenarlıksız olur. Bu görüntünün bir bölümünün kırpılmasına neden olabilir.
- 6. Yazdırmak istediğiniz kopya sayısı ekranda görünene kadar **Kopyala** düğmesine basın.
- 7. Print (Yazdır) düğmesine basın.
 - İpucu Fotoğraf yazdırılırken kaydırarak bellek kartınızdaki fotoğraflara bakmaya devam edebilirsiniz. Yazdırmak istediğiniz bir fotoğraf gördüğünüzde fotoğrafı yazdırma kuyruğuna eklemek için **Print** (Yazdır) düğmesine basabilirsiniz.

HP Photosmart Yazılımı'ndan fotoğraf yazdırma

Gelişmiş fotoğraf düzenleme, çevrimiçi fotoğraf paylaşma ve bilgisayarınızdan yazdırma için fotoğrafları bellek kartından bilgisayarın sabit sürücüsüne aktarmak amacıyla bilgisayarınızda yüklü olan HP Photosmart Yazılımı'nı kullanabilirsiniz.

Fotoğrafları bilgisayarınıza aktarmdan önce bellek kartını dijital kameranızdan çıkarıp HP All-in-One aygıtındaki doğru bellek kartı yuvasına yerleştirmeniz gerekir.

Not HP All-in-One aygıtının HP Photosmart Yazılımı'nın yüklü olduğu bir bilgisayara bağlı olması gerekir.

Fotoğraf bastırmak için

- Bellek kartını HP All-in-One ürünündeki uygun yuvaya yerleştirin. Yazılım bilgisayarınızda başlar.
- 2. Yazdır seçeneğini tıklatın ve sonra fotoğraflarınızı bastırmak üzere bilgisayara aktarmak için ekrandaki yönergeleri takip edin.

Kamerada seçilmiş (DPOF) fotoğrafları yazdırma

Kamera ile seçilmiş fotoğraflar, dijital kameranızı kullanarak bastırmak üzere işaretlediğiniz fotoğraflardır. Fotoğrafları kameranızla seçtiğinizde, kamera tarafından bellek kartına, hangi fotoğrafların bastırılmak üzere etiketlendiğini tanımlayan endüstri standardı bir DPOF (Digital Print Order Format) dosyası kaydedilir.

Bellek kartınızdaki DPOF dosyası aşağıdaki bilgileri sağlar:

- Yazdırılacak fotoğraflar
- Yazdırılacak fotoğraf sayısı
- Fotoğrafa uygulanan döndürme
- Fotoğrafa uygulanan kırpma
- Dizin yazdırma (seçilen fotoğrafların küçük resimleri)

HP All-in-One aygıtı, DPOF 1.1 dosya biçimini bellek kartından okuyabilir, böylece basılacak fotoğrafları yeniden seçmenize gerek kalmaz. Kamerayla seçilmiş fotoğrafları

yazdırırken HP All-in-One yazdırma ayarları uygulanmaz; DPOF dosyasında yer alan fotoğraf düzeni ve kopya sayısı ayarları HP All-in-One aygıtının ayarlarının üzerine yazılır.

Not Tüm dijital fotoğraf makineleri fotoğraflarınızı bastırılmak üzere işaretlemenize izin vermez. Kameranızın, DPOF 1.1 dosya biçimini destekleyip desteklemediğini öğrenmek için dijital kameranızla birlikte gelen belgelere bakın.

DPOF standartı kullanarak kamerayla seçilmiş fotoğrafları yazdırmak için

- 1. Bellek kartınızı HP All-in-One aygıtının ilgili yuvasına yerleştirin.
- 2. İstendiğinde aşağıdakilerden birini yapın:
 - Tüm DPOF etiketli fotoğraflar için **OK** (Tamam) düğmesini seçin.
 - DPOF baskıyı devre dışı bırakmak için CANCEL (İPTAL) öğesini seçin.

Fotoğrafları bilgisayarınıza kaydetme

Gelişmiş fotoğraf düzenleme, çevrimiçi fotoğraf paylaşma ve bilgisayarınızdan yazdırma için fotoğrafları bellek kartından bilgisayarın sabit sürücüsüne aktarmak amacıyla bilgisayarınızda yüklü olan HP Photosmart Yazılımı'nı kullanabilirsiniz.

Fotoğrafları bilgisayarınıza aktarmdan önce bellek kartını dijital kameranızdan çıkarıp HP All-in-One aygıtındaki doğru bellek kartı yuvasına yerleştirmeniz gerekir.

Not HP All-in-One aygıtının HP Photosmart Yazılımı'nın yüklü olduğu bir bilgisayara bağlı olması gerekir.

Fotoğraf kaydetmek için

- Bellek kartını HP All-in-One ürünündeki uygun yuvaya yerleştirin. Yazılım bilgisayarınızda başlar.
- Kaydet seçeneğini tıklatın ve sonra fotoğrafları bilgisayarınıza kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri takip edin. Yalnızca daha önce kaydedilmeyen görüntüler bilgisayarınıza kopyalanır.

Bilgisayarınızı kullanarak fotoğraf düzenleme

Gelişmiş fotoğraf düzenleme, çevrimiçi fotoğraf paylaşma ve bilgisayarınızdan yazdırma için fotoğrafları bellek kartından bilgisayarın sabit sürücüsüne aktarmak amacıyla bilgisayarınızda yüklü olan HP Photosmart Yazılımı'nı kullanabilirsiniz.

Fotoğrafları bilgisayarınıza aktarıdan önce bellek kartını dijital kameranızdan çıkarıp HP All-in-One aygıtındaki doğru bellek kartı yuvasına yerleştirmeniz gerekir.

Not HP All-in-One aygıtının HP Photosmart Yazılımı'nın yüklü olduğu bir bilgisayara bağlı olması gerekir.

Fotoğrafları düzenlemek için

- Bellek kartını HP All-in-One ürünündeki uygun yuvaya yerleştirin. Yazılım bilgisayarınızda başlar.
- 2. Görüntüle seçeneğini tıklatın ve sonra fotoğraflarınızı görüntülemek ve düzenlemek üzere bilgisayara aktarmak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Fotoğrafları arkadaşlarınızla ve yakınlarınızla paylaşma

Gelişmiş fotoğraf düzenleme, çevrimiçi fotoğraf paylaşma ve bilgisayarınızdan yazdırma için fotoğrafları bellek kartından bilgisayarın sabit sürücüsüne aktarmak amacıyla bilgisayarınızda yüklü olan HP Photosmart Yazılımı'nı kullanabilirsiniz.

Fotoğrafları bilgisayarınıza aktarmdan önce bellek kartını dijital kameranızdan çıkarıp HP All-in-One aygıtındaki doğru bellek kartı yuvasına yerleştirmeniz gerekir.

Not HP All-in-One aygıtının HP Photosmart Yazılımı'nın yüklü olduğu bir bilgisayara bağlı olması gerekir.

Fotoğraf paylaşmak için

- Bellek kartını HP All-in-One ürünündeki uygun yuvaya yerleştirin. Yazılım bilgisayarınızda başlar.
- Paylaş seçeneğini tıklatın ve sonra fotoğraflarınızı dostlarınızla ve ailenizle paylaşmak üzere bilgisayara aktarmak için ekrandaki yönergeleri takip edin. HP Photosmart Paylaşımı fotoğraflarınızı e-posta olarak göndererek, çevrimiçi fotoğraf albümüne yükleyerek veya çevrimiçi fotoğraf son işlem hizmeti ile baskılarını ısmarlayarak arkadaşlarınızla ve ailenizle paylaşmanızı sağlar.

9 Tarama özelliklerini kullanma

Tarama, metin ve görüntüleri, bilgisayarınızda kullanılabilecek elektronik biçime dönüştürme işlemidir. HP All-in-One aygıtıyla hemen her şeyi tarayabilirsiniz (fotoğraflar, dergi makaleleri ve metin belgeleri).

HP All-in-One aygıtının tarama özelliklerini kullanarak aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Metni makaleden sözcük işlemci programınıza tarayıp raporlarınızda kullanın.
- Bir logoyu tarayıp yayıncılık yazılımınızdan geçirerek kendinize kartvizit ve broşür yazdırın.
- Beğendiğiniz baskıları tarayıp e-posta mesajlarına ekleyerek dostlarınıza ve akrabalarınıza fotoğraflar gönderin
- Evinizin ya da ofisinizin fotografik envanterini çıkarın.
- Önemli fotoğraflarınızı elektronik bir defterde arşivleyin.
- Not HP Photosmart Yazılımı'nı kullanıyorsanız Optik Karakter Tanıma (OCR) yazılımı bilgisayarınıza yüklenmemiş olabilir. OCR yazılımını yüklemek için yazılım diskini yeniden yerleştirmeniz ve Özel yükleme seçenekleri altında OCR seçeneğini belirlemeniz gerekir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Görüntüyü veya belgeyi tarama</u>
- <u>Taranan görüntüyü düzenleme</u>
- <u>Taranan belgeyi düzenleme</u>
- Taramayı durdurma

Görüntüyü veya belgeyi tarama

Cama yerleştirilen orijinal belgeler veya görüntüler için taramayı bilgisayarınızdan veya HP All-in-One aygıtından başlatabilirsiniz. Bu bölümde ikinci seçenek anlatılmaktadır: HP All-in-One aygıtı kontrol panelinden bilgisayara nasıl taranır.

Tarama özelliklerini kullanabilmeniz için HP All-in-One ile bilgisayarınız birbirine bağlı ve açık olmalıdır. Taramaya başlamadan önce HP Photosmart Yazılımı bilgisayarınıza yüklenmiş ve çalışıyor olmalıdır. HP Photosmart Yazılımı'nın Windows bilgisayarında çalıştığını doğrulamak için ekranın sağ alt köşesindeki sistem tepsisinde saatin yanında **HP Dijital Görüntüleme İzleyicisi** simgesinin olup olmadığına bakın.

Not Windows sistem tepsisindeki HP Dijital Görüntüleme İzleyicisi simgesini kapatmak, HP All-in-One aygıtının bazı tarama işlevlerini kaybetmesine neden olabilir. Bu durumda, bilgisayarınızı yeniden başlatarak ya da HP Photosmart Yazılımını başlatarak tüm işlevleri geri yükleyebilirsiniz.

Bilgisayara taramak için

- 1. Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
- 2. HP All-in-One aygıtının bellek kartı yuvalarına takılı bellek kartı olmadığından emin olun.
- 3. Tara düğmesine basın.

Taramanın önizleme görüntüsü, taramayı düzenleyebileceğiniz bilgisayarınızda belirir. Yapacağınız düzenlemeler yalnızca geçerli tarama oturumu için geçerli olur. HP Photosmart Yazılımı'nda taranan resimlerinizi düzenlemek için kullanabileceğiniz birçok araç vardır. Parlaklığı, netliği, renk tonunu ya da doygunluğu ayarlayarak genel resim kalitesini artırabilirsiniz. Ayrıca görüntüyü kırpabilir, düzgünleştirebilir, döndürebilir ve yeniden boyutlandırabilirsiniz.

 Önizleme görüntüsünde gerekli düzenlemeleri yapın ve işleminizi tamamladığınızda Kabul Et seçeneğini tıklatın.

İlgili konular

- "Kontrol paneli düğmeleri" sayfa 8
- "Orijinal belgeleri yerleştirme" sayfa 31

Taranan görüntüyü düzenleme

HP All-in-One ile yüklediğiniz yazılımı kullanarak fotoğraf veya grafik gibi taranan bir görüntüyü düzenleyebilirsiniz. Bu yazılımı kullanarak görüntüyü döndürüp kırpabileceğiniz gibi parlaklığını, kontrastını ve renk doygunluğunu da ayarlayabilirsiniz.

Not HP Photosmart Yazılımı'nı kullanıyorsanız Optik Karakter Tanıma (OCR) yazılımı bilgisayarınıza yüklenmemiş olabilir. OCR yazılımını yüklemek için yazılım diskini yeniden yerleştirmeniz ve Özel yükleme seçenekleri altında OCR seçeneğini belirlemeniz gerekir.

İlgili konular

"HP Photosmart Yazılımını kullanma" sayfa 9

Taranan belgeyi düzenleme

Optik Karakter Tanıma (OCR) yazılımınızı kullanarak taranan görüntüyü düzenleyebilirsiniz. OCR yazılımını kullanarak metin tarama, dergilerdeki makaleleri, kitapların ve diğer basılı malzemenin içeriklerini sık kullandığınız sözcük işlemciye ve diğer birçok programa düzenlenebilir metin olarak getirmenize olanak sağlar. En iyi sonucu elde etmek istiyorsanız OCR yazılımını doğru kullanmayı öğrenmek önemlidir. OCR yazılımını ilk kez kullandığınızda taranan metin belgelerinin mükemmel olmasını beklemeyin. OCR yazılımını kullanmak, zaman ve deneyim isteyen bir beceridir.

Not HP Photosmart Yazılımı'nı kullanıyorsanız Optik Karakter Tanıma (OCR) yazılımı bilgisayarınıza yüklenmemiş olabilir. OCR yazılımını yüklemek için yazılım diskini yeniden yerleştirmeniz ve Özel yükleme seçenekleri altında OCR seçeneğini belirlemeniz gerekir.

İlgili konular

"HP Photosmart Yazılımını kullanma" sayfa 9

Taramayı durdurma

Taramayı durdurmak için

▲ Kontrol panelinde **İptal** düğmesine basın.
10 Kopyalama özelliklerini kullanma

HP All-in-One, düz kağıda veya fotoğraf kağıdına renkli ve siyah beyaz yüksek kaliteli kopya almanızı sağlar. Belirli bir kağıt boyutuna sığdırmak, kopya kalitesini ayarlamak ve kenarlıksız kopyalar dahil olmak üzere yüksek kaliteli fotoğraf kopyaları oluşturmak için orijinal belgenin boyutunu büyütebilir veya küçültebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Kopya çıkarma
- Geçerli yazdırma işi için kopyalama ayarlarını değiştirme
- <u>Özel kopyalama işleri gerçekleştirme</u>
- Kopyalamayı durdurma

Kopya çıkarma

Kontrol panelinden kaliteli kopyalar çıkarabilirsiniz.

Kontrol panelinden kopya çıkarmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
- Kopyalamayı başlatmak için Kopyalama Başlat Siyah veya Kopyalama Başlat -Renkli düğmesine basın.

Geçerli yazdırma işi için kopyalama ayarlarını değiştirme

Herhangi bir kopyalama görevini en uygun biçimde yapmak için HP All-in-One aygıtının kopyalama ayarlarını özelleştirebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Orijinalin birden çok kopyasını oluşturma
- Kopya hızını veya kalitesini değiştirme

Orijinalin birden çok kopyasını oluşturma

Kopya sayısını HP All-in-One aygıtının kontrol panelinden veya HP Photosmart Yazılımı'ndan ayarlayabilirsiniz. Bu görev, kopya sayısının yalnızca kontrol panelinden nasıl ayarlanacağını anlatır.

Not Kopyaları yazılımdan başlatma hakkında bilgi için HP Photosmart Yazılımı Yardımı öğesinin yazılım bölümüne bakın.

Orijinalin kontrol panelinden birden fazla kopyasını oluşturmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.

- Kopya sayısını artırmak için Kopyala düğmesine basın. En fazla sayıya gelince ayar 1 kopyaya döner.
 - İpucu Kopya sayısını kontrol panelinin desteklediğinden daha yukarıya ayarlamak için HP All-in-One ile yüklediğiniz yazılımı kullanın. Kopya sayısı 9'u geçince kontrol panelinde kopya sayısının yalnızca son basamağı gösterilir.
- Kopyalama Başlat Siyah veya Kopyalama Başlat Renkli düğmesine basın. Bu örnekte, HP All-in-One, 10 x 15 cm boyutundaki orijinal belgenin altı kopyasını çıkarır.



İlgili konular

"HP Photosmart Yazılımını kullanma" sayfa 9

Kopya hızını veya kalitesini değiştirme

HP All-in-One kopyalama hızı ile kalitesinin bir, iki veya üç yıldız ile gösterildiği üç seçenek sunar:

 Bir yıldız, diğer iki kalite ayarından daha hızlı kopyalar. Düz kağıtta metnin kalitesi iki yıldızla yarışır ancak grafikler daha düşük kalitede olabilir. Bu ayar daha az mürekkep tüketir ve böylece yazıcı kartuşlarınızın ömrünü uzatır.

Not HP All-In-One fotoğraf kağıdı algıladığında bu ayar kullanılamaz.

- İki yıldız yüksek kalitede çıktı sağlar ve kopyalama işlemlerinizin birçoğu için önerilen ayardır. İki yıldız, üç yıldız kalite ayarından daha hızlı kopyalar.
- Üç yıldız tüm kağıt türlerinde en yüksek kaliteyi sağlar ve bazen tüm yazdırılan alanlarda oluşabilen bantları (şeritleri) giderir. Üç yıldız, diğer kalite ayarlarından daha yavaş kopyalar.

Kopya kalitesini değiştirmek için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
- 3. Bir yıldız, iki yıldız veya üç yıldız seçmek için Kalite düğmesine basın.
- 4. Kopyalama Başlat Siyah veya Kopyalama Başlat Renkli düğmesine basın.

Özel kopyalama işleri gerçekleştirme

HP All-in-One standart kopyalama işlerini desteklemenin yanı sıra, kenarlıksız fotoğraflar kopyalama ve orijinalleri yeniden boyutlandırma gibi özel işleri de gerçekleştirebilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Kenarlıksız fotoğraf kopyası oluşturma</u>
- Orijinali letter veya A4 kağıda sığdırmak için yeniden boyutlandırma

Kenarlıksız fotoğraf kopyası oluşturma

Fotoğraf kopyalarken en iyi kaliteyi elde etmek için giriş tepsisine fotoğraf kağıdı yükleyin.

İpucu Bir fotoğraf yazıcı kartuşu satın alarak, HP All-in-One aygıtı ile bastırdığınız ve kopyaladığınız renkli fotoğrafların kalitesini daha iyi duruma getirebilirsiniz. Siyah kartuşu çıkarın ve yerine fotoğraf yazıcı kartuşunu yerleştirin. Üç-renkli yazıcı kartuşu ve fotoğraf yazıcı kartuşu takılı olduğunda, altı mürekkepli bir sisteme sahip olursunuz. Bu durum renkli fotoğraflarda baskı kalitesinin artmasını sağlar.

Kontrol panelinden fotoğrafın kenarlıksız bir kopyasını oluşturmak için

- 1. Giriş tepsisine fotoğraf kağıdı yükleyin.
 - Not HP All-in-One kullandığınız kağıt türünü otomatik olarak algılar. Fotoğraf kağıdı kullanmıyorsanız kağıdın bir veya daha fazla kenarında beyaz bir kenarlık olur.
- Orijinal belgenizi fotoğraf basılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
- 3. Kenarlıksız öğesini seçmek için Boyut düğmesine basın.
- 4. Kopyalama Başlat Renkli düğmesine basın.

HP All-in-One, aşağıda görüldüğü gibi orijinal fotoğrafınızın kenarlıksız kopyasını oluşturur.



Orijinali letter veya A4 kağıda sığdırmak için yeniden boyutlandırma

Kırpılma riski olmadan orijinalin bazı bölümlerini, sayfanın yazdırılabilir kenar boşlukları içine sığdırmak üzere kopyalamak için **Sığdır** özelliğini kullanabilirsiniz. Bu, orijinali küçültmek veya büyütmek için yararlıdır. Örneğin:

- 10 x 15 cm fotoğrafı letter veya A4 kağıda kenarlıksız tam boy olarak kopyalamak istediğinizde fotoğrafın bir bölümü kırpılır. Sığdır özelliği fotoğrafınızın herhangi bir bölümünü kırpmadan sayfaya sığdırmak için mümkün olduğunca büyütür.
- Orijinaldeki metin veya görüntü kenar boşluğu olmadan sayfanın tamamını kaplıyorsa, orijinalinizi küçültmek ve metnin veya görüntünün sayfanın kenarlarında istemediğiniz biçimde kırpılmasını önlemek için Sığdır özelliğini kullanabilirsiniz.
- Not Orijinalin oranlarını değiştirmeden veya kenarlarını kırpmadan yeniden boyutlandırmak için HP All-in-One sayfanın kenarlarında eşit olmayan miktarlarda beyaz alan bırakabilir.



Belgeyi kontrol panelini kullanarak yeniden boyutlandırmak için

- 1. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
- 3. Boyut düğmesine basarak Sığdır seçeneğini belirleyin.
- 4. Kopyalama Başlat Siyah veya Kopyalama Başlat Renkli düğmesine basın.

Kopyalamayı durdurma

Kopyalamayı durdurmak için

▲ Kontrol panelinde **İptal** düğmesine basın.

11 HP All-in-One bakımı

HP All-in-One aygıtı çok az bakım gerektirir. Aldığınız kopyaların ve yaptığınız taramaların hep temiz olması için bazen camı ve kapak desteğini temizlemeniz gerekebilir. Yazıcı kartuşlarınızı zaman zaman değiştirmeniz, hizalamanız veya temizlemeniz de gerekebilir. Bu bölümde HP All-in-One ürününün her zaman en iyi şekilde çalışmasını sağlamaya yönelik bakım yönergeleri verilmektedir. Gerekli olduğunda bu basit bakım yordamlarını uygulayın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- HP All-in-One aygıtını temizleme
- Otomatik sınama raporu yazdırma
- Yazıcı kartuşlarıyla çalışma
- <u>HP All-in-One aygıtını kapatma</u>

HP All-in-One aygıtını temizleme

Kopya ve taramalarınızın temiz kalmasını sağlamak için, camı ve kapak desteğini temizlemeniz gerekebilir. HP All-in-One aygıtının dışının da tozunu alabilirsiniz.

İpucu HP aygıtınızı güvenli biçimde temizlemeniz için gereken herşeyi sağlayan Inkjet Yazıcılar ve All-in-Ones (Q6260A) HP Temizleme Seti'ni satın alabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bu adrese gidin: <u>www.hp.com/buy/supplies</u>.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Dış yüzeyi temizleme
- <u>Cami temizleme</u>
- Kapak desteğini temizleme

Dış yüzeyi temizleme

Toz, leke ve benekleri temizlemek için yumuşak bir bez ya da hafifçe nemlendirilmiş bir sünger kullanın. HP All-in-One aygıtının içinin temizlenmesine gerek yoktur. Sıvıları, kontrol panelinden olduğu kadar, HP All-in-One aygıtının içinden de uzak tutun.

△ Dikkat uyarısı HP All-in-One aygıtının dış yüzeyine zarar vermekten kaçınmak için alkol veya alkol tabanlı temizleme ürünleri kullanmayın.

Camı temizleme

Ana cam yüzeyindeki parmak izleri, lekeler, saç ve tozlar performansı düşürüp kopyalama ve tarama özelliklerinin duyarlığına etki eder.

Camın temizlenmesi

- 1. HP All-in-One aygıtını kapatın, güç kablosunu çıkarın ve kapağı kaldırın.
- Camı, aşındırmayan bir cam temizleyicisi ile hafifçe nemlendirilmiş sünger veya yumuşak bir bezle silin.
 - Dikkat uyarısı Cama zarar verebileceklerinden, cam temizliğinde aşındırıcı, aseton, benzen veya karbon tetraklorür kullanmayın. Sıvıları doğrudan camın üzerine dökmeyin ya da püskürtmeyin. Sıvı camın altına sızabilir ve aygıta zarar verebilir.
- 3. Lekelenmeyi önlemek için camı kuru, yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle kurulayın.
- 4. Güç kablosunu takın ve HP All-in-One aygıtını açın.

Kapak desteğini temizleme

HP All-in-One aygıtının kapağının altındaki beyaz belge desteğinde ufak parçacıklar birikebilir.

Kapak desteğini temizlemek için

- 1. HP All-in-One aygıtını kapatın, güç kablosunu çıkarın ve kapağı kaldırın.
- Beyaz belge desteğini, fazla sert olmayan bir sabun ve ılık su ile hafifçe nemlendirilmiş yumuşak bir bez ya da sünger kullanarak temizleyin.
 Kiri çözmek için desteği yumuşak hareketlerle yıkayın. Desteği ovalamayın.
- 3. Desteği kuru, yumuşak ve tüy bırakmayan bir bezle kurulayın.
 - \triangle Dikkat uyarısı Desteği çizebileceğinden, kağıt bazlı bezler kullanmayın.
- Bu, desteğin temizlenmesi için yeterli olmazsa izopropil alkol kullanarak önceki adımları yineleyin ve kalan alkolü temizlemek için desteği nemli bir bez kullanarak tamamen silin.
 - △ **Dikkat uyarısı** Camın üzerine veya HP All-in-One aygıtının dış yüzeyine alkol dökmemeye dikkat edin, bu aygıta zarar verebilir.
- 5. Güç kablosunu takın ve HP All-in-One aygıtını açın.

Otomatik sınama raporu yazdırma

Yazdırma ile ilgili sorunlar yaşıyorsanız, yazıcı kartuşlarını değiştirmeden önce, bir otomatik sınama raporu yazdırın. Bu rapor, yazıcı kartuşları da dahil olmak üzere, aygıtınızın çeşitli yönleri hakkında bilgi sağlar.

Otomatik sınama raporu yazdırmak için

- 1. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- İptal düğmesini basılı tutun ve ardından Kopyalama Başlat Renkli düğmesine basın.

HP All-in-One aygıtı, yazdırma ile ilgili sorunun kaynağını gösterebilecek bir otomatik sınama raporu yazdırır. Raporun mürekkep deneme alanı örneği aşağıda gösterilmiştir.



- Sınama desenlerinin tam bir tablo gösterdiğinden ve kalın renkli çizgilerin tam olduğundan emin olun.
 - Desenin birden çok çizgisinde kırılma olması, püskürtme uçlarında bir sorun olabileceğini gösterir. Yazıcı kartuşlarını temizlemeniz gerekebilir.
 - Siyah mürekkep eksik, soluk, düzensiz ya da çizgili görünüyorsa bu sağdaki yuvada bulunan siyah ya da fotoğraf yazıcı kartuşunda sorun olduğu anlamına gelebilir.
 - Renkli çizgilerden herhangi bir eksikse, soluksa, düzensizse ya da kesikli görüntüleniyorsa, soldaki yuvada bulunan üç renkli yazıcı kartuşunda sorun olduğunu gösterebilir.

İlgili konular

- "Yazıcı kartuşlarını temizleme" sayfa 84
- "Yazıcı kartuşlarını değiştirme" sayfa 79
- "Yazıcı kartuşlarını hizalama" sayfa 84

Yazıcı kartuşlarıyla çalışma

HP All-in-One aygıtından en iyi yazdırma kalitesini elde etmek için, bazı basit bakım yordamlarını uygulamanız gerekir. Bu bölümde, yazıcı kartuşlarının kullanımı ile ilgili genel bilgiler ve kartuşların değiştirilmesi, hizalanması ve temizlenmesiyle ilgili yönergeler yer almaktadır.

