



# HP OfficeJet 7510 Wide Format All-in-One Printer series

Kullanım Kılavuzu

**Telif hakkı bilgileri**

© 2015 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

1. Basım, 6/2015

**Hewlett-Packard Company bildirimleri**

Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Tüm hakları saklıdır. Telif hakları yasalarında izin verilen durumlar dışında, önceden Hewlett-Packard şirketinden yazılı izin alınmadan bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır.

HP ürün ve hizmetlerine ait yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan açık garanti bildirimlerinde sıralanmıştır. Bu belgede yer alan hiçbir ifade ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. HP, bu belgede olabilecek teknik hatalar ve yazım hataları veya eksikliklerinden dolayı sorumlu tutulamaz.

**Bildirimler**

Microsoft, Windows, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, ve Windows 8.1, Microsoft Corporation kuruluşunun ABD'de tescilli ticari markalarıdır.

ENERGY STAR ve ENERGY STAR markası ABD'de tescilli markalardır.

Mac, OS X ve AirPrint, Apple Inc. kuruluşunun ABD ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır.

## Güvenlik bilgileri



Yangın ya da elektrik çarpması riskini azaltmak için, bu ürünü kullanırken her zaman temel güvenlik önlemlerine uyun.

1. Yazıcıyla birlikte gelen belgelerdeki tüm talimatları okuyup anlayın.
2. Ürünün üzerinde yazan tüm uyarılara ve yönergelere uyun.
3. Bu ürünü, temizlemeden önce prizden çıkartın.
4. Bu ürünü suya yakın yerde veya ıslakken kurmayın veya kullanmayın.
5. Ürünü sabit bir yüzeye güvenli bir şekilde kurun.
6. Ürünü, kimsenin elektrik hat kablosunun üzerine basamayacağı veya kabloya takılamayacağı ve kablonun zarar görmeyeceği korumalı bir yere kurun.
7. Ürün normal çalışmazsa, bkz. [Sorun çözme](#).
8. Ürünün içinde kullanıcının bakım veya onarım yapabileceği parça bulunmamaktadır. Servisle ilgili konularda yetkili servis personeline başvurun.



# İçindekiler

<b>1 Nasıl yapılır? .....</b>	<b>1</b>
<b>2 Başlarken .....</b>	<b>2</b>
Erişilebilirlik .....	2
HP EcoSolutions .....	2
Güç Yönetimi .....	3
Yazdırma Malzemelerini En İyiyeleştirme .....	3
Yazıcı parçalarını anlama .....	4
Önden görünüm .....	4
Yazdırma malzemeleri alanı .....	5
Arkadan görünüm .....	5
Yazıcı kontrol panelini kullanma .....	6
Düğme ve ışıklara genel bakış .....	6
Kontrol paneli ekranı simgeleri .....	6
Yazıcı ayarlarını değiştirme .....	7
Kağıtla ilgili temel bilgiler .....	8
Yazdırma için önerilen kağıtlar .....	8
HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme .....	10
Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları .....	10
Kağıt yükleme .....	11
Orijinali tarayıcı camına yerleştirme .....	17
Orijinali belge besleyiciye yerleştirme .....	18
Yazıcıyı güncelleştirme .....	19
HP yazıcı yazılımını açma (Windows) .....	20
<b>3 Yazdırma .....</b>	<b>21</b>
Belge yazdırma .....	21
Broşür yazdırma .....	22
Zarfa yazdırma .....	23
Fotoğraf yazdırma .....	24
Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma .....	26
AirPrint™ ile yazdırma .....	27
Baskı başarısı için ipuçları .....	28
<b>4 Kopyalama ve tarama .....</b>	<b>31</b>
Kopyala .....	31

Tarama .....	31
Bilgisayara tarama .....	32
Bellek aygıtına tarama .....	33
E-postaya Tara .....	33
E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama .....	34
E-postaya belge veya fotoğraf tarama .....	34
Hesap ayarlarını değiştirme .....	35
Webscan kullanarak tarama .....	35
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama .....	36
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama .....	36
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri .....	37
Yeni bir tarama kısayolu oluşturun (Windows) .....	38
Tarama ayarlarını değiştirme (Windows) .....	39
Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları .....	39
<b>5 Faks .....</b>	<b>41</b>
Faks gönderme .....	41
Standart bir faks gönderme .....	41
Bilgisayardan standart faks gönderme .....	42
Telefondan faks gönderme .....	42
Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme .....	43
Yazıcı belleğini kullanarak faks gönderme .....	43
Birden fazla alıcıya faks gönderme .....	44
Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme .....	44
Faks alma .....	45
Faksı el ile alma .....	45
Faksları yedeklemeyi ayarlama .....	46
Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma .....	46
Faksları başka bir numaraya iletme .....	47
Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama .....	47
İstenmeyen faks numaralarını engelleme .....	48
HP Dijital Faks kullanarak faks alma .....	49
Telefon defteri kişilerini ayarlama .....	50
Telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme .....	50
Grup telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme .....	51
Telefon defteri kişilerini silme .....	51
Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırma .....	52
Faks ayarlarını değiştirme .....	52
Faks başlığını yapılandırma .....	52
Yanıt modunu ayarlama (Otomatik yanıt) .....	53
Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama .....	53

Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme .....	53
Arama türünü ayarlama .....	54
Yeniden arama seçeneklerini ayarlama .....	54
Faks hızını ayarlama .....	55
Faksın ses düzeyini ayarlama .....	55
Faks ve dijital telefon hizmetleri .....	56
Internet Protokolü zerinden Ses Faksı .....	56
Raporları kullanma .....	57
Faks onay raporlarını yazdırma .....	57
Faks hata raporlarını yazdırma .....	58
Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme .....	58
Faks günlüğünü temizleme .....	58
Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma .....	59
Arayan No Raporu yazdırma .....	59
Arama Geçmişi'ni görüntüleme .....	59
<b>6 Web Hizmetleri .....</b>	<b>60</b>
Web Hizmetleri nelerdir? .....	60
Web Hizmetleri'ni kurma .....	61
Web Hizmetleri'ni kullanma .....	62
HP ePrint .....	62
HP Basılabilirleri .....	63
Web Hizmetleri'ni kaldırma .....	63
<b>7 Mürekkep kartuşlarıyla çalışma .....</b>	<b>64</b>
Mürekkep kartuşları ve yazıcı kafası bilgileri .....	64
Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme .....	64
Yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırma .....	65
Mürekkep kartuşlarını değiştirme .....	66
Mürekkep kartuşları sipariş etme .....	67
Yazdırma malzemelerini saklama .....	67
Anonim kullanım bilgilerinin depolanması .....	68
Mürekkep kartuşu garanti bilgileri .....	68
<b>8 Ağ kurulumu .....</b>	<b>69</b>
Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma .....	69
Başlamadan nce .....	69
Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma .....	69
Bağlantı türünü değiştirme .....	70
Kablosuz bağlantıyı sınavın .....	71

Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın .....	71
Ağ ayarlarını değiştirme .....	72
Wi-Fi Direct kullanma .....	73
<b>9 Yazıcı yönetimi araçları .....</b>	<b>76</b>
Araç Kutusu (Windows) .....	76
HP Utility (OS X) .....	76
Katıştırılmış web sunucusu .....	76
Çerezler hakkında .....	77
Katıştırılmış web sunucusunu açma .....	77
Katıştırılmış web sunucusu açılmıyor .....	78
<b>10 Sorun çözme .....</b>	<b>79</b>
Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları .....	79
Kağıt sıkışmasını giderme .....	79
Kağıt sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun .....	79
Taşıyıcı sıkışmasını giderme .....	83
Taşıyıcı sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun .....	83
Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin .....	83
Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme .....	84
Yazdırma sorunları .....	85
Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme .....	85
Giderilemeyen yazdırma sorunları için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun .....	85
Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme .....	89
Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun .....	89
Kopyalama sorunları .....	92
Tarama sorunları .....	93
Faks sorunları .....	93
Faks sınavasını çalıştırma .....	93
Faks sınavası başarısız olursa yapılacaklar .....	94
Faks sorunlarını giderin. ....	98
Belirli faks sorunlarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun .....	98
Ekranında her zaman Telefon Açık görüntüleniyor .....	98
Yazıcı faks gönderip alırken sorunla karşılaşılıyor .....	98
Yazıcı faks alamıyor ancak gönderebiliyor .....	100
Yazıcı faks gönderemiyor ancak alabiliyor .....	101
Faks sesleri telesekreterime kaydediliyor .....	101
Bilgisayar faksları alamıyor (HP Dijital Faks) .....	102
Ağ ve bağlantı sorunları .....	102
Kablosuz bağlantıyı düzeltme .....	102
Kablosuz bağlantıya yönelik ağ ayarlarını bulma .....	102



Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme .....	103
USB bağlantısını kablosuza dönüştürme .....	103
Ethernet bağlantısını düzeltme .....	103
Yazıcı donanım sorunları .....	104
Yazıcı kontrol panelinden yardım alma .....	104
Yazıcı raporlarını anlama .....	104
Yazıcı durumu raporu .....	105
Ağ yapılandırması sayfası .....	105
Baskı kalitesi raporu .....	105
Kablosuz sınama raporu .....	105
Web erişim raporu .....	105
Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme .....	106
Yazıcının bakımını yapma .....	106
Tarayıcı camını temizleyin .....	106
Dış yüzeyi temizleme .....	108
Belge besleyiciyi temizleme .....	108
Yazıcı kafasının ve mürekkep kartuşlarının bakımını yapın .....	109
Varsayılanları ve ayarları geri yükleme .....	110
HP destek .....	111

## **Ek A Teknik bilgiler ..... 113**

Teknik Özellikler .....	113
Düzenleme bilgileri .....	116
Yasal Model Numarası .....	117
FCC beyanı .....	117
Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim .....	118
Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı .....	118
Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirimini .....	118
Almanya için ses emisyonu beyanı .....	118
Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı .....	118
ABD telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim: FCC koşulları .....	119
Kanadalı telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim .....	120
Alman telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim .....	120
Avustralya kablolu faks beyanı .....	120
Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi .....	121
Harici AC Bağdaştırıcısına sahip ürünler .....	121
Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler .....	121
Avrupa telefon şebekesi beyannamesi (Modem/Faks) .....	121
Uygunluk beyanı .....	122
Kablosuz ürünler için yasal bilgiler .....	123
Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma .....	123

Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	123
Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	124
Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	124
Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	125
Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	125
Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim .....	125
Çevreci ürün yönetim programı .....	125
Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme 1275/2008 .....	126
Kağıt kullanımı .....	126
Plastik .....	126
Malzeme güvenliği veri sayfaları .....	126
Geri dönüşüm programı .....	126
HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı .....	126
Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi .....	127
Güç tüketimi .....	127
Kimyasal maddeler .....	127
Tayvan'da pil atma .....	127
Brezilya için pil bildirimi .....	127
California Perklorat Madde Bildirimi .....	128
Kısıtlı Maddeler İşaretleme Koşulunun Mevcudiyetine Yönelik Beyan (Tayvan) .....	129
Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu (Çin) .....	130
Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna) .....	130
AB Pil Direktifi .....	131
Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan) .....	132
EPEAT .....	132
Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri .....	132
Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketleri .....	133
<b>Ek B Diğer faks ayarları .....</b>	<b>134</b>
Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri) .....	134
Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme .....	135
Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz) .....	137
Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma .....	138
Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma .....	139
Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks .....	139
Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı .....	140
Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı .....	142
Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınamaz) .....	143
Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma .....	143
Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma .....	144
Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı .....	145

Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi .....	145
Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks .....	147
Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	148
Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	150
Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	150
Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	152
Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı .....	154
Faks kurulumunuzu sınaama .....	155
<b>Dizin .....</b>	<b>160</b>



---

# 1 Nasıl yapılır?

- Başlarken
- Yazdırma
- Kopyalama ve tarama
- Faks
- Web Hizmetleri
- Mürekkep kartuşlarıyla çalışma
- Sorun çözme

## 2 Başlarken

Bu kılavuzda, yazıcının nasıl kullanılacağı ve sorunların nasıl çözüleceği anlatılmaktadır.

- [Erişilebilirlik](#)
- [HP EcoSolutions](#)
- [Yazıcı parçalarını anlama](#)
- [Yazıcı kontrol panelini kullanma](#)
- [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#)
- [Kağıt yükleme](#)
- [Orijinali tarayıcı camına yerleştirme](#)
- [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#)
- [Yazıcıyı güncelleştirme](#)
- [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#)

### Erişilebilirlik

Yazıcı, engelli kişilerin aygıt erişimine yardımcı olan bazı özelliklere sahiptir.

#### Görsel

Yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımı, işletim sisteminizin erişilebilirlik seçeneklerinin ve özelliklerinin kullanımıyla, görsel engelli veya düşük görme gücüne sahip kullanıcılar için erişilebilir hale gelir. Yazılım ayrıca ekran okuyucular, Braille alfabesi okuyucuları ve sestene metne uygulamaları gibi çoğu yardımcı teknolojileri de destekler. Renk körlüğü olan kullanıcılar için, yazılımda ve HP yazılımında kullanılan renkli düğmeler ile sekmeler, uygun eylemi anlatan basit metinlerle veya simge etiketleriyle sunulmuştur.

#### Hareket yeteneği

Hareket engeline sahip kullanıcılar için HP yazılım işlevleri, klavye komutları yoluyla yürütülebilir. HP yazılımı ayrıca Yapışkan Tuşlar, Geçiş Tuşları, Filtre Tuşları ve Fare Tuşları gibi Windows erişilebilirlik seçeneklerini de destekler. Yazıcı kapakları, düğmeleri, kağıt tepsileri ve kağıt genişliği kılavuzları, sınırlı güç ve erişim olanağına sahip kullanıcılar tarafından kullanılabilir.

#### Destek

Bu yazıcının erişilebilirliği ve HP'nin ürün erişilebilirliği konusundaki kararlılığı hakkında daha fazla bilgi için, lütfen [www.hp.com/accessibility](http://www.hp.com/accessibility) adresindeki HP web sitesini ziyaret edin.

MAC OS X'e ait erişilebilirlik bilgileri için, [www.apple.com/accessibility](http://www.apple.com/accessibility) adresindeki Apple web sitesini ziyaret edin.

### HP EcoSolutions

Hewlett-Packard olarak kendimizi, hem evde hem de ofiste çevresel ayak izinizi en iyileştirmenize yardımcı olmaya ve sorumlu şekilde yazdırmanızı sağlamaya adanmışız.

HP'nin üretim sürecinde izlediği çevresel yönergeler hakkında daha ayrıntılı bilgi için, bkz. [Çevreci ürün yönetim programı](#). HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi için [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions) adresini ziyaret edin.

- [Güç Yönetimi](#)
- [Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme](#)

## Güç Yönetimi

Elektrik tasarrufu sağlamak için **Uyku Modu** ve **Yazıcı Açılma/Kapanma Zamanı Ayarla** özelliklerini kullanın.

### Uyku modu

Uyku modunda güç tüketimi azaltılır. Yazıcı 5 dakikalık işlemsizlik sonrasında düşük güç moduna girecektir.

Yazıcının uykuya girmeden önce geçecek işlemsizlik süresini değiştirmek için aşağıdaki yönergeleri kullanın.


1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **eco** ögesine dokununuz.
2. **Uyku Modu**'na dokununuz, sonra da istenilen seçeneğe dokununuz.

### Açma ve Kapatma Zamanı Ayarlama

Yazıcıyı belirli günlerde otomatik olarak açıp kapatmak için bu özelliği kullanın. Örneğin, yazıcıyı Pazartesi'den Cuma'ya kadar 08.00'da açılacak ve 20.00'da kapanacak şekilde zamanlayabilirsiniz. Bu şekilde geceleri ve hafta sonları enerji tasarrufu sağlarsınız.

Aşağıdaki yönergeleri kullanarak Açılma ve Kapanma için gün ve zamanı belirleyin.

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **eco** ögesine dokununuz.
2. **Yazıcı Açma/Kapatma Zamanı Ayarlama**'ya dokununuz.
3. İsteddiğiniz seçeneğe dokununuz ve yazıcının kapanıp açılacağı gün ve saati belirlemek için ekrandaki iletileri izleyin.

**⚠ DİKKAT:** Yazıcıyı, ya **Kapanma Zamanı Ayarla** ya da yazıcının sol ön tarafında yer alan  düğmesini (Güç) kullanarak daima düzgün bir şekilde kapatın.

Yazıcıyı düzgün şekilde kapatmazsanız, taşıyıcı doğru konuma geri dönmeyebileceğinden mürekkep kartuşlarında ve baskı kalitesinde sorunlara neden olabilir.

Mürekkep kartuşları eksikken yazıcıyı asla kapatmayın. HP, baskı kalitesi sorunlarını ve kalan mürekkep kartuşlarından olası fazladan mürekkep kullanımını veya mürekkep sisteminin hasar görmesini önlemek için en kısa zamanda eksik kartuşları takmanızı önerir.

## Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme

Mürekkep ve kağıt gibi yazdırma sarf malzemelerini en iyileştirmek için şunları deneyin:

- Kullanılmış orijinal HP mürekkep kartuşlarını HP Planet Partners üzerinden geri dönüştürün. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle) adresini ziyaret edin.
- Kağıdın her iki yüzüne de yazdırarak kağıt kullanımını en iyileştirin.
- HP Akıllı Yazdırma ile web içeriklerini yazdırırken mürekkep ve kağıt tasarrufu yapın. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/smartprint](http://www.hp.com/go/smartprint) adresini ziyaret edin.

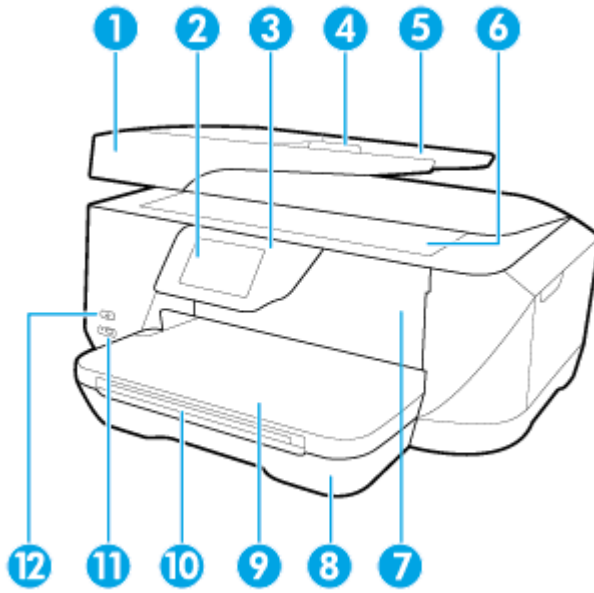
- Yazıcı sürücüsünde baskı kalitesini taslak ayarına değiştirin. Taslak ayarı daha az mürekkep kullanır.
- Gerekmedikçe, yazıcı kafasını temizlemeyin. Bunu yapmak, mürekkep israfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.

## Yazıcı parçalarını anlama

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Önden görünüm
- Yazdırma malzemeleri alanı
- Arkadan görünüm

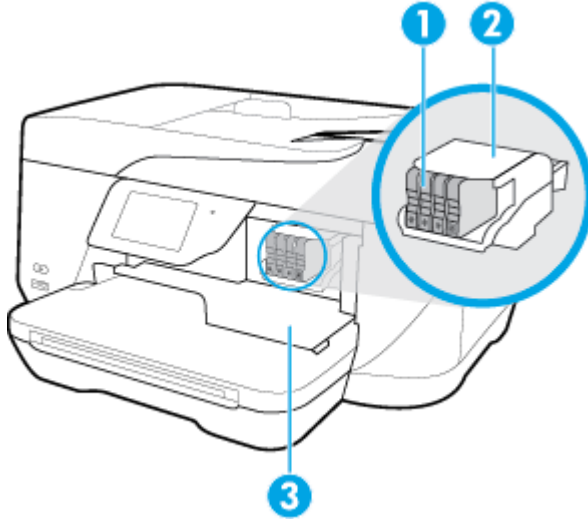
### Önden görünüm



1	Belge besleyici
2	Kontrol paneli ekranı
3	Kontrol paneli
4	Belge besleyici kağıt genişliği kılavuzları
5	Belge besleme tepsi
6	Tarayıcı camı
7	Mürekkep kartuşları erişim kapağı
8	Giriş tepsi
9	Çıkış tepsi
10	Çıkış tepsi genişletici
11	Ön USB bağlantı noktası
12	Güç düğmesi



## Yazdırma malzemeleri alanı

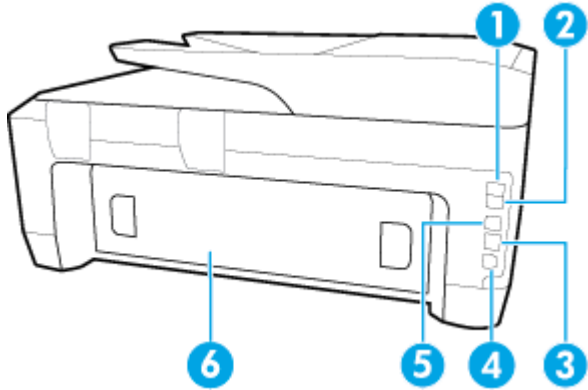


- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| 1 | Mürekkep kartuşları               |
| 2 | Yazıcı kafası                     |
| 3 | Mürekkep kartuşları erişim kapağı |



**NOT:** Mürekkep kartuşları, olası yazdırma kalitesi sorunlarını veya yazıcı kafası hasarını önlemek için yazıcıda tutulmalıdır. Malzemeleri uzun süreli olarak dışarıda bırakmaktan kaçının. Eksik bir kartuş varken yazıcıyı kapatmayın.

## Arkadan görünüm



- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1 | Faks bağlantı noktası (1-LINE) |
| 2 | Faks bağlantı noktası (2-EXT)  |
| 3 | Ethernet ağ bağlantı noktası   |
| 4 | Güç girişi                     |
| 5 | Arka USB bağlantı noktası      |
| 6 | Arka erişim paneli             |

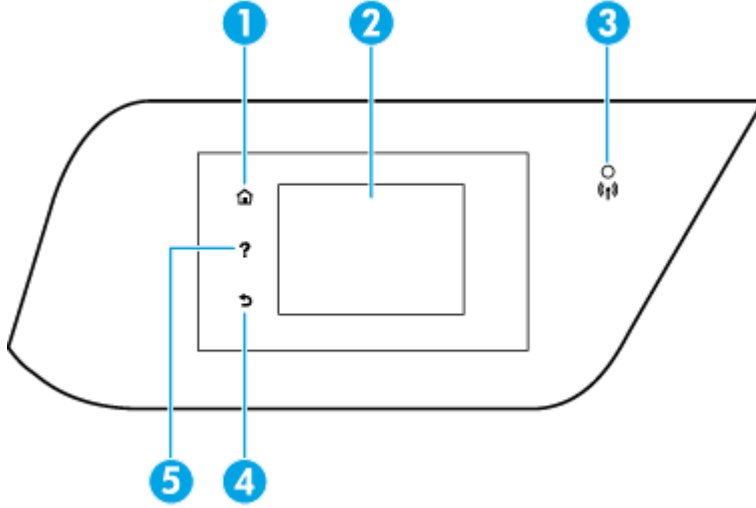
# Yazıcı kontrol panelini kullanma

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Düğme ve ışıklara genel bakış](#)
- [Kontrol paneli ekranı simgeleri](#)
- [Yazıcı ayarlarını değiştirme](#)

## Düğme ve ışıklara genel bakış















Aşağıdaki şema ve ilgili tablo, yazıcı kontrol paneli işlevleri hakkında hızlı bir referans sağlar.