Ekranda mesaj görüntülenirse yazıcı kartuşlarınızı da denetlemek isteyebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Yazıcı kartuşlarını tutma
- Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme

- Yazıcı kartuşlarını değiştirme
- Fotoğraf yazıcı kartuşu kullanma
- Yazıcı kartuşu koruyucusunu kullanma
- Yazıcı kartuşlarını hizalama
- Yazıcı kartuşlarını temizleme
- Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleme
- Püskürteçlerin çevresini temizleme
- <u>Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme</u>

Yazıcı kartuşlarını tutma

Yazıcı kartuşunu değiştirmeden veya temizlemeden önce, parça adlarını ve yazıcı kartuşlarını nasıl tutacağınızı bilmeniz gerekir.



Yazıcı kartuşlarını, etiketleri üste gelecek şekilde siyah plastik kenarlardan tutun. Bakır temas noktalarına ya da mürekkep püskürtme uçlarına dokunmayın.



Not Yazıcı kartuşlarının dikkatle tutun. Kartuşları düşürme veya sarsma geçici yazdırma sorunlarına, hatta kalıcı zarara neden olabilir.

Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme

Yazıcı kartuşunu ne zaman değiştirmeniz gerektiğini öğrenmek için kalan mürekkep düzeylerini kolayca kontrol edebilirsiniz. Mürekkep sarf düzeyi yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep miktarını gösterir.

- İpucu Yazıcı kartuşlarının değişmesi gerekip gerekmediğini, bir otomatik sınama raporu yazdırarak görebilirsiniz.
- Not HP All-in-One, yalnızca orijinal HP mürekkeplerinde mürekkep düzeyini algılar. Yeniden doldurulan veya diğer aygıtlarda kullanılmış yazıcı kartuşundaki mürekkep düzeyleri doğru kaydedilemeyebilir.

Not Kartuşlardan gelen mürekkep, aygıtı ve kartuşları yazdırmaya hazırlayan başlatma işlemi ve baskı püskürtme uçlarını temiz tutan ve mürekkebin sorunsuzca akmasını sağlayan yazıcı kafası bakımı dahil olmak üzere baskı işleminde farklı biçimlerde kullanılır. Ayrıca, kartuşta kullanıldıktan sonra biraz mürekkep bırakılır. Daha fazla bilgi için bkz. <u>www.hp.com/go/inkusage</u>.

Mürekkep düzeylerini HP Photosmart yazılımından kontrol etmek için

- 1. HP Çözüm Merkezi yazılımında Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Araç Kutusu'nu tıklatın.
 - Not Yazıcı Araç Kutusu'nu Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan da açabilirsiniz. Yazdırma Özellikleri iletişim kutusunda, Servisler sekmesini tıklatın ve ardından Aygıta bakım yap öğesini tıklatın.

Yazıcı Araç Kutusu görünür.

 Tahmini Mürekkep Düzeyi sekmesini tıklatın. Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini görünür.

İlgili konular

"Otomatik sınama raporu yazdırma" sayfa 76

Yazıcı kartuşlarını değiştirme

Yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerektiğinde bu yönergeleri izleyin.

Not Yazıcı kartuşunun mürekkep düzeyi azaldığında, ekranda bir mesaj görüntülenir. Mürekkep düzeylerini bilgisayarınızdaki HP Photosmart yazılımının Yazıcı Araç Kutusu'ndan veya bilgisayarınızdaki Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan denetleyebilirsiniz.

HP All-in-One aygıtı için yedek yazıcı kartuşlarını henüz almadıysanız, kartuş sipariş etmek üzere <u>www.hp.com/buy/supplies</u> adresine gidin. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, ürün seçmek için istenenleri yapın, ve sayfadaki alışveriş bağlantılarından birini tıklatın.

Not Şu anda HP Web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

Doğru kartuş bileşimini seçme

Yazdırma işiniz için en iyi kartuş bileşimini seçin:

- Gündelik yazdırma: Üç renk kartuşun yanı sıra siyah kartuş kullanın.
- Renkli fotoğraflar: Üç renk kartuşun yanı sıra fotoğraf kartuşu kullanın.

Yazıcı kartuşlarını değiştirmek için

- 1. HP All-in-One aygıtının açık olduğundan emin olun.
 - △ Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşlarına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açtığınızda HP All-in-One kapalıysa, HP All-in-One değiştirilebilmeleri için kartuşları serbest bırakmaz. Çıkartmaya çalıştığınız sırada yazıcı kartuşları yerlerine güvenli biçimde oturmuyorsa HP All-in-One aygıtına zarar verebilirsiniz.
- Giriş tepsisinde letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt bulunduğundan emin olun.
- Kartuş kapağını açın. Yazdırma taşıyıcısı, HP All-in-One aygıtının sağ tarafına kayar.



4. Yazıcı kartuşu hareketsiz kalıncaya kadar bekleyin ve kartuş mandallarından birini açık konuma gelecek şekilde kaldırın.

Üç renkli yazıcı kartuşunu değiştiriyorsanız, soldaki yeşil mandalı kaldırın. Siyah ya da fotoğraf yazıcı kartuşunu değiştiriyorsanız sağ taraftaki yuvadan yazıcı kartuşunu çıkarın.



- 1 Üç renkli yazıcı kartuşu yuvası
- 2 Siyah ve fotoğraf kartuşu yazıcı kartuşu yuvası
- 5. Yazıcı kartuşunu kendinize doğru yuvadan dışarı çekin.
- 6. Fotoğraf kartuşunu yerleştirmek için siyah kartuşu çıkarmak durumunda kalırsanız, siyah kartuşu kartuş koruyucusunda veya hava almayan bir plastik kutuda saklayın.

7. Yeni yazıcı kartuşunu ambalajından çıkarın ve yalnızca siyah plastiğe dokunmaya özen göstererek, plastik bandı pembe açma etiketini kullanarak hafifçe sökün.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe açma etiketli plastik bant (kurma işleminden önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürtme uçları
- Dikkat uyarısı Bakır renkli temas noktalarına ya da mürekkep püskürtme uçlarına dokunmayın. Ayrıca yazıcı kartuşlarını yeniden bantlamayın. Bantlarsanız, tıkanmaya, mürekkeple veya elektrik bağlantılarıyla ilgili sorunlara neden olabilirsiniz.



 HP logosu yukarıda olacak biçimde yazıcı kartuşunu tutun ve yeni yazıcı kartuşunu boş kartuş yuvasına takın. Yazıcı kartuşunu yerine oturana kadar düzgün biçimde ittiğinizden emin olun.

Üç renkli yazıcı kartuşu takıyorsanız, onu soldaki yuvanın içine kaydırın. Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşu takıyorsanız, onu sağdaki yuvanın içine kaydırın.



9. Kartuş kapağını kapatın.



Yeni bir yazıcı kartuşu taktıysanız HP All-in-One yazıcı kartuşu hizalama sayfası yazdırır.

- Komut isteminde giriş tepsisinde düz kağıdın yüklü olduğundan emin olun ve sonra OK (Tamam) yanındaki düğmeye basın.
 - Not Yazıcı kartuşlarını hizalarken giriş tepsisine renkli kağıt yüklediyseniz, hizalama başarısız olur. Giriş tepsisine kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin ve yeniden hizalamayı deneyin.
- Sayfayı yazdırılacak yüzü aşağıya gelecek şekilde camın sağ ön köşesine yerleştirin ve sayfayı taramak için OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.
 Açık düğmesinin yanıp sönmesi bittiğinde hizalama tamamlanır ve sayfa kaldırılabilir. Sayfayı geri dönüştürün ya da atın.

İlgili konular

"<u>Yazıcı kartuşlarını hizalama</u>" sayfa 84

Fotoğraf yazıcı kartuşu kullanma

Bir fotoğraf yazıcı kartuşu satın alarak, HP All-in-One aygıtı ile yazdırdığınız ve kopyaladığınız renkli fotoğrafların kalitesini daha iyi duruma getirebilirsiniz. Siyah kartuşu çıkarın ve yerine fotoğraf yazıcı kartuşunu yerleştirin. Üç-renkli yazıcı kartuşu ve fotoğraf yazıcı kartuşu takılı olduğunda, altı mürekkepli bir sisteme sahip olursunuz. Bu durum baskı kalitesinin artmasını sağlar.

Metin belgeleri yazdırmak istediğinizde, tekrar siyah yazıcı kartuşuna geçin. Yazıcı kartuşunuzu kullanılmadığında güvende tutmak için yazıcı kartuşu koruyucusu veya hava geçirmez plastik kap kullanın.

İlgili konular

- <u>"Mürekkep sarf malzemeleri mağazası</u>" sayfa 89
- <u>"Yazıcı kartuşlarını değiştirme</u>" sayfa 79
- <u>"Yazıcı kartuşu koruyucusunu kullanma</u>" sayfa 82

Yazıcı kartuşu koruyucusunu kullanma

Bazı ülkelerde/bölgelerde, bir fotoğraf kartuşu satın aldığınızda, aynı zamanda bir yazıcı kartuşu koruyucu da alırsınız. Diğer ülkelerde/bölgelerde ise, yazıcı kartuşu koruyucusu HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilir. Yazıcı kartuşunuzla veya HP All-in-One aygıtıyla

bir yazıcı kartuşu koruyucusu verilmediyse, yazıcı kartuşunuzu korumak için hava geçirmez bir plastik kutu kullanabilirsiniz.

Not Plastik kap kullanıyorsanız yazıcı kartuşundaki mürekkep püskürtme uçlarının plastiğe değmemesine dikkat edin.

Yazıcı kartuşu koruyucusu, kullanılmadığında yazıcı kartuşunuzu güvenli bir yerde tutmak ve kurumasını önlemek için tasarlanmıştır. Yazıcı kartuşunu daha sonra yeniden kullanmak üzere HP All-in-One aygıtından çıkardığınız her zaman, yazıcı kartuşu koruyucusuna yerleştirin. Örneğin, fotoğraf ve üç renkli yazıcı kartuşuyla kaliteli resimler yazdırmak için siyah yazıcı kartuşunu çıkarıyorsanız, yazıcı kartuşu koruyucusunda muhafaza edin.

Yazıcı kartuşunu kartuş koruyucunun içine yerleştirmek için

Yazıcı kartuşunu küçük bir açıyla yazıcı kartuşu koruyucuya yerleştirin ve yerine sıkıca oturtun.



Yazıcı kartuşunu kartuş koruyucusundan çıkarmak için

Yazıcı kartuşunu ayırmak için kartuş koruyucusunu aşağı doğru bastırın, sonra yazıcı kartuşunu kartuş koruyucusundan çıkarın.



Yazıcı kartuşlarını hizalama

Yeni bir kartuş takıldığında HP All-in-One kartuşu hizalar. Yazıcı kartuşlarını istediğiniz zaman HP All-in-One ile birlikte yüklediğiniz yazılımdan da hizalayabilirsiniz. Yazdırma kartuşlarını hizalamak, kaliteli çıktı almanızı sağlar.

Not Aynı yazıcı kartuşunu çıkarır ve tekrar takarsanız, HP All-in-One aygıtı, yazıcı kartuşlarını hizalamanız için sizi uyarmayacaktır. HP All-in-One, bu kartuş için hizalama değerlerini hatırlar ve kartuşları yeniden hizalamak zorunda kalmazsanız.

Yeni takılan yazıcı kartuşlarını hizalamak için

- Komut isteminde giriş tepsisinde letter veya A4 kağıdın yüklü olduğundan emin olun ve sonra OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.
 - Not Yazıcı kartuşlarını hizalarken giriş tepsisine renkli kağıt yüklediyseniz, hizalama başarısız olur. Giriş tepsisine kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin ve yeniden hizalamayı deneyin.

HP All-in-One bir test sayfası yazdırır, yazıcı kafasını hizalar ve yazıcıyı ayarlar.

 Sayfayı yazdırılacak yüzü aşağıya gelecek şekilde camın sağ ön köşesine yerleştirin ve sayfayı taramak için OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.
 Açık düğmesinin yanıp sönmesi bittiğinde hizalama tamamlanır ve sayfa kaldırılabilir. Sayfayı geri dönüştürün ya da atın.

Yazıcı kartuşlarını HP Photosmart Yazılımından hizalamak için

- 1. HP Çözüm Merkezi öğesinde Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Araç Kutusu'nu tıklatın.
 - Not Yazıcı Araç Kutusu'nu Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan da açabilirsiniz. Yazdırma Özellikleri iletişim kutusunda, Servisler sekmesini tıklatın ve ardından Aygıta bakım yap öğesini tıklatın.

Yazıcı Araç Kutusu görüntülenir.

- 2. Aygıt Hizmetleri sekmesini tıklatın.
- Yazıcı Kartuşlarını Hizala'yı tıklatın. HP All-in-One, yazıcı kartuşu hizalama sayfası yazdırır.
- Komut isteminde giriş tepsisinde letter veya A4 kağıdın yüklü olduğundan emin olun ve sonra OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.
 - Not Yazıcı kartuşlarını hizalarken giriş tepsisine renkli kağıt yüklediyseniz, hizalama başarısız olur. Giriş tepsisine kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin ve yeniden hizalamayı deneyin.
 - HP All-in-One bir test sayfası yazdırır, yazıcı kafasını hizalar ve yazıcıyı ayarlar.
- Sayfayı yazdırılacak yüzü aşağıya gelecek şekilde camın sağ ön köşesine yerleştirin ve sayfayı taramak için OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.
 Açık düğmesinin yanıp sönmesi bittiğinde hizalama tamamlanır ve sayfa kaldırılabilir. Sayfayı geri dönüştürün ya da atın.

Yazıcı kartuşlarını temizleme

Bir yazıcı kartuşunu ilk kez taktıktan sonra yapılan otomatik sınama raporu renk çizgilerinin arasında çizgilenme, beyaz çizgiler veya bir renkte bulanıklık olduğunu

gösteriyorsa bu özelliği kullanın. Bu işlem mürekkep sarfiyatına neden olduğu ve mürekkep püskürtme uçlarının kullanım süresini kısalttığı için, yazıcı kartuşlarını gereksiz yere temizlemeyin.

Yazıcı kartuşlarını HP Photosmart yazılımından temizlemek için

- 1. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış beyaz kağıt yerleştirin.
- 2. HP Çözüm Merkezi yazılımında Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Araç Kutusu'nu tıklatın.
 - Not Yazıcı Araç Kutusu'nu Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan da açabilirsiniz. Yazdırma Özellikleri iletişim kutusunda, Servisler sekmesini tıklatın ve ardından Aygıta bakım yap öğesini tıklatın.

Yazıcı Araç Kutusu görünür.

- 3. Aygıt Hizmetleri sekmesini tıklatın.
- 4. Yazıcı Kartuşlarını Temizle'yi tıklatın.
- Çıktının kalitesi istediğiniz gibi oluncaya kadar yönergeleri izleyin, daha sonra Bitti düğmesini tıklatın.

Yazıcı kartuşlarını temizledikten sonra kopyalama veya baskı kalitesi hala düşükse, ilgili yazıcı kartuşunu değiştirmeden önce kartuş temas noktalarını temizlemeyi deneyin.

İlgili konular

- "Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleme" sayfa 85
- "Yazıcı kartuşlarını değiştirme" sayfa 79

Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleme

Yazıcı kartuşlarını temizledikten veya hizaladıktan sonra bilgisayarınızın ekranında sürekli yinelenen ve yazıcı kartuşunuzu denetlemenizi isteyen bir mesaj görüntüleniyorsa veya Kartuş Denetle ışığı yanıp sönüyorsa, yazıcı kartuşunun temas noktalarını temizleyin.

Yazıcı kartuşu temas noktalarını temizlemeden önce, yazıcı kartuşunu çıkarın ve temas noktalarının üzerinde herhangi bir şey olmadığından emin olduktan sonra kartuşu yeniden takın. Yazıcı kartuşlarını denetlemenizi isteyen mesajlar almaya devam ederseniz, yazıcı kartuşu temas noktalarını temizleyin.

Aşağıdaki malzemeleri bulundurduğunuzdan emin olun:

- Kuru sünger uçlu çubuklar, tiftiksiz bir kumaş parçası ya da dağılmayacak veya liflerini bırakmayacak herhangi bir yumuşak bez.
 - İpucu Kahve filtreleri lif bırakmaz ve yazıcı kartuşlarının temizliğinde rahatça kullanılabilir.
- Damıtılmış, filtrelenmiş veya şişelenmiş su (musluk suyunda yazıcı kartuşuna zarar verebilecek pislikler bulunabilir).
 - △ Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizlemek için baskı levhası temizleyicileri veya alkol kullanmayın. Bunlar yazıcı kartuşuna veya HP All-in-One aygıtına zarar verebilir.

Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizlemek için

- HP All-in-One aygıtını açın ve yazdırma kartuşu kapağını açın. Yazdırma taşıyıcısı, HP All-in-One aygıtının sağ tarafına kayar.
- 2. Yazıcı kartuşu hareketsiz kalıncaya kadar bekleyin ve güç kablosunu HP All-in-One aygıtının arkasından çıkarın.
- Yerinden çıkarmak için, yazıcı kartuşunun üzerine bastırın ve sonra yuvasından dışarı, kendinize doğru çekin.
 - Not İki yazıcı kartuşunu aynı anda çıkarmayın. Her yazıcı kartuşunu tek tek çıkarıp temizleyin. Yazıcı kartuşunu 30 dakikadan fazla HP All-in-One aygıtının dışında bırakmayın.
- 4. Yazıcı kartuşu temas noktalarında mürekkep ya da pislik birikintisi olup olmadığını kontrol edin.
- Temiz bir sünger uçlu çubuğu ya da lifsiz kumaş parçasını suya batırın ve emdiği suyun fazlasını sıkın.
- 6. Yazıcı kartuşunu yanlarından tutun.
- 7. Yalnızca bakır renkli temas noktalarını temizleyin. Yazıcı kartuşunun kuruması için on dakika kadar bekleyin.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Mürekkep püskürtme uçları (temizlemeyin)
- HP logosu yukarıda olacak biçimde yazıcı kartuşunu tutun ve yazıcı kartuşunu yuvaya yeniden takın. Yazıcı kartuşunu yerine oturana kadar düzgün biçimde ittiğinizden emin olun.
- 9. Gerekiyorsa, diğer yazıcı kartuşu için aynı işlemi yineleyin.
- Yazdırma kartuşu kapağını yavaşça kapatın ve güç kablosunun fişini tekrar HP All-in-One aygıtının arka tarafındaki yerine takın.

İlgili konular

- "<u>Püskürteçlerin çevresini temizleme</u>" sayfa 87
- <u>"Yazıcı kartuşlarını değiştirme</u>" sayfa 79

Püskürteçlerin çevresini temizleme

HP All-in-One tozlu bir ortamda kullanılırsa, aygıtın içinde az miktarda pislik birikebilir. Pislik, toz, saç, halı veya giysi ipliklerinden oluşabilir. Pislik yazıcı kartuşlarına gelirse, mürekkebin bulaşmasına ve yazdırılan sayfalarda lekeler oluşmasına neden olabilir. Mürekkep bulaşması, burada açıklandığı gibi mürekkep püskürtme uçlarının çevresi temizlenerek giderilebilir.

Not Mürekkep püskürtme uçlarının çevresini, yalnızca, kontrol panelini veya HP All-in-One ile yüklediğiniz yazılımı kullanarak yazıcı kartuşlarını temizledikten sonra çizgiler veya lekeler görmeye devam ederseniz temizleyin.

Aşağıdaki malzemeleri bulundurduğunuzdan emin olun:

- Kuru sünger, tiftiksiz bir kumaş parçası ya da dağılmayacak veya liflerini bırakmayacak herhangi bir yumuşak bez.
 - İpucu Kahve filtreleri lif bırakmaz ve yazıcı kartuşlarının temizliğinde rahatça kullanılabilir.
- Damıtılmış veya süzülmüş su ya da şişe suyu (musluk suyunda yazıcı kartuşuna zarar verebilecek maddeler bulunabilir).
 - △ Dikkat uyarısı Bakır temas noktalarına ya da mürekkep püskürtme uçlarına dokunmayın. Bu parçalara dokunulması, tıkanma, mürekkep bozulması ya da elektrik bağlantısında arızaya neden olabilir.

Mürekkep püskürtme uçlarının çevresini temizlemek için

- HP All-in-One aygıtını açıp yazıcı kartuşu kapağını açın. Yazdırma taşıyıcısı, HP All-in-One aygıtının sağ tarafına kayar.
- 2. Yazıcı kartuşu hareketsiz kalıncaya kadar bekleyin ve güç kablosunu HP All-in-One aygıtının arkasından çıkarın.
- Yerinden çıkarmak için, yazıcı kartuşunun üzerine bastırın ve sonra yuvasından dışarı, kendinize doğru çekin.
 - Not İki yazıcı kartuşunu aynı anda çıkarmayın. Her yazıcı kartuşunu tek tek çıkarıp temizleyin. Yazıcı kartuşunu 30 dakikadan fazla HP All-in-One aygıtının dışında bırakmayın.
- Yazıcı kartuşunu mürekkep püskürtme uçları yukarı dönük olacak şekilde bir kağıdın üzerine koyun.
- 5. Kauçuk uçlu bir çubuğu saf su ile hafifçe nemlendirin.

 Mürekkep püskürtme uçlarının kenarlarını, çubukla aşağıda gösterildiği gibi temizleyin.



- △ Dikkat uyarısı Püskürtme ucu plakasını temizlemeyin.
- HP logosu yukarıda olacak biçimde yazıcı kartuşunu tutun ve yazıcı kartuşunu yuvaya yeniden takın. Yazıcı kartuşunu yerine oturana kadar düzgün biçimde ittiğinizden emin olun.
- 8. Gerekiyorsa, diğer yazıcı kartuşu için aynı işlemi yineleyin.
- Yazıcı kartuşu kapağını yumuşak bir hareketle kapatın ve güç kablosunun fişini tekrar HP All-in-One aygıtının arkasındaki yerine takın.

İlgili konular

"Yazıcı kartuşlarını temizleme" sayfa 84

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.

HP All-in-One aygıtını kapatma

HP All-in-One aygıtına zarar verilmesini önlemek için aygıtın üzerindeki **Açık** düğmeyi kullanarak tamamen kapatmanız gerekir. Fişi çekerek veya uzatma kablosu anahtarını kapatarak HP All-in-One aygıtını kapatmayın.

12 Mürekkep sarf malzemeleri mağazası

Yazıcı kartuşu numaraları listesi için, HP All-in-One ile gelen basılı belgeye bakın. Tüm yazıcı kartuşlarının sipariş numaralarını da bulmak için HP All-in-One ile gelen yazılımı kullanabilirsiniz. Yazıcı kartuşlarını HP Web sitesinden çevrimiçi olarak sipariş edebilirsiniz. Ayrıca, aygıtınız için doğru yazıcı kartuşu sipariş numaralarını bulmak ve yazıcı kartuşlarını satın almak için yerel HP satıcınızla da bağlantı kurabilirsiniz.

HP All-in-One aygıtı için HP sarf malzemeleri sipariş etmek üzere <u>www.hp.com/buy/</u> <u>supplies</u> adresine gidin. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, ürün seçmek için istenenleri yapın ve sayfadaki alışveriş bağlantılarından birini tıklatın.

Not Tüm ülkelerde/bölgelerde yazıcı kartuşları çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ülkenizde/bölgenizde çevrimiçi sipariş edilemiyorsa, yazıcı kartuşu satın alma bilgileri için yerel HP satıcınıza başvurun.

Masaüstünüzden yazıcı kartuşları sipariş vermek için

HP SureSupply adresine bağlanmak için masaüstünüzdeki HP Sarf Malzemeleri Mağazası simgesini tıklatın. Gereksinim duyduğunuz sarf malzemelerini (ülkeye/ bölgeye göre seçenekler değişir) güvenli biçimde satın alma seçeneklerinin yanı sıra aygıtınızla uyumlu orijinal HP yazdırma sarf malzemelerinin listesini göreceksiniz. Bu simgeyi masaüstünüzden silerseniz, Başlat menüsünü tıklatın, HP klasörünün üzerine gelin ve ardından Sarf Malzemeleri Mağazası'nı tıklatın.

HP Photosmart yazılımından kartuş sipariş etmek için

- 1. HP Çözüm Merkezi yazılımında Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Araç Kutusu'nu tıklatın.
 - Not Yazıcı Araç Kutusu'nu Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan da açabilirsiniz. Yazdırma Özellikleri iletişim kutusunda, Servisler sekmesini tıklatın ve ardından Aygıta bakım yap öğesini tıklatın.
- 2. Tahmini Mürekkep Düzeyleri sekmesini tıklatın.
- 3. Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri'ni tıklatın.

Yazıcı kartuşu yeniden sipariş numaraları görünür.

4. Çevrimiçi Sipariş'i tıklatın.

HP, model numarası, seri numarası ve mürekkep düzeyi bilgileri gibi ayrıntılı yazıcı bilgilerini yetkili bir çevrimiçi satıcıya iletir. Gereksindiğiniz sarf malzemeleri önceden seçilmiştir; miktarları değiştirebilir, öğeleri ekleyebilir veya kaldırabilir ve sonra kontrol edebilirsiniz.

Bölüm 12

Sorun giderme 91

Sorun giderme

13 Sorun giderme

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Sorun giderme ipuçları
- Donanım ayarları sorunlarını giderme
- Yazılım yükleme sorunlarını giderme
- <u>Kablosuz kurulun sorun giderme</u>
- Baskı kalitesi sorunlarını giderme
- Yazdırma sorunlarını giderme
- Bellek kartı sorunlarını giderme
- Tarama sorunlarını giderme
- Kopyalama sorunlarını giderme
- Hatalar

Sorun giderme ipuçları

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları
- Yazıcı kartuşları hakkında bilgiler
- Kağıt hakkında bilgiler
- <u>Kağıt sıkışmalarını giderme</u>
- Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme
- Benioku dosyasını görüntüleme

Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları

Not Ağ iletişim sorunları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Kablosuz kurulun sorun giderme" sayfa 108. Bellek kartı, PictBridge kamera veya depolama aygıtı ile ilgili iletişim sorunları için bkz. "Bellek kartı sorunlarını giderme" sayfa 127.

HP All-in-One ve bilgisayarınız birbirleri ile iletişim kuramıyorlarsa aşağıdakini deneyin:

- Yazıcı kartuşlarının takılı olduğundan emin olun.
- Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.
- HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışıp sıkışmadığını kontrol edin.
- Taşıyıcının sıkışmadığını denetleyin.
 Taşıyıcı alanına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın. HP All-in-One aygıtını kapatıp yeniden açın.
- HP All-in-One yazdırma sırasının duraklatılmadığını denetleyin. Duraklatılmışsa, yazdırma işlemine geri dönmek için gereken ayarı seçin. Yazdırma sırasına erişim hakkında fazla bilgi için bilgisayarınızda yüklü işletim sistemiyle birlikte verilen belgelere bakın.