Etiket	Ad ve Açıklama
1	Giriş düğmesi: Başka bir ekrandan giriş ekranına dönmek için kullanılır.
2	Kontrol paneli ekranı: Menü seçeneklerini belirlemek için ekrana dokunun veya menü öğeleri arasında kaydırma yapın. Ekranda görünen öğelerle ilgili daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">Kontrol paneli ekranı simgeleri</a> .
3	Kablosuz ışığı: Yazıcının kablosuz bağlantısının durumunu gösterir.
4	Geri düğmesi: Önceki menüye dönmek için kullanılır.
5	Yardım düğmesi: Yardım menüsünü açar.


## Kontrol paneli ekranı simgeleri

Simge	Amaç
	<b>Kopyalama:</b> Kopyalama yapabileceğiniz veya diğer seçenekleri belirtebileceğiniz bir ekran görüntüsü.
	<b>Ethernet:</b> Bir Ethernet ağı bağlantısı olduğunu gösterir ve ağ durumu ekranına kolay erişim sağlar.
	<b>Kablosuz:</b> Kablosuz durumunu ve menü seçeneklerini görüntüler. Daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma</a> .

Simge	Amaç
	<b>NOT:</b>  (Ethernet) ve  (Kablosuz) aynı anda görüntülenmez. Ethernet simgesinin veya kablosuz simgesinin görüntülenmesi, yazıcınızın ağa bağlanma şekline göre değişir. Yazıcının ağ bağlantısı yapılmadıysa, varsayılan olarak yazıcı kontrol paneli görüntülenir  (Kablosuz).
	<b>Wi-Fi Direct:</b> HP Wi-Fi Direct menüsünden, HP Wi-Fi Direct özelliğini açık (güvenlikli ve güvenli) veya kapalı konuma getirebilir ve güvenle açık durumdaysa, HP Wi-Fi Direct adını ve parolasını görüntüleyebilirsiniz.
	<b>HP ePrint:</b> ePrint durumu ayrıntılarını kontrol edebileceğiniz, ePrint ayarlarını değiştirebileceğiniz veya yazıcı e-posta adresini görüntüleyebileceğiniz <b>Web Hizmetleri Ayarları</b> menüsünü görüntüler. Daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">HP ePrint</a> .
	<b>Faks:</b> Faks gönderebileceğiniz veya faks ayarlarını değiştirebileceğiniz bir ekran görüntüler.
	<b>Tarama:</b> Tarama yapabileceğiniz bir ekran görüntüler.
	<b>HP Basılabilirleri:</b> Yazıcınız için uygulama niteliğinde olan çok sayıda HP basılabilirlerini kullanabileceğiniz bir ekran görüntüler.
	<b>Fotoğraf:</b> Fotoğraf yazdırmak ve vesikalık fotoğraf oluşturmak için Fotoğraf ekranını görüntüler.
	<b>Kurulum:</b> Raporlar oluşturmak ve faks ile diğer bakım ayarlarını değiştirmek için Kurulum ekranını görüntüler.
	<b>Yardım:</b> Nasıl Yapılır Videolarını, yazıcı özellikleri hakkında bilgileri ve ipuçlarını gösterir.
	<b>HP EcoSolutions:</b> Yazıcının bazı çevresel özelliklerini yapılandırabileceğiniz bir ekran görüntüler.
	<b>Faks Durumu:</b> Otomatik Yanıt işlevi için durum bilgilerini, faks günlüklerini ve faks sesi seviyesini görüntüler.
	<b>Mürekkep:</b> Mürekkep kartuşlarıyla ilgili, doluluk düzeyleri gibi bilgileri görebileceğiniz bir ekran görüntüler. <b>NOT:</b> Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir. Ekranda düşük mürekkep düzeyi mesajı görüntülediğinde, olası yazdırma gecikmelerinden kaçınmak için yedek kartuşunuzun olduğundan emin olun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

## Yazıcı ayarlarını değiştirme

Yazıcının işlevlerini ve ayarlarını değiştirmek, raporları yazdırmak veya yazıcı konusunda yardım almak için kontrol panelini kullanın.

 **İPUÇU:** Yazıcı bir bilgisayara bağlıysa, bilgisayardaki yazıcı yönetim araçlarını kullanarak yazıcı ayarlarını da değiştirebilirsiniz.

Bu araçlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

## İşlev ayarlarını değiştirmek için

Kontrol paneli ekranının Giriş ekranı, yazıcı için kullanılabilir işlevleri gösterir.


1. Kontrol paneli ekranından, ekrana dokunarak parmağınızı ekran boyunca kaydırın ve istediğiniz işlevi seçmek için ilişkili simgeye dokunun.
2. Bir işlev seçtikten sonra, kullanılabilir ayarlar arasında gezinmek için dokunun ve kaydırın, sonra da değiştirmek istediğiniz ayara dokunun.
3. Ayarları değiştirmek için kontrol paneli ekranındaki istemleri izleyin.

 **NOT:** Giriş ekranına geri dönmek için  (Giriş) simgesine dokunun.

## Yazıcı ayarlarını değiştirmek için

Yazıcı ayarlarını veya yazdırma raporlarını değiştirmek için, **Kurulum Menüsü** ekranındaki seçenekleri kullanın.

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
2. Ekranlar arasında gezinmek için dokunun ve kaydırın.
3. Ekranları veya seçenekleri belirlemek için ekran öğelerini kullanın.

 **NOT:** Giriş ekranına geri dönmek için  (Giriş) simgesine dokunun.

## Kağıtla ilgili temel bilgiler

Yazıcı, birçok ofis kağıdı türüyle iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Büyük miktarlarda alım yapmadan önce çeşitli baskı kağıdı türlerini denemekte yarar vardır. En iyi baskı kalitesi için HP kağıdı kullanın. HP kağıdı hakkında daha fazla bilgi için [www.hp.com](http://www.hp.com) adresindeki HP web sitesini ziyaret edin.



HP gündelik belgeleri yazdırma işlemlerinde ColorLok logosu taşıyan düz kağıtların kullanılmasını önerir. ColorLok logosunu taşıyan tüm kağıtlar yüksek güvenilirlik standartları ve baskı kalitesi sağlamak için tek tek test edilmiştir ve keskin, canlı renkler, daha koyu siyahlar içeren belgeler oluşturur; ayrıca sıradan düz kağıtlardan daha hızlı kurur. Önemli kağıt üreticilerinden çeşitli ağırlık ve boyutlarda olan ColorLok logosu taşıyan kağıtları arayın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazdırma için önerilen kağıtlar](#)
- [HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme](#)
- [Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları](#)

## Yazdırma için önerilen kağıtlar

HP, en iyi baskı kalitesi için, yazdırdığınız proje için özel olarak tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir.

Bulduğunuz ülkeye/bölgeye bağlı olarak bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

## Fotoğraf baskısı

- **HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı**

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, en iyi fotoğraflarınız için HP'nin en kaliteli fotoğraf kağıdıdır. HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı ile, anında kuruyan güzel fotoğraflar yazdırabilir ve hemen yazıcıdan paylaşabilirsiniz. A4, 8,5 x 11 inç, 4 x 6 inç (10 x 15 cm), 5 x 7 inç (13 x 18 cm) ve 11 x 17 inç dahil çeşitli boyutlarda ve parlak veya yumuşak parlak (yarı parlak) olmak üzere iki yüzeye sunulmaktadır. En iyi fotoğraflarınızı ve özel fotoğraf projelerinizi çerçevelemek, görüntülemek veya hediye etmek için idealdir. HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, profesyonel kalitede ve dayanıklılıkta istisnai sonuçlar sağlar.

- **HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı**

Bu parlak fotoğraf kağıdı, mürekkep bulaşmadan kolayca tutabilmeniz için hemen kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. Baskılarınız fotoğrafçıda basılmış fotoğraflara benzeyen bir görünüme ve dokunuşa sahip olur. A4, 8,5 x 11 inç, 10 x 15 cm (4 x 6 inç), 13 x 18 cm (5 x 7 inç) dahil çeşitli boyutlarda sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **HP Günlük Fotoğraf Kağıdı**

Sıradan fotoğraf baskısı için tasarlanmış kağıt kullanarak, düşük maliyete renkli, günlük fotoğraflar yazdırın. Bu ekonomik fotoğraf kağıdı, kolay kullanım için hızlı kurur. Bu kağıdı mürekkep püskürtmeli bir yazıcı ile kullanarak keskin ve net resimler elde edin. A4, 8,5 x 11 inç, 5 x 7 inç ve 4 x 6 inç (10 x 15 cm) dahil çeşitli boyutlarda parlak yüzeye sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri**

HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri, size zaman kazandırmak ve HP yazıcınızla ekonomik, laboratuvar kalitesinde fotoğraflar basmanızı sağlamak için orijinal HP mürekkep kartuşlarını ve HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdını bir arada sunar. Orijinal HP mürekkepleri ve HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı, her baskıda dayanıklı ve canlı fotoğraflar elde etmenizi sağlamak üzere birlikte çalışır. Tüm güzel tatil fotoğraflarını basmak ya da dostlarınızla paylaşmak amacıyla birden fazla baskı almak için muhteşemdir.

## İşletme belgeleri

- **HP Premium Sunu Kağıdı 120g Mat veya HP Professional Kağıt 120 Mat**

Bu kağıtlar, sunular, teklifler, raporlar ve bültenler için mükemmel olan, iki tarafı mat ağır kağıtlardır. Etkileyici görünüm ve doku vermek üzere kalın üretilmiştir.

- **HP Broşür Kağıdı 180g Parlak veya HP Profesyonel Kağıt 180 Parlak**

Bu kağıtlar çift taraflı kullanım için iki tarafı da parlak kaplanmıştır. Rapor kapakları, özel sunular, broşürler, zarflar ve takvimlerde kullanılabilecek fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.

- **HP Broşür Kağıdı 180g Mat veya HP Profesyonel Kağıt 180 Mat**

Bu kağıtlar çift taraflı kullanım için iki tarafı da mat kaplanmıştır. Rapor kapakları, özel sunular, broşürler, zarflar ve takvimlerde kullanılabilecek fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.

## Günlük yazdırma

Günelik yazdırma için listelenen tüm kağıtlar, daha az bulaşma, daha parlak siyahlar ve canlı renkler için ColorLok Technology özelliğine sahiptir.

- **HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı**

HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı, yüksek karışıklıkta renkler ve keskin metinler sağlar. İki taraflı renkli yazdırmaya yetecek kadar opak olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir.

- **HP Yazdırma Kağıdı**

HP Yazdırma Kağıdı yüksek kaliteli, çok işlevli bir kağıttır. Standart çok amaçlı kağıtlara veya fotokopi kağıtlarına basılan belgelere göre daha gerçek görünüm sağlar. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **HP Ofis Kağıdı**

HP Ofis Kağıdı yüksek kaliteli ve çok işlevli bir kağıttır. Kopya, taslak, duyuru ve diğer günlük belgeler için uygundur. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

## HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme

Yazıcı, birçok ofis kağıdı türüyle iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. En iyi baskı kalitesi için HP kağıdı kullanın.

HP kağıtları ve diğer sarf malzemelerini sipariş etmek için [www.hp.com](http://www.hp.com) adresine gidin. Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

HP, günlük belgelerin yazdırılması ve kopyalanması için ColorLok logosu taşıyan düz kağıtlar önerir. ColorLok logosu taşıyan tüm kağıtlar yüksek güvenilirlik ve baskı kalitesi standartlarını karşılamak için bağımsız kuruluşlarca test edilmiştir ve bu kağıtlar keskin, canlı renklere ve net siyahlara sahip belgeler üretir ve normal düz kağıtlardan daha hızlı kurur. Başlıca kağıt üreticilerinin sağladığı çeşitli ağırlık ve boyutlardaki ColorLok logolu kağıtları tercih edin.

## Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları

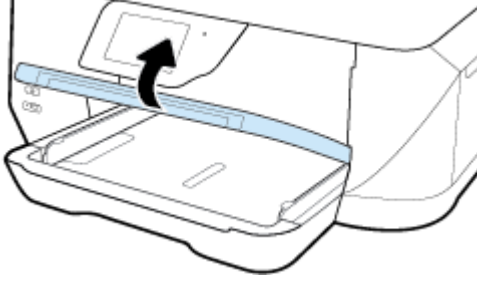
En iyi sonuçları elde etmek için aşağıdaki yönergeleri gözden geçirin.

- Tepsiyeye veya belge besleyiciye bir seferde yalnızca tek bir tür kağıt yükleyin.
- Giriş tepsisinden veya belge besleyiciden yükleme yaparken doğru kağıt yüklendiğinden emin olun.
- Tepsiyeye veya belge besleyiciye belirtilen miktardan fazla kağıt yüklemeyin.
- Sıkışmayı, zayıf baskı kalitesini veya diğer yazdırma sorunlarını önlemek için, aşağıdaki kağıtları tepsiyeye veya belge besleyiciye yüklemekten kaçının:
  - Birden çok bölümlü formlar
  - Hasar görmüş, kıvrılmış veya buruşmuş ortamlar
  - Kesilmiş veya delikli ortamlar
  - Belirgin dokulu, kabartmalı veya mürekkebi iyi emmeyen ortamlar
  - Çok hafif veya kolay esneyen ortamlar
  - Raptiyeye veya ataş içeren ortam

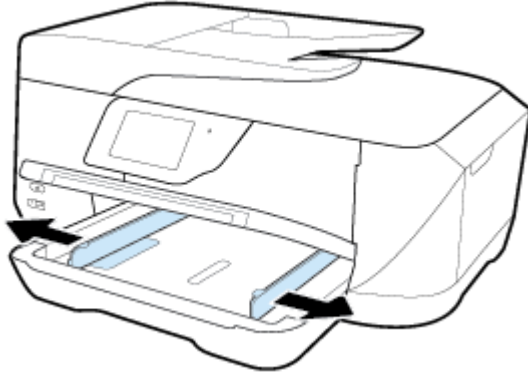
# Kağıt yükleme

## Standart kağıt yüklemek için

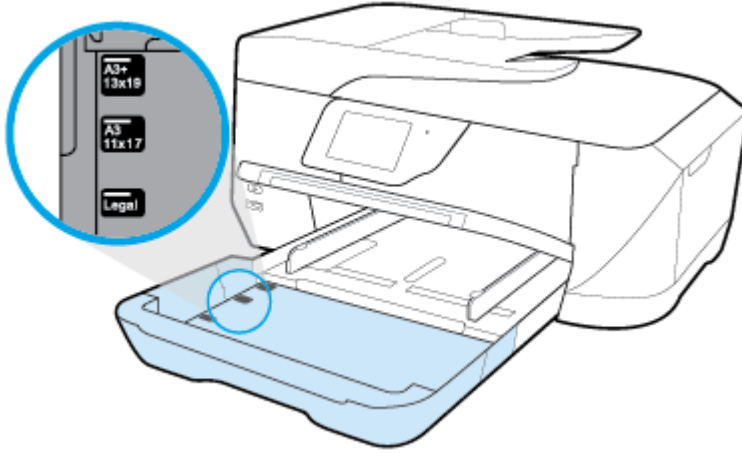
1. Çıkış tepsisini kaldırın.



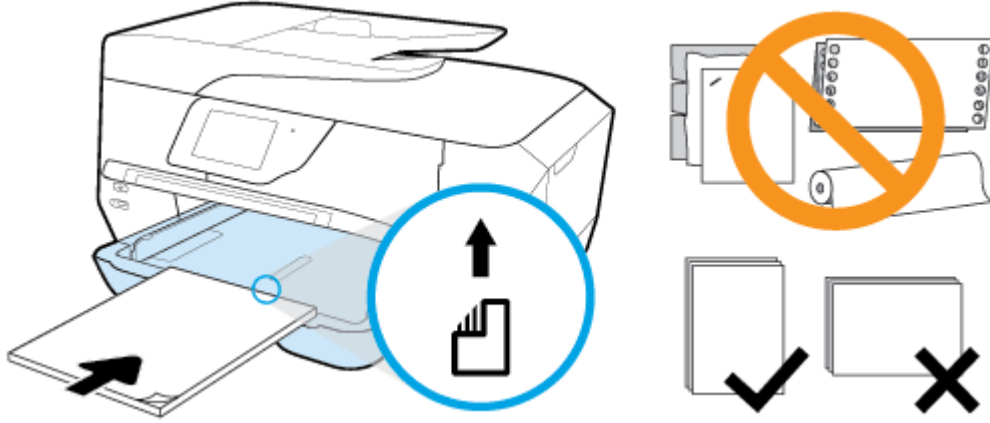
2. Kağıt genişliği kılavuzlarını olabildiğince uzağa kaydırın.



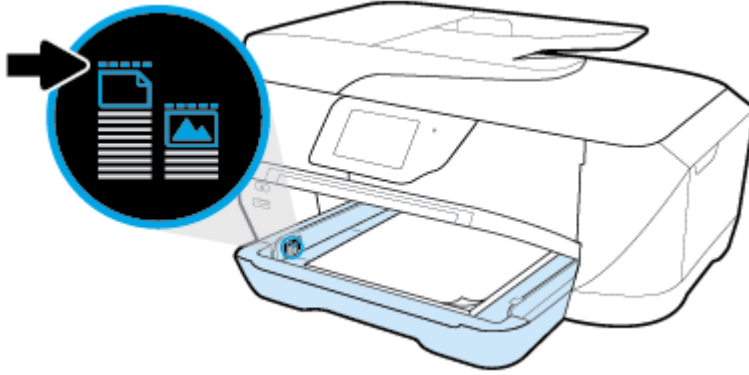
**NOT:** Kağıt çok uzunsa, giriş tepsisini çekerek istenilen kağıt uzunluğuna genişletin.



3. Kağıdı dikey yönde ve yazdırılacak yüzü aşağı gelecek şekilde yerleştirin.

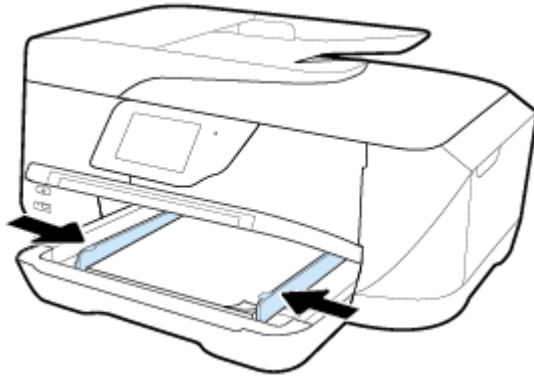


Kağıt destesinin; giriş tepsisinin altındaki uygun kağıt boyutu çizgileriyle hizalı olduğundan ve tepsinin kenarındaki deste yüksekliği işaretini aşmadığından emin olun.



**NOT:** Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

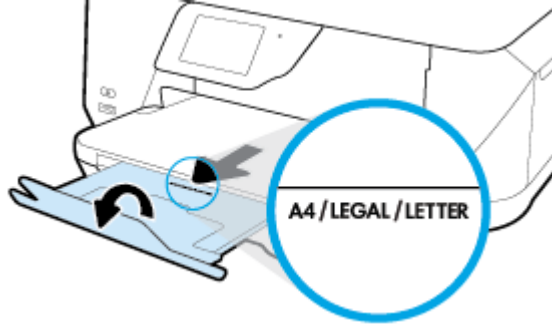
4. Kağıt genişliği kılavuzlarını, kağıt destesinin kenarına değene dek tepsiye kaydırın, ardından gerekirse giriş tepsisini kapatın.



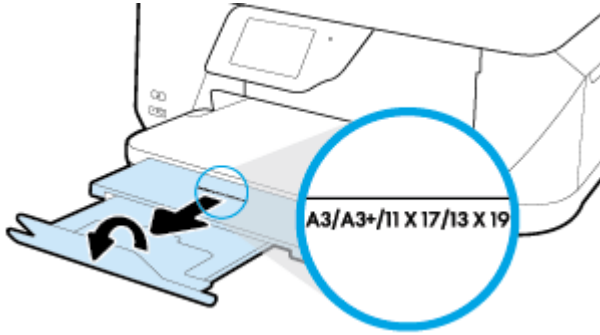
5. Çıkış tepsisini indirin.



6. Çıkış tepsi uzantısını dışarı doğru çekin.

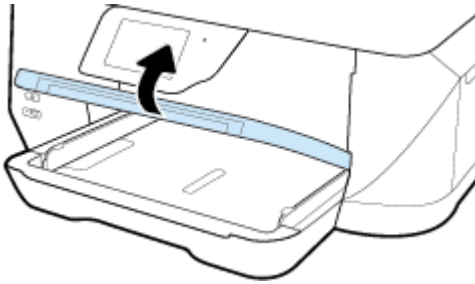


**NOT:** Legal boyutlu veya daha uzun kağıt yüklüyorsanız, çıkış tepsi uzantısını B boyutlu kağıt işaretine kadar çekin.

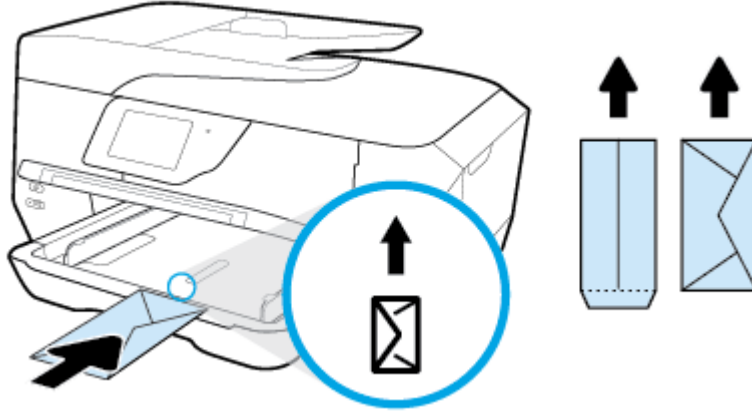


### Bir zarf yüklemek için

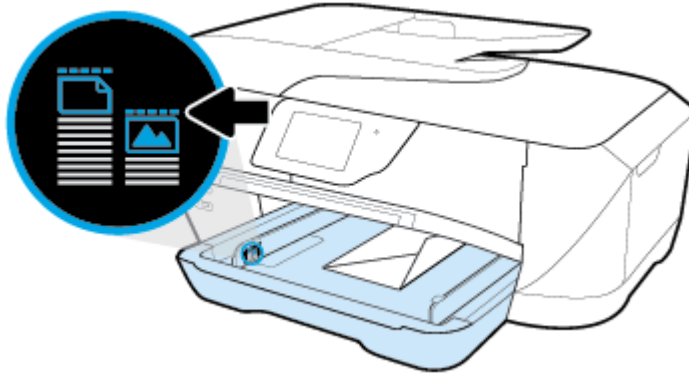
1. Çıkış tepsisini kaldırın.



2. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın, zarfları yazdırılacak tarafları aşağı bakar vaziyette yerleştirin ve resimde gösterilen şekilde yükleyin.

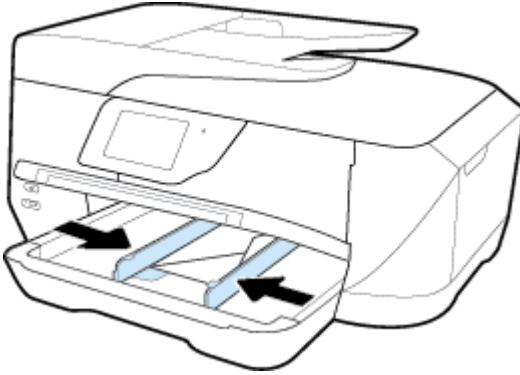


Kağıt destesinin; giriş tepsisinin altındaki uygun kağıt boyutu çizgileriyle hizalı olduğundan ve tepsinin kenarındaki deste yüksekliği işaretini aşmadığından emin olun.