- HP All-in-One aygıtının üstündeki Açık düğmesine bakın. Yanmıyorsa HP All-in-One kapalıdır. Güç kablosunun HP All-in-One aygıtına ve prize sıkıca takıldığından emin olun. HP All-in-One aygıtını açmak için Açık düğmesine basın.
- USB kablosunu kontrol edin. Eski bir kablo kullanıyorsanız, kablo gerektiği gibi çalışmıyor olabilir. Başka bir ürüne bağlayarak USB kablosunun çalışıp çalışmadığını kontrol edin. Sorun yaşarsanız, USB kablosunun değiştirilmesi gerekebilir. Kablonun uzunluğunun 3 metreyi aşmadığını doğrulayın.
- HP All-in-One ile bilgisayarınız arasındaki bağlantıyı kontrol edin. USB kablosunun, HP All-in-One aygıtının arkasındaki USB bağlantı noktasına düzgün şekilde takılmış olup olmadığını kontrol edin. USB kablosunun diğer ucunun bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasına takılmış olduğundan emin olun. Kablo bağlantısı doğru şekilde kurulduktan sonra, HP All-in-One aygıtını kapatın ve tekrar açın.



- HP All-in-One aygıtına bir USB hub'ı aracılığıyla bağlanıyorsanız, hub'ın açık olduğundan emin olun. Hub açıksa, doğrudan bilgisayarınızdan bağlanmayı deneyin.
- Diğer yazıcıları veya tarayıcıları kontrol edin. Eski ürünlerin bilgisayarınız ile bağlantısını kesmeniz gerekebilir.
- USB kablosunu bilgisayarınızdaki başka bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin. Bağlantıları kontrol ettikten sonra bilgisayarınızı yeniden başlatmayı deneyin. HP All-in-One aygıtını kapatıp yeniden açın.
- Gerekirse, HP All-in-One ile yüklediğiniz yazılımı kaldırıp yeniden yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- <u>"Yazılımı kaldırma ve yeniden yükleme</u>" sayfa 106
- "<u>Ek bilgilere ulaşma</u>" sayfa 11

Yazıcı kartuşları hakkında bilgiler

En iyi neticeyi elde etmek için HP kartuşlarını kullanın. Yeniden doldurulmuş kartuşlar HP All-in-One aygıtına zarar verebilir. Aşağıdaki ipuçları, HP kartuşlarının bakımı ve tutarlı bir baskı kalitesi sağlanması konularında yardımcı olacaktır.

- Tüm yazıcı kartuşlarını, takmanız gereken zamana kadar kapalı ambalajları içinde saklayın.
- Kartuşları oda sıcaklığında saklayın (15,6°-26,6° C ya da 60°-78° F).

- Koruyucu bandı, kartuştan çıkarıldıktan sonra tekrar takmayın. Bandı yeniden takmak yazıcı kartuşuna zarar verebilir. Plastik bandı çıkarır çıkarmaz yazıcı kartuşunu HP All-in-One içine yerleştirin. Bu mümkün değilse, kartuşu bir yazıcı kartuşu koruyucusu içinde veya hava geçirmeyen plastik bir torba içinde saklayın.
- HP, değiştirme yapmak için yedek yazıcı kartuşlarınız olana dek yazıcı kartuşlarını HP All-in-One aygıtından çıkarmamanızı önerir.
- HP All-in-One aygıtını kontrol panelinden kapatın. Aygıtı bir ara kablodan veya HP All-in-One güç kablosunun fişini çekerek kapatmayın. HP All-in-One aygıtını düzgün şekilde kapatmazsanız, yazdırma taşıyıcısı doğru yere gitmez ve yazıcı kartuşları kuruyabilir.
- Gerekli olmadıkça kartuş kapağını açmayın. Bu, kartuşların hava ile temas etmesine, dolayısıyla kartuş ömrünün kısalmasına neden olur.
 - Not Taşıyıcı kapağını uzun süre açık bırakırsanız, HP All-in-One kartuşları kapatarak hava ile temas etmelerine engel olur.
- Baskı kalitesinde kayda değer bir azalma gözlemlediğinizde yazıcı kartuşlarını temizleyin.
 - İpucu Yazıcı kartuşları uzun süre kullanılmadığında, baskı kalitesinde gözle görünür bir düşüş fark edebilirsiniz.
- Yazıcı kartuşlarını gereksiz yere temizlemeyin. Bu, mürekkep sarfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.
- Yazıcı kartuşlarını dikkatli tutun. Takma sırasında kartuşun düşürülmesi, sarsılması veya sıkı tutulması geçici yazdırma sorunlarına neden olabilir. Kartuşlar takıldıktan hemen sonra baskı kalitesi kötüyse, yazıcı kartuşunun düzelmesi için yarım saat bekleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme" sayfa 95

Kağıt hakkında bilgiler

HP All-in-One aygıtı çoğu kağıt türüyle uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Fazla miktarda kağıt satın almadan önce birkaç farklı kağıt türünü deneyin. İyi sonuç veren ve kolay bulunan bir kağıt türünü tercih edin. HP Premium kağıtları en kaliteli sonuçlar almanızı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Ayrıca, aşağıdaki ipuçlarını uygulayın:

- Çok ince, kaygan ya da kolayca "esneyen" kağıtlar kullanmayın. Bu tür kağıtlar, kağıt yolu üzerinde yanlış beslenebilir ve kağıt sıkışmasına neden olabilirler.
- Fotoğraf ortamlarını, tekrar sıkıca kapanabilen naylon torbalar olan orijinal paketlerinde, düz bir yüzey üzerinde, serin ve kuru bir yerde saklayın. Yazdırmaya hazır olduğunuzda, sadece hemen kullanmak istediğiniz kağıdı çıkarın. Yazdırmayı bitirdiğinizde, kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını plastik torbaya geri yerleştirin.
- Giriş tepsisinde kullanılmamış fotoğraf kağıdı bırakmayın. Kağıtlar kıvrılmaya başlayabilir ve bu durum çıktılarınızın kalitesini düşürebilir. Kıvrılmış kağıt, kağıt sıkışmasına da neden olabilir.
- Fotoğraf kağıtlarını her zaman kenarlarından tutun. Fotoğraf kağıtları üzerinde parmak izleri baskı kalitesini düşürebilir.

- Yoğun dokulu kağıtlar kullanmayın. Grafiklerin veya metinlerin düzgün olarak yazdırılmamasına neden olabilir.
- Farklı kağıt türleri ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde birlikte kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıt destesi aynı tür ve boyutta olmalıdır.
- Yazdırılmış fotoğrafları zaman içerisinde, yüksek nemden ötürü akmaktan korumak için cam altında veya bir saklama defteri içinde saklayın. Maksimum performans için HP Premium Plus fotoğraf kağıdı kullanın.

Kağıt sıkışmalarını giderme

HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışması varsa önce arka kapağı kontrol edin.

Sıkışan kağıt arka tamburlarda değilse, ön kapağı kontrol edin.

Kağıt sıkışmasını arka kapaktan gidermek için

1. Arka kapağın solundaki kulakçığa bastırarak kapağı açın. Kapağı dışarı çekerek HP All-in-One aygıtından çıkartın.



- 2. Kağıdı yavaşça tamburlardan dışarı çekin.
 - △ Dikkat uyarısı Kağıt, silindirlerden dışarı çekilirken yırtılırsa, silindirlerde ve dişlilerde kağıt parçası kalıp kalmadığını kontrol edin. HP All-in-One aygıtından tüm kağıt parçalarını çıkarmazsanız daha fazla kağıt sıkışması oluşabilir.
- 3. Arka kapağı yerine takın. Yerine oturuncaya kadar yavaşça itin.
- Geçerli işe devam etmek için Kopyalama Başlat Siyah veya Kopyalama Başlat -Renkli düğmesine basın.

Kağıt sıkışmasını ön kapaktan gidermek için

 Gerekiyorsa, giriş tepsisini aşağı doğru çekerek açın. Ardından, yazıcı kartuşu kapağını indirin.



- 2. Kağıdı yavaşça tamburlardan dışarı çekin.
 - △ Dikkat uyarısı Kağıt, silindirlerden dışarı çekilirken yırtılırsa, silindirlerde ve dişlilerde kağıt parçası kalıp kalmadığını kontrol edin. HP All-in-One aygıtından tüm kağıt parçalarını çıkarmazsanız daha fazla kağıt sıkışması oluşabilir.
- 3. Yazıcı kartuşu kapağını kapatın.



4. Geçerli işe devam etmek için Kopyalama Başlat - Siyah düğmesine basın.

Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme

Yazdırma ile ilgili sorun yaşıyorsanız, yazıcı kartuşlarından birinde sorun olabilir. Şunu yapın:

Yazıcı kartuşu sorunlarını gidermek için

 Siyah yazıcı kartuşunu sağdaki yuvadan çıkarın. Mürekkep püskürtücülere ya da bakır renkli temas noktalarına dokunmayın. Bakır renkli temas noktalarını veya mürekkep püskürtme uçlarının zarar görme olasılığına karşı kontrol edin. Plastik bandın çıkarıldığından emin olun. Bant mürekkep püskürtücüleri halen kapatıyorsa, pembe renkli çekme kulakçığını kullanarak bandı yazıcı kartuşundan dikkatlice çıkarın. Elektrik temas noktalarını kaplayan bakır renkli bandı çıkarmadığınızdan emin olun.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe açma etiketli plastik bant (kurma işleminden önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürteçleri

2. İleri, yuvanın içine doğru kaydırarak yazıcı kartuşunu yeniden takın. Yazıcı kartuşunu soketin içine oturana kadar itin.



- 3. Soldaki üç renkli yazıcı kartuşu için Adım 1 ve 2'yi tekrar edin.
- 4. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarında sorun olup olmadığını belirlemek için otomatik test raporu yazdırın.
- Bu rapor, yazıcı kartuşlarınız hakkında durum bilgisi gibi yararlı bilgiler sağlar.
- 5. Otomatik test raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin.
- 6. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarının bakır renkli temas noktalarını temizleyin.
- Yazdırma ile ilgili hala sorun yaşıyorsanız, hangi kartuşta sorun olduğunu belirleyin ve kartuşu değiştirin.

Mürekkep düzeylerini HP Photosmart yazılımından kontrol etmek için

- 1. HP Çözüm Merkezi yazılımında Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Araç Kutusu'nu tıklatın.
 - Not Yazıcı Araç Kutusu'nu Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan da açabilirsiniz. Yazdırma Özellikleri iletişim kutusunda, Servisler sekmesini tıklatın ve ardından Aygıta bakım yap öğesini tıklatın.

Yazıcı Araç Kutusu görünür.

 Tahmini Mürekkep Düzeyi sekmesini tıklatın. Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini görünür.

Otomatik sınama raporu yazdırmak için

- 1. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- İptal düğmesini basılı tutun ve ardından Kopyalama Başlat Renkli düğmesine basın.

HP All-in-One aygıtı, yazdırma ile ilgili sorunun kaynağını gösterebilecek bir otomatik sınama raporu yazdırır. Raporun mürekkep deneme alanı örneği aşağıda gösterilmiştir.



- 3. Sınama desenlerinin tam bir tablo gösterdiğinden ve kalın renkli çizgilerin tam olduğundan emin olun.
 - Desenin birden çok çizgisinde kırılma olması, püskürtme uçlarında bir sorun olabileceğini gösterir. Yazıcı kartuşlarını temizlemeniz gerekebilir.
 - Siyah çizgi yoksa, soluksa, düzensizse ya da kesikli görüntüleniyorsa, bu sağdaki yuvada bulunan siyah yazıcı kartuşunda sorun olduğunu gösterebilir.
 - Renkli çizgilerden herhangi bir eksikse, soluksa, düzensizse ya da kesikli görüntüleniyorsa, soldaki yuvada bulunan üç renkli yazıcı kartuşunda sorun olduğunu gösterebilir.

Yazıcı kartuşlarını HP Photosmart yazılımından temizlemek için

- 1. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış beyaz kağıt yerleştirin.
- HP Çözüm Merkezi yazılımında Ayarlar'ı tıklatın, Yazdırma Ayarları'nın üzerine gelin, ardından Yazıcı Araç Kutusu'nu tıklatın.
 - Not Yazıcı Araç Kutusu'nu Yazdırma Özellikleri iletişim kutusundan da açabilirsiniz. Yazdırma Özellikleri iletişim kutusunda, Servisler sekmesini tıklatın ve ardından Aygıta bakım yap öğesini tıklatın.

Yazıcı Araç Kutusu görünür.

- 3. Aygıt Hizmetleri sekmesini tıklatın.
- 4. Yazıcı Kartuşlarını Temizle'yi tıklatın.
- Çıktının kalitesi istediğiniz gibi oluncaya kadar yönergeleri izleyin, daha sonra Bitti düğmesini tıklatın.

Yazıcı kartuşlarını temizledikten sonra kopyalama veya baskı kalitesi hala düşükse, ilgili yazıcı kartuşunu değiştirmeden önce kartuş temas noktalarını temizlemeyi deneyin.

Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizlemek için

- HP All-in-One aygıtını açın ve yazdırma kartuşu kapağını açın. Yazdırma taşıyıcısı, HP All-in-One aygıtının sağ tarafına kayar.
- 2. Yazıcı kartuşu hareketsiz kalıncaya kadar bekleyin ve güç kablosunu HP All-in-One aygıtının arkasından çıkarın.
- Yerinden çıkarmak için, yazıcı kartuşunun üzerine bastırın ve sonra yuvasından dışarı, kendinize doğru çekin.
 - Not İki yazıcı kartuşunu aynı anda çıkarmayın. Her yazıcı kartuşunu tek tek çıkarıp temizleyin. Yazıcı kartuşunu 30 dakikadan fazla HP All-in-One aygıtının dışında bırakmayın.
- 4. Yazıcı kartuşu temas noktalarında mürekkep ya da pislik birikintisi olup olmadığını kontrol edin.
- Temiz bir sünger uçlu çubuğu ya da lifsiz kumaş parçasını suya batırın ve emdiği suyun fazlasını sıkın.
- 6. Yazıcı kartuşunu yanlarından tutun.
- 7. Yalnızca bakır renkli temas noktalarını temizleyin. Yazıcı kartuşunun kuruması için on dakika kadar bekleyin.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Mürekkep püskürtme uçları (temizlemeyin)
- HP logosu yukarıda olacak biçimde yazıcı kartuşunu tutun ve yazıcı kartuşunu yuvaya yeniden takın. Yazıcı kartuşunu yerine oturana kadar düzgün biçimde ittiğinizden emin olun.
- 9. Gerekiyorsa, diğer yazıcı kartuşu için aynı işlemi yineleyin.
- Yazdırma kartuşu kapağını yavaşça kapatın ve güç kablosunun fişini tekrar HP All-in-One aygıtının arka tarafındaki yerine takın.

Yazıcı kartuşlarını değiştirmek için

- 1. HP All-in-One aygıtının açık olduğundan emin olun.
 - Dikkat uyarısı Yazıcı kartuşlarına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açtığınızda HP All-in-One kapalıysa, HP All-in-One değiştirilebilmeleri için kartuşları serbest bırakmaz. Çıkartmaya çalıştığınız sırada yazıcı kartuşları yerlerine güvenli biçimde oturmuyorsa HP All-in-One aygıtına zarar verebilirsiniz.
- 2. Giriş tepsisinde letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt bulunduğundan emin olun.
- Kartuş kapağını açın. Yazdırma taşıyıcısı, HP All-in-One aygıtının sağ tarafına kayar.



 Yazıcı kartuşu hareketsiz kalıncaya kadar bekleyin ve kartuş mandallarından birini açık konuma gelecek şekilde kaldırın.

Üç renkli yazıcı kartuşunu değiştiriyorsanız, soldaki yeşil mandalı kaldırın. Siyah ya da fotoğraf yazıcı kartuşunu değiştiriyorsanız sağ taraftaki yuvadan yazıcı kartuşunu çıkarın.



1 Üç renkli yazıcı kartuşu yuvası

- 2 Siyah ve fotoğraf kartuşu yazıcı kartuşu yuvası
- 5. Yazıcı kartuşunu kendinize doğru yuvadan dışarı çekin.
- 6. Fotoğraf kartuşunu yerleştirmek için siyah kartuşu çıkarmak durumunda kalırsanız, siyah kartuşu kartuş koruyucusunda veya hava almayan bir plastik kutuda saklayın.

7. Yeni yazıcı kartuşunu ambalajından çıkarın ve yalnızca siyah plastiğe dokunmaya özen göstererek, plastik bandı pembe açma etiketini kullanarak hafifçe sökün.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe açma etiketli plastik bant (kurma işleminden önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürtme uçları
- Dikkat uyarısı Bakır renkli temas noktalarına ya da mürekkep püskürtme uçlarına dokunmayın. Ayrıca yazıcı kartuşlarını yeniden bantlamayın. Bantlarsanız, tıkanmaya, mürekkeple veya elektrik bağlantılarıyla ilgili sorunlara neden olabilirsiniz.



 HP logosu yukarıda olacak biçimde yazıcı kartuşunu tutun ve yeni yazıcı kartuşunu boş kartuş yuvasına takın. Yazıcı kartuşunu yerine oturana kadar düzgün biçimde ittiğinizden emin olun.

Üç renkli yazıcı kartuşu takıyorsanız, onu soldaki yuvanın içine kaydırın. Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşu takıyorsanız, onu sağdaki yuvanın içine kaydırın.



9. Kartuş kapağını kapatın.



Yeni bir yazıcı kartuşu taktıysanız HP All-in-One yazıcı kartuşu hizalama sayfası yazdırır.

- Komut isteminde giriş tepsisinde düz kağıdın yüklü olduğundan emin olun ve sonra OK (Tamam) yanındaki düğmeye basın.
 - Not Yazıcı kartuşlarını hizalarken giriş tepsisine renkli kağıt yüklediyseniz, hizalama başarısız olur. Giriş tepsisine kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin ve yeniden hizalamayı deneyin.
- Sayfayı yazdırılacak yüzü aşağıya gelecek şekilde camın sağ ön köşesine yerleştirin ve sayfayı taramak için OK (Tamam) öğesinin yanındaki düğmeye basın.
 Açık düğmesinin yanıp sönmesi bittiğinde hizalama tamamlanır ve sayfa kaldırılabilir. Sayfayı geri dönüştürün ya da atın.

Benioku dosyasını görüntüleme

Sistem gerekleri ve olası kurulum sorunları hakkında bilgi almak için Benioku dosyasına başvurmak isteyebilirsiniz.

Benioku dosyasına **Başlat**'ı tıklatıp **Programlar** veya **Tüm Programlar**'ın üzerine gelip **HP**'nin üzerine gelip **Photosmart C4380 All-in-One series**'nin üzerine gelip ardından **Benioku**'yu tıklatarak erişebilirsiniz.

HP All-in-One yazılımı CD-ROM'u üst düzey klasöründe bulunan klasörü simgeyi çift tıklatarak Benioku dosyasına erişebilirsiniz.

Donanım ayarları sorunlarını giderme

Bu bölümde HP All-in-One aygıtının donanım sorunlarını gidermeyle ilgili bilgiler bulunmaktadır.

Pek çok sorunun nedeni HP All-in-One yazılımı bilgisayara yüklenmeden önce HP All-in-One aygıtının bilgisayara USB kablosuyla bağlanmasıdır. HP All-in-One aygıtını yazılım yükleme ekranı sizden istemeden önce bilgisayarınıza bağlamışsanız aşağıdaki adımları izlemeniz gerekir:

Genel kurulum konularında sorun giderme

- 1. USB kablosunu bilgisayarınızdan çıkartın.
- 2. Yazılımı kaldırın (yüklemeyi tamamladıysanız).
- 3. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.

- 4. HP All-in-One'ı kapatın, bir dakika kadar bekleyin ve yeniden başlatın.
- 5. HP All-in-One yazılımını yeniden yükleyin.
- △ Dikkat uyarısı Yazılım yükleme ekranında istenene kadar USB kablosunu bilgisayarınıza bağlamayın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- HP All-in-One aygıtı açılmıyor
- <u>USB kablosunu bağladım ama HP All-in-One'ı bilgisayarımla kullanırken sorunlar</u> yaşıyorum

HP All-in-One aygıtı açılmıyor

Neden: HP All-in-One güç kaynağına doğru bağlanmamış.

Çözüm:

 Güç kablolarının HP All-in-One aygıtına ve güç adaptörüne sıkıca takılı olduğundan emin olun. Elektrik kablosunu topraklı bir prize, akım düzenleyici regülatöre ya da uzatma kablosuna takın.



- 2 Güç kablosu ve adaptörü
- 3 Topraklı elektrik prizi
- Ara kablo kullanıyorsanız, kabloda elektrik olup olmadığına bakın veya HP All-in-One aygıtını doğrudan topraklı elektrik prizine takmayı deneyin.
- Prizin bozuk olup olmadığına bakın. Çalıştığını bildiğiniz bir aygıtı takıp elektrik olup olmadığına bakın. Aygıt çalışmıyorsa prizde sorun olabilir.
- HP All-in-One aygıtını anahtarlı bir prize taktıysanız, anahtarın açık olduğundan emin olun. Açıksa ancak yine de çalışmıyorsa, elektrik prizinde bir sorun olabilir.

Neden: Açık düğmesine çok hızlı bastınız.

Çözüm: Açık düğmesine çok hızlı basarsanız HP All-in-One aygıtı yanıt vermeyebilir. Açık düğmesine bir kez basın. HP All-in-One aygıtının açılması birkaç

dakika sürebilir. Bu süre içinde **Açık** düğmesine yeniden basarsanız, aygıtı kapatabilirsiniz.

△ Dikkat uyarısı HP All-in-One aygıtı yine de açılmazsa mekanik bir arızası olabilir. HP All-in-One aygıtını elektrik prizinden çıkarın ve HP'ye başvurun. Bu adrese gidin: <u>www.hp.com/support</u>. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek alma hakkında bilgi için **Bize Ulaşın'**ı tıklatın.

USB kablosunu bağladım ama HP All-in-One'ı bilgisayarımla kullanırken sorunlar yaşıyorum

Neden: Yazılım yüklenmeden önce USB kablosu bağlanmış. USB kablosunun istenmeden önce bağlanması hatalara neden olabilir.

Çözüm: USB kablosunu takmadan önce, HP All-in-One aygıtıyla birlikte sağlanan yazılımı yüklemeniz gerekir. Yükleme sırasında, ekran yönergeleri tarafından istenmedikçe USB kablosunu takmayın.

Yazılımınızı yükledikten sonra bilgisayarınızı USB kablosuyla HP All-in-One aygıtına bağlamak gayet basittir. USB kablosunun bir ucunu bilgisayarınızın arka tarafına, diğer ucunu HP All-in-One'in arka tarafına takmanız yeterlidir. Kabloyu, bilgisayarınızın arkasındaki herhangi bir USB bağlantı noktasına takabilirsiniz.



Yazılımı yükleme ve USB kablosunu bağlamayla ilgili daha fazla bilgi için HP All-in-One ile gelen Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Yazılım yükleme sorunlarını giderme

Bu bölümü, HP All-in-One yazılımını kurarken karşılaşabileceğiniz sorunları çözmede kullanın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- CD-ROM'u bilgisayarımın CD-ROM sürücüsüne yerleştirdiğimde hiçbir şey olmuyor
- Minimum sistem kontrolü ekranı görüntüleniyor

- USB bağlantısı isteminde kırmızı bir X beliriyor
- Bilinmeyen bir hata oluştuğunu bildiren bir mesaj aldım
- <u>Kayıt ekranı görüntülenmiyor</u>
- Yazılımı kaldırma ve yeniden yükleme
- HP Photosmart Yazılımı yok

CD-ROM'u bilgisayarımın CD-ROM sürücüsüne yerleştirdiğimde hiçbir şey olmuyor

Neden: Yüklemenin otomatik çalışması başarısız oldu.

Çözüm: Yükleme otomatik olarak çalışmazsa, el ile başlatabilirsiniz.

Yüklemeyi bir Windows bilgisayardan başlatmak için

- Windows Başlat menüsünde, Çalıştır'ı (veya Donatılar'ı ve ardından Çalıştır'ı) tıklatın.
- Çalıştır iletişim kutusuna d:\setup.exe girip Tamam seçeneğini tıklatın. CD-ROM sürücünüz için D harfi atanmamışsa uygun sürücü harfini girin.

Minimum sistem kontrolü ekranı görüntüleniyor

Neden: Sisteminiz yazılımı yüklemek için gereken minimum gerekleri karşılamıyordur.

Çözüm: Sorunun tam olarak ne olduğunu görmek için **Ayrıntılar**'ı tıklatın ve yazılımı yüklemeye çalışmadan önce sorunu giderin.

USB bağlantısı isteminde kırmızı bir X beliriyor

Neden: Normal olarak USB bağlantısının başarılı olduğunu gösteren yeşil bir onay işareti belirir. Kırmızı X işareti, USB bağlantısının başarısız olduğunu gösterir.

Çözüm: HP All-in-One açık olduğunu denetleyin ve USB bağlantısını yeniden deneyin.

USB bağlantısını yeniden denemek için

- 1. HP All-in-One güç kablosunu çıkarın ve yeniden takın.
- 2. USB kablosunun ve güç kablosunun takılı olduğundan emin olun.



- Bağlantıyı yeniden denemek için Yeniden Dene'yi tıklatın. Bu işe yaramazsa, bir sonraki adıma geçin.
- 4. USB kablosunun aşağıdaki gibi doğru bağlandığından emin olun:
 - USB kablosunu çıkarıp yeniden takın veya USB kablosunu farklı bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin.
 - USB kablosunu klavyeye bağlamayın.
 - USB kablosunun 3 metre veya daha kısa olduğunu doğrulayın.
 - Bilgisayarınıza bağlı birden çok USB aygıtı varsa, kurulum sırasında diğer aygıtları sökmeniz gerekebilir.
- 5. Yüklemeye devam edin ve istendiğinde bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazılımı kaldırma ve yeniden yükleme" sayfa 106

Bilinmeyen bir hata oluştuğunu bildiren bir mesaj aldım

Neden: Hatanın kaynağı bilinmiyor.

Çözüm: Yükleme işlemine devam etmeyi deneyin. İşe yaramazsa, durun, yüklemeyi yeniden başlatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin. Bir hata oluşursa, yazılımı kaldırmanız ve yeniden yüklemeniz gerekebilir. HP All-in-One uygulama dosyalarını, doğrudan sabit sürücünüzden silmeyin. Dosyaları, HP All-in-One ile gelen yazılımı yüklediğinizde sağlanan kaldırma yardımcı programıyla doğru biçimde kaldırdığınızdan emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazılımı kaldırma ve yeniden yükleme" sayfa 106

Kayıt ekranı görüntülenmiyor

Neden: Kayıt ekranı otomatik başlamadı.

Çözüm: Kayıt (Şimdi kaydol) ekranına Windows görev çubuğundan Başlat'ı tıklatıp
 Programlar veya Tüm Programlar'ın, HP'nin, Photosmart
 C4380 All-in-One series öğesinin üzerine gelip, Ürün Kaydı'nı tıklatarak
 erişebilirsiniz.

Yazılımı kaldırma ve yeniden yükleme

Yüklemeniz tamamlanmadıysa veya USB kablosunu yazılım yükleme ekranı istemeden önce bilgisayara bağladıysanız, yazılımı kaldırıp yeniden yüklemeniz gerekebilir. HP All-in-One uygulama dosyalarını, doğrudan sabit sürücünüzden silmeyin. Dosyaları, HP All-in-One ile gelen yazılımı yüklediğinizde sağlanan kaldırma yardımcı programıyla doğru biçimde kaldırdığınızdan emin olun.

Windows üzerinde çalışan bir bilgisayardan kaldırmak için, yöntem 1

- 1. HP All-in-One aygıtının bilgisayarınızla olan bağlantısını kesin. HP All-in-One aygıtını, yazılım yeniden yüklenene dek kadar bilgisayarınıza bağlamayın.
- 2. Windows görev çubuğunda Başlat, Programlar veya Tüm Programlar (XP), HP, Photosmart C4380 All-in-One series, Kaldır'ı tıklatın.
- 3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
- Paylaşılan dosyaları kaldırmak isteyip istemediğiniz sorulursa Hayır'ı tıklatın. Bu dosyalar silinirse bunları kullanan diğer programlar doğru çalışmayabilir.
- 5. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
 - Not Bilgisayarınızı başlatmadan önce HP All-in-One aygıtının bağlantısını kesmeniz önemlidir. HP All-in-One aygıtını, yazılım yeniden yüklenene dek bilgisayarınıza bağlamayın.
- Yazılımı yeniden yüklemek için, HP All-in-One CD-ROM'unu bilgisayarınızın CD-ROM sürücüsüne yerleştirin, ekranda görüntülenen yönergeleri ve HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen Kurulum Kılavuzu'ndaki yönergeleri izleyin.
- 7. Yazılım yüklendikten sonra, HP All-in-One'ı bilgisayarınıza bağlayın.
- HP All-in-One aygıtını açmak için Açık düğmesine basın.
 HP All-in-One aygıtını bağladıktan ve açtıktan sonra, tüm Tak ve Kullan işlemlerinin tamamlanması için birkaç dakika beklemeniz gerekebilir.
- 9. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Windows'lu bir bilgisayardan kaldırmak için, yöntem 2

Windows'un Başlat menüsünde Kaldır bulunmuyorsa bu yöntemi kullanın.
- Windows görev çubuğunda, Başlat, Ayarlar ve Denetim Masası'nı (veya yalnızca Denetim Masası'nı) tıklatın.
- 2. Program Ekle/Kaldır'ı çift tıklatın (veya Program kaldır'ı tıklatın).
- HP Photosmart All-in-One Sürücü Yazılımı'nı seçip Değiştir/Kaldır'ı tıklatın. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
- 4. HP All-in-One aygıtının bilgisayarınızla olan bağlantısını kesin.
- 5. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
 - Not Bilgisayarınızı başlatmadan önce HP All-in-One aygıtının bağlantısını kesmeniz önemlidir. HP All-in-One aygıtını, yazılım yeniden yüklenene dek bilgisayarınıza bağlamayın.
- HP All-in-One CD-ROM'unu bilgisayarınızın CD-ROM sürücüsüne takın ve Kur programını başlatın.
- 7. Yüklemeye devam etmek için ekrandaki yönergeleri ve HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen Kurulum Kılavuzu'nda yer alan yönergeleri izleyin.

Windows'lu bir bilgisayardan kaldırmak için, yöntem 3

Xot Windows'un Başlat menüsünde Kaldır bulunmuyorsa bu yöntemi kullanın.

- HP All-in-One CD-ROM'unu bilgisayarınızın CD-ROM sürücüsüne takın ve Kur programını başlatın.
- 2. HP All-in-One aygıtının bilgisayarınızla bağlantısını çıkarın.
- 3. Kaldır'ı seçin ve ekrandaki yönergeleri takip edin.
- 4. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
 - Not Bilgisayarınızı başlatmadan önce HP All-in-One aygıtının bağlantısını kesmeniz önemlidir. HP All-in-One aygıtını, yazılım yeniden yüklenene dek bilgisayarınıza bağlamayın.
- 5. HP All-in-One yazılımı için Kur programını yeniden başlatın.
- 6. Yükle seçeneğini belirleyin.
- 7. Yüklemeye devam etmek için ekrandaki yönergeleri ve HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen Kurulum Kılavuzu'nda yer alan yönergeleri uygulayın.

HP Photosmart Yazılımı yok

Neden: HP Photosmart Yazılımı yüklü değildir.

Çözüm: HP All-in-One ile birlikte verilen HP Photosmart Yazılımı'nı yükleyin. Yazılım yüklendiyse, bilgisayarı yeniden başlatın.

HP Photosmart Yazılımı'nı yüklemek için

- HP All-in-One CD-ROM'unu bilgisayarınızın CD-ROM sürücüsüne takın ve Kur programını başlatın.
- HP Photosmart Yazılımı'nı yüklemek için komut isteminde Daha Fazla Yazılım Yükle öğesini tıklatın.
- 3. Yüklemeye devam etmek için ekrandaki yönergeleri ve HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen Kurulum Kılavuzu'nda yer alan yönergeleri izleyin.

Neden: HP All-in-One kapalı. Çözüm: HP All-in-One aygıtını açın.

Neden: Bilgisayar kapalı. Çözüm: Bilgisayarınızı açın

Neden: HP All-in-One bilgisayara düzgün şekilde bağlı değil.

Çözüm: HP All-in-One ile bilgisayarınız arasındaki bağlantıyı kontrol edin. USB kablosunun HP All-in-One aygıtının arkasındaki USB bağlantı noktasına düzgün şekilde takılı olup olmadığını kontrol edin. USB kablosunun diğer ucunun bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasına takılmış olduğundan emin olun. Kablo doğru şekilde takıldıktan sonra, HP All-in-One aygıtını kapatın ve tekrar açın.



HP All-in-One aygıtının kurulumu ve bilgisayarınıza bağlanması hakkında daha fazla bilgi için, HP All-in-One ile birlikte gönderilen Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Kablosuz kurulun sorun giderme

Bu bölümde, ağ kurulumu sırasında karşılaşabileceğiniz sorunlara değinilmektedir. Özel hata mesajları için aygıtın ekranını kontrol edin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Kablosuz ağ kurulumu sırasında görüntülenen SSID (ağ adı) görmüyorsunuz
- Zayıf sinyal
- Kurulum sırasında ağa bağlanamıyor
- Kablosuz kurulum sırasında geçersiz WEP anahtarı
- Kablosuz kurulum sırasında geçersiz anahtar
- Yükleme sırasında Yazıcı Bulunmadı ekranı beliriyor

Kablosuz ağ kurulumu sırasında görüntülenen SSID (ağ adı) görmüyorsunuz

Neden: Broadcast SSID (Yayın SSID) seçeneği kapalı olduğundan kablosuz yönlendiriciniz kendi ağ adına (SSID) yayın yapmıyor.

Çözüm: Yönlendiricinin Gömülü Web Sunucusu'na erişip **Broadcast SSID** (Yayın SSID) seçeneğini açın. Gömülü Web Sunucusu'na erişim ve Yayın SSID ayarını denetlemek hakkında bilgi için kablosuz yönlendiricinizle gelen Kullanıcı Kılavuzu bakın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağına bağlan" sayfa 18

Neden: Kablosuz yönlendirici (altyapı) veya bilgisayar (ad hoc) HP All-in-One aygıtından çok uzak veya parazit var.

Çözüm: HP All-in-One ile kablosuz yönlendirici (altyapı) ya da bilgisayar (ad hoc) arasındaki sinyali iyi almak için biraz deneme yapmanız gerekebilir. Ekipmanın doğru çalıştığını varsayarak aşağıda belirtilenleri ayrı ayrı ya da birlikte yapmaya çalışın:

- Bilgisayarınızla veya kablosuz yönlendiriciyle HP All-in-One aygıtı arasındaki mesafe uzaksa birbirine yaklaştırın.
- Aktarım yolu üzerinde madeni nesneler (madeni kitaplık veya buzdolabı gibi) varsa, HP All-in-One aygıtıyla bilgisayar ya da kablosuz yönlendirici arasındaki yolu boşaltın.
- Yakınlarda 2.4 GHz radyo dalgaları yayan telsiz telefon, mikrodalga fırın ya da başka bir aygıt bulunuyorsa radyo parazitini gidermek için bu aygıtı uzaklaştırın.
- Bilgisayarınız veya kablosuz yönlendiriciniz dış duvara yakında, bunları duvardan uzaklaştırın.

Neden: Ağ adınız (SSID), kablosuz ağa HP All-in-One aygıtını kurduğunuzda görüntülenen SSID listesinin altında olabilir.

Çözüm: Listenin altına gitmek için **▼** düğmesine basın. Önce altyapı girişleri, sonra da ad hoc girişleri sıralanır.

Zayıf sinyal

Neden: HP All-in-One aygıtı, kablosuz yönlendiriciden çok uzak parazit var.

Çözüm: HP All-in-One ile kablosuz yönlendirici arasındaki sinyali iyi almak için biraz deneme yapmanız gerekebilir. Ekipmanın doğru çalıştığını varsayarak aşağıda belirtilenleri ayrı ayrı ya da birlikte yapmaya çalışın:

- Bilgisayarınızla veya kablosuz yönlendiriciyle HP All-in-One aygıtı arasındaki mesafe uzaksa birbirine yaklaştırın.
- Aktarım yolu üzerinde madeni nesneler (madeni kitaplık veya buzdolabı gibi) varsa, HP All-in-One aygıtıyla bilgisayar ya da kablosuz yönlendirici arasındaki yolu boşaltın.

- Yakınlarda 2.4 GHz radyo dalgaları yayan telsiz telefon, mikrodalga fırın ya da başka bir aygıt bulunuyorsa radyo parazitini gidermek için bu aygıtı uzaklaştırın.
- Bilgisayarınız veya kablosuz yönlendiriciniz dış duvara yakında, bunları duvardan uzaklaştırın.

Kurulum sırasında ağa bağlanamıyor

Neden: Donatı açık değildir.

Çözüm: Altyapı ağı için kablosuz yönlendirici veya ad hoc ağ için bilgisayar gibi ağa bağlı aygıtlarını açın. Kablosuz yönlendiriciyi açma hakkında daha fazla bilgi için kablosuz yönlendiricinizle birlikte verilen belgelere bakın.

Neden: HP All-in-One sinyal almıyordur.

Çözüm: Kablosuz yönlendiriciyi ve HP All-in-One aygıtını birbirlerine biraz daha yaklaştırın. Ardından kablosuz kurulum işlemini yeniden çalıştırın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağı kurulumu" sayfa 17

Neden: Ağ adınızı (SSID) el ile girdiyseniz, yanlış girmiş olabilirsiniz.

Çözüm: Kablosuz kurulum işlemini yeniden çalıştırın ve ağ adınızı (SSID) dikkatlice girin. SSID'nin büyük/küçük harf duyarlı olduğunu unutmayın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yerleşik kablosuz WLAN 802.11 ağına bağlan" sayfa 18

Neden: MAC adresi filtrelemesi ayarı kablosuz yönlendiricinizde etkinleştirilmiş olabilir.

Çözüm: HP All-in-One ağınıza başarıyla bağlanana kadar kablosuz yönlendiricinizdeki MAC adresi filtrelemeyi devre dışı bırakın. Kablosuz yönlendiricinizde MAC adresi filtrelemeyi yeniden etkinleştirirseniz, HP All-in-One aygıtının MAC adresinin, kabul edilebilir MAC adresi listesinde olduğundan emin olun.

Kablosuz kurulum sırasında geçersiz WEP anahtarı

Neden: WEP güvenliği kullanıyorsanız, kablosuz kurulum işlemi sırasında WEP anahtarını yanlış girmiş olabilirsiniz.

Çözüm: Kablosuz kurulum işlemi sırasında WEP anahtarını yanlış girmiş olabilirsiniz. Bazı kablosuz yönlendiriciler dört adete kadar WEP anahtarı sağlayabilir. HP All-in-One aygıtı ilk WEP anahtarını kullanır (kablosuz yönlendirici tarafından varsayılan WEP anahtarı olarak seçilir). Kablosuz kurulum işlemini yeniden çalıştırın ve kablosuz yönlendirici tarafından sağlanan ilk WEP anahtarını kullandığınızdan emin olun. WEP anahtarını tam olarak, kablosuz yönlendirici ayarlarında görüntülendiği biçimde girin. WEp anahtarı büyük/küçük harf duyarlıdır.

WEP anahtarını bilmiyorsanız, yönlendiricinizin Gömülü Web Sunucu'na nasıl erişeceğiniz hakkında bilgi için kablosuz yönlendiricinizle birlikte verilen belgelere

bakın. Kablosuz ağınızdaki bilgisayarı kullanarak yönlendiricinizin Gömülü Web Sunucusu'na oturum açarak WEP anahtarını bulabilirsiniz.

Kablosuz kurulum sırasında geçersiz anahtar

Neden: Kablosuz kurulum işlemi sırasında WPA anahtarını yanlış girmiş olabilirsiniz.

Çözüm: Kablosuz kurulum işlemini yeniden çalıştırın ve doğru anahtarı girin. Anahtar büyük/küçük harf duyarlıdır.

Yükleme sırasında Yazıcı Bulunmadı ekranı beliriyor

Neden: Virüsten koruma veya casus yazılım önleyici uygulamalar HP All-in-One aygıtının bilgisayarınıza erişimini engeller.

Çözüm: HP All-in-One yazılımını kaldırıp bilgisayarı yeniden başlatın. Virüsten koruma veya casus yazılım önleyici uygulamasını geçici olarak devre dışı bırakıp HP All-in-One yazılımını yeniden yükleyin. Yükleme tamamlandıktan sonra virüsten koruma veya casus yazılım önleyici uygulamaları yeniden etkinleştirebilirsiniz. Güvenlik duvarı açılır mesajları görüntülenirse, mesajları her zaman kabul etmeli veya istenen işleme izin vermelisiniz.

Ekran görüntülenmeye devam ediyorsa, HP All-in-One yazılımını kaldırmayı, bilgisayarı yeniden başlatmayı ve HP All-in-One yazılımını yeniden yüklemeden önce güvenlik duvarınızı geçici olarak devre dışı bırakmayı deneyin. Yükleme tamamlandıktan sonra güvenlik duvarı uygulamanızı yeniden etkinleştirebilirsiniz. Güvenlik duvarı açılır mesajları görüntülenmeye devam ediyorsa, mesajları her zaman kabul etmeli veya istenen işleme izin vermelisiniz.

Daha fazla bilgi için güvenlik duvarıyla birlikte verilen belgelere bakın.

Neden: Sanal Özel Ağ (VPN), HP All-in-One aygıtının bilgisayarınıza erişmesini engelliyordur.

Çözüm: Yüklemeye devam etmeden önce VPN'yi geçici olarak devre dışı bırakın.

Not VPN oturumları sırasında HP All-in-One aygıtının işlevselliği sınırlanacaktır.

Neden: HP All-in-One açık değildir.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını açın.

Baskı kalitesi sorunlarını giderme

Baskı kalitesiyle sorun yaşıyorsanız bu bölümdeki çözümleri deneyip aşağıdaki yönergeleri izleyin:

- Yeniden doldurulmuş veya boş kartuşları orijinal HP yazıcı kartuşlarıyla değiştirin.
- Baskı moduyla kağıt seçiminin kağıda ve göreve uygun olduğundan emin olmak için aygıt ayarlarını denetleyin.
 Daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın</u>" sayfa 43 ve "<u>Yazdırma ve kopyalama için kağıt seçme</u>" sayfa 32.
- Otomatik sınamayı yazdırıp inceleyin.
 Daha fazla bilgi için bkz. "<u>Otomatik sınama raporu yazdırma</u>" sayfa 76.
 Otomatik sınama hata gösteriyorsa aşağıdakileri deneyin:
 - Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleyin. Daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı</u> kartuşlarını temizleme" sayfa 84.
 - Yazdırdığınızda eksik satırlar varsa elektrikli temas noktalarını temizleyin. Daha fazla bilgi için bkz. "Yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleme" sayfa 85.
 - Yazıcı kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşlarını</u> <u>değiştirme</u>" sayfa 79.
- Otomatik sınama sorun gösteriyorsa, görüntü dosyası veya yazılım programı gibi diğer nedenleri araştırın.

Diğer yazıcı kartuşu sorun giderme bilgileri için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesini ziyaret edin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Mürekkep akıyor ya da bulaşıyor
- <u>Mürekkep metni veya grafiği tam olarak doldurmuyor</u>
- Metnin kenarları pürüzlü
- Çıktının sayfanın altına yakın bir yerinde bant halinde yatay bir bozulma var
- <u>Çıktıda renkler birbirine karışıyor</u>
- <u>Çıktılarda yatay çizgiler var</u>
- <u>Çıktılar soluk veya donuk renklere sahip</u>
- <u>Çıktılar bulanık veya karışık</u>
- <u>Çıktılarda dikey çizgiler var</u>
- <u>Çıktılar bitişik veya eğri</u>
- Kağıt giriş tepsisinden çekilmiyor

Mürekkep akıyor ya da bulaşıyor

Neden: Kağıt türü HP All-in-One için uygun değil.

Çözüm: HP Premium Kağıtları'nı veya HP All-in-One aygıtınız için uygun olan başka bir kağıt türünü kullanın.

Neden: Yazıcı kartuşunun temizlenmesi gerekir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarıyla ilgili sorun olup olmadığını belirlemek için otomatik test raporu yazdırın. Otomatik sınama raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşunu değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme" sayfa 95.

Neden: Faks yazdırılırken kağıt kartuşa çok yaklaşıyor.

Çözüm: Yazdırma sırasında kağıt kartuşa çok yaklaşıyorsa, mürekkep bulaşabilir. Bu durum, kağıt yüksekse, kırışıksa ya da posta zarfı gibi çok kalınsa meydana gelebilir. Giriş tepsisindeki kağıdın düz olduğundan ve kırışık olmadığından emin olun.

Mürekkep metni veya grafiği tam olarak doldurmuyor

Neden: Yazıcı kartuşlarının temizlenmesi gerekebilir veya mürekkebi bitmiş olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Yazıcı kartuşlarında mürekkep bittiyse veya azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşlarında mürekkep varsa ve hala sorun olduğunu görüyorsanız, yazıcı kartuşlarında sorun olup olmadığını belirlemek için bir otomatik sınama raporu yazdırın. Otomatik sınama raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: Yazdırılan kağıt türü ayarı yanlıştır.

Çözüm: Kağıt türü ayarını, giriş tepsisinde yüklü kağıt türüne uyacak şekilde değiştirin. HP All-in-One düz ve fotoğraf kağıdında kağıt türünü otomatik olarak algılar. Etiket veya asetat gibi diğer tür kağıtlara yazdırıyorsanız HP Photosmart yazılımında doğru kağıt türünün seçildiğini denetleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın" sayfa 43
- "Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Neden: HP All-in-One aygıtındaki yazdırma veya kopyalama kalitesi çok düşük ayarlanmış.

Çözüm: Kalite ayarını kontrol edin. Yazdırmada kullanılan mürekkep miktarını artırmak için daha yüksek kaliteli bir ayar kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Baskı hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 44
- "Kopya hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 72

Metnin kenarları pürüzlü

Neden: Yazı tipi özel boyutta.

Çözüm: Bazı yazılım uygulamaları, büyütüldüğünde veya yazdırıldığında kıvrılmış kenarları olan özel yazı tipleri sunar. Ayrıca, bitmap biçimli metin yazdırmak isterseniz, büyütüldüğünde veya yazdırıldığında kenarları kıvrılmış görünebilir.

HP All-in-One aygıtının yazı tiplerini düzgün yazdırmasını sağlamak için TrueType veya OpenType yazı tiplerini kullanın. Yazı tipini seçerken TrueType veya OpenType simgesini arayın.

Çıktının sayfanın altına yakın bir yerinde bant halinde yatay bir bozulma var

Neden: Görüntünüzde, sayfanın altına yazdırılan açık mavi, gri veya kahverengi renkler var.

Çözüm: Giriş tepsisine yüksek kaliteli kağıt yükleyin ve görüntüyü **En İyi**, **En fazla dpi** veya **Yüksek Çözünürlük** gibi yüksek baskı kalitesine sahip bir ayarla yazdırın. Yazdırma için kullandığınız kağıdın her zaman düz olmasına dikkat edin. Görüntüleri yazdırırken en iyi neticeyi elde etmek için HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın.

Sorun devam ederse, görüntünüzdeki açık mavi, gri veya kahverengi renklerin sayfanın altına yazdırılmaması için, HP All-in-One ile yüklediğiniz yazılımı veya başka bir yazılım uygulamasını kullanarak görüntünüzü 180 derece döndürün. Resmi, altı renkli mürekkeple yazdırma özelliğini kullanarak yazdırın. Bunu yapmak için, siyah kartuşun yerine fotoğraf kartuşu takın. Fotoğraf kartuşu ve üç renkli kartuş takılıyken, daha kaliteli fotoğraflar bastırılmasını sağlayan altı mürekkepli bir sisteminiz olur.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Kağıt hakkında bilgiler" sayfa 93
- "Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme" sayfa 95

Çıktıda renkler birbirine karışıyor

Neden: Yazdırma veya kopya kalitesi ayarı HP All-in-One aygıtına yüklü kağıt türü için çok yüksek ayarlanmış.

Çözüm: Kalite ayarını kontrol edin. Yazdırma veya kopyalama için kullanılan mürekkep miktarı azaltmak için daha düşük kaliteli bir ayar kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Baskı hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 44
- "Kopya hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 72

Neden: Kağıt türü HP All-in-One için uygun değil.

Çözüm: HP All-in-One aygıtınız için uygun olan HP Premium Kağıtları'nı veya başka bir kağıt türünü kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt hakkında bilgiler" sayfa 93

Neden: Kağıdın yanlış yüzüne yazdırıyorsunuz.

Çözüm: Kağıdı yazdırma yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin. Örneğin, parlak fotoğraf kağıdı yüklüyorsanız, kağıdı parlak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Neden: HP ürünü olmayan bir mürekkep kullanıyorsunuz.

Çözüm: HP orijinal HP yazıcı kartuşları kullanmanızı önerir. Orijinal HP yazıcı kartuşları kolayca en iyi sonuçları defalarca elde etmenize yardım etmek için tasarlanmış ve test edilmiştir.

Not HP, HP ürünü olmayan bir mürekkebin kalitesini veya güvenilirliğini garanti edemez. HP ürünü olmayan bir mürekkebin kullanımının neden olduğu bir yazıcı hatası veya zararı sonucunda gereken yazıcı servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.

Neden: Yazıcı kartuşunun temizlenmesi gerekir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarıyla ilgili sorun olup olmadığını belirlemek için otomatik test raporu yazdırın. Otomatik test raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşunu değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Çıktılarda yatay çizgiler var

Neden: Kağıt düzgün alınmıyor veya yanlış yüklenmiş.

Çözüm: Kağıdın doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Orijinal belge ve kağıt yerleştirme" sayfa 31

Neden: HP All-in-One aygıtındaki yazdırma veya kopyalama kalitesi çok düşük ayarlanmış.

Çözüm: Kalite ayarını kontrol edin. Yazdırmada kullanılan mürekkep miktarını artırmak için daha yüksek kaliteli bir ayar kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Baskı hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 44
- "Kopya hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 72

Neden: Üç renkli kartuş veya fotoğraf kartuşu, aygıta takılırken sarsılmış veya dikkatsizce tutulmuş.

Çözüm: Kartuşun düzelmesi için yarım saat bekleyin.

Neden: Yazıcı kartuşlarının temizlenmesi gerekebilir veya mürekkebi bitmiş olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Yazıcı kartuşlarında mürekkep bittiyse veya azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşlarında mürekkep varsa ve hala sorun olduğunu görüyorsanız, yazıcı kartuşlarında sorun olup olmadığını belirlemek için bir otomatik sınama raporu yazdırın. Otomatik sınama raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: Yazıcı kartuşunun mürekkep püskürtme uçlarında lif ya da toz oluşmuş olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarını kontrol edin. Mürekkep püskürtme uçlarında lif ya da toz oluştuysa, yazıcı kartuşlarının mürekkep püskürtme uçlarını temizleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Püskürteçlerin çevresini temizleme" sayfa 87

Çıktılar soluk veya donuk renklere sahip

Neden: Yazıcı kartuşlarının temizlenmesi gerekebilir veya mürekkebi bitmiş olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Yazıcı kartuşlarında mürekkep bittiyse veya azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşlarında mürekkep varsa ve hala sorun olduğunu görüyorsanız, yazıcı kartuşlarında sorun olup olmadığını belirlemek için bir otomatik sınama raporu yazdırın. Otomatik sınama raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: HP All-in-One üzerindeki baskı kalitesi ayarı çok düşük olarak belirlenmiş.

Çözüm: Kalite ayarını kontrol edin. Yazdırmada kullanılan mürekkep miktarını artırmak için daha yüksek kaliteli bir ayar kullanın.

Neden: Kağıt türü HP All-in-One için uygun değil.

Çözüm: Kullandığınız kağıt aşırı lifli ise, HP All-in-One aygıtının uyguladığı mürekkep, kağıdın yüzeyini tam olarak örtmeyebilir. HP Premium Kağıtları'nı veya HP All-in-One aygıtınız için uygun olan başka bir kağıt türünü kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazdırma ve kopyalama için kağıt seçme" sayfa 32

Neden: Kağıt türü ayarı yanlıştır.

Çözüm: Kağıt türü ayarını, giriş tepsisinde yüklü kağıt türüne uyacak şekilde değiştirin. HP All-in-One düz ve fotoğraf kağıdında kağıt türünü otomatik olarak algılar. Etiket veya asetat gibi diğer tür kağıtlara yazdırıyorsanız HP Photosmart Yazılımı'nda doğru kağıt türünün seçildiğini denetleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın" sayfa 43

Neden: Gazete fotoğrafı gibi düşük kaliteli bir resmin kopyalanması; kopyada şerit, kareli desen veya çizgilerin görünmesine neden olur. Bunlar dalgalı desenler olarak adlandırılır.

Çözüm: Dalgalı desenleri azaltmak için, camın üzerine bir veya daha çok temiz plastik kağıt koruyucu yerleştirmeyi ve daha sonra orijinali, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde bu koruyucuların üzerine yerleştirmeyi deneyin.

Neden: Camın üstüne veya belge kapağının arkasına kir yapışmış olabilir; bu düşük kopya kalitesine neden olur ve işlemi yavaşlatır.