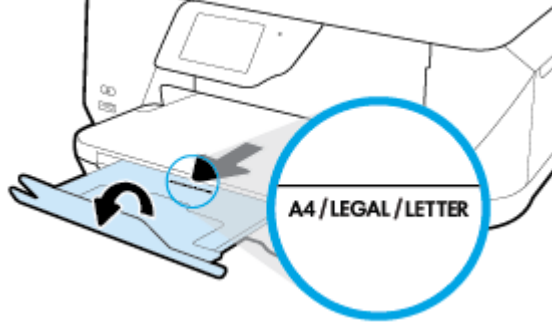
**NOT:** Yazıcı yazdırırken zarf yüklemeyin.

3. Kağıt genişliği kılavuzlarını, zarf destesinin kenarına değene dek tepsiye kaydırın.



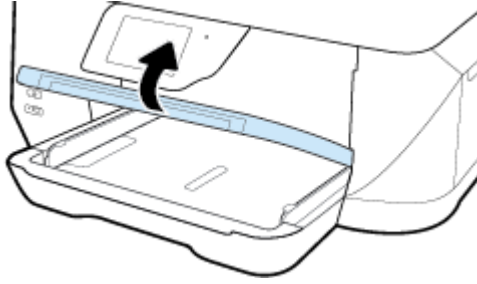
4. Çıkış tepsisini indirin.

5. Çıkış tepsisini uzantısını dışarı doğru çekin.

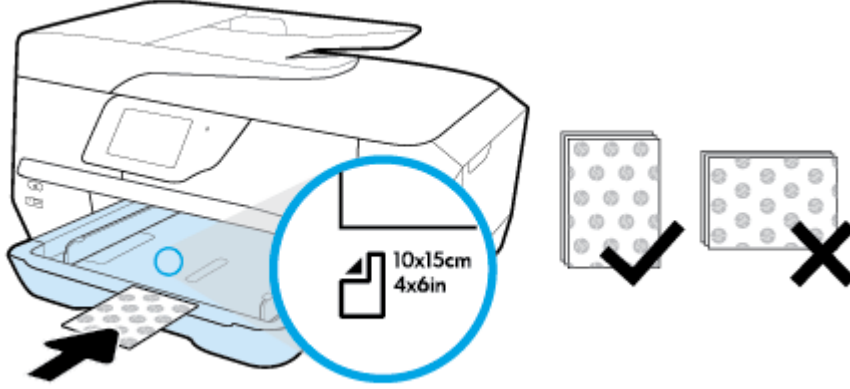


### **Kart ve fotoğraf kağıtları yüklemek için**

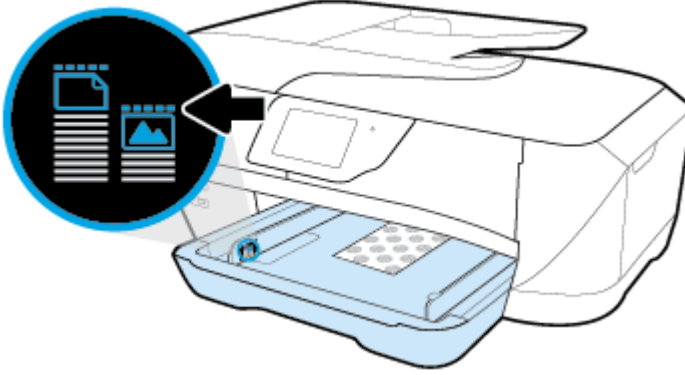
1. Çıkış tepsisini kaldırın.



2. Kağıdı yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tepsinin ortasına yerleştirin.

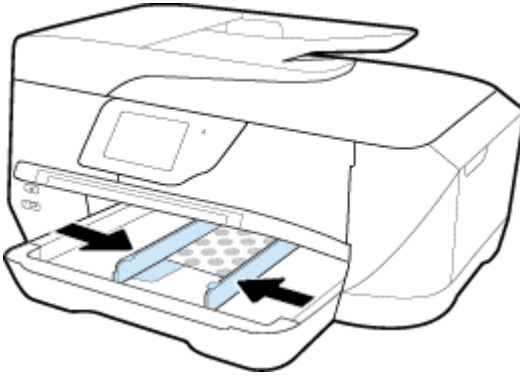


Kağıt destesinin; giriş tepsisinin altındaki uygun kağıt boyutu çizgileriyle hizalı olduğundan ve tepsinin kenarındaki deste yüksekliği işaretini aşmadığından emin olun.



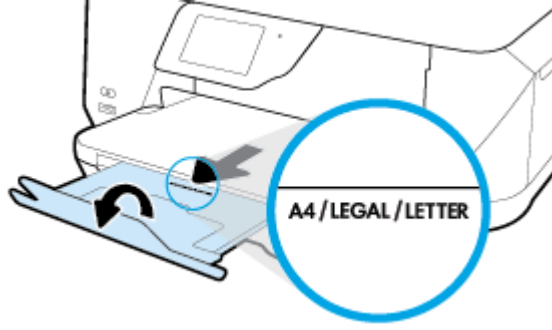
**NOT:** Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

3. Kağıt genişliği kılavuzlarını, kağıt destesinin kenarına değene dek tepsiye kaydırın.



4. Çıkış tepsisini indirin.


5. Çıkış tepsi uzantısını dışarı doğru çekin.




## Orijinali tarayıcı camına yerleştirme

Orijinalleri tarayıcı camına yerleştirerek kopyalayabilir, tarayabilir veya fakslayabilirsiniz.

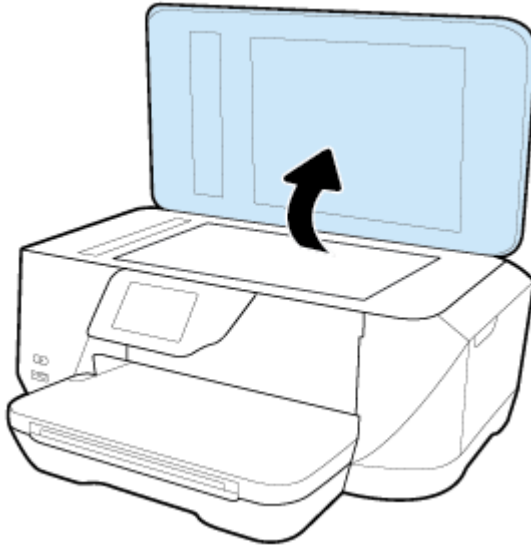
B boyutlu belgeler belge besleyici kullanılarak taranamaz, kopyalanamaz veya fakslanamaz.

 **NOT:** Tarayıcı camı ve kapak desteği temiz değilse, yazıcınıza özgü özelliklerin birçoğu doğru olarak çalışmaz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#).

 **NOT:** Yazıcının üzerindeki kapağı kaldırmadan önce, tüm orijinalleri belge besleyici tepsisinden çıkarın.

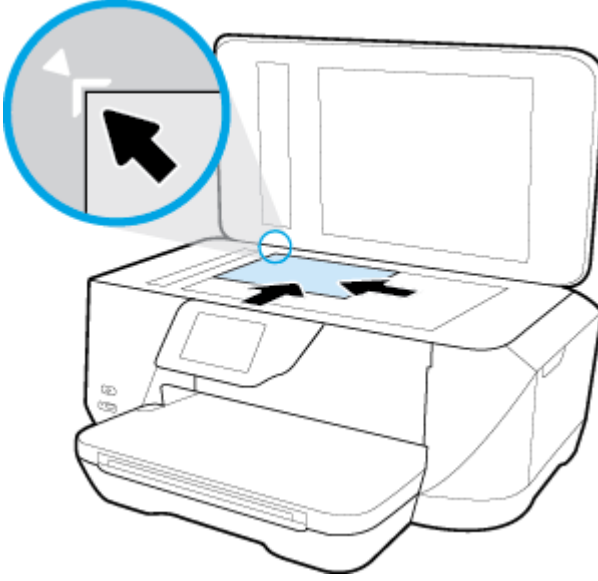
### Orijinali tarayıcı camına yerleştirmek için

1. Tarayıcı kapağını kaldırın.



2. Orijinalinizi yazdırılacak tarafı aşağıda gösterildiği biçimde aşağı bakacak şekilde yükleyin.

**İPUCU:** Orijinalin yüklenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için tarayıcı camının kenarlarındaki kabartma kılavuzlara başvurun.



3. Kapağı kapatın.

## Orijinali belge besleyiciye yerleştirme

Belge besleyiciye yerleştirerek bir belgeyi kopyalayabilir, tarayabilir ya da fakslayabilirsiniz.

Belge besleyici tepsi en fazla 35 sayfa düz A4, Letter veya legal boyutlu kağıt alır.

B boyutlu belgeler belge besleyici kullanılarak taranamaz, kopyalanamaz veya fakslanamaz.

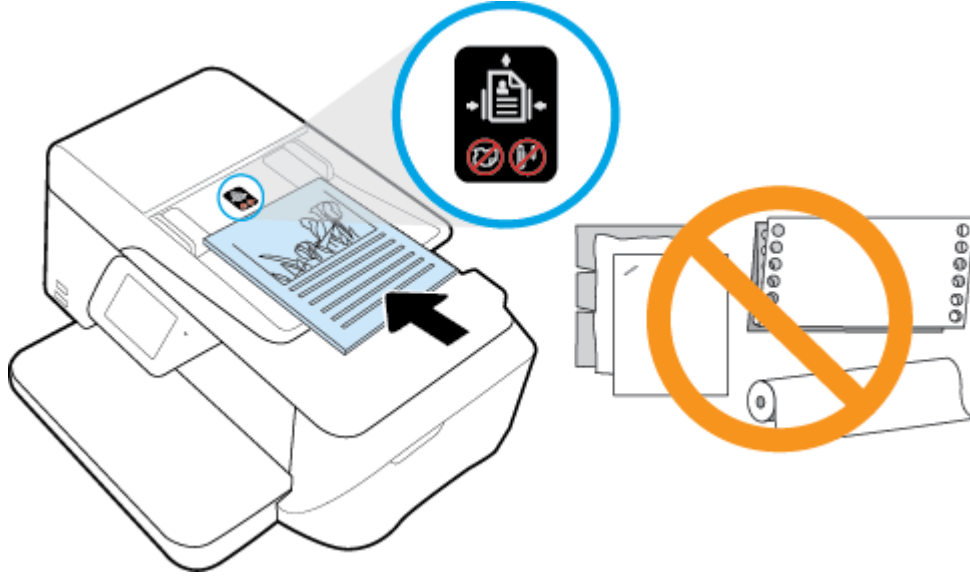
**⚠ DİKKAT:** Belge besleyiciye fotoğraf yüklemeyin. bu, zarar görmesine yol açabilir. Yalnızca belge besleyicinin desteklediği kağıtları kullanın.

**📄 NOT:** Orijinallerinizi belge besleyiciye yüklerken **Sayfaya Sığdır** kopyalama özelliği gibi bazı özellikler çalışmayabilir. Bu özelliklerin çalışması için, orijinallerinizi tarayıcı camına yükleyin.

### Belge besleyiciye bir orijinal yerleştirmek için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
  - a. Dikey yönde yazdırılmış bir orijinal yüklüyorsanız, sayfaları belgenin üst kenarı önce girecek şekilde yerleştirin. Yatay yönde yazdırılmış bir orijinal yüklüyorsanız, sayfaları belgenin sol kenarı önce girecek şekilde yerleştirin.
  - b. Yüklenen sayfaların algılandığını belirten bir ses duyana ya da kontrol paneli ekranında bunu belirten bir mesaj görene dek, kağıdı belge besleyicinin içine doğru kaydırın.

**📄 İPUCU:** Belge besleyiciye orijinalleri yerleştirmekle ilgili daha fazla yardım için, belge besleyici tepsisine kabartmayla çizilmiş olan şekle bakın.



2. Kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın sol ve sağ kenarlarına değene kadar kaydırın.

## Yazıcıyı güncelleştirme


Varsayılan olarak, yazıcı bir ağa bağlıysa ve Web Hizmetleri etkinleştirildiyse, yazıcı otomatik olarak güncelleştirmeleri kontrol eder.

### Yazıcı kontrol panelini kullanarak yazıcıyı güncelleştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Yazıcı Bakımı** ögesine dokununuz.
3. **Yazıcıyı Güncelleme** ögesine dokununuz.


### Yazıcının güncelleştirmeleri otomatik olarak denetlemesini etkinleştirmek için


 **NOT:** Otomatik Güncelleştirme için varsayılan ayar **Açık** 'tır.

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında  ( **HP ePrint** ) düğmesine dokununuz.
2. **Tamam** ögesine dokununuz.
3. **Ayarlar** ögesine, sonra da **Yazıcıyı Güncelleme** ögesine dokununuz.
4. **Otomatik Güncelleştirme** ögesine, ardından **Açık** ögesine dokununuz.

### Katıştırılmış web sunucusunu kullanarak yazıcıyı güncelleştirmek için

1. EWS'yi açın.  
Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Araçlar** sekmesini tıkklatın.
3. **Yazıcı Güncelleştirmeleri** bölümünde **Bellenim Güncelleştirmeleri**'ni tıkklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

 **NOT:** Yazıcı güncelleştirmesi varsa, yazıcı güncelleştirmeyi indirip yükleyecek, sonra da yeniden başlatılacaktır.

 **NOT:** Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Bu bilgileri bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.

---

## HP yazıcı yazılımını açma (Windows)


HP yazıcı yazılımını yükledikten sonra, işletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden uygun olanı yapın.

- **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
- **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
- **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.



# 3 Yazdırma

Yazdırma ayarlarının çoğu yazılım uygulaması tarafından otomatik olarak yapılır. Yalnızca baskı kalitesini değiştirmek, belirli kağıt türlerine yazdırmak veya belirli özellikleri kullanmak istediğinizde ayarları el ile değiştirin.

 **İPUCU:** Bu yazıcı, HP ePrint özellikli yazıcınızdaki belgeleri dilediğiniz an, dilediğiniz yerden ve ilave bir yazılım veya yazıcı sürücüsü gerekmeden yazdırabilmenize imkan veren ücretsiz bir HP hizmeti olan **HP ePrint** özelliğini içermektedir. Daha fazla bilgi için, bkz. **HP ePrint**.

**İPUCU:** Bu yazıcıyı, mobil aygıtınızdaki (akıllı telefon, tablet gibi) belgeleri ve fotoğrafları yazdırmak için kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, HP Mobil Yazdırma Merkezi'ni ziyaret edin ([www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)). (Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.)


- [Belge yazdırma](#)
- [Broşür yazdırma](#)
- [Zarfa yazdırma](#)
- [Fotoğraf yazdırma](#)
- [Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma](#)
- [AirPrint™ ile yazdırma](#)
- [Baskı başarısı için ipuçları](#)

## Belge yazdırma

### Belge yazdırmak için (Windows)

1. Tepsiyeye kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, [Kağıt yükleme](#) bölümüne bakın.
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.


Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu**, **Yazıcı Özellikleri**, **Yazıcı** veya **Tercihler** olarak adlandırılabilir.

 **NOT:** Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcınızla birlikte verilen HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, [Yazıcı yönetimi araçları](#) bölümüne bakın.

5. **Yazdırma Kısayolları**'ndan uygun seçenekleri belirleyin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).

 **NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

6. **Özellikler** iletişim kutusunu kapatmak için **Tamam**'a tıklayın.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

### Belge yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. Sayfa özelliklerini belirtin.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Show Details**'e (Ayrıntıları Göster) dokununuz.



**NOT:** USB bağlantılı bir yazıcıda aşağıdaki seçenekler kullanılabilir. Seçeneklerin yerleri uygulamalar arasında değişiklik gösterebilir.

- Kağıt boyutunu seçin.



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

- Sayfa yönünü seçin.
- Ölçekleme oranını girin.

4. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

## Broşür yazdırma

### Broşür yazdırmak için (Windows)

1. Tepsiyeye kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, [Kağıt yükleme](#) bölümüne bakın.
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır** öğesini tıklayın.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklayın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmenin adı **Özellikler** , **Seçenekler** , **Yazıcı Kurulumu** , **Yazıcı** veya **Tercihler** olabilir.



**NOT:** Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcınızla birlikte verilen HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, [Yazıcı yönetimi araçları](#) bölümüne bakın.

5. **Yazdırma Kısayolları**'ndan uygun seçenekleri belirleyin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklayın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).




**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

6. **Tamam** öğesini tıklayın.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır** veya **Tamam** seçeneğini tıklayın.

## Broşür yazdırmak için (OS X)

1. Tepsiyeye kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, [Kağıt yükleme](#) bölümüne bakın.
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünden **Yazdır** öğesini tıklayın.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Sayfa özelliklerini belirtin.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.

 **NOT:** USB bağlantılı bir yazıcıda aşağıdaki seçenekler kullanılabilir. Seçeneklerin yerleri uygulamalar arasında değişiklik gösterebilir.

- a. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, uygun kağıt boyutunu seçin.

 **NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

- b. Açılır menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:

- **Paper Type** (Kağıt Türü): Uygun fotoğraf kağıdı türü
- **Quality** (Kalite): **Best** (En iyi) veya **Maximum dpi** (Maksimum dpi)


5. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Yazdır** seçeneğini tıklayın.

## Zarfa yazdırma

Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları kullanmayın:

- Çok kaygan yüzeyli
- Kendinden yapışkanlı, kısaçaklı veya pencereli
- Kalın, eğri veya kenarları kıvrılmış
- Kırışık, yırtık ya da başka şekilde zarar görmüş


Yazıcıya yüklediğiniz zarfların keskin katlanmış olduğundan emin olun.

 **NOT:** Zarf üzerine yazdırma hakkında daha fazla bilgi için, kullandığınız yazılım programı ile birlikte gelen belgelere bakın.

## Zarf yazdırmak için (Windows)

1. Zarfları tepsiyeye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'a tıklayın.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.


Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu**, **Yazıcı Özellikleri**, **Yazıcı** veya **Tercihler** olarak adlandırılabilir.

 **NOT:** Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcınızla birlikte verilen HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, [Yazıcı yönetimi araçları](#) bölümüne bakın.

5. **Yazdırma Kısayolları**'ndan uygun seçenekleri belirleyin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklayın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).


 **NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

6. **Tamam'a** tıkladıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır'a** veya **Tamam'a** tıklayın.


### Zarf yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print'i** (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster'e** dokununuz.

 **NOT:** USB bağlantılı bir yazıcıda aşağıdaki seçenekler kullanılabilir. Seçeneklerin yerleri uygulamalar arasında değişiklik gösterebilir.

a. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden uygun zarf boyutunu seçin.


 **NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

b. Açılan menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) seçin ve kağıt türünün **Plain Paper** (Düz Kağıt) olarak ayarlandığını doğrulayın.

4. **Print'e** (Yazdır) tıklayın.


## Fotoğraf yazdırma

Bilgisayardan veya USB flash sürücüsünden fotoğraf yazdırabilirsiniz.

 **DİKKAT:** Yazıcı tarafından erişim sağlanırken, flash sürücüyü yazıcı USB bağlantı noktasından çıkarmayın. Aksi takdirde USB flash sürücüdeki dosyalar hasar görebilir. USB flash sürücüyü, ancak USB bağlantı noktası ışığı yanıp sönmediği zaman güvenle çıkarabilirsiniz.

 **NOT:** Yazıcı şifreli USB flash sürücülerini desteklemez.

Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinde bırakmayın. Kağıtlar kıvrılmaya başlayarak çıktıların kalitesinin düşmesine neden olabilir. Fotoğraf kağıtları, yazdırma öncesinde düz olmalıdır.

 **İPUÇU:** Bu yazıcıyı, mobil aygıtınızdaki (akıllı telefon, tablet gibi) belgeleri ve fotoğrafları yazdırmak için kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, HP Mobil Yazdırma Merkezi'ni ziyaret edin ( [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) ). (Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.)

### Bilgisayardan fotoğraf yazdırmak için (Windows)

1. Tepsiyi kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, [Kağıt yükleme](#) bölümüne bakın.
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu**, **Yazıcı Özellikleri**, **Yazıcı** veya **Tercihler** olarak adlandırılabilir.

5. **Yazdırma Kısayolları**'ndan uygun seçenekleri belirleyin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

6. **Özellikler** iletişim kutusuna dönmek için **Tamam**'a tıklayın.

7. **Tamam**'a tıkladıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.



**NOT:** Yazdırma tamamlandıktan sonra, kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinden alın. Fotoğraf kağıtlarını, kıvrılıp çıktıkların kalitesini düşürmeyecek şekilde depolayın.

### Bilgisayardan fotoğraf yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.

2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.

3. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.



**NOT:** USB bağlantılı bir yazıcıda aşağıdaki seçenekler kullanılabilir. Seçeneklerin yerleri uygulamalar arasında değişiklik gösterebilir.

a. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, uygun kağıt boyutunu seçin.



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

b. Bir **Orientation** (Kağıt Yönü) seçin.

c. Açılır menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:

- **Paper Type** (Kağıt Türü): Uygun fotoğraf kağıdı türü
- **Quality** (Kalite): **Best** (En iyi) veya **Maximum dpi** (Maksimum dpi)
- **Renk Seçenekleri** açıklama üçgenine tıklayın, sonra da uygun **Photo Fix** (Fotoğraf Onarma) seçeneğini belirleyin.
  - **Off** (Kapalı): görüntüye hiçbir otomatik ayarlama yapmaz.
  - **Basic** (Temel): görüntüyü otomatik olarak odaklar; resim keskinliğini hafifçe ayarlar.

4. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

### Bir USB flash sürücüden fotoğraf basmak için

Bir USB depolama aygıtını yazıcının ön tarafındaki USB bağlantı noktasına takabilirsiniz.



1. Bir USB flash sürücüyü ön USB bağlantı noktasına takın.

2. Kontrol paneli ekranından, **Fotoğrafları Yazdır**'i dokununuz.

3. Yazıcı kontrol paneli ekranından, **Görüntüle ve Yazdır**'a dokunarak fotoğrafları görüntüleyin.

4. Yazıcı ekranında yazdırmak istediğiniz fotoğrafı seçerek **Devam**'a dokununuz.

5. Yazdırılacak fotoğraf sayısını belirlemek için yukarı veya aşağı kaydırın.

6. Seçilen fotoğrafları düzenleme seçeneklerini seçmek üzere  (**Düzenle**) simgesine dokununuz. Bir fotoğrafı döndürebilir, kırpabilir veya **Fotoğraf Onarma** ve **Kırmızı Göz Giderme**'yi açıp kapatabilirsiniz.
7. **Bitti**'ye dokununuz ve seçili fotoğrafı önizlemek için **Devam**'a dokununuz. Düzen veya kağıt türü gibi ayarları yapmak istiyorsanız,  (**Ayarlar**) simgesine dokununuz, sonra da seçiminizi yapınız. Yeni ayarları varsayılanlar olarak da kaydedebilirsiniz.
8. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokununuz.

## Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma

Uygulamanız özel boyutlu kağıtları destekliyse, belgeyi yazdırmadan önce uygulamada boyutu ayarlayınız. Aksi durumda, boyutu yazıcı denetim panelinden ayarlayınız. Var olan belgeleri özel boyutlu kağıtlara hatasız yazdırabilmek için yeniden biçimlendirmeniz gerekebilir.

### Özel boyutlar ayarlamak için (Windows)

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapınız:
  - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Tılsımlar**'ı açınız, **Ayarlar** simgesini tıklattığınızda, **Denetim Masası**'nı tıklattığınızda veya öğeye dokununuz, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokununuz. Yazıcı adına tıklattığınızda veya dokununuz ve **Yazdırma sunucusu özellikleri**'ne tıklattığınızda veya dokununuz.
  - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı tıklattığınızda. Yazıcı adını seçiniz, sonra da **Yazdırma sunucusu özellikleri**'ni seçiniz.
  - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, sonra da **Yazıcılar**'ı tıklattığınızda. **Yazıcılar** penceresinde boş bir alanı sağ tıklattığınızda, sonra da **Sunucu Özellikleri**'ni seçiniz.
  - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'ı tıklattığınızda. **Dosya** menüsünden **Sunucu Özellikleri**'ni tıklattığınızda.
2. **Yeni form oluştur** onay kutusunu seçiniz.
3. Özel boyutlu kağıdın adını giriniz.
4. Özel boyutun ölçülerini **Form açıklaması (ölçümler)** bölümüne giriniz.
5. **Formu Kaydet**'i, sonra da **Kapat**'ı tıklattığınızda.

### Özel boyutlar ayarlamak için (OS X)

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapınız:
  - Yazılım uygulamanızın **File (Dosya)** menüsünden **Page Setup**'i (Sayfa Yapısı) tıklattığınızda, sonra da **Format For (Buna Göre Biçimlendir)** açılır menüsünde kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
  - Yazılım uygulamanızın **File (Dosya)** menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklattığınızda, sonra da kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
2. **Paper Size (Kağıt Boyutu)** açılır menüsünde **Manage Custom Sizes**'i (Özel Boyutları Yönet) seçiniz.


---

 **NOT:** **Print (Yazdır)** iletişim kutusunda bu seçenekleri görmüyorsanız, **Printer (Yazıcı)** açılır menüsünün yanındaki açıklama üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklattığınızda.

---
3. Ekranın sol tarafındaki **+** işaretini tıklattığınızda, **Untitled**'i (Adsız) çift tıklattığınızda ve yeni özel boyut için bir ad giriniz.


4. **Width** (Genişlik) ve **Height** (Yükseklik) kutularına boyutları yazıp ardından özelleştirmek isterseniz, kenar boşluklarını ayarlayın.
5. **OK**'i (Tamam) tıklayın.

### Özel veya özel boyutlu kağıda yazdırmak için (Windows)


 **NOT:** Özel boyutlu kağıtlara yazdırabilmek için, önce Yazdırma Sunucusu Özellikleri'nde özel boyut ayarlamanız gerekir.

1. Tepsiyeye uygun kağıdı yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklayın.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu**, **Yazıcı Özellikleri**, **Yazıcı** veya **Tercihler** olarak adlandırılabilir.

 **NOT:** Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcınızla birlikte verilen HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, [Yazıcı yönetimi araçları](#) bölümüne bakın.

5. **Düzen** sekmesinde veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Gelişmiş** düğmesini tıklayın.
6. **Kağıt/Çıktı** alanında, **Kağıt Boyutu** açılır listesinden özel boyutu seçin.

 **NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.


7. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklayın.
8. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

### Özel veya özel boyutlu kağıda yazdırmak için (OS X)


Özel boyutlu kağıtlara yazdırabilmek için, önce HP yazılımında özel boyut ayarlamanız gerekir.

1. Tepsiyeye uygun kağıdı yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, uygun kağıt boyutunu seçin.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.

 **NOT:** Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

 **NOT:** Yazılım ve sistem gereksinimleri Benioku dosyasında bulunabilir. Bu dosyayı yazıcınızla birlikte verilen HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulabilirsiniz.

## AirPrint™ ile yazdırma

Apple AirPrint kullanarak yazdırma özelliği, iOS 4.2 ve Mac OS X 10.7 ile daha güncel sürümlerde desteklenmektedir. AirPrint kullanarak iPad (iOS 4.2), iPhone (3GS ve daha yeni) veya iPod touch (üçüncü nesil veya daha yeni) aygıtlardan aşağıdaki mobil uygulamalarda kablosuz yazdırabilirsiniz:

- Posta
- Fotoğraflar
- Safari
- Üçüncü şahıs uygulamaları destekler, örneğin Evernote

AirPrint kullanmak için şunlardan emin olun:

- Yazıcı AirPrint özellikli aygıtınızla aynı ağa bağlı olmalıdır. AirPrint kullanımı hakkında daha fazla bilgi almak ve hangi HP ürünlerinin AirPrint ile uyumlu olduğunu öğrenmek için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresine gidin.
- Yazıcının kağıt ayarları ile eşleşen kağıt yükleyin (daha fazla bilgi için bkz. [Kağıt yükleme](#)). Yüklü kağıt için kağıt boyutunu doğru seçmek, mobil aygıtın yazdırdığı kağıdın boyutunu bilmesini sağlar.

## Baskı başarısı için ipuçları

Yazıcı sürücüsünde seçili yazılım ayarları yalnızca baskı için geçerlidir, kopyalama veya tarama için geçerli değildir.

### Mürekkep ipuçları

- Baskı kalitesi kabul edilebilir değilse, daha fazla bilgi için bkz. [Yazdırma sorunları](#).
- Orijinal HP mürekkep kartuşları kullanın.

Orijinal HP mürekkep kartuşları, defalarca kolaylıkla yüksek sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak için tasarlanmış ve HP yazıcıları ve kağıtlarıyla test edilmiştir.



**NOT:** HP, HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan malzemelerin kullanılması nedeniyle gerekli olana ürün servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.

Orijinal HP mürekkep kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız, [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit) adresine gidin.

- Hem siyah hem de renkli kartuşları doğru şekilde takın.  
Daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).
- Yeterli mürekkep olduğundan emin olmak için kartuşlardaki tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.  
Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir.  
Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#).



**NOT:** Mürekkep az uyarı mesajı aldığınızda, olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

- Yazıcının püskürtme uçlarını korumasına imkan vermek için, yazıcıyı daima (Güç düğmesi) ögesine basarak kapatın.



## Kağıt yükleme ipuçları

Daha fazla bilgi için ayrıca bkz. [Kağıt yükleme](#).

- Giriş tepsisine düzgün şekilde kağıt yüklendiğinden, doğru medya boyutu ve medya türünün ayarlanmış olduğundan emin olun. Giriş tepsisine kağıt yükledikten sonra, medya boyutu ve medya türü ayarlamamız istenecektir.
- Kağıt destesi (tek bir sayfa değil) yükleyin. Kağıt sıkışmasını önlemek için destedeki kağıtların tümü aynı boyutta ve türde olmalıdır.
- Kağıdı yazdırma yüzü aşağı gelecek şekilde yükleyin.
- Giriş tepsisine yüklenen medyanın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kılavuzların tepsideki kağıtları kıvrmadığından emin olun.

## Yazıcı ayarları ipuçları (Windows)

- Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirmek için, **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini, sonra da HP yazıcı yazılımında **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatın.

İşletim sisteminize bağlı olarak, aşağıdakilerden birini yaparak yazıcı yazılımını açın:

- **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
- **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
- **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
- Yaprak başına kaç sayfa yazdırılacağını belirlemek için, yazıcı sürücüsünde bulunan **Düzen** sekmesinde, **Yaprak başına Sayfa** açılır listesinden uygun seçeneği seçin.
- Sayfa yönünü değiştirmek istiyorsanız, uygulamanızın arayüzünde ayarlayın.
- Daha fazla yazdırma ayarı görüntülemek için, yazıcı sürücüsünde bulunan **Düzen** veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde **Gelişmiş** düğmesini tıklatarak **Gelişmiş Seçenekler** iletişim kutusunu açın.



**NOT:** **Düzen** sekmesindeki önizleme **Yaprak başına Sayfa Düzeni**, **Kitapçık** veya **Sayfa Kenarlıkları** açılır listelerinden belirlediğiniz seçeneği yansıtamaz.

- **Gri Tonlamalı Yazdırma:** Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz bir belge yazdırmanıza imkan verir. **Yalnızca Siyah Mürekkep**'i seçin, sonra da **OK** düğmesini tıklatın.
- **Yaprak başına Sayfa Düzeni:** Belgeyi yaprak başına ikiden fazla sayfa şeklinde yazdırırsanız, sayfa sıralamasını belirlemenize yardımcı olur.
- **Kenarlıksız Yazdırma:** Kenar boşluksuz fotoğraf yazdırmak için bu özelliği seçin. Tüm kağıt türleri bu özelliği desteklemez. **Medya** açılır listesinde seçilen bu kağıt türü bu özelliği desteklemiyorsa, seçeneğin yanında bir uyarı simgesi göreceksiniz.
- **HP Real Life Technologies:** Bu özellik, baskı kalitesini artırmak için görüntü ve grafikleri yumuşatır ve keskinleştirir.
- **Kitapçık:** Çok sayfalı bir belgeyi kitapçık olarak yazdırmanıza imkan verir. Bir yaprağın iki yüzüne de iki sayfa yerleştirir, böylece kağıdın yarısı boyutunda bir kitapçık şeklinde katlanabilir. Açılır listeden bir katlama yöntemi seçin, sonra da **Tamam**'ı tıklatın.

- **Kitapçık-SoldanBirleştirme:** Kitapçık şeklinde katlandıktan sonra birleştirme kenarı solda olur. Okuma alışkanlığınız soldan sağa ise bu seçeneği belirleyin.
- **Kitapçık-SağdanBirleştirme:** Kitapçık şeklinde katlandıktan sonra birleştirme kenarı sağda olur. Okuma alışkanlığınız sağdan sola ise bu seçeneği belirleyin.
- **Sayfa Kenarlıkları:** Belgeyi yaprak başına ikiden veya daha fazla sayfa şeklinde yazdırırsanız, sayfalara kenarlık eklemenize imkan verir.
- Yazdırma tercihlerini ayarlarken zamandan kazanmak için yazdırma kısayolunu kullanabilirsiniz. Yazdırma kısayolu, belirli bir iş türüne uygun ayar değerlerini saklar, böylece tek bir tıklatma ile tüm seçenekleri ayarlayabilirsiniz. Kullanmak için, **Yazdırma Kısayolları** sekmesine gidin, yazdırma kısayollarından birini seçin, sonra da **Tamam**'i tıklatın.

Yeni bir yazdırma kısayolu eklemek için, **Düzen** veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde ayarları yaptıktan sonra, **Yazdırma Kısayolu** sekmesini tıklatın, **Farklı Kaydet**'i tıklatıp bir ad girin, sonra da **Tamam**'i tıklatın.

Bir yazdırma kısayolunu silmek için seçip **Sil**'i tıklatın.



**NOT:** Varsayılan yazdırma kısayollarını silemezsiniz.

### Yazıcı ayarları ipuçları (OS X)

- Print (Yazdır) iletişim kutusunda, **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünü kullanarak yazıcıya yüklü kağıt boyutunu seçin.
- Print (Yazdır) iletişim kutusunda, **Paper Type/Quality** (Kağıt Türü/Kalite) açılır menüsünü kullanarak uygun kağıt türünü ve kalitesini seçin.
- Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz belge yazdırmak istiyorsanız, açılır menüden **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) seçin. Ardından, Color Options (Renk Seçenekleri) üçgenini tıklatın ve Color (Renk) açılır menüsünden **Grayscale**'i (Gri Tonlamalı) seçin ve **Black Print Cartridge Only**'yi (Yalnızca Siyah Yazdırma Kartuşu) seçin.

### Notlar

- Orijinal HP mürekkep kartuşları, defalarca kolaylıkla yüksek sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak için tasarlanmış ve HP yazıcıları ve kağıtlarıyla test edilmiştir.



**NOT:** HP, HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan malzemelerin kullanılması nedeniyle gerekli olana ürün servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.

Orijinal HP mürekkep kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız, [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit) adresine gidin.

- Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir.



**NOT:** Mürekkep az uyarı mesajı aldığınızda, olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.



## 4 Kopyalama ve tarama

- [Kopyala](#)
- [Tarama](#)
- [Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları](#)

### Kopyala

#### Belge kopyalamak için

1. Ana tepsiye kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Orijinalinizi, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
3. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kopyala** ögesine dokununuz.
4. Kopya sayısını seçmek için yukarı veya aşağı kaydırın.

 **İPUCU:** Bu ayarları gelecekteki işlerde varsayılan olarak kaydetmek için, yazıcı kontrol paneli ekranından sırasıyla **Kopyala** ögesine,  ( **Kopyalama Ayarları** ) ögesine ve **Geçerli Ayarları Kaydet**'e dokununuz.


5. Kopyalama işini başlatmak için **Siyah** veya **Renkli** ögesine dokununuz.


### Tarama

Belgeleri, fotoğrafları ve diğer kağıt türlerini tarayabilir ve bunları bilgisayar veya e-posta alıcısı gibi çeşitli hedeflere gönderebilirsiniz.

Belgeleri HP yazıcı yazılımıyla tararken, arama ve düzenleme yapılabilecek bir biçimde tarayabilirsiniz.

Kenarlıksız bir orijinali tararken, belge besleyici yerine tarayıcı camını kullanınız.

 **NOT:** Bazı tarama işlevleri yalnızca HP yazıcı yazılımını yüklemenizin ardından kullanılabilir.

 **İPUCU:** Belge taramada sorun yaşıyorsanız [Tarama sorunları](#) bölümüne bakınız.

- [Bilgisayara tarama](#)
- [Bellek aygıtına tarama](#)
- [E-postaya Tara](#)
- [Webscan kullanarak tarama](#)
- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#)
- [Yeni bir tarama kısayolu oluşturun \(Windows\)](#)
- [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#)

## Bilgisayara tarama

Bir bilgisayara taramadan önce, önerilen HP yazıcı yazılımını yüklemiş olduğunuzdan emin olun. Yazıcı ve bilgisayar bağlı ve açık olmalıdır.

Ayrıca, Windows bilgisayarlarda, tarama öncesinde yazıcı yazılımı da çalışır durumda olmalıdır.

HP yazıcı yazılımını belgeleri düzenlenebilir metne taramak için kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#).

### Bilgisayara tarama özelliğini etkinleştirmek için (Windows)

Bilgisayara tarama özelliği, fabrika ayarlarında etkindir. Özellik devre dışı bırakıldıysa ve tekrar etkinleştirmek istiyorsanız, bu yönergeleri izleyin.

1. HP yazıcı yazılımını açın.
2. **Tara** bölümüne gidin.
3. **Bilgisayara Taramayı Yönet**'i seçin.
4. **Etkinleştir**'i tıklayın.

### Bilgisayara tarama özelliğini etkinleştirmek için (OS X)

Bilgisayara tarama özelliği, fabrika ayarlarında etkindir. Özellik devre dışı bırakıldıysa ve tekrar etkinleştirmek istiyorsanız, bu yönergeleri izleyin.

1. HP Utility (HP Yardımcı Programı) ögesini açın.




**NOT:** HP Utility, **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe bulunmaktadır.

2. **Tarama Ayarları** altında, **Bilgisayara Tara**'yı tıklayın.
3. **Bilgisayara Taramayı Etkinleştir**'in seçili olduğundan emin olun.

### Dosyaya belge veya fotoğraf taramak için (Windows)

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Masaüstündeki yazıcı simgesini çift tıklayın veya aşağıdakilerden birini yaparak yazıcı yazılımını açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklayın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklayın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklayın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklayın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklayın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
3. Yazıcı yazılımında **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklayın.
4. İstedığınız tarama türünü seçip **Tarama** seçeneğini tıklayın.
  - **PDF olarak kaydet** seçeneğini belirleyerek belgeyi (veya fotoğrafı) PDF dosyası olarak kaydedin.
  - **JPEG olarak kaydet** seçeneğini belirleyerek fotoğrafı (veya belgeyi) görüntü dosyası olarak kaydedin.

---

 **NOT:** Herhangi bir tarama için ayarları incelemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).

**Tarama Sonrası Görüntüleyiciyi Göster** seçiliyse, önizleme ekranında taranan görüntüde düzenlemeler yapabilirsiniz.


---

### HP yazıcı yazılımından orijinal taramak için (OS X)

1. HP Scan'i açın.  
HP Scan, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications/Hewlett-Packard** (Uygulamalar/Hewlett-Packard) klasöründe yer alır.
2. **Tara** seçeneğini tıklatın.
3. İstedığınız tarama profili türünü seçin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

## Bellek aygıtına tarama

Bilgisayar ya da yazıcı ile verilen HP yazıcı yazılımını kullanmadan, yazıcı kontrol panelini kullanarak doğrudan bir USB flash sürücüyü tarama yapabilirsiniz.

 **DİKKAT:** Yazıcı tarafından erişim sağlanırken, flash sürücüyü yazıcı USB bağlantı noktasından çıkarmayın. Aksi takdirde USB flash sürücüdeki dosyalar hasar görebilir. USB flash sürücüyü, ancak USB bağlantı noktası ışığı yanıp sönmediği zaman güvenle çıkarabilirsiniz.

 **NOT:** Yazıcı şifreli USB flash sürücüleri desteklemez.

HP yazıcı yazılımını belgeleri düzenlenebilir metne taramak için de kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#).

---

### Yazıcı kontrol panelinden bellek aygıtına bir orijinal taramak için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Bir USB flash sürücüsü takın.
3. **Tara** ögesine dokunun ve ardından **Bellek Aygıtı**'nı seçin.
4. Gerekirse tarama seçenekleri üzerinde değişiklik yapın.
5. **Tarama Başlat** ögesine dokunun.

## E-postaya Tara

E-postaya Tara Uygulaması, fotoğrafları veya belgeleri doğrudan HP e-All-in-One yazıcınızdan hızlıca taramanıza ve belirtilen alıcılara e-posta ile göndermenize olanak tanıyan bir uygulamadır. E-posta adreslerinizi kurabilir, verilen PIN kodlarıyla hesaplarınızda oturum açabilir, ardından belgelerinizi tarayıp e-posta ile gönderebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama](#)
- [E-postaya belge veya fotoğraf tarama](#)
- [Hesap ayarlarını değiştirme](#)

## E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama

### E-postaya Tara özelliğini ayarlamak için

1. Yazıcıda Web Hizmetleri'ni etkinleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).
2. **Tara**'ya ve ardından **E-posta**'ya dokununuz.
3. **Hoş Geldiniz** ekranında, **Devam**'a dokununuz.
4. **E-posta**: kutusuna dokunarak e-posta adresinizi girin, ardından **Bitti**'ye dokununuz.
5. **Devam**'a dokununuz.
6. Girdiğiniz e-posta adresine bir PIN gönderilir. **Devam**'a dokununuz.
7. PIN'inizi girmek için **PIN**'e dokununuz ve ardından **Bitti**'ye dokununuz.
8. Yazıcının oturum bilgilerinizi nasıl saklamasını istediğinize bağlı olarak **E-postayı Sakla** veya **Otomatik Oturum Aç**'a dokununuz.
9. **Fotoğraf** veya **Belge**'ye dokunarak tarama türünüzü seçin.
10. Fotoğraflarda, tarama ayarlarını seçin ve **Devam**'a dokununuz.  
Belgelerde, sıradaki adıma devam edin.
11. E-posta bilgilerinizi doğrulayın ve **Devam**'a dokununuz.
12. **E-postaya Tara**'ya dokununuz.
13. Tarama tamamlandığında **Tamam**'a dokununuz ve başka bir e-posta göndermek için **Evet**'e, bitirmek için ise **Hayır**'a dokununuz.

## E-postaya belge veya fotoğraf tarama

### Kontrol panelinden bir belge veya fotoğraf tarama

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. **Tara**'ya ve ardından **E-posta**'ya dokununuz.
3. Kontrol paneli ekranında, kullanmak istediğiniz hesabı seçin ve **Devam**'a dokununuz.



**NOT:** Bir hesabınız yoksa, **Hesabım listede değil**'i seçin. E-posta hesabınızı girmeniz ve istenir ve bir PIN alırsınız.

4. İstenirse, PIN kodunu girin.
5. **Fotoğraf** veya **Belge**'ye dokunarak tarama türünüzü seçin.
6. Fotoğraflarda, tarama ayarlarını seçin ve **Devam**'a dokununuz.  
Belgelerde, sıradaki adıma devam edin.
7. Alıcı eklemek veya kaldırmak için **Alıcıları Değiştir**'ye dokununuz ve tamamlandığında **Bitti**'ye dokununuz.
8. E-posta bilgilerinizi doğrulayın ve **Devam**'a dokununuz.
9. **E-postaya Tara**'ya dokununuz.
10. Tarama tamamlandığında **Tamam**'a dokununuz ve başka bir e-posta göndermek için **Evet**'e, bitirmek için ise **Hayır**'a dokununuz.

## HP yazıcı yazılımından bir belge veya fotoğraf tarama

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Masaüstündeki yazıcı simgesini çift tıklatın, sonra da Belge veya Fotoğraf Tara'yı tıklatın veya aşağıdakilerden birini yapın:
3. İstedığınız tarama türünü seçip **Tarama** seçeneğini tıklatın.

E-posta yazılımınızı taranan dosyanız ekli olarak açmak için **PDF olarak e-posta gönder** veya **JPEG olarak e-posta gönder** seçeneklerinden birini belirleyin.



**NOT:** Herhangi bir tarama için ayarları incelemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).

**Tarama Sonrası Görüntüleyiciyi Göster** seçiliyse, önizleme ekranında taranan görüntüde düzenlemeler yapabilirsiniz.

## Hesap ayarlarını değiştirme

### Hesap ayarlarını değiştirmek için

1. **Tara**'ya ve ardından **E-posta**'ya dokunun.
2. Kontrol paneli ekranında, değiştirmek istediğiniz hesabı seçin ve **Değiştir**'e dokunun.
3. Değiştirmek istediğiniz ayarı seçin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
  - Otomatik oturum aç
  - E-postayı Sakla
  - Listedenden kaldır
  - PIN'i Değiştir
  - Hesabı Sil

## Webscan kullanarak tarama

Webscan, web tarayıcısını kullanarak yazıcınızdan bilgisayarınıza fotoğraf ve belge taramanıza olanak sağlayan bir katıştırılmış web sunucusu özelliğidir.

Yazıcı yazılımını bilgisayarınıza yüklememiş olsanız da bu özellik kullanılabilir.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).



**NOT:** Webscan, varsayılan olarak kapalıdır. Bu özelliği EWS'ten etkinleştirebilirsiniz.

Webscan'i EWS'de açamıyorsanız, ağ yöneticiniz bu özelliği kapatmış olabilir. Daha fazla bilgi için ağ yöneticinize veya ağınızı kuran kişiye başvurun.

### Webscan'i etkinleştirmek için


1. Katıştırılmış web sunucusunu açın. Daha fazla bilgi için, [Katıştırılmış web sunucusu](#) bölümüne bakın.
2. **Ayarlar** sekmesini tıklatın.
3. **Güvenlik** bölümünde, **Yönetici Ayarları**'nı tıklatın.

4. Webscan'i etkinleştirmek için **Webscan**'i seçin.
5. **Uygula**'yı tıklatın.

### Webscan kullanarak taramak için

Webscan ile tarama, temel tarama seçeneklerini sunar. Daha fazla tarama seçeneği veya işlev için, HP yazdırma yazılımından tarayın.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Katıştırılmış web sunucusunu açın. Daha fazla bilgi için, [Katıştırılmış web sunucusu](#) bölümüne bakın.
3. **Tarama** sekmesini tıklatın.
4. Sol bölmedeki **Webscan**'i tıklatın, ayarları değiştirin ve **Tarama Başlat** ögesini tıklatın.