Çözüm: Camı ve belge kapağının arkasını temizleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Cami temizleme" sayfa 75
- "Kapak desteğini temizleme" sayfa 76

Çıktılar bulanık veya karışık

Neden: Giriş tepsisine yüklenen kağıt türü HP All-in-One için uygun değil.

Çözüm: Kullandığınız kağıt aşırı lifli ise, HP All-in-One aygıtının uyguladığı mürekkep, kağıdın yüzeyini tam olarak örtmeyebilir. HP Premium Kağıtları'nı veya HP All-in-One aygıtınız için uygun olan başka bir kağıt türünü kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt hakkında bilgiler" sayfa 93

Neden: Yazdırılan kağıt türü ayarı yanlıştır.

Çözüm: Kağıt türü ayarını, giriş tepsisinde yüklü kağıt türüne uyacak şekilde değiştirin. HP All-in-One düz ve fotoğraf kağıdında kağıt türünü otomatik olarak algılar. Etiket veya asetat gibi diğer tür kağıtlara yazdırıyorsanız HP Photosmart Yazılımı'nda doğru kağıt türünün seçildiğini denetleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın" sayfa 43

Neden: HP All-in-One aygıtındaki yazdırma veya kopyalama kalitesi çok düşük ayarlanmış.

Çözüm: Kalite ayarını kontrol edin. Yazdırmada kullanılan mürekkep miktarını artırmak için daha yüksek kaliteli bir ayar kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Baskı hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 44
- "Kopya hızını veya kalitesini değiştirme" sayfa 72

Neden: Kağıdın yanlış yüzüne yazdırıyorsunuz.

Çözüm: Kağıdı, yazdırılan yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin. Örneğin, parlak fotoğraf kağıdı yüklüyorsanız, kağıdı parlak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

Çıktılarda dikey çizgiler var

Neden: Kağıt türü HP All-in-One için uygun değil.

Çözüm: Kullandığınız kağıt aşırı lifli ise, HP All-in-One aygıtının uyguladığı mürekkep, kağıdın yüzeyini tam olarak örtmeyebilir. HP Premium Kağıtları'nı veya HP All-in-One aygıtınız için uygun olan başka bir kağıt türünü kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt hakkında bilgiler" sayfa 93

Çıktılar bitişik veya eğri

Neden: Kağıt düzgün alınmıyor veya yanlış yüklenmiş.

Çözüm: Kağıdın doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Neden: Kağıt tepsisine birden çok türde kağıt yüklendi.

Çözüm: Her seferinde yalnızca tek bir kağıt türü yükleyin.

Neden: Arka kapak tam olarak takılmamış olabilir.

Çözüm: Arka kapağın tam olarak takıldığından emin olun.

Kağıt giriş tepsisinden çekilmiyor

Neden: Giriş tepsisinde yeteri kadar kağıt yok.

Çözüm: HP All-in-One aygıtında kağıt yoksa veya yalnızca birkaç sayfa kalmışsa, giriş tepsisine kağıt yerleştirin. Giriş tepsisinde kağıt varsa, kağıtları çıkartın, kağıt destesini düz bir yüzeye hafifçe vurduktan sonra yeniden giriş tepsisine yerleştirin.

Yazdırma işinize devam etmek için, HP All-in-One aygıtının kontrol panelinde **Kopyalama Başlat - Siyah** düğmesine basın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Yazdırma sorunlarını giderme

Aşağıdaki yazdırma sorunlarını gidermek için bu bölümü kullanın:

- Zarflar hatalı yazdırılıyor
- Kenarlıksız yazdırma beklenmeyen sonuçlar üretiyor
- HP All-in-One yanıt vermiyor
- HP All-in-One anlamsız karakterler yazdırıyor
- Yazdırmak istediğimde hiçbir şey olmuyor
- Belgemin sayfaları yanlış sırada çıktı
- Kenar boşlukları beklendiği gibi yazdırılmıyor
- Metin veya grafikler sayfanın kenarında kesiliyor
- Yazdırma sırasında boş bir kağıt çıktı
- Fotoğraf yazdırdığımda mürekkep HP All-in-One aygıtının içine püskürüyor

Zarflar hatalı yazdırılıyor

Neden: Zarf yığını hatalı yüklenmiştir.

Çözüm: Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın. Zarf yığınını zarf kapakları üstte ve solda olacak şekilde kağıt tepsisine yerleştirin.

🖉 Not Kağıt sıkışmalarını önlemek için zarf kapaklarını zarfların içine sokun.



Neden: Hatalı türde zarf yüklenmiştir.

Çözüm: Parlak yüzeyli veya kabartmalı, ataşlı veya pencereli zarflar yüklemeyin.

Kenarlıksız yazdırma beklenmeyen sonuçlar üretiyor

Neden: HP yazılımı olmayan uygulamadan kenarlıksız görüntü yazdırma beklenmedik sonuçlar doğurur.

Çözüm: HP All-in-One ile birlikte gönderilen fotoğraf görüntüleme yazılımından görüntüyü yazdırmayı deneyin.

HP All-in-One yanıt vermiyor

Neden: HP All-in-One başka bir görevle meşgul.

Çözüm: HP All-in-One kopyalama veya tarama gibi başka bir görevi gerçekleştiriyorsa, HP All-in-One, sürmekte olan işi tamamlayıncaya kadar yazdırma işiniz bekletilir.

Bazı belgelerin yazdırılması uzun sürebilir. Yazdırma işi HP All-in-One aygıtına gönderildikten birkaç dakika sonra herhangi bir şey yazdırılmadıysa, herhangi bir mesaj olup olmadığını görmek için bilgisayarınıza bakın.

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışmış.

Çözüm: Sıkışan kağıtları çıkarın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt sıkışmalarını giderme" sayfa 94

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt bitmiş.

Çözüm: Giriş tepsisine kağıt yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Neden: Taşıyıcı takılmıştır.

Çözüm: HP All-in-One kapatın ve yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.

Neden: Bilgisayar HP All-in-One ile iletişim kuramıyordur.

Çözüm: HP All-in-One bilgisayara doğru bağlanmamışsa iletişim hataları oluşabilir USB kablosunun HP All-in-One aygıtına ve bilgisayara aşağıda gösterildiği biçimde takıldığından emin olun.



Sorun giderme

Bağlantılar sağlamsa ve HP All-in-One aygıtına yazdırma işi gönderildiğinden beri birkaç dakikadır hiçbir şey yazdırılmadıysa, HP All-in-One aygıtının durumunu kontrol edin. HP Photosmart yazılımında **Durum**'u tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları" sayfa 91

Neden: HP All-in-One kapalı.

Çözüm: HP All-in-One aygıtının üstündeki **Açık** düğmesine bakın. Yanmıyorsa HP All-in-One kapalıdır. Güç kablosunun HP All-in-One aygıtına ve prize sıkıca takıldığından emin olun. HP All-in-One aygıtını açmak için **Açık** düğmesine basın.

Neden: HP All-in-One bir sorunla karşılaşmıştır.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve güç kablosunu çekin. Güç kablosunu prize yeniden takın ve HP All-in-One aygıtını açmak için **Açık** düğmesine basın.

Neden: Yazıcı sürücüsünün durumu değişmiştir.

Çözüm: Yazıcı sürücüsünün durumu **çevrimdışı** veya **yazdırmayı durdur** olarak değişmiş olabilir.

Yazıcı sürücüsünün durumunu kontrol etmek için

- 1. HP Çözüm Merkezi öğesinde aygıt sekmesini tıklatın.
- 2. Ayarlar'ı tıklatın.
- 3. Durum'u tıklatın.

Durum çevrimdışı veya yazdırmayı durdur ise durumu hazır olarak değiştirin.

Neden: Silinen bir yazdırma işi halen kuyruktadır.

Çözüm: Bir yazdırma işi iptal edildikten sonra kuyrukta kalmış olabilir. İptal edilen yazdırma işi kuyruğu tıkayarak sonraki işin yazdırılmasını önler.

Bilgisayarınızdan yazıcı klasörünü açıp iptal edilen işin yazdırma kuyruğunda olup olmadığına bakın. Bu işi kuyruktan silmeyi deneyin. Yazdırma işi kuyrukta kalırsa aşağıdakilerden birini veya her ikisini birden deneyin:

- USB kablosunu HP All-in-One aygıtından çıkarın, bilgisayarı yeniden başlatın ve sonra USB kablosunu HP All-in-One aygıtınıza yeniden bağlayın.
- HP All-in-One aygıtını kapatın, bilgisayarı yeniden başlatın ve sonra HP All-in-One aygıtını yeniden başlatın.

HP All-in-One anlamsız karakterler yazdırıyor

Neden: HP All-in-One aygıtında kullanılabilir bellek kalmadı.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını ve bilgisayarınızı 60 saniye kapatın ve sonra her ikisini yeniden açıp yazdırmayı tekrar deneyin.

Neden: Belge bozuk.

Çözüm: Aynı yazılım uygulamasından başka bir belge yazdırmayı deneyin. Bu işe yararsa, belgenin daha önce kaydedilmiş ve bozuk olmayan bir kopyasını yazdırmayı deneyin.

Yazdırmak istediğimde hiçbir şey olmuyor

Neden: HP All-in-One kapalı.

Çözüm: HP All-in-One aygıtının üstündeki **Açık** düğmesine bakın. Yanmıyorsa HP All-in-One kapalıdır. Güç kablosunun HP All-in-One aygıtına ve prize sıkıca takıldığından emin olun. HP All-in-One aygıtını açmak için **Açık** düğmesine basın.

Neden: HP All-in-One başka bir görevle meşgul.

Çözüm: HP All-in-One kopyalama veya tarama gibi başka bir görevi gerçekleştiriyorsa, HP All-in-One, sürmekte olan işi tamamlayıncaya kadar yazdırma işiniz bekletilir.

Bazı belgelerin yazdırılması uzun sürebilir. Yazdırma işi HP All-in-One aygıtına gönderildikten birkaç dakika sonra herhangi bir şey yazdırılmadıysa, herhangi bir mesaj olup olmadığını görmek için bilgisayarınıza bakın.

Neden: Seçili yazıcı HP All-in-One değildir.

Çözüm: HP All-in-One'nin yazılım uygulamanızda seçili yazıcı olduğundan emin olun.

İpucu HP All-in-One aygıtınızı, farklı yazılım uygulamalarınızın Dosya menüsünde Yazdır seçeneğini seçtiğinizde yazıcının otomatik olarak seçilmesini sağlamak üzere varsayılan yazıcı olarak ayarlayabilirsiniz.

Neden: Bilgisayar HP All-in-One ile iletişim kuramıyordur.

Çözüm: HP All-in-One bilgisayara doğru bağlanmamışsa iletişim hataları oluşabilir USB kablosunun HP All-in-One aygıtına ve bilgisayara aşağıda gösterildiği biçimde takıldığından emin olun.



Bağlantılar sağlamsa ve HP All-in-One aygıtına yazdırma işi gönderildiğinden beri birkaç dakikadır hiçbir şey yazdırılmadıysa, HP All-in-One aygıtının durumunu kontrol edin. HP Photosmart yazılımında **Durum**'u tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları" sayfa 91

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışmış.

Çözüm: Sıkışan kağıtları çıkarın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt sıkışmalarını giderme" sayfa 94

Neden: Taşıyıcı takılmıştır.

Çözüm: HP All-in-One kapatın ve yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt bitmiş.

Çözüm: Giriş tepsisine kağıt yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Sorun giderme

Belgemin sayfaları yanlış sırada çıktı

Neden: Yazdırma ayarları belgenizin ilk sayfası önce yazdırılacak şekilde ayarlanır. Kağıdın HP All-in-One aygıtına beslenme biçimi nedeniyle yazdırılan ilk sayfanın ön yüzü, kağıt yığının altında yukarı bakacak şekilde olacaktır.

Çözüm: Belgeyi ters sırada yazdırın. Belgenin yazdırılması tamamlandığında, sayfalar doğru sırada olur.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Çok sayfalı bir belgeyi ters sırada yazdırma" sayfa 54

Kenar boşlukları beklendiği gibi yazdırılmıyor

Neden: Kenar boşlukları yazılım uygulamanızda doğru şekilde ayarlanmamıştır.

Çözüm: Yazıcı kenar boşluklarını kontrol edin.

Belgenin kenar boşluklarının HP All-in-One aygıtının yazdırılabilir alanını aşmamasına dikkat edin.

Kenar boşluğu ayarlarınızı denetlemek için

- 1. HP All-in-One aygıtına göndermeden önce yazdırma işinizi önizleyin.
- 2. Kenar boşluklarını kontrol edin.

HP All-in-One aygıtının desteklediği minimum kenar boşluklarından büyük oldukları sürece, HP All-in-One yazılım uygulamanızda ayarladığınız kenar boşluklarını kullanır.

 Kenar boşlukları tatmin edici değilse, yazdırma işini iptal edin ve sonra kenar boşluklarını yazılım uygulamanızda ayarlayın.

Neden: Kağıt boyutu ayarı, yazdırmakta olduğunuz proje için doğru şekilde ayarlanmamış olabilir.

Çözüm: Projeniz için uygun kağıt boyutu ayarını seçtiğinizi doğrulayın. Giriş tepsisine doğru boyutta kağıt yüklediğinizden emin olun.

Neden: Kağıt kılavuzları doğru yerleştirilmemiş.

Çözüm: Kağıt yığınını giriş tepsisinden çıkarıp yeniden yükleyin ve kağıdın kenarına yaslanana kadar kağıt genişliği kılavuzunu içeri doğru kaydırarak itin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Orijinal belge ve kağıt yerleştirme" sayfa 31

Neden: Zarf yığını hatalı yüklenmiştir.

Çözüm: Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın. Bir zarf yığınını zarf kapakları üstte ve solda olacak şekilde kağıt tepsisine yerleştirin.

🖉 Not Kağıt sıkışmalarını önlemek için zarf kapaklarını zarfların içine sokun.



Daha fazla bilgi için, bkz. "<u>Zarfları yükleme</u>" sayfa 38

Metin veya grafikler sayfanın kenarında kesiliyor

Neden: Kenar boşlukları yazılım uygulamanızda doğru şekilde ayarlanmamıştır.

Çözüm:

Kenar boşluğu ayarlarınızı denetlemek için

- 1. HP All-in-One aygıtına göndermeden önce yazdırma işinizi önizleyin.
- 2. Kenar boşluklarını kontrol edin.

HP All-in-One aygıtının desteklediği minimum kenar boşluklarından büyük oldukları sürece, HP All-in-One yazılım uygulamanızda ayarladığınız kenar boşluklarını kullanır.

 Kenar boşlukları tatmin edici değilse, yazdırma işini iptal edin ve sonra kenar boşluklarını yazılım uygulamanızda ayarlayın.

Belgenin kenar boşluklarının HP All-in-One aygıtının yazdırılabilir alanını aşmamasına dikkat edin.

Neden: Yazdırmakta olduğunuz belgenin boyutu, giriş tepsisinde yüklü olan kağıttan daha büyüktür.

Çözüm: Yazdırmaya çalıştığınız belgenin düzeninin, HP All-in-One tarafından desteklenen boyutta bir kağıda sığacağından emin olun.

Baskı düzenini önizlemek için

- 1. Giriş tepsisine doğru boyutta kağıt yerleştirin.
- 2. HP All-in-One aygıtına göndermeden önce yazdırma işinizi önizleyin.
- Geçerli boyutun HP All-in-One aygıtının yazdırılabilir alanına sığdığından emin olmak için belgedeki grafikleri kontrol edin.
- 4. Grafikler kağıdın yazdırılabilir alanına sığmıyorsa, yazdırma işini iptal edin.
- İpucu Bazı yazılım uygulamaları, belgeyi seçili olan kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklemenize olanak tanır. Ek olarak, belgenin boyutunu, yazdırma için Özellikler iletişim kutusunda ölçekleyebilirsiniz.

Neden: Kağıt yanlış yüklenmiştir.

Çözüm: Kağıt yanlış giriş yapıyorsa, belgenin bazı bölümleri kesilebilir.

Kağıt yığınını giriş tepsisinden çıkartın, ardından kağıdı yeniden yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Yazdırma sırasında boş bir kağıt çıktı

Neden: Siyah metin yazdırıyorsanız ve HP All-in-One aygıtından boş bir sayfa çıkıyorsa, siyah kartuşunuz boşalmış olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Yazıcı kartuşlarında mürekkep bittiyse veya azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşlarında mürekkep varsa ve hala sorun olduğunu görüyorsanız, yazıcı kartuşlarında sorun olup olmadığını belirlemek için bir otomatik sınama raporu

yazdırın. Otomatik sınama raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarını değiştirmeniz gerekebilir.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme" sayfa 95

Neden: Yazdırdığınız belge boş sayfa içermektedir.

Çözüm: Belge dosyasını yazılım uygulamanızda açın ve belge sonundaki fazla satır veya sayfaları kaldırın.

Neden: HP All-in-One iki yaprak kağıt almış.

Çözüm: HP All-in-One aygıtında yalnızca birkaç kağıt kalmışsa, giriş tepsisine daha fazla kağıt yükleyin. Giriş tepsisinde yeterli kağıt varsa, kağıtları çıkartın, kağıt yığınını düz bir yüzeye hafifçe vurun ve giriş tepsisine yeniden yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Tam boyutlu kağıt yükleme" sayfa 35

Neden: Koruyucu plastik bant, yazıcı kartuşundan yalnızca kısmen ayrılmıştır.

Çözüm: Her bir yazıcı kartuşunu kontrol edin. Bant bakır temas noktalarından çıkarılmış olsa da, mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyor olabilir. Bant mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyorsa, bandı yazıcı kartuşlarından dikkatle çıkarın. Mürekkep püskürtücülere veya bakır renkli temas noktalarına dokunmayın.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe renkli çekme kulakçıklı plastik bant (kurulmadan önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürtücüleri



Fotoğraf yazdırdığımda mürekkep HP All-in-One aygıtının içine püskürüyor

Neden: Kenarlıksız yazdırma ayarları, giriş tepsisine fotoğraf kağıdı yüklenmiş olmasını gerektirmektedir. Yanlış türde kağıt kullanıyorsunuz.

Çözüm: Kenarlıksız yazdırma yapmadan önce, giriş tepsisine fotoğraf kağıdı yüklediğinizden emin olun.

Bellek kartı sorunlarını giderme

Bellek kartı sorunlarını gidermek için bu kısımdaki bilgileri kullanın:

- Bellek kartım dijital fotoğraf makinemle artık çalışmıyor
- HP All-in-One bellek kartını okumuyor
- Bellek kartı yuvalarının yanındaki Fotoğraf ışığı yanıp sönüyor
- Bellek kartımı taktığımda Açık ışığı yanıp sönüyor
- Bellek kartındaki fotoğraflar bilgisayarıma aktarılmıyor
- Bellek kartı kullanılır durumda değil
- Dosya adı anlamsız bir metin olarak görünüyor
- Ağ üzerindeki diğer kullanıcılar bellek kartıma erişebiliyorlar
- Hata mesajı: Dosya ya da öğe bulunamıyor. Yolun ve dosya adının doğru olduğundan emin olun.

Bellek kartım dijital fotoğraf makinemle artık çalışmıyor

Neden: Kartı bir Windows XP bilgisayarında formatladınız. Varsayılan değer olarak, Windows XP, 8MB veya altındaki bellek kartlarını ve 64MB veya üstündeki bellek kartlarını FAT32 olarak biçimlendirir. Dijital fotoğraf makineleri ve diğer aygıtlar FAT (FAT 16 veya FAT 12) formatını kullandıklarından, FAT32 olarak formatlanmış kartları kullanamazlar.

Çözüm: Bellek kartınızı fotoğraf makinenizde yeniden biçimlendirin ya da bellek kartınızı bir Windows XP bilgisayarında FAT olarak biçimlendirin.

HP All-in-One bellek kartını okumuyor

Neden: Kart ters veya başaşağı takılmıştır.

Çözüm: Bellek kartını etiketli tarafı yukarı, temas noktaları HP All-in-One aygıtına bakacak şekilde çevirin ve sonra Fotoğraf ışığı yanana kadar iterek doğru yuvaya yerleştirin.

Bellek kartı düzgün takılmazsa HP All-in-One yanıt vermez ve yeşil Fotoğraf ışığı (bellek kartı yuvalarının yanındadır) yanmaz.

Bellek kartı düzgün şekilde takıldıktan sonra Fotoğraf ışığı birkaç saniye boyunca yanıp söner ve sonra yanık kalır.

Neden: Kart tam olarak yerleştirilmemiş.

Çözüm: Bellek kartını HP All-in-One ürünündeki uygun yuvaya tam olarak yerleştirdiğinizden emin olun.

Bellek kartı düzgün takılmazsa HP All-in-One yanıt vermez ve Fotoğraf ışığı (bellek kartı yuvalarının yanındadır) yanmaz.

Bellek kartı düzgün şekilde takıldıktan sonra Fotoğraf ışığı birkaç saniye boyunca yanıp söner ve sonra yanık kalır.

Neden: HP All-in-One ürününe birden fazla bellek kartı takılmıştır.

Çözüm: Aynı anda yalnız bir bellek kartı takabilirsiniz.

Birden fazla bellek kartı takılırsa Fotoğraf ışığı (bellek kartı yuvalarının yanında) yanıp sönmez ve bilgisayar ekranında bir hata mesajı görüntülenir. Sorunu gidermek için ek bellek kartını çıkarın.

Neden: Dosya sistemi bozuktur.

Çözüm: Bilgisayar ekranında, bellek kartındaki resimlerin bozuk olduğunu bildiren bir hata mesajı olup olmadığını kontrol edin.

Kart üzerindeki dosya sistemi bozulmuş ise, dijital fotoğraf makinenizdeki bellek kartını tekrar formatlayın.

Dikkat uyarısı Bellek kartını yeniden biçimlendirmek, kartta bulunan tüm fotoğrafları siler. Fotoğrafları daha önce bellek kartından bilgisayara aktardıysanız, bilgisayardan bastırmayı deneyin. Aksi durumda, kaybettiğiniz tüm fotoğrafları yeniden çekmeniz gerekir.

Bellek kartı yuvalarının yanındaki Fotoğraf ışığı yanıp sönüyor

Neden: HP All-in-One bellek kartını okuyor.

Çözüm: Fotoğraf ışığı yanıp sönerken bellek kartını dışarı çekmeyin. Yanıp sönen ışık HP All-in-One aygtının bellek kartına eriştiğini belirtir. Işık sürekli yanana kadar bekleyin. Karta erişilirken bellek kartını çıkarmak kart üzerindeki bilgilere veya HP All-in-One aygtına ve karta zarar verebilir.

Bellek kartımı taktığımda Açık ışığı yanıp sönüyor

Neden: HP All-in-One bellek kartında bir hata saptadı.

Çözüm: Bellek kartını çıkarın ve yeniden takın. Yanlış takmış olabilirsiniz. Bellek kartını etiketli tarafı sola ve temas noktaları HP All-in-One aygıtına dönük olacak şekilde çevirin ve sonra kartı uygun yuvanın içine doğru, Fotoğraf ışığı yanıncaya kadar itin.

Sorun devam ediyorsa, bellek kartı bozuk olabilir.

Neden: Birden çok bellek kartı taktınız.

Çözüm: Bellek kartlarından birini çıkarın. Aynı anda yalnız bir bellek kartı kullanabilirsiniz.

Bellek kartındaki fotoğraflar bilgisayarıma aktarılmıyor

Neden: HP Photosmart Yazılımı yüklü değildir.

Çözüm: HP All-in-One ile birlikte verilen HP Photosmart Yazılımı'nı yükleyin. Yazılım yüklendiyse, bilgisayarı yeniden başlatın.

HP Photosmart Yazılımı'nı yüklemek için

- HP All-in-One CD-ROM'unu bilgisayarınızın CD-ROM sürücüsüne takın ve Kur programını başlatın.
- HP Photosmart Yazılımı'nı yüklemek için komut isteminde Daha Fazla Yazılım Yükle öğesini tıklatın.
- 3. Yüklemeye devam etmek için ekrandaki yönergeleri ve HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen Kurulum Kılavuzu'nda yer alan yönergeleri izleyin.

Neden: HP All-in-One kapalı.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını açın.

Neden: Bilgisayar kapalı.

Çözüm: Bilgisayarınızı açın

Neden: HP All-in-One bilgisayara düzgün şekilde bağlı değil.

Çözüm: HP All-in-One ile bilgisayarınız arasındaki bağlantıyı kontrol edin. USB kablosunun HP All-in-One aygıtının arkasındaki USB bağlantı noktasına düzgün şekilde takılı olup olmadığını kontrol edin. USB kablosunun diğer ucunun bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasına takılmış olduğundan emin olun. Kablo doğru şekilde takıldıktan sonra, HP All-in-One aygıtını kapatın ve tekrar açın.



HP All-in-One aygıtının kurulumu ve bilgisayarınıza bağlanması hakkında daha fazla bilgi için, HP All-in-One ile birlikte gönderilen Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Bellek kartı kullanılır durumda değil

Neden: Bu mesajın ekranda belirmesi, başka bir kullanıcının ağ üzerinden bellek kartına erişmekte olduğu anlamına gelir. Aynı bellek kartını kullanmaya çalışan diğer kullanıcılar okuma/yazma hatası mesajı görebilirler. Bellek kartı, beklendiği gibi, ortak ağ sürücüleri listesinde görünmeyebilir. Ayrıca, HP All-in-One bilgisayarınıza bir USB kablosuyla bağlıysa, bilgisayar bellek kartına erişiyor ve HP All-in-One aygıtının karta erişmesini engelliyor olabilir.

Çözüm: Diğer kullanıcının kartı kullanması bitinceye kadar bekleyin.

Dosya adı anlamsız bir metin olarak görünüyor

Neden: HP All-in-One aygıtı Unicode'u desteklemez. Bu Common Internet File System (CIFS) sunucusundan kaynaklanan bir kısıtlamadır.

CIFS sunucusu ağa bağlı tüm HP All-in-One aygıtlarında vardır. HP All-in-One aygıtındaki bellek kartına ağ sürücü harfi erişimi sağlar. Bu, HP All-in-One içindeki bellek kartındaki dosyaları ağ üzerinden okuyup yazabilmenizi sağlar CIFS sunucusu bilgisayarınıza bir ağ sürücüsü olarak görünür. Bellek kartınızdan dosyaları okunma/ yazılmanın yanı sıra, ayrıca klasörler oluşturabilir ve başka bilgiler saklayabilirsiniz.

Çözüm: Başka bir uygulama tarafından Unicode ile bir dosya adı oluşturulduysa bu ad gelişigüzel karakterlerle görüntülenir.

Ağ üzerindeki diğer kullanıcılar bellek kartıma erişebiliyorlar

Neden: HP All-in-One aygıtındaki Common Internet File System (CIFS) sunucusu doğrulamayı desteklemez. Bu, CIFS sunucusunun kısıtlamasıdır.