 **İPUÇU:** Bir belgeyi düzenlenebilir metin olarak taramak için önce yazıcı ile birlikte gelen HP yazılımını yüklemeniz gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#).

## Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama

Belgeleri tararken, içinde arama yapabileceğiniz, kopyalayabileceğiniz, yapıştırabileceğiniz veya düzenleyebileceğiniz bir biçime dönüştürmek için HP yazılımını kullanabilirsiniz. Bu sayede mektup, gazete kupürü ve diğer birçok belgeyi düzenleyebilirsiniz.

- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#)
- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri](#)

## Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.


### Belgeyi düzenlenebilir metin elde etmek üzere taramak için (Windows)

Basılı farklı belge türlerini arama ve düzenleme yapabileceğiniz bir biçime tarayabilirsiniz.

Kullanılabilir tarama seçenekleri arasında **Düzenlenebilir Metin (OCR) olarak kaydet** yoksa, yazılımınızı yeniden yükleyip o seçeneği seçmeniz gerekir.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Masaüstündeki yazıcı simgesini çift tıklatın veya aşağıdakilerden birini yaparak yazıcı yazılımını açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
3. Yazıcı yazılımında **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
4. **Düzenlenebilir Metin (OCR) olarak kaydet** seçeneğini belirleyip **Tarama** ögesini tıklatın.



 **NOT:** Herhangi bir tarama için ayarları incelemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).

**Tarama Sonrası Görüntüleyiciyi Göster** seçiliyse, önizleme ekranında taranan görüntüde düzenlemeler yapabilirsiniz.

### Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için (OS X)

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. HP Scan'i açın.  
HP Scan, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications/Hewlett-Packard** (Uygulamalar/Hewlett-Packard) klasöründe yer alır.
3. **Scan** (Tara) düğmesini tıklatın. Tarama aygıtınızın ve tarama ön ayarlarınızın doğrulanmasını isteyen bir iletişim görünür.
4. Tarama işlemini tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.
5. Sayfaların tümü tarandığında, **File** (Dosya) menüsünden **Save**'i (Kaydet) seçin. Save (Kaydet) iletişim kutusu açılır.
6. Düzenlenebilir metin türünü seçin.

Yapmak istediklerim...	İzlenecek adımlar
Metni orijinaldeki biçimlendirmelerin hiçbiri olmadan alma	Açılan <b>Biçim</b> menüsünden <b>TXT</b> biçimini seçin.
Metni orijinaldeki biçimlendirmenin bir kısmı ile alma	Açılan <b>Biçim</b> menüsünden <b>RTF</b> biçimini seçin.
Metni açma ve PDF okuyucularda aranabilir hale getirme	Açılan <b>Biçim</b> menüsünden <b>Aranabilir PDF</b> ögesini seçin.

7. **Save**'i (Kaydet) tıklatın.

### Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri

Yazılımın belgelerinizi başarıyla dönüştürmesini sağlamak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

- **Tarayıcı camının veya belge besleyici penceresinin temiz olduğundan emin olun.**  
Tarayıcı camı veya belge besleyici penceresi üzerindeki lekeler veya tozlar da yazılımın belgeyi düzenlenebilir metne dönüştürmesini engelleyebilir.
- **Belgenin doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.**  
Orijinalin düzgün şekilde yüklendiğinden ve belgenin kıvrılmadığından emin olun.
- **Belgedeki metnin okunabilir olduğundan emin olun.**  
Belgeyi düzenlenebilir metin olarak başarıyla dönüştürmek için orijinal net ve yüksek kaliteli olmalıdır. Aşağıdaki koşullar yazılımın belgelerinizi başarıyla dönüştürmesini engelleyebilir:
  - Orijinaldeki metin soluk veya buruşmuş.
  - Metin çok küçük.
  - Belgenin yapısı çok karmaşık.

- Metindeki kelimeler çok fazla sıkıştırılmış. Örneğin, yazılımın dönüştürdüğü metinde eksik veya birleşik karakterler varsa, "rn" harf çifti "m" olarak görünecektir.
- Metnin arkasındaki fon renkli. Arka plan renkliyse, ön plandaki resimler çok fazla birbirine karışabilir.

- **Doğru profili seçin.**

Taramanın düzenlenebilir metin olarak yapılmasını sağlayan kısayol veya ön ayarın seçildiğinden emin olun. Bu seçenekler OCR taramasının kalitesini en üst düzeye çıkarmak için tasarlanmış tarama seçeneklerini kullanır.

**Windows: Düzenlenebilir Metin (OCR)** veya **PDF Olarak Kaydet** kısayollarını kullanın.

**OS X: Documents** (Belgeler) ön ayarını kullanın.

- **Dosyanızı doğru biçimde kaydedin.**

Metni **Metin (.txt)** veya **TXT** gibi orijinaldeki biçimlendirmenin hiçbiri olmadan açmak istiyorsanız düz metin biçimini seçin.

Metni, **Zengin Metin (.rtf)** veya **RTF** gibi orijinaldeki biçimlendirmenin bir kısmı ile birlikte almak istiyorsanız Zengin Metin Biçimi'ni ya da **Aranabilir PDF (.pdf)** veya **Aranabilir PDF** gibi aranabilir PDF biçimini seçin.

## Yeni bir tarama kısayolu oluşturun (Windows)

Taramayı daha kolay hale getirecek bir tarama kısayolu oluşturabilirsiniz. Örneğin, düzenli olarak fotoğraf tarayıp JPEG yerine PNG biçiminde kaydetmek isteyebilirsiniz.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Masaüstündeki yazıcı simgesini çift tıklatın veya aşağıdakilerden birini yaparak yazıcı yazılımını açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
3. Yazıcı yazılımında **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
4. **Yeni Tarama Kısayolu Oluştur** seçeneğini tıklatın.
5. Açıklayıcı bir ad girin, yeni kısayolunuzu dayandıracağınız mevcut bir kısayol seçin, sonra da **Oluştur** seçeneğini tıklatın.

Örneğin, fotoğraflar için yeni bir kısayol oluşturuyorsanız, **JPEG olarak kaydet** veya **JPEG olarak e-posta gönder** seçeneklerinden birini tercih edin. Bu, tarama sırasında grafiklerle çalışma seçeneklerini kullanılabilir hale getirir.
6. Yeni kısayolunuzun ayarlarını ihtiyaçlarınızı karşılayacak şekilde değiştirin, sonra da kısayolun sağındaki kaydet simgesini tıklatın.



**NOT:** Herhangi bir tarama için ayarları incelemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).

## Tarama ayarlarını değiştirme (Windows)

Tarama ayarlarının herhangi birini tek bir kullanım için veya kalıcı olarak kullanacak şekilde değiştirebilirsiniz. BU ayarlar sayfa boyutu ve yönü, tarama çözünürlüğü, karşıtlık ve kaydedilen taramalar için klasör konumu gibi seçenekleri içerir.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Masaüstündeki yazıcı simgesini çift tıklatın veya aşağıdakilerden birini yaparak yazıcı yazılımını açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
3. Yazıcı yazılımında **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
4. HP Scan iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.

Ayrıntılı ayarlar panosu sağda görüntülenir. Sol sütunda, her bir bölüme yönelik geçerli ayarlar özetlenmektedir. Sağ sütun, vurgulanan bölümdeki ayarları değiştirmenize izin verir.

5. O bölümdeki ayarları incelemek için ayrıntılı ayarlar bölmesinin sol kısmında her bir bölümü tıklatın. Birçok ayarı aşağı açılan menüleri kullanarak inceleyebilir ve değiştirebilirsiniz. Bazı ayarlar yeni bir bölmede görüntülenerek daha fazla esnekliğe imkan verir. Bunlar ayarın sağında yer alan bir + (artı işareti) ile gösterilmektedir. Ayrıntılı ayarlar bölmesine dönmek için bu bölmede yapılan değişiklikleri kabul etmeli veya iptal etmelisiniz.
6. Ayarları değiştirmeyi tamamladığınızda, aşağıdakilerden birini yapın.
  - **Tarama** seçeneğini tıklatın. Tarama bittikten sonra kısayoldaki değişiklikleri kaydetmeniz veya reddetmeniz istenir.
  - Kısayolun sağındaki kaydet simgesini, sonra da **Tarama** seçeneğini tıklatın.

HP Scan yazılımını kullanma hakkında daha fazla bilgi için çevrimiçi olun. şunların nasıl yapılacağını öğrenin:

- görüntü dosyası türü, tarama çözünürlüğü ve karşıtlık seviyeleri gibi tarama ayarlarını özelleştirme.
- ağ klasörlerini ve bulut sürücülerini tarama.
- tarama öncesinde görüntüleri önizleme ve ayarlama.

## Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları


Başarıyla kopyalamak ve taramak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın.

- Yazıcı ekranından nasıl eposta taranacağını öğrenin. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.
- Camı ve kapağın arkasını temiz tutun. Tarayıcı camın üzerinde algıladığı her şeyi görüntünün bir parçası olarak işler.
- Orijinal belgenizi yazılı yüzü alta gelecek şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.
- Çok küçük bir orijinal belgenin büyük bir kopyasını çıkarmak için, orijinal belgeyi bilgisayarınıza tarayın, görüntüyü tarama yazılımında yeniden boyutlandırın ve büyütölmüş resmin kopyasını yazdırın.


- Tarama boyutunu, çıktı türünü, tarama çözünürlüğünü veya dosya türünü ayarlamak isterseniz, taramayı yazıcı yazılımından başlatın.
- Hatalı veya eksik metin taranmasını önlemek için, parlaklığın yazılımda uygun şekilde ayarlanmış olduğundan emin olun.
- Birden fazla sayfaya sahip bir belgeyi çok dosya yerine tek bir dosyaya taramak isterseniz, yazıcı ekranından **Tarama** seçeneğini belirlemek yerine yazıcı yazılımı ile tarama başlatın.

# 5 Faks

Yazıcıyı kullanarak, renkli fakslar da dahil olmak üzere faks gönderip alabilirsiniz. Faksları 24 saat içinde ileriki bir tarih ve saatte gönderilecek şekilde zamanlayabilir ve telefon defteri kişilerine hızla ve kolayca faks göndermek için hızlı aramalar ayarlayabilirsiniz. Yazıcı kontrol panelinden, gönderdiğiniz faksların çözünürlüğü ve açıklık ile koyuluk arasındaki karışıklık gibi bir dizi faks seçeneğini de ayarlayabilirsiniz.

 **NOT:** Faksı kullanmaya başlamadan önce, yazıcıyı faks için doğru şekilde ayarladığınızdan emin olun. Yazıcı kontrol panelinden faks kurulum sınavasını çalıştırarak faksın doğru kurulduğunu doğrulayabilirsiniz.

Faks kurulumu ve sınavı hakkında daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)

 **NOT:** Yazıcı B boyutlu faksları desteklemez.

- [Faks gönderme](#)
- [Faks alma](#)
- [Telefon defteri kişilerini ayarlama](#)
- [Faks ayarlarını değiştirme](#)
- [Faks ve dijital telefon hizmetleri](#)
- [Internet Protokolü üzerinden Ses Faksı](#)
- [Raporları kullanma](#)


## Faks gönderme


Durumunuza veya ihtiyacınıza bağlı olarak çeşitli şekillerde faks gönderebilirsiniz.

- [Standart bir faks gönderme](#)
- [Bilgisayardan standart faks gönderme](#)
- [Telefondan faks gönderme](#)
- [Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme](#)
- [Yazıcı belleğini kullanarak faks gönderme](#)
- [Birden fazla alıcıya faks gönderme](#)
- [Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme](#)

## Standart bir faks gönderme


Yazıcı kontrol panelini kullanarak tek veya çok sayfalı siyah beyaz ya da renkli faksları kolayca gönderebilirsiniz.

 **NOT:** Orijinali cama yerleştirerek tek sayfalı fakslar gönderin. Belge besleyici kullanarak birden fazla sayfalı fakslayın.

 **NOT:** Fakslarınızın başarıyla gönderildiği onayını basılı olarak almanız gerekiyorsa, faks doğrulamanın etkinleştirilmesi gerekir.

## Yazıcı kontrol panelinden standart faks gönderme

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
3. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
4. Tuş takımını kullanarak veya telefon defterinden seçerek faks numarasını girin.

 **İPUCU:** Girdiğiniz faks numarasına bir duraklama eklemek için ekranda bir tire (-) görüntüleninceye kadar \* düğmesine arka arkaya dokunun.

5. **Siyah** veya **Renkli** ögesine dokunun.

Yazıcı, belge besleyiciye yüklenmiş bir orijinal algırsa, belgeyi girdiğiniz numaraya gönderir.

 **İPUCU:** Alıcı, faksın kalitesinde sorunlar olduğunu bildirirse, faksınızın çözünürlüğünü veya karışıklığını değiştirmeyi deneyin.

## Bilgisayardan standart faks gönderme

Bir belgeyi yazdırmadan, doğrudan bilgisayarınızdan fakslayabilirsiniz.

Bu özelliği kullanmak için bilgisayarınızda HP yazıcı yazılımının yüklü olduğundan, yazıcının çalışan bir telefon hattına bağlı olduğundan ve faks işlevinin kurulu ve düzgün çalışıyor olduğundan emin olun.

### Bilgisayardan standart faks göndermek için (Windows)

1. Bilgisayarınızda fakslamak istediğiniz belgeyi açın.
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'i tıklatın.
3. **Ad** listesinden, adında **“faks”** sözcüğü bulunan yazıcıyı seçin.
4. Ayarları değiştirmek (örneğin, belgeyi siyah beyaz faks veya renkli faks olarak göndermeyi seçmek) için, **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu** veya **Yazıcı** ya da **Tercihler** olarak adlandırılabilir.
5. Ayarları değiştirdikten sonra **Tamam**'i tıklatın.
6. **Yazdır**'i veya **Tamam**'i tıklatın.
7. Alıcının faks numarasını ve diğer bilgilerini girin, faksın diğer ayarlarını da değiştirin ve **Faks Gönder**'i tıklatın. Yazıcı faks numarasını çevirmeye ve belgeyi fakslamaya başlar.

### Bilgisayardan standart faks göndermek için (OS X)

1. Bilgisayarınızda fakslamak istediğiniz belgeyi açın.
2. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
3. Adında **“(Fax)”** bulunan yazıcıyı seçin.
4. Zaten bir faks numarası girişine sahip Kişileriniz arasından bir faks numarası veya bir ad girin.
5. Faks bilgilerini girmeyi tamamlayınca **Faks**'i tıklatın.

## Telefondan faks gönderme

Dahili telefonunuzu kullanarak faks gönderebilirsiniz. Bu, fakı göndermeden önce alıcı ile konuşmanıza olanak sağlar.

## Dahili bir telefondan faks göndermek için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Yazıcıya bağlı telefonun tuş takımını kullanarak numarayı çevirin.


Alıcı telefonu yanıtlarsa, alıcıyı faks tonunu duyduktan sonra faks makinesinden faks alacağına dair bilgilendirin. Aramayı faks makinesi yanıtlarsa, alıcı faks makinesinin faks sinyallerini duyarsınız.


3. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
4. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
5. Faksı göndermeye hazır olduğunuzda, **Siyah** veya **Renkli** öğesine dokunun.

Faks iletilirken telefon sessizleşir. Gönderme sonrasında da alıcıyla konuşmak isterseniz, faks iletimi tamamlanıncaya kadar hatta kalın. Alıcıyla daha fazla konuşmayacaksanız, faks iletimi başladığı anda telefonu kapatabilirsiniz.

## Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme



Monitörden arama özelliğini kullanarak bir faks gönderdiğinizde, çevir seslerini, telefon istemlerini veya diğer sesleri yazıcıdaki hoparlörlerden duyabilirsiniz. Bu, arama hızınızı denetlemenizin yanı sıra numarayı çevirirken gelen uyarılara karşılık vermenize de olanak sağlar.

 **İPUCU:** Arama kartı kullanıyorsanız ve PIN kodunuzu yeterince hızlı girmezseniz, yazıcı faks sinyallerini çok hızlı göndermeye başlayarak PIN kodunuzun arama kartı hizmeti tarafından tanınmamasına neden olabilir. Bu durumda arama kartınızın PIN kodunu saklamak için bir telefon defteri kişisi oluşturun.

 **NOT:** Çevir sesi duyabilmeniz için, ses düzeyinin açık olduğundan emin olun.

## Monitörden arama özelliğini kullanarak yazıcı kontrol panelinden faks göndermek için


1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
3. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
4. **Siyah** veya **Renkli** öğesine dokunun.
5. Çevir sesini duyduğunuzda, yazıcı kontrol panelindeki tuş takımını kullanarak numarayı girin.
6. Ekranda görüntülenen istemleri uygulayın.

 **İPUCU:** Faks göndermek için arama kartı kullanıyorsanız ve arama kartınızın PIN'i telefon defteri kişisi olarak saklanmışsa, PIN'inizi girmeniz istendiğinde PIN'i sakladığınız telefon defteri kişisini girişini seçmek için  (**Telefon defteri**) düğmesine dokunun.



Alıcı faks makinesi yanıt verdiğinde, faksınız gönderilir.

## Yazıcı belleğini kullanarak faks gönderme

Siyah beyaz bir faksı belleğe tarayabilir ve sonra bellekten faksı gönderebilirsiniz. Ulaşmaya çalıştığınız faks numarası meşgul veya geçici olarak ulaşılamaz olduğunda bu özellik kullanışlıdır. Yazıcı orijinali belleğe tarar ve alıcı faks makinesine bağlanabildiğinde bunları gönderir. Yazıcı sayfaları belleğe taradıktan sonra, belge besleyici tepsisinden veya tarayıcı camından orijinali hemen kaldırabilirsiniz.

 **NOT:** Bellekten yalnızca siyah beyaz faks gönderebilirsiniz.

## Yazıcı belleğini kullanarak faks göndermek için



1. **Tarama ve Faks Yöntemi**'nin açık olduğundan emin olun.
  - a. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
  - b. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.
  - c. **Tarama ve Faks Yöntemi**'ni açık olarak belirleyin.
2. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
3. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
4. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
5. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin, bir telefon defteri kişisi seçmek için  düğmesine ( **Telefon defteri** ) veya önceden çevrilmiş ya da gelen bir numarayı seçmek için  düğmesine ( **Arama geçmişi** ) dokunun.
6. **Siyah** veya **Renkli** ögesine dokunun.

Yazıcı orijinaleri belleğe tarar ve alıcı faks makinesi uygun olduğunda faksı gönderir.


## Birden fazla alıcıya faks gönderme

İki veya daha fazla bağımsız alıcıdan oluşan bir grup telefon defteri kişisi oluşturarak bir faksı birden fazla alıcıya gönderebilirsiniz.

### Grup telefon defterini kullanarak faksı birden çok alıcıya göndermek için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
3. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
4. Orijinal tarayıcı camına yüklenmişse, **Camı Kullan**'ı seçin.
5.  ( **Telefon defteri** ) ögesine dokunun.
6.  ( **Group Telefon Defteri Kişisi** ) simgesine dokunun.
7. Grup telefon defteri kişisinin adına dokunun.
8. **Faks Gönder** ögesine dokunun.

Yazıcı belge besleyiciye yüklenmiş orijinal belge algılasa, belgeyi Grup Telefon Defteri kaydındaki her numaraya gönderir.

 **İPUCU:** Alıcı, faksın kalitesinde sorunlar olduğunu bildirirse, faksınızın çözünürlüğünü veya karışıklığını değiştirmeyi deneyin.

## Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme

**Hata Düzeltme Modu** (ECM), iletim sırasında oluşan hataları algılayıp otomatik olarak hatalı kısmın yeniden iletilmesini isteyerek, düşük kaliteli telefon hatları nedeniyle veri kaybını önler. Telefon ücretleri etkilenmez veya yüksek kaliteli telefon hatlarında azaltılabilir. Düşük kaliteli telefon hatlarında ECM, gönderim süresini ve telefon ücretlerini artırır ancak verileri daha güvenilir şekilde gönderir. **Açık** varsayılan ayardır. Ancak telefon ücretlerini büyük ölçüde artırıyorsa ve düşük ücrete düşük kalite alabiliyorsanız ECM'yi kapatın.



ECM'yi kapatırsanız:

- Gönderdiğiniz ve aldığınız faksların kalitesi ve iletim hızı etkilenir.
- **Faks Hızı** , otomatik olarak **Orta** değerine ayarlanır.
- Artık renkli faks gönderemez ve alamazsınız.

#### ECM ayarını kontrol panelinden değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
2. **Kurulum** ögesine dokununuz.
3. **Tercihler** ögesine dokununuz.
4. **Hata Düzeltme Modu** ögesine gidin ve özelliği dokunarak açın veya kapatın.

## Faks alma

Faksları otomatik olarak veya el ile alabilirsiniz. **Otomatik Yanıt** seçeneğini kapatırsanız, faksları el ile almanız gerekir. **Otomatik Yanıt** seçeneğini açarsanız (varsayılan ayar), yazıcı, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarıyla belirtilen sayıda çaldıktan sonra gelen aramaları otomatik olarak yanıtlar ve faksları alır. (Varsayılan **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı beş defa çalmadır.)

Legal boyutunda veya daha büyük boyutlu bir faks alırsanız ve yazıcı o anda Legal boyutunda kağıt kullanmaya ayarlı değilse, yazıcı, yüklü olan kağıda sığması için faksı küçültür. **Otomatik Küçültme** özelliğini devre dışı bıraktıysanız, yazıcı faksı iki sayfaya yazdırır.



**NOT:** Faks geldiğinde bir belge kopyalıyorsanız, kopyalama bitinceye kadar faks yazıcı belleğinde saklanır.

- [Faksı el ile alma](#)
- [Faksları yedeklemeyi ayarlama](#)
- [Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma](#)
- [Faksları başka bir numaraya iletme](#)
- [Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama](#)
- [İstenmeyen faks numaralarını engelleme](#)
- [HP Dijital Faks kullanarak faks alma](#)

## Faksı el ile alma

Telefonla konuştuğunuz kişi, telefon görüşmesi devam ederken size faks gönderebilir. Konuşmak ya da faks sinyallerini dinlemek için ahizeyi kaldırabilirsiniz.

Yazıcıya doğrudan bağlı bir telefondan el ile faks alabilirsiniz (2-EXT bağlantı noktasında).

#### Faksı el ile almak için

1. Yazıcının açık olduğundan ve ana tepsiye kağıt yüklediğinizden emin olun.
2. Belge besleyici tepsisinden orijinal belgeleri çıkarın.
3. Gelen aramaya, yazıcıdan önce yanıt verebilmek için **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını daha büyük bir sayıya ayarlayın. Veya yazıcının gelen aramaları otomatik olarak yanıtlamaması için **Otomatik Yanıt** ayarını kapatın.

4. O sırada göndericiyle telefonda konuşuyorsanız, göndericiye kendi faks makinesindeki **Başlat** düğmesine basmasını söyleyin.
5. Gönderen bir faks makinesinin faks sinyallerini duyduğunuzda aşağıdakileri yapın.
  - a. Yazıcı kontrol paneli ekranından, sırasıyla **Faks** , **Gönderme ve Alma** ve sonra **Şimdi Al** öğelerine dokunun.
  - b. Yazıcı faksı almaya başladıktan sonra telefonu kapatabilir veya hatta kalabilirsiniz. Faks iletimi sırasında telefon hattı sessizdir.