CIFS sunucusu ağa bağlı tüm HP All-in-One aygıtlarında vardır. HP All-in-One aygıtındaki bellek kartına ağ sürücü harfi erişimi sağlar. Bu, HP All-in-One içindeki bellek kartındaki dosyaları ağ üzerinden okuyup yazabilmenizi sağlar CIFS sunucusu bilgisayarınıza bir ağ sürücüsü olarak görünür. Bellek kartınızdan dosyaları okunma/ yazılmanın yanı sıra, ayrıca klasörler oluşturabilir ve başka bilgiler saklayabilirsiniz.

Çözüm: Ağ üzerindeki her kullanıcı bellek kartına ulaşabilir.

Hata mesajı: Dosya ya da öğe bulunamıyor. Yolun ve dosya adının doğru olduğundan emin olun.

Neden: HP All-in-One aygıtındaki Common Internet File System (CIFS) sunucusu çalışmıyor.

CIFS sunucusu ağa bağlı tüm HP All-in-One aygıtlarında vardır. HP All-in-One aygıtındaki bellek kartına ağ sürücü harfi erişimi sağlar. Bu, HP All-in-One içindeki bellek kartındaki dosyaları ağ üzerinden okuyup yazabilmenizi sağlar CIFS sunucusu bilgisayarınıza bir ağ sürücüsü olarak görünür. Bellek kartınızdan dosyaları okunma/ yazılmanın yanı sıra, ayrıca klasörler oluşturabilir ve başka bilgiler saklayabilirsiniz.

Çözüm: İşinizi daha sonra tekrar deneyin.

Tarama sorunlarını giderme

Bu bölümü, aşağıdaki tarama sorunlarını gidermek için kullanın:

- Tarama duruyor
- Tarama yapılamıyor
- Yetersiz bilgisayar belleği nedeniyle tarama yapılamıyor
- <u>Taranan görüntü boş</u>
- Taranan görüntü hatalı kırpılmış
- <u>Taranan görüntünün sayfa düzeni hatalı</u>
- Taranan resimde metin yerine noktalı çizgiler görünüyor
- Metnin biçimi yanlış
- Metin hatalı veya eksik
- Tarama özelliği çalışmıyor

Tarama duruyor

Neden: Bilgisayarın sistem kaynakları düşük olabilir.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve sonra yeniden açın. Bilgisayarı kapatıp yeniden açın.

Bu sorunu gidermezse, tarama çözünürlüğünü yazılımda düşürmeyi deneyin.

Tarama yapılamıyor

Neden: Bilgisayar açık değildir.

Çözüm: Bilgisayarınızı açın.

Neden: Bilgisayarınız HP All-in-One aygıtına bir USB kablosu ile bağlı değil.

Çözüm: Bilgisayarınızı, HP All-in-One aygıtına standart bir USB kablosu ile bağlayın.

Daha fazla bilgi için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Neden: HP Photosmart Yazılımı yüklenmemiş olabilir.

Çözüm: HP Photosmart yükleme CD'sini yerleştirin ve yazılımı yükleyin.

Daha fazla bilgi için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Neden: HP Photosmart Yazılımı yüklü ancak çalışmıyor.

Çözüm: HP All-in-One ile yüklediğiniz yazılımı başlatın ve yeniden taramayı deneyin.

Not Yazılımın çalışıp çalışmadığını görmek için Windows görev çubuğunun en sağında, sistem tepsisindeki HP Dijital Görüntüleme Monitörü simgesini sağ tıklatın. Listeden bir aygıt seçin ve sonra Durumu Göster'i tıklatın.

Yetersiz bilgisayar belleği nedeniyle tarama yapılamıyor

Neden: Bilgisayarınızda çok fazla sayıda uygulama çalışıyor.

Çözüm: Kullanılmayan uygulamaların tümünü kapatın. Bu durum, ekran koruyucular ve virüs denetim programları gibi arka planda çalışan uygulamalar için de geçerlidir. Virüs kontrol programınızı kapatırsanız, tarama işlemini bitirdikten sonra yeniden açmayı unutmayın.

Bu hata sık sık ortaya çıkıyorsa veya diğer uygulamaları kullanırken bellek sorunlarıyla karşılaşıyorsanız, bilgisayarınıza daha fazla bellek eklemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için bilgisayarınızla birlikte gönderilen Kullanıcı Kılavuzu bakın.

Taranan görüntü boş

Neden: Orijinal, camın üstüne yanlış yerleştirilmiştir.

Çözüm: Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.



Taranan görüntü hatalı kırpılmış

Neden: Yazılım, taranan resimleri otomatik olarak kırpmaya ayarlı.

Çözüm: Yazılımdaki otomatik kırpma özelliği ana resmin parçası olmayan her şeyi kırpar. Bazen bunu istemeyebilirsiniz. Bu durumda, yazılımdaki otomatik kırpma özelliğini kapatabilir ve görüntüyü el ile kırpabilir veya hiç kırpmayabilirsiniz.

Taranan görüntünün sayfa düzeni hatalı

Neden: Yazılımdaki otomatik kırpma özelliği sayfa düzenini değiştiriyor.

Çözüm: Sayfa düzenini korumak için yazılımdaki otomatik kırpmayı kapatın.

Taranan resimde metin yerine noktalı çizgiler görünüyor

Neden: Düzenlemek istediğiniz bir metni **Metin** resim türünü kullanarak tararsanız, tarayıcı renkli metni tanımayabilir. **Metin** görüntü türü, siyah beyaz olarak 300 x 300 dpi çözünürlükte tarar.

Metnin çevresinde grafikler ya da resimler olan bir orijinal belgeyi tarıyorsanız, tarayıcı metni tanımayabilir.

Çözüm: Orijinalin siyah beyaz bir kopyasını çıkarın ve bu kopyayı tarayın.

Metnin biçimi yanlış

Neden: Belge tarama ayarları yanlış.

Çözüm: Bazı uygulamalar çerçeveli metin biçimlendirmesini işleyemez. Çerçeveli metin, yazılımdaki belge tarama ayarlarından biridir. Bu ayar çok sayıda sütun içeren bir haber bülteni gibi karmaşık sayfa düzenlerini, metni hedef uygulamada farklı çerçevelere (kutulara) koyarak korur. Taranan metin düzeni ve biçimlendirmesinin korunması için yazılımda doğru biçimlendirmeyi seçin.

Metin hatalı veya eksik

Neden: Parlaklık doğru ayarlanmamış.

Çözüm: Yazılımda parlaklığı ayarlayın ve orijinali yeniden tarayın.

Neden: Camın veya belge kapağının arkasında pislik birikmiş olabilir. Bu, taramaların kalitesini düşürebilir.

Çözüm: HP All-in-One'yi kapatın, güç kablosunu fişten çekin ve camı veya belge kapağının arkasını silmek için yumuşak bir bez kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Kapak desteğini temizleme" sayfa 76
- "Cami temizleme" sayfa 75

Neden: Belge tarama ayarları, doğru optik karakter tanıma (OCR) diline ayarlı değil. **OCR dili** yazılıma orijinal görüntüdeki karakterleri nasıl anlaması gerektiğini söyler. **OCR dili** orijinalin dili ile uyuşmuyorsa taranan metin anlaşılmaz hale gelebilir.

Çözüm: Yazılımda doğru OCR dilini seçin.

Not HP Photosmart Essential kullanıyorsanız, Optik Karakter Tanıma (OCR) yazılımı bilgisayarınıza yüklenmemiş olabilir. OCR yazılımını yüklemek için yazılım diskini yeniden yerleştirmeniz ve Özel yükleme seçenekleri altında OCR seçeneğini belirlemeniz gerekir.

OCR dilini seçme hakkında bilgi için, Readiris veya kullandığınız diğer OCR yazılımı ile birlikte gelen belgelere bakın.

Tarama özelliği çalışmıyor

Neden: Bilgisayar kapalıdır.

Çözüm: Bilgisayarınızı açın.

Neden: HP All-in-One aygıtı USB kablosuyla bilgisayarınıza doğru bağlanmamış.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını bilgisayarınıza bağlayan kabloları kontrol edin.

Neden: HP All-in-One ile gelen yazılım yüklenmemiş veya çalışmıyor.

Çözüm: Bilgisayarınızı yeniden başlatın. Bu sorunu gidermezse, HP All-in-One ile gelen yazılımı yükleyin veya yeniden yükleyin.

Kopyalama sorunlarını giderme

Aşağıdaki kopyalama sorunlarını gidermek için bu bölümdeki bilgileri kullanın:

- Kopyalamak istediğimde hiçbir şey olmuyor
- Orijinal belgenin bazı kısımları görünmüyor ya da kesilmiş
- Sığdır beklendiği gibi çalışmıyor
- Kenarlıksız kopya aldığımda resim kırpılıyor
- <u>Çıktı boş</u>
- Kenarlıksız bir kopyanın kenarlarında boş beyaz alan var

Kopyalamak istediğimde hiçbir şey olmuyor

Neden: HP All-in-One açık değil.

Çözüm: HP All-in-One aygıtının üstündeki **Açık** düğmesine bakın. Yanmıyorsa HP All-in-One kapalıdır. Güç kablosunun HP All-in-One aygıtına ve prize sıkıca takıldığından emin olun. HP All-in-One aygıtını açmak için **Açık** düğmesine basın.

Neden: Orijinal belge camın üzerine yanlış yerleştirilmiş.

Çözüm: Orijinal belgeyi, yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde, aşağıda gösterildiği gibi camın sağ ön köşesine yerleştirin.



Neden: HP All-in-One, yazdırma ve kopyalama yapıyor olabilir.

Çözüm: Açık düğmesini denetleyin. Yanıp sönüyorsa HP All-in-One meşguldür.

Neden: HP All-in-One kağıt türünü tanımıyor.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını, zarflara veya HP All-in-One tarafından desteklenmeyen diğer kağıt türlerine yazdırmak için kullanmayın.

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışması var.

Çözüm: Kağıt sıkışıklığını giderin ve HP All-in-One içinde kalan tüm yırtılmış kağıtları çıkarın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt sıkışmalarını giderme" sayfa 94

Orijinal belgenin bazı kısımları görünmüyor ya da kesilmiş

Neden: Orijinal belge camın üzerine yanlış yerleştirilmiş.

Çözüm: Orijinal belgeyi, yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde, aşağıda gösterildiği gibi camın sağ ön köşesine yerleştirin.



Sığdır beklendiği gibi çalışmıyor

Neden: Çok küçük bir orijinal belgenin boyutunu arttırmayı deniyorsunuz.

Çözüm: Sığdır özelliği orijinal belgeyi yalnızca modelinizin izin verdiği maksimum yüzdeye kadar büyütebilir. Örneğin, modelinizin izin verdiği maksimum büyütme yüzdesi %200 olabilir. Vesikalık bir fotoğrafı %200 büyütmek, tam boyutlu bir sayfaya sığdırılması için yeterli olmayabilir.

Çok küçük bir orijinal belgenin büyük bir kopyasını çıkarmak istiyorsanız, orijinal belgeyi bilgisayarınıza tarayın, görüntüyü HP tarama yazılımında yeniden boyutlandırın ve büyütülmüş resmin kopyasını yazdırın.

Neden: Orijinal, camın üstüne yanlış yerleştirilmiştir.

Çözüm: Orijinal belgeyi, yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde, aşağıda gösterildiği gibi camın sağ ön köşesine yerleştirin. Fotoğraf kopyalamak için, fotoğrafı, uzun kenarı camın ön kenarına gelecek şekilde cama yerleştirin.



Neden: Camın veya belge kapağının arkasında pislik birikmiş olabilir. HP All-in-One camı üzerinde algıladığı her şeyi görüntünün bir parçası olarak işler.

Çözüm: HP All-in-One'yi kapatın, güç kablosunu fişten çekin ve camı ve belge kapağının arkasını silmek için yumuşak bir bez kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Cami temizleme" sayfa 75
- "Kapak desteğini temizleme" sayfa 76

Kenarlıksız kopya aldığımda resim kırpılıyor

Neden: HP All-in-One orijinal belgenin orantısını değiştirmeden kenarlıksız bir yazdırma yapabilmek için kopyanın kenar boşluklarından resmin bir kısmını kırptı.

Çözüm: Fotoğrafı kenarları kırpılmadan tam bir sayfaya sığacak şekilde büyütmek istiyorsanız, **Sığdır** özelliğini kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Orijinali letter veya A4 kağıda sığdırmak için yeniden boyutlandırma" sayfa 73

Neden: Orijinal, giriş tepsisindeki kağıttan daha büyüktür.

Çözüm: Orijinaliniz giriş tepsisindeki kağıttan daha büyükse, bunu giriş tepsisindeki kağıda sığacak şekilde küçültmek için **Sığdır** özelliğini kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Orijinali letter veya A4 kağıda sığdırmak için yeniden boyutlandırma" sayfa 73

Çıktı boş

Neden: Orijinal belge camın üzerine yanlış yerleştirilmiş.

Çözüm: Orijinal belgeyi, yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde, aşağıda gösterildiği gibi camın sağ ön köşesine yerleştirin.



Neden: Yazıcı kartuşlarının temizlenmesi gerekebilir veya mürekkebi bitmiş olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarında kalan tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Yazıcı kartuşlarında mürekkep bittiyse veya azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmek isteyebilirsiniz.

Yazıcı kartuşlarında kalan mürekkep varsa ve hala sorun olduğunu görüyorsanız, yazıcı kartuşlarında sorun olup olmadığını belirlemek için bir otomatik sınama raporu yazdırın. Otomatik sınama raporu bir sorun olduğunu gösterirse, yazıcı kartuşlarını temizleyin. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşunu değiştirmeniz gerekebilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Kenarlıksız bir kopyanın kenarlarında boş beyaz alan var

Neden: Çok küçük bir orijinal belgenin kenarlıksız kopyasını çıkarmaya çalışıyorsunuz.

Çözüm: Çok küçük bir orijinal belgenin kenarlıksız kopyasını çıkardığınızda, HP All-in-One orijinal belgeyi en yüksek oranda büyütür. Bu işlem sonunda kenarlarda beyaz alan kalabilir. (Maksimum yüzde aygıt modeline göre değişir.)

Çıkarmaya çalıştığınız kenarlıksız kopyanın boyutuna bağlı olarak, minimum orijinal belge boyutu değişir. Örneğin, bir pasaport resmini Letter kağıt boyutunda kenarlıksız kopyasını çıkaracak kadar büyütemezsiniz.

Çok küçük bir orijinal belgenin kenarlıksız kopyasını almak istiyorsanız, orijinal belgeyi bilgisayarınıza tarayın, görüntüyü yeniden boyutlandırın ve büyütülmüş görüntünün kenarlıksız kopyasını yazdırın.

Neden: Fotoğraf kağıdı kullanmadan kenarlıksız bir kopya çıkarmaya çalışıyorsunuz.

Çözüm: Kenarlıksız kopyalar çıkarmak için fotoğraf kağıdı kullanın.

Hatalar

HP All-in-One aygıtında hata varsa, aygıttaki ışıklar yanıp sönebilir veya bilgisayarınızın ekranınızda veya HP All-in-One aygıtında hata mesajı görüntülenebilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Aygıt mesajları
- Dosya mesajları
- Genel kullanıcı mesajları
- Kağıt mesajları
- <u>Güç ve bağlantı mesajları</u>
- Yazıcı kartuşu mesajları

Aygıt mesajları

Aşağıda aygıtla ilgili hata mesajlarının listesi görülmektedir:

- <u>Taşıyıcı engellenmesi</u>
- Taşıyıcı sıkışması
- Taşıyıcı takılması
- <u>Ürün bilgisi düzeltmesi uyumsuzluğu</u>
- Mekanik hata
- Bellek dolu
- Tarayıcı hatası

Taşıyıcı engellenmesi

Neden: Taşıyıcı engellendi.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve taşıyıcı alanına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.



Devam etmek için ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.

Taşıyıcı sıkışması

Neden: Taşıyıcı engellendi.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve taşıyıcı alanına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.



Devam etmek için ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.

Taşıyıcı takılması

Neden: Taşıyıcı engellendi.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve taşıyıcı alanına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.



Devam etmek için ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.

Ürün bilgisi düzeltmesi uyumsuzluğu

Neden: HP All-in-One aygıtının ürün yazılımı değişikliği numarası, yazılımın değişiklik numarasıyla uyuşmuyor.

Çözüm: Destek ve garanti bilgilerini bulmak için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Mekanik hata

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışması var.

Çözüm: Sıkışan kağıtları temizleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. "<u>Kağıt sıkışmalarını giderme</u>" sayfa 94

Neden: Yazıcı kartuşu kilitlendi.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve taşıyıcı alanına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.



Devam etmek için ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.

Bellek dolu

Neden: Kopyaladığınız belge HP All-in-One aygıtının belleğini aştı.

Çözüm: Her seferde daha az kopya almayı deneyin.

Tarayıcı hatası

Neden: HP All-in-One meşgul veya tarama işleminiz bilinmeyen bir nedenle durduruldu.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatıp yeniden açın. Bilgisayarınızı yeniden başlatın ve tekrar taramayı deneyin.

Sorun devam ederse, elektrik kablosunu akım düzenleyici bir regülatöre ya da ara kabloya takmak yerine doğrudan topraklı prize takın. Sorun devam ederse HP desteğe başvurun. <u>www.hp.com/support</u> adresine gidin. İstendiğinde ülkenizi/ bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Dosya mesajları

Aşağıdakiler, dosyalarla ilgili hata mesajlarının listesidir:

- <u>Dosyayı okurken veya yazarken hata</u>
- Okunamayan dosyalar. NN dosyaları okunamadı
- Fotoğraflar bulunamadı
- Dosya bulunamadı

- Dosya biçimi desteklenmiyor
- <u>Geçersiz dosya adı</u>
- <u>HP All-in-One için desteklenen dosya türleri</u>
- <u>Dosya bozuk</u>

Dosyayı okurken veya yazarken hata

Neden: HP All-in-One yazılımı dosyayı açamadı ya da kaydedemedi.

Çözüm: Klasör ve dosya adının doğru olduğundan emin olun.

Okunamayan dosyalar. NN dosyaları okunamadı

Neden: Yerleştirilen bellek kartındaki bazı dosyalar bozulmuş.

Çözüm: Bellek kartını HP All-in-One aygıtına yeniden takın veya bellek kartı okuyucusu ya da USB kablosu kullanarak dosyaları bilgisayara aktarmayı deneyin. Dosyaları zaten bilgisayarınıza aktarmış bulunuyorsanız HP Photosmart Yazılımı'nı kullanarak bunları yazdırmayı deneyin. Kopyalar zarar görmemiş olabilir. Bu çözümler işe yaramazsa, en son çözüm olarak fotoğrafları dijital fotoğraf makinenizle yeniden çekin.

Fotoğraflar bulunamadı

Neden: Yerleştirilen bellek kartındaki bazı dosyalar bozulmuş.

Çözüm: Bellek kartını HP All-in-One aygıtına yeniden takın veya bellek kartı okuyucusu ya da USB kablosu kullanarak dosyaları bilgisayara aktarmayı deneyin. Dosyaları zaten bilgisayarınıza aktarmış bulunuyorsanız HP Photosmart Yazılımı'nı kullanarak bunları yazdırmayı deneyin. Kopyalar zarar görmemiş olabilir. Bu çözümler işe yaramazsa, en son çözüm olarak fotoğrafları dijital fotoğraf makinenizle yeniden çekin.

Neden: Bellek kartında fotoğraf bulunamadı.

Çözüm: Dijital fotoğraf makinenizle biraz fotoğraf çekin veya daha önce bilgisayarınıza fotoğraf kaydettiyseniz HP Photosmart Yazılımı'nı kullanarak bunları yazdırabilirsiniz.

Dosya bulunamadı

Neden: Baskı önizleme dosyası oluşturmak için bilgisayarınızda yeterli bellek yok.

Çözüm: Bazı uygulamaları kapatıp görevi yeniden deneyin.

Dosya biçimi desteklenmiyor

Neden: HP Photosmart yazılımı, açmaya veya kaydetmeye çalıştığınız resmin biçimini tanımıyor ya da desteklemiyor. Dosya uzantısı dosyanın desteklenen bir dosya türü olduğunu gösteriyorsa, dosya bozulmuş olabilir.
Daha fazla bilgi için, bkz.

"HP All-in-One için desteklenen dosya türleri" sayfa 143

Geçersiz dosya adı

Neden: Yazdığını dosya adı geçersiz.

- Çözüm: Dosya adında geçersiz simgeler kullanmadığınızdan emin olun.
- Not Dosya adı doğru görünmesine rağmen yine de geçersiz karakterler içeriyor olabilir. Mevcut dosya adını yeni bir adla değiştirin.

HP All-in-One için desteklenen dosya türleri

HP All-in-One yazılımı aşağıdaki dosya biçimlerini tanır: BMP, DCX, FPX, GIF, JPG, PCD, PCX ve TIF.

Dosya bozuk

Neden: Yerleştirilen bellek kartındaki bazı dosyalar bozulmuş.

Çözüm: Bellek kartını HP All-in-One aygıtına yeniden takın veya bellek kartı okuyucusu ya da USB kablosu kullanarak dosyaları bilgisayara aktarmayı deneyin. Dosyaları zaten bilgisayarınıza aktarmış bulunuyorsanız HP Photosmart Yazılımı'nı kullanarak bunları yazdırmayı deneyin. Kopyalar zarar görmemiş olabilir. Bu çözümler işe yaramazsa, en son çözüm olarak fotoğrafları dijital fotoğraf makinenizle yeniden çekin.

Neden: Dosya sistemi bozuktur.

Çözüm: Bilgisayar ekranında, bellek kartındaki resimlerin bozuk olduğunu bildiren bir hata mesajı olup olmadığını kontrol edin.

Kart üzerindeki dosya sistemi bozulmuş ise, dijital fotoğraf makinenizdeki bellek kartını tekrar formatlayın.

Dikkat uyarısı Bellek kartını yeniden biçimlendirmek, kartta bulunan tüm fotoğrafları siler. Fotoğrafları daha önce bellek kartından bilgisayara aktardıysanız, bilgisayardan bastırmayı deneyin. Aksi durumda, kaybettiğiniz tüm fotoğrafları yeniden çekmeniz gerekir.

Genel kullanıcı mesajları

Aşağıda, genel kullanıcı hataları ile ilgili mesajların listesi görülmektedir:

- Kırpma yapılamıyor
- Bellek kart? hatas?
- Bağlı Değil

- Disk alanı yetersiz
- Kart erişim hatası
- Her seferinde yalnızca bir kart kullanın
- Kart yanlış takılı
- Kart tam takılı değil
- Kart bozuk

Kırpma yapılamıyor

Neden: Bilgisayarda yeterli bellek yok.

Çözüm: Gereksiz tüm uygulamaları kapatın. (Bu durum, ekran koruyucular ve virüs denetim programları gibi arka planda çalışan uygulamalar için de geçerlidir.) Belleği temizlemek için bilgisayarınızı yeniden başlatmayı deneyin. Daha fazla RAM satın almanız gerekebilir. Bilgisayarınız ile birlikte gönderilen belgelere bakın.

Neden: Tarama için bilgisayarınızın sabit diskinde en az 50 MB boş alan bulunması gerekir.

Çözüm: Masaüstündeki Geri Dönüşüm Kutusu'nu boşaltın. Sabit diskten de dosyalar silmeniz gerekebilir; örneğin, geçici dosyaları silin.

Bellek kart? hatas?

Neden: HP All-in-One aygıtına aynı anda iki ya da daha fazla bellek kartı takılmış.

Çözüm: Biri hariç tüm bellek kartlarını çıkartın. HP All-in-One kalan bellek kartını okur ve bellek kartında saklanan ilk fotoğrafı görüntüler.

Neden: Compact Flash bellek kartını ters veya başaşağı taktınız.

Çözüm: Bellek kartını çıkartıp doğru şekilde yeniden takın. Compact Flash kartının etiketi yukarı gelmeli ve yuvaya yerleştirirken okunabilmelidir.

Neden: Bellek kartını tam yerleştirmediniz.

Çözüm: Bellek kartını çıkarıp, kart durana dek bellek kartı yuvasına yeniden yerleştirin.

Bağlı Değil

Neden: Bu hata mesajının görüntülenmesine çeşitli durumlar neden olabilir.

- Bilgisayarınız kapalı.
- Bilgisayarınız HP All-in-One aygıtına bağlı değil.
- HP All-in-One ile birlikte gelen yazılım doğru yüklenmemiş.
- HP All-in-One ile gelen yazılım yüklenmiş ancak çalışmıyor.

Çözüm: Bilgisayarınızın açık ve HP All-in-One aygıtına bağlı olduğundan emin olun. Ayrıca, HP All-in-One ile birlikte verilen yazılımın yüklü olduğundan da emin olun.

Disk alanı yetersiz

Neden: Görevi yerine getirmek için bilgisayarınızda kullanılabilir yeterli bellek yok.

Çözüm: Bazı uygulamaları kapatıp görevi yeniden deneyin.

Kart erişim hatası

Neden: HP All-in-One aygıtına aynı anda iki ya da daha fazla bellek kartı takılmış.

Çözüm: Biri hariç tüm bellek kartlarını çıkartın. HP All-in-One kalan bellek kartını okur ve bellek kartında saklanan ilk fotoğrafı görüntüler.

Neden: Compact Flash bellek kartını ters veya başaşağı taktınız.

Çözüm: Bellek kartını çıkartıp doğru şekilde yeniden takın. Compact Flash kartının etiketi yukarı gelmeli ve yuvaya yerleştirirken okunabilmelidir.

Neden: Bellek kartını tam yerleştirmediniz.

Çözüm: Bellek kartını çıkarıp, kart durana dek bellek kartı yuvasına yeniden yerleştirin.

Her seferinde yalnızca bir kart kullanın

Neden: HP All-in-One ürününe birden fazla bellek kartı takılmıştır.

Çözüm: Aynı anda yalnız bir bellek kartı takabilirsiniz.

Birden fazla bellek kartı takılırsa, **Açık** ışığı yanıp sönmeye başlar ve bilgisayar ekranında bir hata mesajı görüntülenir. Sorunu gidermek için ek bellek kartını çıkarın.

Kart yanlış takılı

Neden: Kart ters veya başaşağı takılmıştır.

Çözüm: Bellek kartını etiketli tarafı yukarı, temas noktaları HP All-in-One aygıtına bakacak şekilde çevirin ve sonra Fotoğraf ışığı yanana kadar iterek doğru yuvaya yerleştirin.

Bellek kartı düzgün takılmazsa HP All-in-One yanıt vermez ve Fotoğraf ışığı (bellek kartı yuvalarının yanındadır) yanmaz.

Bellek kartı düzgün şekilde takıldıktan sonra Fotoğraf ışığı birkaç saniye boyunca yanıp söner ve sonra yanık kalır.

Kart tam takılı değil

Neden: Kart tam olarak yerleştirilmemiş.