## Faksları yedeklemeyi ayarlama

Tercihinize ve güvenlik gereksinimlerinize bağlı olarak, yazıcıyı aldığı tüm faksları veya bir hata durumunda aldığı faksları saklayacak ya da aldığı faksları saklamayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

### Faks yedeklemeyi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine dokunun.
3. **Tercihler** öğesine dokunun.
4. **Yedek Faks Alma**'ya dokunun.
5. Gerekli ayara dokunun.

<b>Açık</b>	Varsayılan ayardır. <b>Faksı yedekle Açık</b> olarak ayarlandığında, yazıcı aldığı tüm faksları bellekte saklar. Bu, bellekte saklanıyorsa en son yazdırılan en fazla 30 faksı yeniden yazdırmanıza olanak sağlar.  <b>NOT:</b> Yazıcı belleği azaldığında, yeni faks alındıkça, yazdırılan fakslardan en eski olanın üzerine yazılır. Bellek yazdırılmamış fakslarla dolduğunda, yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur.  <b>NOT:</b> Çok ayrıntılı renkli bir fotoğraf gibi çok büyük bir faks alırsanız, bellek sınırlamaları nedeniyle bunu bellekte depolayamayabilirsiniz.
<b>Yalnızca Hata Durumunda</b>	Yalnızca yazıcının faks yazdırmasını engelleyen bir hata durumu varsa (örneğin, yazıcıda kağıt kalmadığında) yazıcının faksları saklamasına neden olur. Yazıcı, boş bellek olduğu sürece gelen faksları saklamaya devam eder. (Bellek dolduğunda, yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur.) Hata durumu çözüldüğünde, bellekte saklanan fakslar otomatik olarak yazdırılır ve bellekten silinir.
<b>Kapalı</b>	Fakslar asla bellekte saklanmaz. Örneğin, <b>Faksı yedekle</b> 'yi güvenlik amacıyla kapatmak isteyebilirsiniz. Yazıcının yazdırmasını engelleyen bir hata durumu oluşursa (örneğin, yazıcıda kağıt kalmadığında), yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur.

## Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma

Alınan ve yazdırılmayan fakslar, bellekte saklanır.



**NOT:** Bellek dolduğunda, bellekteki fakslar silinene kadar yazıcı yeni faks alamaz. Ayrıca, güvenlik veya gizlilik nedeniyle de bellekteki faksları silmek isteyebilirsiniz.

En son yazdırılan 30 kadar faksı, bellekte kayıtlıysalar yeniden yazdırabilirsiniz. Örneğin, son çıktınızın kopyasını kaybettiyse fakslarınızı yeniden yazdırmanız gerekebilir.

## Bellekte saklanan faksları yazıcı kontrol panelinden yazdırmak için

1. Ana tepsiye kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
3. **Yeniden Yazdır**'a dokununuz.  
Fakslar, en son alınan faks ilk önce yazdırılacak şekilde ters sırada yazdırılır.
4. Bellekteki faksları yeniden yazdırmayı durdurmak istiyorsanız, **X** ne (İptal) dokununuz.

## Faksları başka bir numaraya iletme

Yazıcıyı, fakslarınızı başka bir faks numarasına iletecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Orijinal olarak nasıl gönderildiklerinden bağımsız olarak tüm fakslar, siyah-beyaz iletilir.

HP, faks ilettiğiniz numaranın çalışan bir faks hattı olduğunu doğrulamanızı önerir. Faks makinesinin ilettiğiniz faksları alabileceğinden emin olmak için bir sına faksı gönderin.

## Faksları yazıcı kontrol panelinden iletme için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
2. **Kurulum** ögesine dokununuz.
3. **Tercihler** ögesine dokununuz.
4. **Faks iletme**'ye dokununuz.
5. Faksı yazdırmak ve iletme için **Açık (Yazdırma ve iletme)** ögesine dokununuz veya faksı iletme için **Açık (iletme)** ögesini seçin.



**NOT:** Yazıcı faksı belirlenen faks makinesine iletemezse (örneğin, makine açık değilse), yazıcı faksı yazdırır. Yazıcıyı, alınan faksların hata raporlarını yazdıracak şekilde ayarlarsanız, yazıcı bir hata raporu da yazdırır.

6. Sorulduğunda, iletilecek faksları alacak faks makinesinin numarasını girin, ardından **Bitti** düğmesine dokununuz. Aşağıdaki istemlerin her biri için gerekli bilgileri girin: başlangıç tarihi, başlangıç saati, bitiş tarihi ve bitiş saati.
7. Faks iletme etkinleştirilir. Onaylamak için **Tamam** seçeneğine dokununuz.

Faks iletme ayarlandığında yazıcı güç kaybederse, faks iletme ayarını ve telefon numarasını kaydeder. Yazıcıya yeniden güç sağlandığında, faks iletme ayarı **Açık** olur.



**NOT:** **Faks iletme** menüsünden **Kapalı** ögesini seçerek faks iletmeyi iptal edebilirsiniz.

## Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama

**Otomatik Küçültme** ayarı, yazıcının yüklenen kağıt boyutundan çok daha büyük bir faks aldığı yapacağı işlemi belirler. Bu ayar varsayılan olarak açıktır; böylece gelen faksın görüntüsü mümkünse sayfaya sığacak şekilde küçültülür. Bu özellik kapatılırsa, ilk sayfaya sığmayan bilgiler ikinci sayfada yazdırılır. A4/Letter boyutundan büyük bir faks aldığınızda ve giriş tepsisinde A4/Letter boyutunda kağıt yüklü olduğunda **Otomatik Küçültme** özelliği kullanışlıdır.


## Otomatik küçültmeyi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için


1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
2. **Kurulum** ögesine dokununuz.

3. **Tercihler** ögesine dokunun.
4. **Otomatik Küçültme** ögesine gidin ve özelliği dokunarak açın veya kapatın.

## İstenmeyen faks numaralarını engelleme


Telefon sağlayıcınız aracılığıyla bir arayan kimliği hizmetine abone olursanız, yazıcının belirli faks numaralarından gelen faksları almayacağı şekilde bu numaraları engelleyebilirsiniz. Gelen faks araması alındığında, yazıcı, aramanın engellenmesi gerekip gerekmediğini belirlemek için bu numarayı önemsiz faks numaraları listesiyle karşılaştırır. Numara, engellenen faks numaraları listesindeki bir numarayla aynıysa, faks alınmaz. (Engelleyebileceğiniz en fazla faks numarası sayısı modele göre değişir.)


 **NOT:** Bu özellik tüm ülkelerde/bölgelerde desteklenmez. Ülkenizde/bölgenizde desteklenmiyorsa **Tercihler** menüsünde **İstenmeyen Faks Engelleme** görüntülenmez.

 **NOT:** Arayan No listesine hiçbir telefon numarası eklenmediyse, sizin Arayan No hizmeti kaydınızın olmadığı varsayılır.

Belirli numaraları istenmeyen faks listesine ekleyerek engelleyebilir, istenmeyen faks listesinden çıkararak engellemeyi kaldırabilir ve engellenmiş, istenmeyen faks numaralarının listesini yazdırabilirsiniz.

### Önemsiz faks listesine numara eklemek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine dokunun.
3. **Tercihler** ögesine dokunun.
4. **İstenmeyen Faks Engelleme** ögesine dokunun.
5. + (Artı Simgesi) ögesine dokunun.
6. Aşağıdakilerden birini yapın.
  - Arama geçmişi listesinden engellenecek bir faks numarası seçmek için  (**Arama geçmişi**) ögesine dokunun.
  - Engellenecek bir faks numarasını el ile ekleyin ve **Ekle**'ye dokunun.

 **NOT:** Faks numarasını, alınan faksın faks başlığında görüntülediği gibi (bu numaralar farklı olabileceğinden) değil de kontrol paneli ekranında görüntülediği gibi girdiğinizden emin olun.

### Önemsiz faks listesinden numara çıkarmak için

Bir faks numarasını artık engellemek istemiyorsanız, numarayı önemsiz faks listesinden silebilirsiniz.

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine dokunun.
3. **Tercihler** ögesine dokunun.
4. **İstenmeyen Faks Engelleme** ögesine dokunun.
5. Kaldırmak istediğiniz numaraya dokunun, sonra da **Kaldır**'a dokunun.

### İstenmeyen faks listesi yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Raporlar** ögesine dokunun.

3. **Faks Raporları Yazdır** ögesine dokunun.
4. **İstenmeyen Faks Raporu**'na dokunun.
5. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

## HP Dijital Faks kullanarak faks alma

Faksları otomatik olarak almak ve doğrudan bilgisayarınıza kaydetmek için HP Dijital Faks'ı kullanabilirsiniz. Bu özellik, kağıttan ve mürekkepten tasarruf sağlar.

Alınan fakslar TIFF (Etiketli Resim Dosyası Biçimi) ya da PDF (Taşınabilir Belge Biçimi) olarak kaydedilir.

Dosyalar aşağıdaki yöntemle adlandırılır: XXXX\_YYYYYYYY\_ZZZZZZ.tif, burada X gönderici bilgileri, Y tarih ve Z faksın alındığı saattir.



**NOT:** Fakstan Bilgisayara seçeneği yalnızca siyah beyaz faks almada kullanılabilir. Renkli fakslar yazdırılmayacaktır.

### HP Dijital Faks gereksinimleri

- Hedef klasörün bulunduğu bilgisayar sürekli erişilebilir olmalıdır. Fakslar bilgisayar uyku veya bekleme modunda olursa kaydedilmez.
- Giriş tepsisine kağıt yüklü olması gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).

### HP Dijital Faks'ı kurmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın.
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ve **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı** öğelerini tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

### HP Dijital Faks'ı kurmak için (OS X)

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, [HP Utility \(OS X\)](#) bölümüne bakın.
2. Yazıcıyı seçin.
3. Faks Ayarları bölümünde **Digital Fax Archive**'i (Dijital Faks Arşivi) tıklatın.

### Ayarları HP yazıcı yazılımından değiştirmek için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın.
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ve **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı** öğelerini tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

### Ayarları HP yazıcı yazılımından değiştirmek için (OS X)

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, [HP Utility \(OS X\)](#) bölümüne bakın.
2. Yazıcıyı seçin.
3. Faks Ayarları bölümünde **Digital Fax Archive**'i (Dijital Faks Arşivi) tıklatın.


### HP Dijital Faks'ı kapatmak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** ögesine dokunun.

3. **Tercihler** düğmesine, sonra da **HP Dijital Faks'a** dokunun.
4. **HP Dijital Faks'ı Kapat'a** dokunun.
5. **Evet'e** dokunun.

## Telefon defteri kişilerini ayarlama

Sık kullanılan faks numaralarını telefon defteri kişileri olarak ayarlayabilirsiniz. Bu işlem, yazıcı kontrol panelini kullanarak numaraları hızla aramanıza olanak sağlar.



 **İPUCU:** Yazıcının kontrol panelinden telefon defteri kişileri oluşturma ve yönetmenin yanında, bilgisayarınızdaki araçları da (örneğin, yazıcınızla birlikte gelen HP yazılımı ve yazıcının EWS'sini kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).


- [Telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme](#)
- [Grup telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme](#)
- [Telefon defteri kişilerini silme](#)
- [Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırma](#)

## Telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme

Faks numaralarını telefon defteri kişileri olarak saklayabilirsiniz.




### Telefon defteri kişilerini ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder'e** dokunun.
3.  (**Telefon defteri**) öğesine dokunun.
4.  (**Telefon Defteri Kişisi**) öğesine dokunun.
5. Kişi eklemek için **+** (**Artı Simgesi**) öğesine dokunun.
6. **Ad'a** dokunun, telefon defteri kişinin adını yazın ve **Bitti** öğesine dokunun.
7. **Faks Numarası'na** dokunun, telefon defteri kişinin faks numarasını yazın ve **Bitti** öğesine dokunun.

 **NOT:** Duraklama ve alan kodu, PBX sisteminin dışındaki numaralar için erişim kodu (genellikle 9 ya da 0) veya bir uluslararası arama öneki gibi gerekli olan diğer numaraları da girin.

8. **Ekle'ye** dokunun.

### Telefon defteri kişilerini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder'e** dokunun.
3.  (**Telefon defteri**) öğesine dokunun.
4.  (**Telefon Defteri Kişisi**) öğesine dokunun.
5. Bir kişiyi düzenlemek için  (**Düzenle**) simgesine dokunun.
6. Düzenlemek istediğiniz telefon defteri kişisine dokunun.

7. **Ad**'a dokunun, Telefon Defteri kişinin adını düzenleyin ve **Bitti** ögesine dokunun.
8. **Faks Numarası**'na dokunun, telefon defteri kişinin faks numarasını düzenleyin ve **Bitti** ögesine dokunun.



**NOT:** Duraklama ve alan kodu, PBX sisteminin dışındaki numaralar için erişim kodu (genellikle 9 ya da 0) veya bir uluslararası arama öneki gibi gerekli olan diğer numaraları da girin.

9. **Bitti** ögesine dokunun.

## Grup telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme

Faks numarası gruplarını grup telefon defteri kişileri olarak saklayabilirsiniz.

### Grup telefon defteri kişilerini ayarlamak için



**NOT:** Bir grup telefon defteri kişisi oluşturmadan önce, en az bir telefon defteri kişisi oluşturmuş olmanız gerekir.




1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
3. ( **Telefon defteri** ) ögesine dokunun.
4. ( **Group Telefon Defteri Kişisi** ) simgesine dokunun.
5. Grup eklemek için **+** ( **Artı Simgesi** ) ögesine dokunun.
6. **Ad**'a dokunun, grubun adını yazın ve **Bitti** ögesine dokunun.
7. **Üye Sayısı**'na dokunun, gruba eklemek istediğiniz telefon defteri kişilerini seçin ve ardından **Seç**'e dokunun.
8. **Oluştur**'a dokunun.

### Grup telefon defteri kişilerini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
3. ( **Telefon defteri** ) ögesine dokunun.
4. ( **Group Telefon Defteri Kişisi** ) simgesine dokunun.
5. Grubu düzenlemek için ( **Düzenle** ) simgesine dokunun.
6. Düzenlemek istediğiniz grup telefon defteri kişisine dokunun.
7. **Ad**'a dokunun, grup telefon defteri kişinin adını düzenleyin ve **Bitti** ögesine dokunun.
8. **Üye Sayısı**'na dokunun.
9. Bu gruptan silmek istediğiniz telefon defteri kişilerini seçin veya gruba bir kişi eklemek için **+** ( **Artı Simgesi** ) ögesine dokunun.
10. **Bitti** ögesine dokunun.

## Telefon defteri kişilerini silme

Telefon defteri kişilerini veya grup telefon defteri kişilerini silebilirsiniz.

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
3.  ( **Telefon defteri** ) ögesine dokunun.
4.  ( **Telefon Defteri Kişisi** ) ögesine dokunun.
5.  ( **Düzenle** ) simgesine dokunun.
6. Silmek istediğiniz telefon defteri kişinin adına dokunun.
7. **Sil**'e dokunun.
8. Onaylamak için **Evet**'e dokunun.

## Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırma

Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırabilirsiniz.

1. Tepsiyeye kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
3. **Kurulum** ögesine, sonra da **Raporlar** ögesine dokunun.
4. **Telefon Defterini Yazdır**'a dokunun.

## Faks ayarlarını değiştirme

Yazıcıyla birlikte gelen başlangıç kılavuzundaki adımları tamamladıktan sonra, başlangıç ayarlarını değiştirmek veya faks işlemleri için diğer seçenekleri yapılandırmak için aşağıdaki adımları kullanın.

- [Faks başlığını yapılandırma](#)
- [Yanıt modunu ayarlama \(Otomatik yanıt\)](#)
- [Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama](#)
- [Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme](#)
- [Arama türünü ayarlama](#)
- [Yeniden arama seçeneklerini ayarlama](#)
- [Faks hızını ayarlama](#)
- [Faksın ses düzeyini ayarlama](#)

## Faks başlığını yapılandırma

Gönderdiğiniz her faksın en üstündeki faks başlığında adınız ve faks numaranız yazdırılır. HP, yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımını kullanarak faks başlığını ayarlamanızı önerir. Ayrıca burada açıklandığı gibi yazıcı kontrol panelinden de faks başlığını ayarlayabilirsiniz.



**NOT:** Bazı ülkelerde/bölgelerde, faks başlığı bilgileri yasal gerekliliktir.

### Faks başlığını ayarlamak veya değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.



3. **Faks Başlığı**'na dokunun.
4. Kişisel adınızı veya şirketinizin adını girip **Bitti** ögesine dokunun.
5. Faks numaranızı girip **Bitti** ögesine dokunun.

## Yanıt modunu ayarlama (Otomatik yanıt)

Yanıt modu, yazıcının gelen aramaları yanıtlayıp yanıtlanmayacağını belirler.

- Yazıcının faksları **otomatik olarak** yanıtlanmasını istiyorsanız, **Otomatik Yanıt** ayarını açın. Yazıcı tüm gelen aramaları ve faksları yanıtlar.
- Faksları **el ile** almak istiyorsanız, **Otomatik Yanıt** ayarını kapatın. Gelen faks aramalarını yanıtlamak üzere hazır bulunmalısınız, aksi takdirde yazıcı faksları almaz.

### Yanıt modunu ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.
3. Açmak veya kapatmak için **Otomatik Yanıt** ögesine dokunun.

Ayrıca bu özelliğe Giriş ekranından  (**Faks Durumu** simgesi) ögesine basarak da erişebilirsiniz.

## Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama

**Otomatik Yanıt** ayarını açarsanız, gelen aramalar otomatik olarak yanıtlanmadan önce zilin kaç kez çalması gerektiğini ayarlayabilirsiniz.

Yazıcıyla aynı telefon hattında bir telesekreter varsa **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı önemlidir; bunun nedeni telesekreterin telefonu yazıcıdan önce yanıtlanmasını istemenizdir. Yazıcı yanıtlanmadan önce çalması gereken zil sayısının, telesekreter için gereken zil sayısından fazla olması gerekir.

Örneğin, telesekreterinizi daha az zil sayısında ve yazıcıyı maksimum zil sayısında yanıtlamaya ayarlayın. (En yüksek çalma sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.) Bu ayarda, telesekreter aramayı yanıtlar ve yazıcı hattı kontrol eder. Yazıcı faks sinyalleri algıladığında, faksları alır. Arama sesli mesajsa, telesekreter gelen mesajı kaydeder.

### Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.
3. **Yanıt için Çalma Sayısı** ögesine dokunun.
4. Çalma sayısına dokunun.
5. Ayarı kabul etmek için **Bitti** ögesine dokunun.

## Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme

Birçok telefon şirketi, size tek bir telefon hattından birden çok telefon numarasına sahip olmanızı sağlayan farklı zil sesleri özelliğini sunar. Bu hizmete abone olduğunuzda, her numaraya farklı bir zil sesi tonu atanır. Yazıcıyı, belirli zil sesi tonlarıyla belirtilen gelen aramaları yanıtlayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

Yazıcı, farklı zil sesleri olan bir hatta bağlandıysa, telefon şirketinizden bir zil tonunu sesli mesajlara, diğerini faks aramalarına atmasını isteyin. HP, faks numaranız için çift veya üç zil sesini tercih etmenizi önerir. Yazıcı belirtilen zil tonunu algıladığında, aramayı yanıtlar ve faksları alır.



**İPUCU:** Ayırt edici zil sesi ayarlamak için yazıcı kontrol panelinden Zil Tonu Tespiti özelliğini de kullanabilirsiniz. Bu özellik, yazıcı gelen bir aramanın zil tonunu tanır ve kaydeder, sonra bu aramayı esas alarak telefon şirketinizin faks çağrılarını atadığı ayırt edici zil sesini otomatik olarak belirler.

Ayırt edici zil sesi hizmetiniz yoksa, **Tüm Zil Sesleri** olan varsayılan zil tonunu kullanın.



**NOT:** Yazıcı, ana telefon numarası açık olduğunda faks alamaz.

### Ayırt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirmek için

1. Yazıcının faks aramalarını otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlandığını doğrulayın.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
3. **Kurulum** ögesine dokunun ve sonra **Tercihler** ögesini seçin.
4. **Ayırt Edici Zil Sesi** ögesine dokunun.
5. Aynı telefon hattında birden çok numaranız yoksa bu ayarın değiştirilmemesi gerektiğini bildiren bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Evet** ögesine dokunun.
6. Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Telefon şirketinizin faks çağrılarını atadığı zil sesine dokunun.
  - **Zil Tonu Tespiti**'ne dokunun, sonra da yazıcı kontrol panelindeki yönergeleri izleyin.



**NOT:** Zil Tonu Tespiti özelliği zil örneğini algılayamazsa veya özellik tamamlanmadan önce özelliği iptal ederseniz, zil tonu otomatik olarak varsayılan değere ( **Tüm Zil Sesleri** ) ayarlanır.



**NOT:** Dahili ve harici aramalar için farklı zil sesleri içeren bir PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını harici bir numaradan aramalısınız.

## Arama türünü ayarlama

Bu yordamı, tonlu arama veya darbeli arama modunu ayarlamak için kullanın. Fabrika varsayılan ayarı **Tonlu**'dur. Telefon hattınızın tonlu arama kullanamayacağından emin olmadığınız sürede ayarı değiştirmeyin.



**NOT:** Darbeli arama seçeneği her ülkede/bölgede bulunmaz.

### Arama türünü ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.
3. **Arama Türü**'ne dokunun.
4. **Tonlu** veya **Darbeli**'yi seçip dokunun.

## Yeniden arama seçeneklerini ayarlama

Yazıcı, alıcı faks makinesi yanıt vermediği veya meşgul olduğu için faks gönderemezse, yeniden arama seçeneklerine bağlı olarak yeniden aramayı dener. Seçenekleri açmak veya kapatmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

- **Meşgulse yeniden ara:** Bu seçenek açılırsa, yazıcı meşgul sinyali aldığı anda otomatik olarak tekrar arar. **Açık** , varsayılan değerdir.
- **Yanıt yoksa yeniden ara:** Bu seçenek açılırsa, alıcı faks makinesi yanıt vermediğinde yazıcı otomatik olarak tekrar arar. **Kapalı** , varsayılan değerdir.
- **Bağlantı sorununda yeniden arama:** Bu özellik açılırsa, alıcı faks makinesine bağlanma sorunu yaşanması durumunda yazıcı otomatik olarak yeniden arar. Bağlantı sorununda yeniden arama, yalnızca bellekten faks gönderirken kullanılabilir. **Açık** , varsayılan değerdir.

### Yeniden arama seçeneklerini ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Tercihler** öğesine dokunun.
3. **Otomatik Yeniden Arama** öğesine dokunun.
4. Açmak veya kapatmak için **Meşgulse Yeniden Ara** , **Yanıt Yoksa Yeniden Ara** veya **Bağlantı Sorununda Yeniden Arama** öğesine dokunun.

## Faks hızını ayarlama

Faks gönderip alırken yazıcını ile diğer faks makineleri arasında iletişim kurmak için kullanılan faks hızını ayarlayabilirsiniz.

Aşağıdakilerden birini kullanırsanız, faks hızı için daha düşük bir değer ayarlamamız gerekebilir:

- İnternet telefon hizmeti
- PBX (özel santral) sistemi
- İnternet Protokolü üzerinden Ses (VoIP) Faksı
- Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) hizmeti

Faks gönderip almada sorun yaşıyorsanız, daha yavaş bir **Faks Hızı** kullanmayı deneyin. Aşağıdaki tabloda kullanılacak faks hızı ayarları açıklanmıştır.