Çözüm: Bellek kartını HP All-in-One ürünündeki uygun yuvaya tam olarak yerleştirdiğinizden emin olun.

Bellek kartı düzgün takılmazsa HP All-in-One yanıt vermez ve Fotoğraf ışığı (bellek kartı yuvalarının yanındadır) yanmaz.

Bellek kartı düzgün şekilde takıldıktan sonra Fotoğraf ışığı birkaç saniye boyunca yanıp söner ve sonra yanık kalır.

Kart bozuk

Neden: Kartı bir Windows XP bilgisayarında formatladınız. Varsayılan değer olarak, Windows XP, 8MB veya altındaki bellek kartlarını ve 64MB veya üstündeki bellek kartlarını FAT32 olarak biçimlendirir. Dijital fotoğraf makineleri ve diğer aygıtlar FAT (FAT 16 veya FAT 12) formatını kullandıklarından, FAT32 olarak formatlanmış kartları kullanamazlar.

Çözüm: Bellek kartınızı fotoğraf makinenizde yeniden biçimlendirin ya da bellek kartınızı bir Windows XP bilgisayarında FAT olarak biçimlendirin.

Neden: Dosya sistemi bozuktur.

Çözüm: Bilgisayar ekranında, bellek kartındaki resimlerin bozuk olduğunu bildiren bir hata mesajı olup olmadığını kontrol edin.

Kart üzerindeki dosya sistemi bozulmuş ise, dijital fotoğraf makinenizdeki bellek kartını tekrar formatlayın.

Dikkat uyarısı Bellek kartını yeniden biçimlendirmek, kartta bulunan tüm fotoğrafları siler. Fotoğrafları daha önce bellek kartından bilgisayara aktardıysanız, bilgisayardan bastırmayı deneyin. Aksi durumda, kaybettiğiniz tüm fotoğrafları yeniden çekmeniz gerekir.

Kağıt mesajları

Aşağıdakiler, kağıtlarla ilgili hata mesajlarının listesidir:

- Kağıt başaşağı
- Kağıt yönü hatası
- Giriş tepsisinden kağıt alınamıyor
- <u>Mürekkep kuruyor</u>
- Kağıt bitti
- Kağıt sıkışması, hatalı besleme veya engellenen kartuş
- Kağıt uyumsuzluğu
- Yanlış kağıt genişliği

Kağıt başaşağı

Neden: Giriş tepsisindeki kağıt başaşağı

Kağıt yönü hatası

Neden: Giriş tepsisindeki kağıt yatay yönde

Çözüm: Kağıdı giriş tepsisine kısa kenarı ileride ve yazdırma yüzü alta gelecek şekilde yerleştirin. Kağıdı duruncaya kadar içeri doğru itin.

Giriş tepsisinden kağıt alınamıyor

Neden: Giriş tepsisinde yeteri kadar kağıt yok.

Çözüm: HP All-in-One aygıtında kağıt yoksa veya yalnızca birkaç sayfa kalmışsa, giriş tepsisine kağıt yerleştirin. Giriş tepsisinde kağıt varsa, kağıtları çıkartın, kağıt destesini düz bir yüzeye hafifçe vurduktan sonra yeniden giriş tepsisine yerleştirin. Yazdırma işinize devam etmek için, HP All-in-One aygıtının kontrol panelinde **Kopyalama Başlat - Siyah** düğmesine basın.

Mürekkep kuruyor

Neden: Asetatlar veya diğer ortamlar için normalden daha uzun mürekkep kuruma süresi gerekir.

Çözüm: Mesaj kaybolana kadar kağıdı çıkış tepsisinde tutun. Yazdırılan kağıdı mesaj kaybolmadan almanız gerekirse, kağıdı altından ya da kenarlarından dikkatlice tutun ve kuruması için düz bir yüzeye yerleştirin.

Kağıt bitti

Neden: Giriş tepsisinde yeteri kadar kağıt yok.

Çözüm: HP All-in-One aygıtında kağıt yoksa veya yalnızca birkaç sayfa kalmışsa, giriş tepsisine kağıt yerleştirin. Giriş tepsisinde kağıt varsa, kağıtları çıkartın, kağıt destesini düz bir yüzeye hafifçe vurduktan sonra yeniden giriş tepsisine yerleştirin. Yazdırma işinize devam etmek için, HP All-in-One aygıtının kontrol panelinde **Kopyalama Başlat - Siyah** düğmesine basın.

Neden: Arka kapak HP All-in-One aygıtından çıkarılmış.

Çözüm: Sıkışan kağıtları temizlemek için arka kapağı çıkardıysanız tekrar takın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Kağıt sıkışmalarını giderme" sayfa 94

Kağıt sıkışması, hatalı besleme veya engellenen kartuş

Neden: HP All-in-One aygıtında kağıt sıkışmış.

Çözüm: Sıkışan kağıtları çıkartın. Daha fazla bilgi için, bkz. "<u>Kağıt sıkışmalarını giderme</u>" sayfa 94

Neden: Taşıyıcı engellendi.

Çözüm: HP All-in-One aygıtını kapatın ve taşıyıcı alanına erişmek için yazıcı kartuşu kapağını açın. Paketleme malzemeleri de dahil olmak üzere taşıyıcıyı engelleyen tüm nesneleri çıkarın ve HP All-in-One aygıtını yeniden açın.



Devam etmek için ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.

Kağıt uyumsuzluğu

Neden: Yazdırma işlemi için belirlenen yazdırma ayarı HP All-in-One aygıtındaki kağıdın boyutu veya türüyle eşleşmiyor.

Çözüm: Yazılımdan yazdırma ayarını değiştirin veya giriş tepsisine doğru kağıt yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın" sayfa 43

Yanlış kağıt genişliği

Neden: Yazdırma işlemi için belirtilen yazdırma ayarı HP All-in-One aygıtında yüklü kağıtla uyuşmuyor.

Çözüm: Yazdırma ayarını değiştirin veya giriş tepsisine uygun kağıdı yerleştirin.

Daha fazla bilgi için, bkz.

"Yazdırılacak kağıt boyutunu ayarlayın" sayfa 43

Güç ve bağlantı mesajları

Aşağıda, güç ve bağlantı hatalarıyla ilgili mesajların listesi görülmektedir:

- HP All-in-One bulunamadı
- İletişim sınaması yapılamadı

- Yanlış kapatma
- İki taraflı iletişim kopukluğu

HP All-in-One bulunamadı

Neden: Bu hata sadece USB bağlantılı aygıtlarda olur. USB kablosu doğru bağlanmamıştır.

Çözüm: HP All-in-One bilgisayara doğru bağlanmamışsa iletişim hataları oluşabilir. USB kablosunun HP All-in-One aygıtına ve bilgisayara aşağıda gösterilen biçimde doğru olarak takıldığından emin olun.



Daha fazla bilgi için, bkz. "<u>Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları</u>" sayfa 91

İletişim sınaması yapılamadı

Neden: HP All-in-One açık değil.

Çözüm: HP All-in-One aygıtının üstündeki **Açık** düğmesine bakın. Yanmıyorsa HP All-in-One kapalıdır. Güç kablosunun HP All-in-One aygıtına ve prize sıkıca takıldığından emin olun. HP All-in-One aygıtını açmak için **Açık** düğmesine basın.

Neden: HP All-in-One bilgisayara bağlı değil.

Çözüm: HP All-in-One bilgisayara doğru bağlanmamışsa iletişim hataları oluşabilir USB kablosunun HP All-in-One aygıtına ve bilgisayara aşağıda gösterilen biçimde sıkıca takıldığından emin olun.



Daha fazla bilgi için, bkz.

"Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları" sayfa 91

Yanlış kapatma

Neden: HP All-in-One son kullanıldığında doğru kapatılmamış. HP All-in-One uzatma kablosundaki anahtar veya duvar prizindeki anahtar kullanılarak kapatılırsa ürün zarar görebilir.

Çözüm: Aygıtı açmak veya kapatmak için HP All-in-One kontrol panelinde bulunan **Açık** düğmesine basın.

İki taraflı iletişim kopukluğu

Neden: HP All-in-One açık değil.

Çözüm: HP All-in-One aygıtının üstündeki **Açık** düğmesine bakın. Yanmıyorsa HP All-in-One kapalıdır. Güç kablosunun HP All-in-One aygıtına ve prize sıkıca takıldığından emin olun. HP All-in-One aygıtını açmak için **Açık** düğmesine basın.

Neden: HP All-in-One bilgisayara bağlı değil.

Çözüm: HP All-in-One bilgisayara doğru bağlanmamışsa iletişim hataları oluşabilir. USB kablosunun HP All-in-One aygıtına ve bilgisayara aşağıda gösterildiği gibi sıkı bir şekilde bağlı olduğundan emin olun.



Daha fazla bilgi için, bkz. "<u>Bir USB bağlantısı üzerinden iletişim sorunları</u>" sayfa 91

Yazıcı kartuşu mesajları

Aşağıda, yazıcı kartuşu ile ilgili hata mesajlarının listesi görülmektedir:

- <u>Mürekkep az</u>
- Hizalama gerekli veya hizalama başarısız
- Yazıcı kartuşu hasarlı veya yok
- Yazıcı kartuşu eksik, yanlış takılmış veya aygıtınız için tasarlanmamış
- Yazıcı kartuşu uyumsuz
- Yazıcı kartuşu bu aygıtta kullanılmak üzere tasarlanmamış
- Yuvada yanlış kalem

Mürekkep az

Neden: En az bir mürekkep kartuşunda mürekkebin az olduğu tahmin ediliyor ve yakında değiştirilmesi gerekebilir.

Çözüm: Yazdırmanın duraklamasını önlemek için yedek kartuşu el altında bulundurun. Baskı kalitesi düşene kadar kartuşu değiştirmeniz gerekmez. Yeniden doldurulmuş veya üretilmiş yazıcı kartuşu veya başka yazıcıda kullanılmış bir kartuş kullandıysanız mürekkep düzeyi göstergesi yanlış olabilir veya kullanılamayabilir.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Hizalama gerekli veya hizalama başarısız

Neden: Giriş tepsisine yanlış türde kağıt yerleştirilmiş.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarını hizalarken giriş tepsisine renkli kağıt yüklediyseniz, hizalama başarısız olur. Giriş tepsisine kullanılmamış düz beyaz kağıt veya A4 kağıt yükleyin ve yeniden hizalamayı deneyin. Hizalama yine başarısız olursa, sensör veya yazıcı kartuşu arızalı olabilir.

Destek ve garanti bilgilerini bulmak için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Neden: Yazıcı kartuşları koruyucu bantla kaplı.

Çözüm: Her bir yazıcı kartuşunu kontrol edin. Bant bakır temas noktalarından çıkarılmış olsa da, mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyor olabilir. Bant mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyorsa, bandı yazıcı kartuşlarından dikkatle çıkarın. Mürekkep püskürtücülere veya bakır renkli temas noktalarına dokunmayın.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe renkli çekme kulakçıklı plastik bant (kurulmadan önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürtücüleri



Yazıcı kartuşlarını tekrar yerleştirin ve tam yerleştiğinden ve yerine oturduğundan emin olun.

Neden: Yazıcı kartuşunun temas noktaları yazdırma taşıyıcısının temas noktalarına değmiyor.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarını çıkarıp yeniden takın. Yazıcı kartuşlarının tam olarak yerleştiğinden ve yerine oturduğundan emin olun.

Neden: Yazıcı kartuşu ya da sensörü arızalı.

Çözüm: Destek ve garanti bilgilerini bulmak için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için **Bize Ulaşın'**ı tıklatın.

Neden: Hizalanması gereken yeni kartuşlar taktınız.

Çözüm: Mükemmel baskı kalitesi sağlamak için kartuşları hizalamanız gerekmektedir.

Hizalama hatası devam ediyorsa ve gideremiyorsanız, yazıcı kartuşunuz bozuk olabilir. Yazıcı kartuşunun garanti altında olup olmadığını ve garanti süresinin dolup dolmadığını denetleyin.

- Garanti süresinin sonuna gelinmişse, yeni bir yazıcı kartuşu satın alın.
- Garanti süresinin sonuna gelinmemişse, HP desteğine başvurun. <u>www.hp.com/</u> <u>support</u> adresine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz.

- <u>"Yazıcı kartuşlarını hizalama</u>" sayfa 84
- <u>"Yazıcı kartuş garanti bilgilerini yazdırma</u>" sayfa 159
- "Mürekkep sarf malzemeleri mağazası" sayfa 89

Yazıcı kartuşu hasarlı veya yok

Neden: yazıcı kartuşu yok

Çözüm: Yazıcının kartuşlarından biri veya her ikisi de yok. Yazıcı kartuşlarını çıkartıp tekrar yerleştirin ve tam yerleştiğinden ve yerine oturduğundan emin olun. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleyin.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: Yazıcı kartuşları koruyucu bantla kaplı.

Çözüm: Her bir yazıcı kartuşunu kontrol edin. Bant bakır temas noktalarından çıkarılmış olsa da, mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyor olabilir. Bant mürekkep

püskürtücülerini hala kapatıyorsa, bandı yazıcı kartuşlarından dikkatle çıkarın. Mürekkep püskürtücülere veya bakır renkli temas noktalarına dokunmayın.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe renkli çekme kulakçıklı plastik bant (kurulmadan önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürtücüleri



Neden: Kartuşlardan biri veya her ikisi de yok ya da yanlış yerleştirilmiş.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarından biri veya her ikisi de yok ya da yanlış yerleştirilmiş. Yazıcı kartuşlarını çıkartıp tekrar yerleştirin ve tam yerleştiğinden ve yerine oturduğundan emin olun. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarının bakır renkli temas noktalarını temizleyin.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: Yazıcı kartuşu zarar görmüş olabilir.

Çözüm: Yazıcı kartuşunun garanti altında olup olmadığını ve garanti süresinin dolup dolmadığını denetleyin.

- Garanti süresinin sonuna gelinmişse, yeni bir yazıcı kartuşu satın alın.
- Garanti süresinin sonuna gelinmemişse, HP desteğine başvurun. <u>www.hp.com/</u> <u>support</u> adresine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Yazıcı kartuşu eksik, yanlış takılmış veya aygıtınız için tasarlanmamış

Neden: yazıcı kartuşu yok

Çözüm: Yazıcının kartuşlarından biri veya her ikisi de yok. Yazıcı kartuşlarını çıkartıp tekrar yerleştirin ve tam yerleştiğinden ve yerine oturduğundan emin olun. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarının temas noktalarını temizleyin.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: Yazıcı kartuşları koruyucu bantla kaplı.

Çözüm: Her bir yazıcı kartuşunu kontrol edin. Bant bakır temas noktalarından çıkarılmış olsa da, mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyor olabilir. Bant mürekkep püskürtücülerini hala kapatıyorsa, bandı yazıcı kartuşlarından dikkatle çıkarın. Mürekkep püskürtücülere veya bakır renkli temas noktalarına dokunmayın.



- 1 Bakır renkli temas noktaları
- 2 Pembe renkli çekme kulakçıklı plastik bant (kurulmadan önce çıkarılması gerekir)
- 3 Bandın altındaki mürekkep püskürtücüleri



Neden: Kartuşlardan biri veya her ikisi de yok ya da yanlış yerleştirilmiş.

Çözüm: Yazıcı kartuşlarından biri veya her ikisi de yok ya da yanlış yerleştirilmiş. Yazıcı kartuşlarını çıkartıp tekrar yerleştirin ve tam yerleştiğinden ve yerine oturduğundan emin olun. Sorun devam ederse, yazıcı kartuşlarının bakır renkli temas noktalarını temizleyin.

Yazıcı kartuşları hakkında daha fazla bilgi için bkz. "<u>Yazıcı kartuşu sorunlarını</u> giderme" sayfa 95.

Neden: Yazıcı kartuşu arızalıdır veya bu aygıtta kullanılmaya uygun değildir.

Çözüm: Destek ve garanti bilgilerini bulmak için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için **Bize Ulaşın'**ı tıklatın.

Yazıcı kartuşu uyumsuz

Neden: Belirtilen yazıcı kartuşları HP All-in-One ile uyumlu değil.

Çözüm: Belirtilen yazıcı kartuşlarını HP All-in-One ile uyumlu yazıcı kartuşlarıyla değiştirin.

Uyumlu yazıcı kartuşlarının listesi için, HP All-in-One ile gelen basılı belgeye bakın. Daha fazla bilgi için, bkz.

- "<u>Mürekkep sarf malzemeleri mağazası</u>" sayfa 89
- <u>"Yazıcı kartuşlarını değiştirme</u>" sayfa 79

Yazıcı kartuşu bu aygıtta kullanılmak üzere tasarlanmamış

Neden: Yazıcı kartuşu bu aygıtta kullanılmak için uygun değil.

Çözüm: Destek ve garanti bilgilerini bulmak için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Yuvada yanlış kalem

Neden: Kartuş yanlış yuvaya takılı.

Çözüm: Kartuşu çıkarın ve doğru yuvaya takın.

Üç renkli kartuş soldaki yuvaya takılır.

Siyah kartuş veya fotoğraf kartuşu sağdaki yuvaya takılır.



- 1 Üç renkli yazıcı kartuşu yuvası
- 2 Siyah ve fotoğraf kartuşu yazıcı kartuşu yuvası

Daha fazla bilgi için, bkz.

- "Yazıcı kartuşlarını değiştirme" sayfa 79
- "Yazıcı kartuşu sorunlarını giderme" sayfa 95

14 HP garanti ve destek

Hewlett-Packard, HP All-in-One için Internet ve telefon desteği sağlamaktadır. Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Garanti
- Yazıcı kartuş garanti bilgilerini yazdırma
- Destek işlemleri
- <u>HP desteğini aramadan önce</u>
- Telefonla HP desteği
- Ek garanti seçenekleri
- HP Quick Exchange Service (Japan)
- <u>Call HP Korea customer support</u>
- HP All-in-One aygıtını göndermek üzere hazırlama
- HP All-in-One aygıtını paketleme

Garanti

Garanti hakkında daha fazla bilgi için HP All-in-One aygıtıyla birlikte gelen basılı belgelere bakın.

Yazıcı kartuş garanti bilgilerini yazdırma

HP kartuşu garantisi, ürün belirtilen HP yazdırma aygıtında kullanıldığında geçerlidir. Bu garanti, yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, geliştirilmiş, yanlış kullanılmış veya üzerinde oynanmış HP mürekkep ürünlerini kapsamaz.

Garanti süresi içinde HP mürekkebi bitmediği ve garanti süresi bitim tarihi aşılmadığı sürece ürün kapsam dahilindedir. Garanti süresi bitim tarihi, YYYY/AA/GG biçiminde, aşağıda gösterildiği gibi ürünün üstünde bulunur:



HP Sınırlı Garanti Bildirimi'nin bir kopyası için HP All-in-One aygıtıyla birlikte verilen basılı belgelere bakın.

Destek işlemleri

Bir sorun yaşıyorsanız, aşağıdaki adımları izleyin:

- 1. HP All-in-One aygıtınızla birlikte verilen belgelere bakın.
- www.hp.com/support adresindeki HP çevrimiçi destek Web sitesini ziyaret edin. HP çevrimiçi yardımı tüm HP müşterilerine açıktır. Bu, en güncel aygıt bilgileri ve uzman yardımı için en hızlı ulaşılabilecek kaynaktır ve aşağıdaki özellikleri kapsar:
 - · Yetkili çevrimiçi destek uzmanlarına hızlı erişim
 - HP All-in-One için yazılım ve sürücü güncellemeleri

- Sık karşılaşılan sorunlar için değerli HP All-in-One ve sorun giderme bilgileri
- Etkileşimli aygıt güncellemeleri, destek uyarıları ve HP All-in-One aygıtını kaydettirdiğinizde kullanabileceğiniz HP haber programları
- 3. HP desteği arayın. Destek seçenekleri aygıt, ülke/bölge ve dile göre değişebilir.

HP desteğini aramadan önce

HP All-in-One aygıtıyla birlikte başka şirketlere ait yazılım programları da verilebilir. Bu programlardan birinde sorunla karşılaşırsanız, en iyi teknik yardımı o şirketin uzmanlarıyla görüşerek alabilirsiniz.

Not Bu bilgiler Japonya'daki müşteriler için geçerli değildir. Japonya'daki servis seçenekleri hakkında bilgi için, bkz. "<u>HP Quick Exchange Service (Japan)</u>" sayfa 162.

HP desteği aramanız gerekiyorsa, aramadan önce aşağıdakileri yapın:

- 1. Şunlardan emin olun:
 - a. HP All-in-One aygıtı fişe takılı ve açık.
 - b. Belirtilen yazıcı kartuşlarının doğru takılmış.
 - c. Önerilen kağıt giriş tepsisine doğru biçimde yerleştirilmiş.
- 2. HP All-in-One aygıtını sıfırlayın:
 - a. Açık düğmesine basarak HP All-in-One aygıtını kapatın.
 - **b**. HP All-in-One aygıtının arkasında bulunan güç kablosunu çıkartın.
 - c. Elektrik kablosunu HP All-in-One aygıtına yeniden takın.
 - d. Açık düğmesine basarak HP All-in-One aygıtını açın.
- Destek ve garanti bilgilerini bulmak için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP Web sitesine gidin. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek almak hakkında bilgi için Bize Ulaşın'ı tıklatın.

HP All-in-One aygıtıyla iligili sorun giderme ipuçları veya güncelleştirilmiş bilgiler için HP Web sitesine bakın.

- 4. Yine de sorun yaşıyor ve HP destek temsilcisi ile görüşmeniz gerekiyorsa, şunları yapın:
 - **a**. HP All-in-One ürününüzün adını, kontrol panelinde göründüğü şekilde hazır bulundurun.
 - b. Otomatik sınama raporu yazdırın.
 - c. Örnek bir çıktı olarak hazırda bulunması için renkli bir kopya yazdırın.
 - d. Sorununuzu ayrıntılı biçimde açıklamak için hazırlıklı olun.
 - Seri numaranızı hazır edin.
 Seri numarasını HP All-in-One aygtının arkasındaki etikete bakarak görebilirsiniz. Seri numarası, etiketin sol üst köşesindeki 10 karakterlik koddur.
- 5. HP desteğini arayın. Ararken HP All-in-One aygıtının yanında olun.

İlgili konular

"Otomatik sınama raporu yazdırma" sayfa 76

Telefonla HP desteği

Telefon numaralarının listesi için aygıtla gelen basılı belgelere bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Telefon desteği süresi
- <u>Arama yapma</u>
- Telefon desteği süresinden sonra

Telefon desteği süresi

Kuzey Amerika, Asya Pasifik ve Latin Amerika'da (Meksika dahil) bir yıllık ücretsiz telefon desteği verilmektedir. Doğu Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'daki telefon desteğinin süresini öğrenmek için lütfen <u>www.hp.com/support</u> adresine gidin. Telefon şirketinin standart tarifesi uygulanır.

Arama yapma

HP destek hizmetini bilgisayarın ve HP All-in-One aygıtının başındayken arayın. Aşağıdaki bilgileri hazır bulundurun:

- Model numarası (HP All-in-One aygıtının önündeki etikette yazılıdır)
- Seri numara (HP All-in-One aygıtının arkasında veya altında yazılıdır)
- Söz konusu durum olduğunda beliren iletiler
- Şu soruların yanıtları:
 - Bu sorunla daha önce de karşılaştınız mı?
 - Yeniden oluşturabilir misiniz?
 - Bu sorun ortaya çıktığı sıralarda bilgisayarınıza yeni donanım veya yazılım eklediniz mi?
 - Bu durumdan önce başka birşey oldu mu (örneğin, fırtına, HP All-in-One taşındı vb.)?

Telefon desteği süresinden sonra

Telefon desteği süresinden sonra HP'den ücret karşılığı yardım alabilirsiniz. HP çevrimiçi destek Web sitesinde de yardım bulunabilir: <u>www.hp.com/support</u>. Destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için HP satıcınıza başvurun veya ülkenize/bölgenize ait destek telefon numaralarını arayın.

Ek garanti seçenekleri

Ek ücret karşılığında HP All-in-One için genişletilmiş hizmet planları vardır. <u>www.hp.com/support</u> adresine gidip ülkenizi/bölgenizi ve dilinizi seçin, ardından genişletilmiş hizmet planları hakkında bilgi için hizmetleri ve garanti alanını inceleyin.

HP Quick Exchange Service (Japan)

プリント カートリッジに問題がある場合は以下に記載されている電話番号に連絡して ください。プリント カートリッジが故障している、または欠陥があると判断された場 合、HP Quick Exchange Service がこのプリント カートリッジを正常品と交換し、故 障したプリント カートリッジを回収します。保障期間中は、修理代と配送料は無料で す。また、お住まいの地域にもよりますが、プリンタを次の日までに交換することも 可能です。

電話番号: 0570-000511(自動応答) 03-3335-9800(自動応答システムが使用できない場合) サポート時間: 平日の午前 9:00 から午後 5:00 まで 土日の午前 10:00 から午後 5:00 まで

祝祭日および1月1日から3日は除きます。

サービスの条件:

- サポートの提供は、カスタマケアセンターを通してのみ行われます。
- カスタマケアセンターがプリンタの不具合と判断した場合に、サービスを受ける ことができます。
 ご注意:ユーザの扱いが不適切であったために故障した場合は、保障期間中であっても修理は有料となります。詳細については保証書を参照してください。

その他の制限:

- 運搬の時間はお住まいの地域によって異なります。詳しくは、カスタマケアセン ターに連絡してご確認ください。
- 出荷配送は、当社指定の配送業者が行います。
- 配送は交通事情などの諸事情によって、遅れる場合があります。
- このサービスは、将来予告なしに変更することがあります。

Aygıtınızı değişim için nasıl paketleyeceğiniz hakkında bilgi almak için bkz. "<u>HP All-in-One aygıtını</u> paketleme" sayfa 163.

Call HP Korea customer support

HP 한국 고객 지원 문의

- 고객 지원 센터 대표 전화 1588-3003
- 제품가격 및 구입처 정보 문의 전화 080-703-0700
- 전화 상담 가능 시간: 평 일 09:00~18:00
 토요일 09:00~13:00
 (일요일, 공휴일 제외)

HP All-in-One aygıtını göndermek üzere hazırlama

HP Desteğine başvurduktan veya HP All-in-One aygıtını hizmet sağlanması için satın aldığınız yere götürmeniz istendiğinde, aygıtı götürmeden önce aşağıdaki öğeleri çıkardığınızdan ve düzgün bir yerde sakladığınızdan emin olun:

- Yazıcı kartuşlarını
- · Güç kablosu, USB kablosu veya HP All-in-One aygıtına bağlanan diğer kabloları
- Giriş tepsisine yerleştirilen kağıtları
- HP All-in-One aygıtıyla birlikte yerleştirilen tüm özgün malzemeler

Göndermeden önce yazıcı kartuşlarını çıkarmak için

- HP All-in-One aygıtını açın ve taşıyıcı boşta ve sessiz olana kadar bekleyin. HP All-in-One açılmıyorsa, bu adımı atlayın ve 2. adıma geçin.
- 2. Yazıcı kartuşu kapağını açın.
- 3. Yazıcı kartuşlarını yuvalarından çıkarın.