Faks hızı ayarı	Faks hızı
Hızlı	v.34 (33600 baud)
Orta	v.17 (14400 baud)
Yavaş	v.29 (9600 baud)

### Faks hızını ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Tercihler** öğesine dokunun.
3. **Faks Hızı** öğesine dokunun.
4. Bir seçeneğe basıp seçin.

## Faksın ses düzeyini ayarlama

Faks seslerinin ses seviyesini azaltabilirsiniz.

## Faksın ses düzeyini ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.
3. **Faks Ses Düzeyi**'ne dokunun.
4. **Yumuşak, Yüksek** veya **Kapalı** ögesine dokunarak seçin.

Ayrıca bu özelliğe Giriş ekranından  (**Faks Durumu** simgesi) ögesine basarak da erişebilirsiniz.

## Faks ve dijital telefon hizmetleri

Çoğu telefon şirketi müşterilerine aşağıdakiler gibi dijital telefon hizmetleri sağlar:

- DSL: Telefon şirketiniz üzerinden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)
- PBX: Özel santral (PBX) telefon sistemi.
- ISDN: Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) sistemi.
- VoIP: İnternet kullanarak yazıcınızla faks gönderip almanıza olanak sağlayan düşük maliyetli bir telefon hizmeti. Bu yönteme, İnternet Protokolü üzerinden Ses (VoIP) Faksı denir.

Daha fazla bilgi için, bkz. [İnternet Protokolü üzerinden Ses Faksı](#).

HP yazıcıları geleneksel analog telefon hizmetleri ile kullanım için özel olarak tasarlanmıştır. Dijital telefon ortamındaysanız (örneğin, DSL/ADSL, PBX veya ISDN), faks için yazıcıyı ayarlarken dijitalden analoga dönüşüm yapan filtreler veya dönüştürücüler kullanmanız gerekebilir.



**NOT:** HP, yazıcının tüm dijital ortamlarda tüm dijital hizmet hatları veya sağlayıcılarla veya dijitalden analoga dönüşüm yapan dönüştürücülerle uyumlu olacağını garanti etmez. Sağlanan hat hizmetlerine göre doğru ayar seçenekleri için her zaman doğrudan telefon şirketi ile konuşmanız önerilir.

## İnternet Protokolü üzerinden Ses Faksı

İnternet kullanarak yazıcınızla faks gönderip almanıza olanak sağlayan düşük maliyetli bir telefon hizmetine abone olabilirsiniz. Bu yönteme, İnternet Protokolü üzerinden Ses (VoIP) Faksı denir.

Aşağıdakiler, muhtemelen bir VoIP hizmeti kullandığınızın göstergesidir.

- Faks numarası ile birlikte özel bir erişim kodu girin.
- İnternet bağlanıp faks bağlantısı için analog telefon bağlantı noktaları sağlayan bir IP dönüştürücü kutunuz varsa.



**NOT:** Yalnızca yazıcıdaki "1-LINE" etiketli bağlantı noktasına telefon kablosu bağlayarak faks gönderebilir ve alabilirsiniz. Başka bir deyişle, İnternet bağlantınızı ancak bir dönüştürücü kutusundan (faks bağlantıları için normal analog telefon girişleri sağlar) veya telefon şirketiniz üzerinden yapılabilir.




**İPUÇU:** Her tür İnternet protokollü telefon sistemi üzerinden geleneksel faks aktarımı için destek çoğu zaman sınırlıdır. Faks gönderip almada sorun yaşıyorsanız, daha düşük bir faks hızı kullanmayı deneyin veya faks hata doğrulama modunu (ECM) devre dışı bırakın. Ancak, ECM'yi kapatırsanız renkli fakslar gönderip alamazsınız.


İnternet faks hizmetleri konusunda sorularınız varsa, daha fazla yardım almak için İnternet faks hizmetlerinizin destek bölümüne veya yerel hizmet sağlayıcınıza başvurun.


# Raporları kullanma

Yazıcıyı, gönderip aldığınız her faks için otomatik olarak hata raporları ve onay raporları yazdıracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Ayrıca gerektiği şekilde sistem raporlarını el ile yazdırabilirsiniz; bu raporlar yazıcıyla ilgili kullanışlı sistem bilgileri sağlar.

Varsayılan olarak yazıcı yalnızca faks gönderme veya almayla ilgili bir sorun olduğunda rapor yazdıracak şekilde ayarlıdır. Faksın başarıyla gönderilip gönderilmediğini belirten bir onay mesajı, her işlemten sonra kontrol paneli ekranında kısa bir süreliğine görüntülenir.

 **NOT:** Raporlar artık okunaklı çıkmıyorsa, tahmini mürekkep düzeylerini kontrol panelinden veya HP yazılımından kontrol edebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#).

 **NOT:** Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler verir. Mürekkep az uyarısı aldığınızda olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz gerekmez.

 **NOT:** Yazıcı kafası ve mürekkep kartuşlarının iyi durumda olduğundan ve düzgün takıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, [Mürekkep kartuşlarıyla çalışma bölümüne](#) bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faks onay raporlarını yazdırma](#)
- [Faks hata raporlarını yazdırma](#)
- [Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme](#)
- [Faks günlüğünü temizleme](#)
- [Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma](#)
- [Arayan No Raporu yazdırma](#)
- [Arama Geçmişi'ni görüntüleme](#)

## Faks onay raporlarını yazdırma

Bir faks gönderildiğinde veya herhangi bir faks gönderildiğinde ya da alındığında, onay raporu yazdırabilirsiniz. **Açık (Faks Gönderme)**, varsayılan ayardır. Kapatıldığında, her bir faks gönderildiğinde veya alındığında, kontrol panelinde kısa bir onay mesajı görünür.

### Faks onaylamayı etkinleştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
2. **Kurulum** ögesine dokununuz.
3. **Raporlar** ögesine, ardından **Faks Onayı** ögesine dokununuz.
4. Aşağıdaki seçeneklerden birini dokunarak seçin.

<b>Kapalı</b>	Faksı başarıyla gönderdiğinizde veya aldığınızda faks onay raporu yazdırılmaz. Bu varsayılan ayardır.
<b>Açık (Faks Gönderme)</b>	Gönderdiğiniz her faksta bir faks onay raporu yazdırılır.
<b>Açık (Faks Alma)</b>	Aldığınız her faksta bir faks onay raporu yazdırılır.
<b>Açık (Faks Gönderme ve Faks Alma)</b>	Gönderdiğiniz ve aldığınız her faksta bir faks onay raporu yazdırılır.

### Rapora faksın bir görüntüsünü eklemek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine dokunun.
3. **Raporlar** öğesine, ardından **Faks Onayı** öğesine dokunun.
4. **Açık (Faks Gönderme)** veya **Açık (Faks Gönderme ve Faks Alma)** öğesine dokunun.
5. **Resimli faks onayı**'na dokunun.

### Faks hata raporlarını yazdırma

Yazıcıyı, faks iletimi veya alımı sırasında hata olduğunda otomatik olarak rapor yazdıracak şekilde yapılandırabilirsiniz.

#### Yazıcıyı faks hata raporlarını otomatik olarak yazdıracak biçimde ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine dokunun.
3. **Raporlar** simgesine ve **Faks Hata Raporları**'na dokunun.
4. Aşağıdakilerden birini dokunarak seçin.

<b>Açık (Faks Gönderme ve Faks Alma)</b>	Bir faks hatası olduğunda yazdırır.
<b>Kapalı</b>	Hiçbir faks hata raporunu yazdırmaz.
<b>Açık (Faks Gönderme)</b>	Bir iletim hatası olduğunda yazdırır. Bu varsayılan ayardır.
<b>Açık (Faks Alma)</b>	Bir alma hatası olduğunda yazdırır.

### Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme

Alınan ve yazıcı tarafından gönderilen faksların günlüğünü yazdırabilirsiniz.

#### Yazıcı kontrol panelinden faks günlüğünü yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Raporlar** öğesine dokunun.
3. **Faks Raporları Yazdır** öğesine dokunun.
4. **Son 30 İşlemi Yazdır** öğesine dokunun.
5. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

### Faks günlüğünü temizleme

Faks günlüğü temizlendiğinde bellekte kaydedilmiş olan tüm fakslar silinir.

#### Faks günlüğünü temizlemek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine, ardından **Ayarlar**'a dokunun.
3. **Faks Günlüklerini Temizle**'ye dokunun.

## Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma

Son Faks İşlemi raporunda, gerçekleşen son faks işleminin ayrıntıları yazdırılır. Ayrıntılar faks numarası, sayfa sayısı ve faks durumundan oluşur.

### Son Faks İşlemi raporunu yazdırma

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Raporlar** öğesine dokunun.
3. **Faks Raporları Yazdır** öğesine dokunun.
4. **Son İşlem Günlüğü**'ne dokunun.
5. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

## Arayan No Raporu yazdırma

Araya kimliği faks numaralarının listesini yazdırabilirsiniz.

### Arayan Numaralar Geçmiş Raporu yazdırma

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Raporlar** öğesine dokunun.
3. **Faks Raporları Yazdır** öğesine dokunun.
4. **Arayan Kimliği Raporu**'na dokunun.
5. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

## Arama Geçmişini görüntüleme

Yazıcıdan yapılan aramaların tümünün listesini görüntüleyebilirsiniz.



**NOT:** Arama geçmişini yazdıramazsınız.

### Arama geçmişini görüntülemek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
3. ( **Telefon defteri** ) öğesine dokunun.
4. ( **Arama geçmişi** ) öğesine dokunun.

## 6 Web Hizmetleri

Yazıcı, İnternet'e hızlı şekilde erişmenize, belgeleri almanıza, bunları daha az zahmetle daha hızlı yazdırmanıza ve bunların tümünü bilgisayar kullanmadan yapmanıza yardımcı olan yenilikçi, web özellikli çözümler sunar.



**NOT:** Bu web özelliklerini kullanmak için yazıcının bir Ethernet kablosu veya kablosuz bağlantı kullanılarak İnternet'e bağlı olması gerekir. Yazıcı bir USB kablosu kullanılarak bağlanmışsa bu web özelliklerini kullanamazsınız.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Web Hizmetleri nelerdir?](#)
- [Web Hizmetleri'ni kurma](#)
- [Web Hizmetleri'ni kullanma](#)
- [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#)

### Web Hizmetleri nelerdir?

#### HP ePrint

- **HP HP ePrint** , HP ePrint özellikli yazıcınıza dilediğiniz an dilediğiniz yerden yazdırmanıza imkan veren ücretsiz bir HP hizmetidir. Yazıcınızda Web Hizmetleri'ni etkinleştirdiğinizde, yazıcınıza atanmış e-posta adresine e-posta göndermek kadar basit. Özel bir sürücüye ya da yazılıma gerek yoktur. E-posta gönderebiliyorsanız, **HP ePrint** kullanarak dilediğiniz an, dilediğiniz yerden yazdırabilirsiniz.



**NOT:** HP Connected ( [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) ) üzerinde kaydolarak bir hesap oluşturabilir ve ePrint ayarlarını yapılandırmak için oturum açabilirsiniz.

HP Connected ( [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) ) üzerinde bir hesap açtığınızda, **HP ePrint** iş durumunuzu görüntülemek, **HP ePrint** yazıcı kuruğunuzu yönetmek, yazıcınızın **HP ePrint** e-posta adresini kimlerin kullanabileceğini kontrol etmek ve **HP ePrint** konusunda yardım almak için oturum açabilirsiniz.

#### HP Basılabilirleri

- HP Basılabilirleri, önceden biçimlendirilmiş web içeriklerini doğrudan yazıcınızdan kolayca bulmanıza ve yazdırmanıza imkan verir. Belgelerinizi tarayıp Web'de dijital olarak saklamanız da mümkündür.

HP Basılabilirleri, mağaza kuponlarından aile etkinliklerine, haberlere kadar, spor, yemek, fotoğraf ve daha pek çok konuyu kapsayan geniş bir içerik ağı sunar. Ayrıca çevrimiçi görüntülerinizi en yaygın fotoğraf sitelerinden görüntüleyebilir ve yazdırabilirsiniz.

Belirli HP Basılabilirleri ayrıca, uygulama içeriğinin yazıcınıza ne zaman iletileceğini belirlemenize de izin verir.

Özel olarak yazıcı araçlarınıza yönelik tasarlanmış, ön biçimlendirmesi yapılmış içerikler sayesinde kesik sayfalar ve resimlerle ya da yalnızca bir satırlık metin içeren ekstra sayfalarla karşı karşıya kalmazsınız. Bazı yazıcılarda ayrıca, yazdırma önizleme ekranından sayfa ve yazdırma ayarlarını seçebilirsiniz.



# Web Hizmetleri'ni kurma

Web Hizmetleri'ni kurmadan önce, yazıcınızın Ethernet ya da kablosuz bağlantı üzerinden Internet'e bağlı olduğundan emin olun.

Web Hizmetleri'ni kurmak için, aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:

## Web Hizmetleri'ni yazıcı kontrol panelini kullanarak kurmak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokunun.
2. **Web Hizmetleri Kurulumu** öğesine dokunun.
3. Web Hizmetleri kullanım şartlarını kabul etmek ve Web Hizmetleri'ni etkinleştirmek için **Kabul Et** öğesine dokunun.
4. Yazıcının ürün güncelleştirmelerini otomatik olarak denetlemeyip yüklemesine izin vermek için **Otomatik Güncelleştirme** ekranında **Evet** öğesine dokunun.



**NOT:** Güncelleştirmeler sunulduğunda, otomatik olarak indirilip yüklenirler, sonra da yazıcı yeniden başlatılır.



**NOT:** Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Proxy bilgilerinizi bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.

5. Yazıcı, sunucuya bağlandığında bir bilgi sayfası yazdırır. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

## Web Hizmetleri'ni katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın.
3. **Web Hizmetleri Ayarları** kısmında, **Kurulum** öğesini ve **Devam**'ı tıklatın ve sonra ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul edin
4. İstendiğinde, yazıcının yazıcı güncelleştirmelerini denetlemesine ve yüklemesine izin vermeyi seçin.



**NOT:** Güncelleştirmeler sunulduğunda, otomatik olarak indirilip yüklenirler, sonra da yazıcı yeniden başlatılır.




**NOT:** Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Proxy bilgilerinizi bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.


5. Yazıcı, sunucuya bağlandığında bir bilgi sayfası yazdırır. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

## Web Hizmetleri'ni HP yazıcı yazılımını kullanarak kurmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın.
2. Beliren pencerede, **Yazdırma, Tarama ve Faks**'ı çift tıklatın ve Yazdırma'nın altında **Yazıcıyı Web'e Bağla**'yı seçin. Yazıcının giriş sayfası (katıştırılmış web sunucusu) açılır.
3. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın.
4. **Web Hizmetleri Ayarları** kısmında, **Kurulum** öğesini ve **Devam**'ı tıklatın ve sonra ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul edin

- İstendiğinde, yazıcının yazıcı güncelleştirmelerini denetlemesine ve yüklemesine izin vermeyi seçin.

 **NOT:** Güncelleştirmeler sunulduğunda, otomatik olarak indirilip yüklenirler, sonra da yazıcı yeniden başlatılır.

 **NOT:** Proxy ayarları istenirse ve ağınz proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Bu bilgileri bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.

- Yazıcı, sunucuya bağlandığında bir bilgi sayfası yazdırır. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

## Web Hizmetleri'ni kullanma


Aşağıdaki kısımda, Web Hizmetleri'nin nasıl kullanılacağı ve yapılandırılacağı açıklanmaktadır.

- [HP ePrint](#)
- [HP Basılabilirleri](#)

### HP ePrint


**HP ePrint** 'i kullanmak için aşağıdakileri yapın:

- İnternet bağlantınızın ve e-posta işlevi olan bir bilgisayar veya mobil aygıtınızın olduğundan emin olun.
- Yazıcıda Web Hizmetleri'ni etkinleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).


 **İPUCU:** **HP ePrint** ayarlarının yönetilmesi ve yapılandırılması ve en son özellikler hakkında bilgi almak için, [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) adresindeki HP Connected sayfasını ziyaret edin.

### HP ePrint kullanarak belge yazdırmak için



- Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda, e-posta uygulamanızı açın.
- Yeni bir e-posta mesajı oluşturun, sonra da yazdırmak istediğiniz dosyayı ekleyin.
- "Kime" alanına **HP ePrint** e-posta adresini girin, sonra da e-posta mesajını göndermek için ilgili seçeneği belirleyin.


 **NOT:** "Kime" veya "Cc" alanlarına başka e-posta adresi girmeyin. Birden fazla e-posta adresi varsa, **HP ePrint** sunucusu yazdırma işlerini kabul etmez.

### HP ePrint e-posta adresini bulmak için

- Yazıcı kontrol paneli ekranında  ( **HP ePrint** ) düğmesine dokununuz.
- E-posta adresini özelleştirmek için **Bilgi Yazdır**'a dokununuz. Yazıcı, yazıcı kodunun yanı sıra e-posta adresinin nasıl özelleştirileceğine dair yönergeleri içeren bir bilgi sayfası yazdırır.

### HP ePrint özelliğini kapatmak için


- Yazıcı kontrol panelinden  ( **HP ePrint** ) düğmesine, sonra da  ( **Web Hizmetleri Ayarları** ) öğesine dokununuz.
- ePrint**'e, sonra da **Kapalı** öğesine dokununuz.

 **NOT:** Tüm Web Hizmetleri'ni kaldırmak için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#).

## HP Basılabilirleri

HP Basılabilirleri, önceden biçimlendirilmiş web içeriklerini doğrudan yazıcınızdan kolayca bulmanıza ve yazdırmanıza imkan verir.

### HP Basılabilirleri'ni kullanmak için



1. Yazıcı kontrol panelinde  (**HP Basılabilirleri**) öğesine dokununuz.
2. Kullanmak istediğiniz HP Basılabilirlerine dokununuz.

Her bir HP Basılabilirleri hakkında daha fazla bilgi için [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) adresini ziyaret edin.

### HP Basılabilirlerini yönetmek için

- HP Basılabilirlerinizi HP Connected ile yönetebilirsiniz. HP Basılabilirleri ekleyebilir, yapılandırabilir veya kaldırabilir, bunların yanı sıra yazıcınızın kontrol paneli ekranında hangi sırayla görüntüleneceğini de belirleyebilirsiniz.

### HP Basılabilirlerini kapatma

1. Yazıcı kontrol panelinden  (**HP ePrint**) düğmesine, sonra da  (**Web Hizmetleri Ayarları**) öğesine dokununuz.
2. **HP Basılabilirlerine** ve ardından **Kapalı** öğesine dokununuz.





**NOT:** Tüm Web Hizmetleri'ni kaldırmak için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#).

## Web Hizmetleri'ni kaldırma

Yazıcı Araç Kutusu'nu kaldırmak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

### Web Hizmetleri'ni yazıcı kontrol panelini kullanarak kaldırmak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranından  (**HP ePrint**) düğmesine, sonra da  (**Web Hizmetleri Ayarları**) öğesine dokununuz.
2. **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'a dokununuz.

### Web Hizmetleri'ni katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kaldırmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın, sonra da **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'ı tıklatın.
3. **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'ı tıklatın.
4. Web Hizmetleri'ni yazıcınızdan kaldırmak için **Evet**'i tıklatın.



# 7 Mürekkep kartuşlarıyla çalışma

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Mürekkep kartuşları ve yazıcı kafası bilgileri](#)
- [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)
- [Yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırma](#)
- [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#)
- [Mürekkep kartuşları sipariş etme](#)
- [Yazdırma malzemelerini saklama](#)
- [Anonim kullanım bilgilerinin depolanması](#)
- [Mürekkep kartuşu garanti bilgileri](#)

## Mürekkep kartuşları ve yazıcı kafası bilgileri

Aşağıdaki ipuçları, HP mürekkep kartuşlarının bakımı ve tutarlı bir baskı kalitesi sağlanması konularında yardımcı olacaktır.


- Bu kullanıcı kılavuzundaki yönergeler mürekkep kartuşlarının değiştirilmesi için olup ilk kez takılmaları için değildir. İlk kez yükleme sırasında, yazıcı ile birlikte gelen kurulum posterindeki yönergeleri izleyin.
- Yazıcıyı kapatırken her zaman  (Güç) düğmesini kullanın. Bunu yapmak, yazıcının yazıcı kafasını kapatmasını ve hasardan korumasını sağlar.
- Yazıcı kafasını gerekmedikçe temizlemeyin. Bu, mürekkep sarfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.
- Mürekkep kartuşlarını dikkatli tutun. Takma sırasında kartuşun düşürülmesi, sarsılması veya sıkı tutulması geçici yazdırma sorunlarına neden olabilir.
- Yazıcıyı naklediyorsanız, yazıcıdan mürekkep sızmasını veya yazıcıya başka bir zarar gelmesini önlemek için aşağıdakileri yapın:
  - Yazıcıyı  (Güç) düğmesine basarak kapatmaya dikkat edin. Yazıcının fişini çıkarmadan önce yazıcıdan gelen çalışma seslerinin tamamen kesilmesini bekleyin.
  - Yazıcının düz biçimde taşınarak nakledilmesi gerekir; yanına, arkasına, önüne veya üstüne yatırılmamalıdır.

**⚠ DİKKAT:** HP, baskı kalitesi sorunlarını ve olası fazladan mürekkep kullanımını veya mürekkep sisteminin hasar görmesini önlemek için en kısa zamanda eksik kartuşları takmanızı önerir. Mürekkep kartuşları eksikken yazıcıyı asla kapatmayın.

## Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı yazılımından veya yazıcı kontrol panelinden denetleyebilirsiniz.

## Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için


- ▲ Giriş ekranından,  (Mürekkep) simgesine dokunarak tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleyin.


## Mürekkep düzeylerini HP yazıcı yazılımından kontrol etmek için (Windows)


1. HP yazıcı yazılımını açın.
2. yazıcı yazılımı içinde **Tahmini Mürekkep Düzeyleri**'ni tıklayın.

## Mürekkep düzeylerini HP yazıcı yazılımı içinden kontrol etmek için (OS X)

1. HP Utility (HP Yardımcı Programı) öğesini açın.  
HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
2. Pencerenin solundaki aygıt listesinden HP OfficeJet 7510 series öğesini seçin.
3. **Supplies Status**'a (Sarf Malzemeleri Durumu) tıklayın.  
Tahmini mürekkep düzeyleri belirir.
4. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Bilgi ve Destek** bölmesine dönün.

 **NOT:** Yeniden doldurulmuş veya yeniden yapılmış ya da başka bir yazıcıda kullanılmış bir kartuşu taktıysanız, mürekkep düzeyi göstergesi yanlış veya kullanılamaz olabilir.

 **NOT:** Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler verir. Mürekkep az uyarısı aldığınızda olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşu hazır bulundurun. Sizden istenmediği sürece kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

 **NOT:** Kartuşta bulunan mürekkep yazdırma sırasında bir dizi farklı biçimde kullanılır; bunlar arasında yazıcıyı ve kartuşları yazdırmaya hazırlayan başlangıç işlemi ile püskürtme uçlarını temiz tutan ve mürekkebin düzgün akmasını sağlayan yazıcı kafası servisi de vardır. Ayrıca, kullanıldıktan sonra kartuşta bir miktar mürekkep kalabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

## Yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırma

Normal kullanım için, bu ürün renkli kartuşlarda mürekkep bittiğinde yalnızca siyah kartuşu kullanarak yazdırmak için tasarlanmamıştır.