Not HP All-in-One açılmıyorsa güç kablosunu çıkarabilir ve ardından, yazıcı kartuşlarını çıkarmak için taşıyıcıyı elinizle en sağa kadar itebilirsiniz.

- Yazıcı kartuşlarının kurumasını önlemek için hava almayan plastik bir kutuya koyup saklayın. HP müşteri desteği çağrı temsilcisi tarafından istenmedikçe kartuşları HP All-in-One ile birlikte göndermeyin.
- Yazıcı kartuşu kapağını kapatın ve taşıyıcının giriş konumuna (sol tarafta) gelmesi için birkaç dakika bekleyin.
 - Not HP All-in-One aygıtını kapatmadan önce, tarayıcının boşta kaldığından ve park etme konumuna geldiğinden emin olun.
- 6. HP All-in-One aygıtını kapatmak için **Açık** düğmesine basın.

HP All-in-One aygıtını paketleme

Yazıcı kartuşlarını çıkarıp HP All-in-One aygıtını kapattıktan ve fişten çektikten sonra aşağıdaki adımları tamamlayın.

HP All-in-One aygıtını paketlemek için

1. Varsa orijinal ya da değişen aygıtla gelen ambalaj malzemelerini kullanarak HP All-in-One aygıtınızı nakliyeye hazır hale getirin.



Orijinal ambalaj malzemesine sahip değilseniz, diğer uygun ambalaj malzemelerini kullanın. Hatalı ambalajdan ve/ya da yanlış nakliyeden kaynaklanan nakliye hasarları, garanti kapsamı dışındadır.

- 2. İade nakliye etiketini kutunun dışına yerleştirin.
- 3. Kutuda aşağıdakiler bulunmalıdır:
 - Servis personeli için belirtilerin tam açıklaması (yazdırma kalitesi sorunları için verilecek örnekler yararlı olabilir).
 - Garanti süresi kapsamını saptamak için satış fişinin kopyası ya da başka bir satın alma belgesi.
 - Adınız, adresiniz ve gün içinde ulaşılabileceğiniz telefon numarası.

15 Teknik bilgiler

HP All-in-One aygıtınız için teknik özelikler ve uluslararası yasal düzenleme bilgileri bu bölümde verilmektedir.

Diğer bildirimler için HP All-in-One ile birlikte gelen basılı belgelere bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Teknik Özellikler
- <u>Çevresel ürün gözetim programı</u>
- Yasal uyarılar
- Yasal kablosuz bildirimleri
- Declaration of conformity (European Economic Area)
- HP Photosmart C4380 All-in-One series declaration of Conformity

Teknik Özellikler

HP All-in-One aygıtıyla ilgili teknik belirtimler bu bölümde verilmiştir. Diğer bildirimler için HP All-in-One ile birlikte gelen basılı belgelere bakın.

Sistem gereksinimleri

Yazılım ve sistem gereksinimleri Benioku dosyasında verilmiştir.

İleride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgili için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP çevrimiçi destek Web sitesini ziyaret edin.

Kağıt özellikleri

- Giriş tepsisi kapasitesi: Düz kağıt sayfaları: En çok 100 (20 lb./75 gsm. kağıt)
- · Çıkış tepsisi kapasitesi: Düz kağıt sayfaları: En çok 50 (20 lb./75 gsm. kağıt)

Not Desteklenen ortam boyutlarının tam bir listesi için, yazıcı sürücüsüne bakın.

Baskı çözünürlüğü

Yazıcı çözünürlüğünü öğrenmek için yazıcı yazılımına bakın. Daha fazla bilgi için bkz. "Baskı çözünürlüğünü görüntüleme" sayfa 43.

Yazıcı kartuşu verimi

Tahmini kartuş verimleri hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/pageyield adresini ziyaret edin.

Ses bilgileri

Internet erişiminiz varsa, HP Web sitesinden yardım alabilirsiniz: Şu adresi ziyaret edin: <u>www.hp.com/support</u>.

Çevresel ürün gözetim programı

Hewlett-Packard, çevreye duyarlı bakış açısıyla kaliteli ürünler sağlama taahhüdüt etmektedir. Bu ürünün tasarımı geri dönüştürmeye uygundur. Yazıcının güvenli bir şekilde işlevlerini yerine getirerek çalışması sağlanırken, olabildiğince az malzeme kullanılmıştır. Kolaylıkla ayrım sağlanması amacıyla malzemeler birbirine benzemeyecek 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.

Daha fazla bilgi için aşağıdaki adresteki HP's Commitment to the Environment Web sitesini ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Kağıt kullanımı
- <u>Plastik</u>
- Malzeme g
 üvenlik bilgi formları
- Geri dönüştürme programı
- <u>HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı</u>
- Enerji tüketimi
- Disposal of Waste Equipment by Users in Private Households in the European Union

Kağıt kullanımı

Bu ürün, DIN 19309 ve EN 12281:2002'ye göre geri dönüşümlü kağıt kullanımı için uygundur.

Plastik

25 gramın üzerindeki dönüştürülebilir plastik parçalar, uluslararası standartlara göre işaretlenerek, ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde geri dönüşüm için belirlenmeleri kolaylaştırılmıştır.

Malzeme güvenlik bilgi formları

Malzeme güvenlik veri sayfaları (MSDS) HP'nin Web sitesinden sağlanabilir: www.hp.com/go/msds

Geri dönüştürme programı

HP, birçok ülkede/bölgede artan sayıda ürün iade ve geri dönüştürme programları sunar ve dünya çapında en büyük elektronik geri dönüştürme merkezlerinin bazılarıyla ortaktır. HP, en popüler ürünlerinin bazılarını yeniden satarak kaynakları korur. Genel olarak HP ürünlerinin geri dönüşümüyle ilgili daha fazla bilgi için şu adresi ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı

HP, kendini çevreyi korumaya adamıştır. HP Inkjet Malzemeleri Geri Dönüşüm Programı, pek çok ülkede/bölgede uygulanmaktadır ve kullanılmış yazıcı kartuşlarınızı ve mürekkep kartuşlarınızı ücretsiz olarak toplar. Daha fazla bilgi için şu Web sitesine gidin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Enerji tüketimi

Bu ürün güç tüketimini azaltmak ve peformansından ödün vermeden doğal kaynakları korumak üzere tasarlanmıştır. Hem çalışması sırasında, hem de çalışmazken toplam enerji tüketimini azaltmak üzere tasarlanmıştır. Güç tüketimiyle ilgili özel bilgiler HP All-in-One ile gelen basılı belgelerde bulunabilir.

Disposal of Waste Equipment by Users in Private Households in the European Union





Yasal uyarılar

English

Français

Deutsch

Vederlands

esti

Latviski

okki

lovenščina

HP All-in-One, ülkenizde/bölgenizdeki yasal kurumların ürün koşullarını karşılar.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Ürününüzün Yasal Model Numarası:</u>
- FCC statement
- Notice to users in Korea
- VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan
- Notice to users in Japan about power cord
- Geräuschemission

Ürününüzün Yasal Model Numarası:

Yasal olarak tanımlama amacıyla, ürününüze Yasal bir Model Numarası verilmiştir. Ürününüzün Yasal Model Numarası: SNPRB-0721-01. Bu yasal model numarası pazarlama adıyla (HP Photosmart C4380 All-in-One series, vb.) veya ürün numaralarıyla (CC280A, vb.) karıştırılmamalıdır.

FCC statement

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations Hewlett-Packard Company 3000 Hanover Street Palo Alto, Ca 94304 (650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

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

Notice to users in Korea

사용자 안내문(B급 기기) 이 기기는 비업무용으로 전자파 적합 등록을 받은 기기로서, 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

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

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Notice to users in Japan about power cord

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

Geräuschemission

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Yasal kablosuz bildirimleri

Bu bölüm aşağıdaki kablosuz aygıtlarla ilgili yasal bilgileri içerir.

- <u>Wireless: Exposure to radio frequency radiation</u>
- Wireless: Notice to users in Brazil
- Wireless: Notice to users in Canada
- European Union Regulatory Notice
- Wireless: Notice to users in Taiwan

Wireless: Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation

Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to around the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Wireless: Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

Wireless: Notice to users in Canada

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

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

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme a la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

European Union Regulatory Notice

Products bearing the CE marking comply with the following EU Directives:

- Low Voltage Directive 73/23/EEC
- EMC Directive 2004/108/EC

CE compliance of this product is valid only if powered with the correct CE-marked AC adapter provided by HP.

If this product has telecommunications functionality, it also complies with the essential requirements of the following EU Directive:

R&TTE Directive 1999/5/EC

Compliance with these directives implies conformity to harmonized European standards (European Norms) that are listed in the EU Declaration of Conformity issued by HP for this product or product family. This compliance is indicated by the following conformity marking placed on the product.

(()

The wireless telecommunications functionality of this product may be used in the following EU and EFTA countries:

Austria, Belgium, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Slovak Republic, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, and United Kingdom.

Products with 2.4-GHz wireless LAN devices

France

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

Italy

License required for use. Verify with your dealer or directly with the General Direction for Frequency Planning and Management (Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze).

Wireless: Notice to users in Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立 即停用,並改善至無干擾時**方得繼續使用**。

前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或 工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Declaration of conformity (European Economic Area)

The Declaration of Conformity in this document complies with ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1. It identifies the product, manufacturer's name and address, and applicable specifications recognized in the European community.

HP Photosmart C4380 All-in-One series declaration of Conformity

	irer's Na	ame:	Hewlett-Packard Singapore (Pte) Ltd	
Manufacturer's Ad		ldress:	Imaging and Printing Manufacturing Operations Singapore 60 Alexandra Terrace, #07-01, The Comtech, Singapore 118502	
declares	s, that f	the product	t	
Product Name		ə:	HP Photosmart C4380 Series (CC280A)	
Regulatory M		odel: ⁴⁾	SNPRB-0721-01	
Product Optic		ons:	ALL	
Radio Module		:	RSVLD-0608	
conform	is to th	e following	g Product Specifications:	
SAFETY:		IEC 60950-1:2001 / EN 60950-1:2001 IEC 60825-1 Ed. 1.2:2001 / EN 60825-1+A2+A1:2002 (LED)		
EMC:		CISPR 22:1997+A1:2000+A2:2002 / EN 55022:1998+A1:2000+A2:2003 Class B ³⁾ CISPR 24:1997+A1:2001+A2:2002 / EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003 Class B ³⁾ EN 301 489-1 V1.4.1:2002 / EN 301 489-17 V1.2.1:2002		
		IEC 61000-3-2:2000+A1:2000+A2:2005 / EN 61000-3-2:2000+A2:2005 IEC 61000-3-3:1994+A1:2001 / EN 61000-3-3:1995+A1:2001 FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B / ICES-003, Issue 4		
RADIO:		EN 300 328 V1.6.1:2004-11		
HEAL	TH:	EU: 1999/51	19/EC	
Supp	lemen	tary Inform	nation:	
1.	The proc 73/23/El	ne product herewith complies with the requirements of the EMC Directive 2004/108/EC, the Low Voltage Directiv 3/23/EEC and the R&TTE Directive 1999/5/EC and carries the CE-Marking accordingly		
2.	This Der device r interfere	is Device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two Conditions: (1) th vice may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, includir terference that may cause undesired operation		
3.	The proc	duct was tested in	in a typical configuration.	
4.	For reguced confused	Ilatory purposes, d with the product	s, these products are assigned a Regulatory model number. This number should not be t name or the product number(s).	

Simgeler / Sayısal öğeler

1 yaprağa 2 sayfa 53 1 yaprağa 4 sayfa 53 10 x 15 cm fotoğraf kağıdı özellikler 165 yükleme 36 4 x 6 inç (10 x 15 cm) kenarlıksız fotoğraflar yazdırma 48 4 x 6 inç fotoğraf kağıdı, yükleme 36 802.11 kablosuz, yapılandırma sayfası 25

Α

A4 kağıt, yükleme 35 açık düğmesi 8 ad-hoc ag 18 adresler, yazdırma 56 ağ ad 26 arabirim kartı 17 ayarları geri yükleme 23 bağlantı türü 24 durum 24 güvenlik 20 yükseltme 22 ağ geçidi, varsayılan ayar 25 ağ yapılandırma sayfası 23 ağda yükseltme 22 Akıllı Tuş 18 alt ağ maskesi 25 altyapi modu 17 ana bilgisayar adı 24, 28 arabirim kartı 17 asetat filmi özellikler 165 asetat kağıtları yükleme 39 avarlama yazdırma seçenekleri 42, 46 ayarlar ağ 22 varsayılan ayarları geri yükleme 23

aygit bulunamadı 149 yanıt yok 120 aygıtınızı nakledin 163

В

bağlama kablosuz, erişim noktası olmadan 17 kablosuz, erişim noktasıyla 17 bağlantı kablosuz 15 bağlantı sorunları aygıt bulunamadı 149 HP All-in-One açılmıyor 102 bağlı değil hatası 144 bakım kapak desteğini temizleme 76 mürekkep seviyelerini kontrol etme 78 otomatik sınama raporu 76 temiz cam 75 temiz dış yüzey 75 yazıcı kartuşları 77 yazıcı kartuşlarını değiştirme 79 yazıcı kartuşlarını hizalama 84 yazıcı kartuşlarını temizleme 84 baskı kalitesi 44 başlat renkli 9 baz istasyonu. bkz: erişim noktası bağlantısı belgeler tarama 67 taramayı düzenleme 68 bellek kartlar? hata mesaj? 144 bellek kartları dijital fotoğraf makinesi okuyamıyor 127

dosya okunamıyor 142 dosyaları bilgisayara kaydetme 65 DPOF dosyası yazdırma 64 erişilebilir değil 130 fotoğraf paylaşma 66 fotoğraf yazdırma 64 fotoğraflar yok 142 fotoğrafları e-posta ile gönderme 66 HP All-in-One okuyamıyor 127 okuma veya yazma hatası 130 sorun giderme 127 takma 65 yuvalar 61 Benioku dosyası 101 bilgisayardan bilgisayara ağ 18 bos kopyalama 138 tarama 132 bulaşan mürekkep, faks 112

С

cam temizleme 75 cilde ve giysilere bulaşan mürekkebi temizleme 88 customer support HP Quick Exchange Service (Japan) 162 Korea 162

Ç

çevre Çevresel ürün gözetim programı 165 çift taraflı yazdırma 51, 52 çözünürlük yazdırma 44 declaration of conformity European Economic Area 172 United States 172 destek başvuru 160 destek süreci 159 destek süresinden sonra 161 desteklenen bağlantı türleri vazıcı pavlasımı 16 dikey kağıt yönü 44 DNS sunucusu 25 doărulama türü 26 donanım adresi 25 dosva desteklenen biçimler 143 desteklenmeyen biçimler 142 decersiz ad 143 okunamayan 142 doygunluk, yazdırmada değiştirme 45 DPOF dosyası 64 durdurma kopyalama 74 tara 69 yazdırma işi 58 durum, ağ 24 düğmeler, kontrol paneli 8 düşük faks çıktı kalitesi 112, 113

E

eksik kopyadaki bilgiler 135 taramadaki metin 133 en iyi kopya kalitesi 72 erişim noktası bağlantısı 17 erişim noktası donanım adresi 27 eşdüzeyde ağ 18 etiketler özellikler 165 yükleme 39 European Union recycling information 167 EWS 24

F

faks düşük kaliteli çıktılar 112. 113 kağıt genişliği hatalı 148 faks sorunları bulaşan mürekkep 112 düşük baskı kalitesi 113 FCC statement 168 fotoăraf mürekkep sıcrıvor 127 fotoğraf düzenleme 65 fotoğraf kağıdı özellikler 165 yükleme 36 fotoğraflar DPOF dosyası yazdırma 64 düzenleme 65 e-posta 66 fotoğraf kağıdına basma 49 fotoğraf yazıcı kartuşu 82 HP Photosmart Paylaşımı'nı kullanarak gönderme 66 kenarlıksız 64 kenarlıksız yazdırma 48 paylaşma 66 taramayı düzenleme 68 yok 142

G

garanti 159, 161 geçersiz dosya adı 143 genel bilgiler, yapılandırma sayfası 24 geri dönüşüm mürekkep kartusları 166 Gömülü Web Sunucusu parola ayarları 24 görüntüler tarama 67 taramayı düzenleme 68 güvenlik ağ, WEP anahtarı 18, 20, 26, 27 sorun giderme 20

Н

hata mesajlar? bellek kartlar? 144 hata mesajları dosyayı okurken veya yazarken 142 kağıt bitti 147 hız kopyala 72 yazdırma 44 hizalama yapılamadı 151 yazıcı kartuşu 151 hızlı kopya kalitesi 72 HP JetDirect 15 HP Photosmart Paylaşımı görüntü gönderme 66

l IP

adres 24, 25

i

iki tarafa yazdırma 51, 52 iletişim ile ilgili sorunlar 91 iletişim modu 26 iletişim sorunları iki taraflı iletişim kopukluğu 150 sınama başarısız 149 iptal kopyalama 74 tara 69 yazdırma işi 58 iptal düğmesi 9

Κ

kablosuz durum 26 kurulum sihirbazı, sorun gider 108 radyo, kapatma 23 kağıt besleme başarısız 118 bitti 147 bovut hatalı 148 genişlik hatalı 148 hatalı besleme 147 ipuçları 93 önerilen türler 32, 33 özellikler 165 secme 32 sıkışma 140, 147 sıkışmalar 40, 94 tür hatalı 148

uygun olmayan türler 34 yazdırma için önerilen boyutlar 42 yükleme 35 kağıt bitti 147 kağıt seçme 32 kağıt türü 43 kalite yazdırma 44 kalite, kopyalama 72 kanal, kablosuz iletişim 26 kapak desteği, temizleme 76 kartuşlar. bkz: yazıcı kartuşları kavdetme fotoğrafları bilgisayara 65 kenar boşlukları hatalı 123 metin veya grafik kesik 124 kenarlıksız fotoğraflar bellek kartından yazdırma 64 kırpma hatalı 137 kopyada kenarlıklar var 138 yazdırma 48 kenarlıksız kopyalar 10 x 15 cm (4 x 6 inç) fotoğraf 73 kırpma başarısızlıklar 144 kenarlıksız kopya hatalı 137 kitapçık yazdırma 52 kontrol paneli düğmeler 8, kopya çıkarma 71 kopya küçült/büyüt letter ya da A4 kağıda sığacak şekilde yeniden boyutlandırma 73 kopya sayısı kopyalama 71 kopyala hız 72 kalite 72 kırpma hatalı 137 sayfaya sığdır başarısız 136 kopvalama boş 138 bulaşma 114

eksik bilgi 135

iptal 74 kenarlıksızda kenarlıklar var 138 kopya çıkarma 71 kopya sayısı 71 sorun giderme 134

L

legal boyutlu kağıt özellikler 165 legal kağıt yükleme 35 letter boyutlu kağıt özellikler 165 letter kağıt yükleme 35

Μ

MAC adresi 25 mDNS hizmet adı 24 metin anlamsız karakterler 121 dolu değil 113 düz yazı tipleri 113 kesilmiş 124 pürüzlü 113 taramada noktalı çizgiler 133 taramada yanlış biçim 133 taramada yanlış veya eksik 133 mürekkep azaldı 125, 151 HP All-in-One aygıtının içine sıçrıyor 127 kuruma süresi 147 mürekkep kartuşları. bkz: yazıcı kartusları mürekkep sarf malzemeleri satın alma 89 mürekkep seviyeleri, kontrol etme 78 mürekkep, ciltten ve giysilerden mürekkep temizleme 88 müsteri desteği garanti 159, 161

Ν

normal kopya kalitesi 72

0

Ortama Erişim Kontrolü (MAC) adresi 25 ortamlar. *bkz:* kağıt otomatik sınama raporu 76

Ρ

parlaklık, yazdırmada değiştirme 45 parola, Gömülü Web Sunucusu 24 paylaşma 21 posterler 57

R

radyo, kapatma 23 raporlar otomatik-sınama 76 recycle 167 regulatory notices declaration of conformity (European Economic Area) 172 declaration of conformity (U.S.) 172 FCC statement 168 geräuschemission 169 notice to users in Japan (power cord) 169 notice to users in Japan (VCCI) 169 notice to users in Korea 169 renk tonu, yazdırmada değiştirme 45 renkli bulaşmış 114 donuk 116 RJ-45 fişi 28, 29

S

sayfa sırası 54 sayfaya sığdır 73 sayfaya sığdır başarısız 136 sıkışmalar, kağıt 40 sinyal gücü 26 sipariş etme mürekkep sarf malzemeleri 89 yazıcı kartuşları 89 sistem gereksinimleri 165 siyah başlat 9

sorun gider

yazıcı bulunamadı 111 sorun giderme ağ bağlantısı 110 ağ üzerindeki diğer kullanıcılar bellek kartıma erişebiliyor 130 Anahtar, geçersiz 111 bellek kartı 127 Benioku dosvası 101 donanım kurulumu 101 dosya adı anlamsız 130 dosya ya da öğe bulunamıyor 130 faks sorunları 112. 113 hata mesajları 139 iletişim ile ilgili sorunlar 91 kablosuz kurulum sihirbazı 108 kopyalama 134 sıkışmalar, kağıt 40 tarama 131 USB kablosu 103 WEP anahtarı 110 yazdırma 119 yazılım yükleme 103 zayıf sinyal 109 sorunlar hata mesajları 139 kopyalama 134 tarama 131 vazdırma 119 SSID kablosuz ayarları 26 sorun giderme 109

S

şifreleme ayarlar 27 WEP anahtarı 20

т

tara durdurma 69 iptal 69 tara düğmesi 9 tarama belgeler 67 boş 132 duruyor 131 fotoğraflar 67 görüntüyü düzenleme 68

kırpma hatalı 132 metin biçimi yanlış 133 metin hatalı 133 metin noktalı çizgiler olarak beliriyor 133 özellikler 67 sayfa düzeni hatalı 132 sorun giderme 131 yapılamıyor 131, 132, 141 tarama cami temizleme 75 taranmış görüntüleri düzenleme 68 tasıvıcı sıkışma 140 takılmış 139, 140 tebrik kartları, yükleme 39 teknik bilgiler kağıt özellikleri 165 sistem gereksinimleri 165 telefon desteği 160 telefon desteği süresi destek süresi 161 telefon numaraları, destek 160 temizle dış yüzey 75 yazıcı kartuşu mürekkep püskürtme ucu alanı 87 temizleme cam 75 kapak desteği 76 yazıcı kartuşları 84 yazıcı kartuşu temas noktaları 85 tepegözler, yazdırma 55 Tişörte ütüyle aktarmalar. bkz: ütüyle aktarmalar toplam paket sayısı aktarılan 27 alınan 27

U

URI 24 USB kablosu iletişim kopukluğu 150 USB kablosu kurulumu 103

Ü

ürün bilgisi düzeltmesi uyumsuzluğu 140

ürün yazılımı değişikliği 24 ütüyle aktarmalar 55

V

varsayılan ağ ayarlarını geri yükleme 23 varsayılan ağ geçidi 25 varsayılan ayarlar, geri yükleme 23 varsayılan yazıcı, ayarlama 42

W

Web sayfaları, yazdırma 57 WEP anahtarı, kurulum 20 wireless regulatory notices exposure to wireless frequency radiation 169 notice to users in Brazil 170 notice to users in Canada 170 notice to users in Taiwan 171 notice to users in the European Economic Area 171

Υ

yanlış kapatma 150 yapılandırma kaynağı 25 yapılandırma sayfası 802.11 kablosuz 25 genel bilgiler 24 vasal uvarılar kablosuz bildirimleri 169 Ürününüzün Yasal Model Numarası: 168 yatay kağıt yönü 44 yazdır kenarlıksız yazdırma hatası 119 vazdırma 1 yaprağa 2 veya 4 sayfa 53 adresler 56 anlamsız karakterler 121 asetat filmi 55 bilgisayardan 41 bir yazılım programı üzerinden yazdırma 41 boş çıktı 125

bozuk cikti 114 CD/DVD etiketleri 50 dikey çizgiler 118 doğru sıra 54 DPOF dosyasında fotoğraflar 64 etiketler 56 fotoğraf kağıdına 49 fotoğrafları bellek kartından 64 hiçbir şey olmuyor 122 işi iptal et 58 kalite, sorun giderme 112, 113, 115, 117 kenar boşlukları 123, 124 kenarlıksız fotoğraflar 48 kitapçık 52 otomatik sınama raporu 76 önizleme 45 özel yazdırma işleri 48 posterler 57 sayfanın her iki yüzünü 51 silik 116 sorun giderme 119 tek yaprağa birden fazla sayfa 53 ters görüntüler 55 ters sayfa sırası 123 ütüvle aktarmalar 55 Web sayfaları 57 yazdırma seçenekleri 42, 46 zarflar 56 zarflar hatalı yazdırılıyor 119 yazdırma ayarları baskı kalitesi 112 çözünürlük 44 doygunluk 45 düzen 44 hız 44 kağıt boyutu 42 kaăıt türü 43 kalite 44 küçült/büyüt 45 parlaklık 45 renk tonu 45 yeniden boyutlandırma seçenekleri 45 vön 44 yazdırma işinizi önizleme 45

Yazdırma Kısayolları sekmesi 46 yazıcı bulundu ekranı, Windows 21 yazıcı kartuşları değiştirme 79 fotoğraf yazıcı kartuşu 82 hasarlı 153 hata mesaji 153 hizalama 84 ipuçları 92 mürekkep az 151 mürekkep püskürtme ucu alanını temizle 87 mürekkep seviyesi düşük 125 parça adları 78 saklama 82 sipariş etme 89 sorun giderme 95 temas noktalarını temizleme 85 temizleme 84 tutma 78 yok 153 yazıcı kartuşlarını değiştirme 79 yazıcı kartuşlarını hizalama 84 yazıcı kartuşu hata mesaji 154 hatalı 154 hizalama 151 mürekkep seviyelerini kontrol etme 78 yazıcı kartuşu koruyucusu 82 yazıcı paylaşımı Mac 16 Windows 16 yazılım uygulaması, yazdırma 41 yazılım yükleme kaldırma 106 sorun giderme 103 yeniden yükleme 106 yazılımı kaldırma 106 yazılımı yeniden yükleme 106 yazılımı yükleme, sorun giderme 101 Yönetici parolası 24 yükleme 10 x 15 cm fotoğraf kağıdı 36

4 x 15,24 cm fotoğraf kağıdı 36 A4 kağıt 35 asetat kağıtları 39 dizin kartları 37 etiketler 39 legal kağıt 35 letter kağıt 35 orijinal 31 tam boyutlu kağıt 35 tebrik kartları 39 ütüyle aktarmalar 39 zarflar 38

Ζ

zarflar özellikler 165 yükleme 38