Fakat yazıcınız, kartuşlarınızın mürekkebi bitmeye başladığında mümkün olduğunca uzun süre yazdırabilmeniz için tasarlanmıştır.

Yazıcı kafasında yeterli mürekkep varken, renkli kartuşlardan bir veya daha fazlasında mürekkep bittiğinde yazıcı size yalnızca siyah mürekkep kullanmayı ve siyah kartuşta mürekkep bittiğinde ise yalnızca renkli mürekkep kullanmayı önerecektir.

- Yalnızca siyah veya renkli mürekkep kullanarak yazdırabileceğiniz miktar sınırlıdır, bu nedenle yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırırken yedek mürekkep kartuşlarını hazır bulundurun.
- Artık yazdırmaya yetecek kadar mürekkep kalmadığında, bir veya daha fazla kartuşun bittiğine dair bir ileti alırsınız ve yazdırmaya devam edebilmek için biten kartuşları değiştirmeniz gerekir.

**⚠ DİKKAT:** Mürekkep kartuşları yazıcı içinde bırakıldıklarında hasar görmezken, yazıcı kurulup kullanılmaya başlandıktan sonra tüm kartuşların her zaman yazıcı kafasında takılı olması gerekir. Bir veya daha fazla kartuş yuvasını uzun süreli olarak boş bırakmak baskı kalitesi sorunlarına ve yazıcı kafasının hasar görmesi olasılığına yol açabilir. Yakın zamanda bir kartuşu uzun süre yazıcının dışında bıraktıysanız veya bir kağıt sıkışması yaşadysanız ve düşük baskı kalitesi algıladıysanız, yazıcı kafasını temizleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı kafasının ve mürekkep kartuşlarının bakımını yapın](#).

## Mürekkep kartuşlarını değiştirme

Yazıcı için elinizde yedek mürekkep kartuşları yoksa, bkz. [Mürekkep kartuşları sipariş etme](#). Kartuşların hepsi tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz.

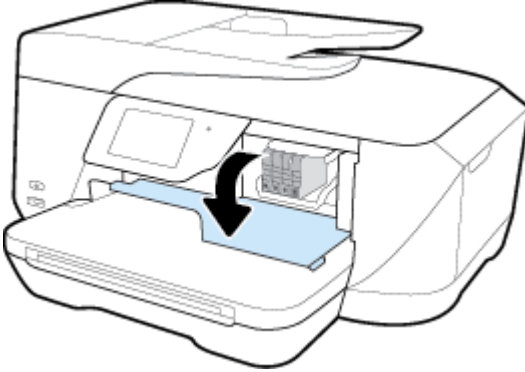
**⚠ DİKKAT:** HP, baskı kalitesi sorunlarını ve olası fazladan mürekkep kullanımını veya mürekkep sisteminin hasar görmesini önlemek için en kısa zamanda eksik kartuşları takmanızı önerir. Mürekkep kartuşları eksikken yazıcıyı asla kapatmayın.

Kullanılmış mürekkep sarf malzemeleri geri kazanılması hakkında bilgi için bkz. [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#).

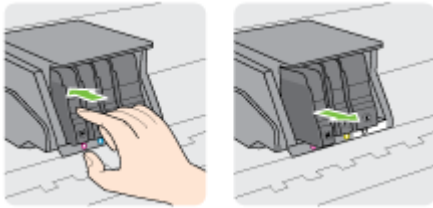
### Mürekkep kartuşlarını değiştirmek için

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. Mürekkep kartuşu erişim kapağını açın.

**📝 NOT:** İşleme devam etmeden önce yazıcı taşıyıcısı durana kadar bekleyin.

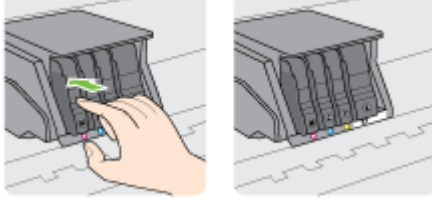


3. Mürekkep kartuşunu ön kısmına bastırıp serbest bıraktıktan sonra yuvadan çıkarın.



4. Yeni mürekkep kartuşunu ambalajından çıkarın.

5. Yardım için renklerle kodlanmış harfleri kullanarak, mürekkep kartuşunu boş yuva içinde kaydırıp sıkıca yerine oturtun.



Taktığınız mürekkep kartuşu ile yuvadaki harfin aynı renkte olduğundan emin olun.



6. Değiştirdiğiniz her mürekkep kartuşu için 3 ile 5 arasındaki adımları yineleyin.
7. Mürekkep kartuşu erişim kapağını kapatın.

## Mürekkep kartuşları sipariş etme

Mürekkep kartuşu sipariş etmek için [www.hp.com](http://www.hp.com) sitesine gidin. (Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.) Tüm ülkelerde/bölgelerde kartuşlar çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ancak birçok ülke telefondan sipariş verme, yerel bir mağaza bulma ve alışveriş listesi yazdırma hakkında bilgiye sahiptir. Ayrıca, ülkenizde HP ürünleri satın alma konusunda daha fazla bilgi almak için [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies) sayfasını da ziyaret edebilirsiniz.


Yalnızca, değiştirdiğiniz mürekkep kartuşuyla aynı kartuş numarasına sahip kartuşlarla değiştirin. Kartuş numarasını aşağıdaki yerlerde bulabilirsiniz:

- Değiştirdiğiniz mürekkep kartuşunun etiketinde.
- Yazıcının içindeki bir etikette. Çıkartmanın yerini bulmak için mürekkep kartuşu erişim kapağını açın
- yazıcı yazılımı içinde **Alışveriş**'i, sonra da **Çevrimiçi Sarf Malzemesi Alışverişi**'ni tıklayın.
- Katıştırılmış web sunucusunda, **Araçlar** sekmesini tıklayın, ardından **Ürün Bilgileri** altında **Mürekkep Göstergesi**'ni tıklayın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).



**NOT:** Yazıcı ile birlikte gelen **Kurulum** mürekkep kartuşu ayrı olarak satılmaz.

## Yazdırma malzemelerini saklama

- Tüm mürekkep kartuşlarını takmanız gerektiği zamana kadar kapalı ambalajlarda saklayın.
- Mürekkep kartuşları uzun süre yazıcının içerisinde bırakılabilir. Ancak optimum mürekkep kartuşu sağlığı sağlamak için,  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı düzgün kapattığınızdan emin olun.
- Mürekkep kartuşlarını oda sıcaklığında saklayın (15-35° C ya da 59-95° F).

## Anonim kullanım bilgilerinin depolanması

Bu yazıcıda kullanılan HP kartuşlarında yazıcının çalışmasına yardımcı olan bir bellek yongası bulunur. Buna ek olarak, bu bellek yongası yazıcının kullanımı hakkında sınırlı bir grup anonim bilgiyi depolar; bu bilgiler şunları içerebilir: kartuş kullanılarak yazdırılan sayfa sayısı, sayfa kapsamı, yazdırma sıklığı ve kullanılan yazdırma modları.

Bu bilgiler HP'nin müşterilerimizin yazdırma ihtiyaçlarına uygun yazıcılar tasarlamasına yardımcı olmaktadır. Kartuş belleğinden toplanan veriler, müşterileri veya kartuş ya da yazıcı kullanıcılarını belirlemek için kullanılabilecek bilgileri içermez.


HP, ücretsiz iade ve geri dönüşüm programına iade edilen kartuşlardan bellek çiplerinin bir örneğini toplar (HP Planet Partners: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)). Bu örnekleme alınan bellek çipleri, gelecekte HP yazıcıları geliştirmek için okunur ve incelenir. Söz konusu kartuşun geri dönüşümüne yardımcı olan HP ortakları da bu verilere erişebilir.


Kartuşun sahibi olan üçüncü taraflar bellek çipindeki anonim bilgilere erişebilir. Bu bilgilere erişim izni vermemeyi tercih ediyorsanız, çipi çalışmaz hale getirebilirsiniz. Ancak, kartuşu çalışmaz yapmanızdan sonra kartuş HP yazıcıda kullanılamaz.

Bu anonim bilgileri verme konusunda endişeleriniz varsa, bellek çipinin yazıcı kullanım bilgileri toplama özelliğini kapatarak bu bilgileri erişilemez duruma getirebilirsiniz.

### Kullanım bilgileri işlevini devre dışı bırakmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** öğesine dokunun.
2. **Tercihler** düğmesine dokunun.
3. Seçenek listesinin sonuna gelin ve **Anonim Verileri Otomatik Olarak Gönder** ile **Anonim Kullanım Bilgilerini Sakla** seçeneklerini kapatın.

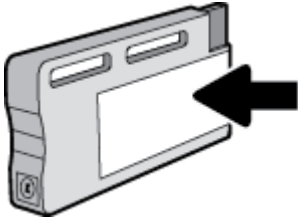
 **NOT:** Kullanım bilgileri işlevini açmak için fabrika varsayılanlarını geri yükleyin.

 **NOT:** Bellek yongasının yazıcının kullanım bilgilerini toplama yeteneğini kapatırsanız kartuşu HP yazıcısında kullanmaya devam edebilirsiniz.

## Mürekkep kartuşu garanti bilgileri

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 süresinde, HP mürekkebi bitene kadar veya garanti tarihi sonuna gelene kadar ürün kapsam altındadır. YYYY-AA biçimindeki garanti sonu tarihi aşağıdaki şekilde bulunabilir:





## 8 Ağ kurulumu

Ek gelişmiş ayarlara yazıcının giriş sayfasından (karıştırılmış web sunucusu veya EWS) erişilebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Karıştırılmış web sunucusu](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma](#)
- [Ağ ayarlarını değiştirme](#)
- [Wi-Fi Direct kullanma](#)

### Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma

- [Başlamadan önce](#)
- [Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma](#)
- [Bağlantı türünü değiştirme](#)
- [Kablosuz bağlantıyı sınavın](#)
- [Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın](#)



**NOT:** Yazıcıyı bağlarken sorunlarla karşılaşırsanız, bkz. [Ağ ve bağlantı sorunları](#).



**İPUCU:** Yazıcıyı kablosuz kurma ve kullanma hakkında daha fazla bilgi için, HP Kablosuz Yazdırma Merkezi'ni ziyaret edin ( [www.hp.com/go/wirelessprinting](http://www.hp.com/go/wirelessprinting) ).

### Başlamadan önce

Aşağıdakilerden emin olun:

- Yazıcı ağa Ethernet bağlantısı kullanarak bağlı değil.
- Kablosuz ağ kurulu ve düzgün çalışıyor.
- Yazıcı ve yazıcıyı kullanan bilgisayarlar aynı ağda (alt ağ).

Yazıcıyı bağlarken kablosuz ağ adı (SSID) ve bir kablosuz parolası girmeniz istenebilir:

- Kablosuz ağınızın adı kablosuz ağ adıdır.
- Kablosuz parolası, başkalarının kablosuz ağınıza izinsiz girmesini önler. Gereken güvenlik düzeyine bağlı olarak, kablosuz ağınız bir WPA parolası ya da WEP anahtarı kullanabilir.

Ağ adını veya kablosuz parolasını kablosuz ağınızı kurduktan sonra değiştirmediyse, bazen bunları kablosuz yönlendiricinin arka ya da yan tarafında bulabilirsiniz.



Ağ adını veya güvenlik parolasını bulamıyorsanız ya da bu bilgileri hatırlayamıyorsanız, bilgisayarınızla ya da kablosuz yönlendirici ile birlikte gelen belgelere bakın. Bu bilgileri yine de bulamıyorsanız, ağ yöneticinizle veya kablosuz ağı kuran kişiyle bağlantıya geçin.

### Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma

Yazıcı kontrol panelinden Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı kullanarak kablosuz iletişim kurun.



**NOT:** Devam etmeden önce, Başlamadan önce bölümünden listeye göz atın.

1. Yazıcı kontrol panelinde  (Kablosuz) düğmesine dokununuz.
2.  ( **Ayarlar** ) öğesine dokununuz.
3. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
4. **Kablosuz Kurulum Sihirbazı**'na dokununuz.
5. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyiniz.

Yazıcıyı halihazırda USB bağlantısı gibi farklı bir bağlantı türüyle kullanıyorsanız, yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma konusunda Bağlantı türünü değiştirme bölümündeki yönergeleri izleyiniz.

## Bağlantı türünü değiştirme

HP yazıcı yazılımını yükledikten ve yazıcıyı bilgisayarınıza veya bir ağa bağladıktan sonra (örneğin USB bağlantısından kablosuz bağlantıya değiştirme gibi) bağlantı türünü değiştirmek için yazılımı kullanabilirsiniz.



**NOT:** Ethernet kablosu bağlamak, yazıcının kablosuz özelliğini kapatır.

### Ethernet bağlantısından kablosuz ağ bağlantısına değiştirme (Windows)

1. Ethernet kablosunu yazıcıdan ayırınız.
2. Yükleme sonrasında yazıcı yazılımını açınız.

Kablosuz bağlantı oluşturmak için Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı çalıştırınız. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma.

### USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirmek için (Windows)

Devam etmeden önce, Başlamadan önce bölümünden listeye göz atınız.

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapınız:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklattığınızda, yazıcı adını seçiniz, sonra da **Yardımcı Programlar**'ı tıklattığınızda.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında boş bir alanı sağ tıklattığınızda, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklattığınızda, yazıcı adını seçiniz, sonra da **Yardımcı Programlar**'ı tıklattığınızda.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünden, **Başlat**'ı tıklattığınızda, **Tüm Programlar**'ı seçiniz, **HP**'yi tıklattığınızda, yazıcınızın klasörünü tıklattığınızda.
2. **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımı**'nı tıklattığınızda.
3. **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuz dönüştür**'ü seçiniz. Ekrandaki yönergeleri izleyiniz.

### USB veya Ethernet bağlantısından kablosuz ağ bağlantısına geçme (OS X)

Devam etmeden önce, Başlamadan önce bölümünden listeye göz atınız.

1. Yazıcıyı kablosuz ağınıza bağlayınız.
2. **Sistem Tercihleri** öğesini açınız.
3. İşletim sisteminize bağlı olarak, **Donanım** bölümünde **Yazdırma ve Faks** , **Yazdırma, Tarama ve Faks** veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar** öğesini tıklattığınızda.
4. Sol bölmeden yazıcınızı seçiniz ve listenin altındaki - simgesini tıklattığınızda. Geçerli bağlantı için varsa, faks girişi içinde aynısını yapınız.

5. HP Utility (HP Yardımcı Programı) ögesini açın.

HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.

6. **Devices > HP Auto Wireless Connect** (Aygıtlar > HP Otomatik Kablosuz Bağlantısı) seçeneklerini belirleyip istemleri takip edin.



USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi](#)

[daha fazla bilgi için burayı tıklatın](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

### Kablosuz bağlantıyı USB ya da Ethernet bağlantısıyla değiştirmek için (Windows)

- USB veya Ethernet kablosunu yazıcıya takın.

### Kablosuz bağlantıyı USB ya da Ethernet bağlantısıyla değiştirmek için (OS X)



Yazıcıyı yazdırma kuyruğuna ekleyin.

1. **Sistem Tercihleri** ögesini açın.
2. İşletim sisteminize bağlı olarak, **Donanım** bölümünde **Yazdırma ve Faks**, **Yazdırma**, **Tarama ve Faks** veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar** ögesini tıklatın.
3. Sol bölmeden yazıcınızı seçin ve listenin altındaki - simgesini tıklatın. Geçerli bağlantı için varsa, faks girişi içinde aynısını yapın.
4. HP Utility (HP Yardımcı Programı) ögesini açın.  
HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
5. **Devices > Setup New Device** (Aygıtlar > Yeni Aygıt Kur) seçeneklerini belirleyip istemleri takip edin.

### Kablosuz bağlantıyı sınavın

Yazıcı kablosuz bağlantısı hakkında bilgi için kablosuz sınav raporu yazdırın. Kablosuz sınav raporu, yazıcı durumu, donanım (MAC) adresi ve IP adresi hakkında bilgiler sağlar. Yazıcı bir ağa bağlıysa, sınav raporu ağ ayarları hakkında ayrıntıları gösterir.

Kablosuz sınav raporu yazdırmak için



1. Yazıcı kontrol panelinden,  (Kablosuz) düğmesine, sonra da  düğmesine ( **Ayarlar** ) dokununuz.
2. **Yazdırma Raporları**'na dokununuz
3. **Kablosuz Sınav Raporu**'na dokununuz.

### Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın

Yazıcı kontrol panelindeki mavi Kablosuz ışığı, yazıcının kablosuz özelliği açıkken yanar.



**NOT:** Yazıcıya Ethernet kablosu bağlamak, kablosuz özelliğini otomatik olarak kapatır ve Kablosuz ışığı söner.

1. Yazıcı kontrol panelinden,  (Kablosuz) düğmesine, sonra da  düğmesine ( **Ayarlar** ) dokununuz.
2. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
3. Açmak veya kapatmak için **Kablosuz**'a dokununuz.



# Ağ ayarlarını değiştirme

Yazıcı kontrol panelinden, yazıcınızın kablosuz bağlantısını kurup yönetebilir ve çeşitli ağ yönetim görevlerini gerçekleştirebilirsiniz. Bunlar arasında ağ ayarlarının görüntülenmesi ve değiştirilmesi, ağ varsayılanlarının geri yüklenmesi ve kablosuz işlevinin açılması veya kapatılması da bulunmaktadır.

**⚠ DİKKAT:** Ağ ayarları, size kolaylık sağlamak için sunulmuştur. Bununla birlikte, ileri düzey bir kullanıcı değilseniz, bu ayarlardan bazılarını değiştirmemeniz gerekir (bağlantı hızı, IP ayarları, varsayılan ağ geçidi ve güvenlik duvarı ayarları gibi).

## Ağ ayarlarını yazdırmak için

Aşağıdaki yollardan birini kullanın:

- Yazıcı kontrol panelinden,  (Kablosuz) veya  (Ethernet) düğmesine dokunun. Ağ durumu ekranı görüntülenir. Ağ yapılandırması sayfasını yazdırmak için **Ayrıntıları Yazdır**'a dokunun.
- Yazıcı kontrol panelinde, sırayla **Kurulum** , **Raporlar** , sonra da **Ağ Yapılandırması Raporu**'na dokunun.

## Bağlantı hızını ayarlamak için

Verilerin ağ üzerinden aktarılma hızını değiştirebilirsiniz. Varsayılan değer **Otomatik**'tir.




1. Yazıcı kontrol panelinden **Kurulum** düğmesine, sonra da **Ağ Kurulumu**'na dokunun.
2. **Ethernet Ayarları**'na dokunun.
3. **Gelişmiş Ayarlar**'ı seçin.
4. **Bağlantı Hızı**'na dokunun.
5. Ağ donanımınızla eşleşen uygun seçeneği belirleyin.

## IP ayarlarını değiştirmek için

IP ayarlarında, varsayılan IP ayarı **Otomatik**'tir ve bu, IP ayarlarını otomatik olarak yapar. İleri düzey bir kullanıcıysanız ve IP adresi, alt ağ maskesi veya varsayılan ağ geçidi gibi farklı ayarları kullanmak istiyorsanız, bu ayarları el ile değiştirebilirsiniz.

**💡 İPUCU:** Manuel IP adresini ayarlamadan önce, yazıcıyı Otomatik mod kullanarak ağa bağlamanız önerilir. Bu, yönlendiricinin altağ maskesi, varsayılan ağ geçidi ve DNS adresi gibi gereken diğer ayarlarla yazıcıyı yapılandırmasına olanak tanır.

**⚠ DİKKAT:** El ile IP adresi atarken dikkatli olun. Yükleme sırasında geçersiz bir IP adresi girerseniz, ağ bileşenleriniz yazıcıya bağlanamaz.

1. Yazıcı kontrol panelinden,  (Kablosuz) veya  (Ethernet) düğmesine dokunun.
2.  ( **Ayarlar** ) öğesine dokunun.
3. **Ethernet Ayarları**'na veya **Kablosuz Ayarları**'na dokunun.
4. **Gelişmiş Ayarlar**'a dokunun.
5. **IP Ayarları**'na dokunun.
6. IP adresinin değiştirilmesinin yazıcıyı ağdan kaldıracağını belirten bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Tamam** öğesine dokunun.
7. **Otomatik** seçeneği varsayılan olarak belirlenir. Ayarları el ile değiştirmek için, **El İle**'ye dokunun, sonra da aşağıdaki ayarlar için uygun bilgileri girin:

- **IP Adresi**
  - **Alt Ağ Maskesi**
  - **Varsayılan Ağ Geçidi**
  - **DNS Adresi**
8. Değişikliklerinizi girin ve **Bitti** ögesine dokununuz.
  9. **Tamam** ögesine dokununuz.

## Wi-Fi Direct kullanma



Wi-Fi Direct ile, bilgisayardan, akıllı telefondan, tablettan veya diğer kablosuz özellikli aygıtlardan, var olan bir kablosuz ağa bağlanmaksızın kablosuz yazdırabilirsiniz.


### Wi-Fi Direct kullanımına ilişkin yönergeler

- Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda gerekli yazılımın olduğundan emin olun.
  - Bilgisayar kullanıyorsanız, yazıcıyla birlikte verilen yazıcı yazılımını yüklediğinizden emin olun.

HP yazıcı yazılımını bilgisayara yüklemiyorsanız, önce Wi-Fi Direct özelliğine bağlanın ve ardından yazıcı yazılımını yükleyin. Yazıcı yazılımı tarafından istendiğinde, bağlantı türü olarak **Kablosuz**'u seçin.
  - Bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Mobil yazdırma hakkında daha fazla bilgi için, [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html) adresini ziyaret edin.
- Yazıcınızın Wi-Fi Direct özelliğinin açık olduğundan emin olun.
- En fazla beş bilgisayar ve mobil aygıt, aynı Wi-Fi Direct bağlantısını kullanabilir.
- Yazıcı, USB kablosu ile bir bilgisayara veya kablosuz ya da Ethernet bağlantısı üzerinden bir ağa bağlıyken de Wi-Fi Direct özelliği kullanılabilir.
- Wi-Fi Direct özelliği, bir bilgisayarı, mobil aygıtı ya da yazıcıyı Internet'e bağlamak için kullanılamaz.

### Wi-Fi Direct özelliğini açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde  (Wi-Fi Direct) düğmesine dokununuz.
2.  ( **Ayarlar** ) ögesine dokununuz.
3. Ekranda Wi-Fi Direct ayarının **Kapalı** olduğu gösterilirse, **Wi-Fi Direct**'e dokununuz, sonra da açın.

 **İPUCU:** Wi-Fi Direct özelliğini EWS'den de açabilirsiniz. EWS'yi kullanma hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).

## Kablosuz özellikli bir mobil aygıttan yazdırmak için

Mobil aygıtınıza uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html) adresini ziyaret edin.

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Mobil aygıtınızda Wi-Fi bağlantısını açın. Daha fazla bilgi için mobil aygıtla birlikte verilen belgelere bakın.



**NOT:** Mobil aygıtınız Wi-Fi'yi desteklemiyorsa, Wi-Fi Direct özelliğini kullanamazsınız.

3. Mobil aygıttan yeni bir ağa bağlanın. Yeni bir kablosuz ağa veya bağlantı noktasına bağlanmak için kullanılan normal işlemleri kullanın. Gösterilen kablosuz ağlar listesinden **DIRECT-\*\*-HP OfficeJet XXXX** gibi olabilecek (burada \*\* yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX, yazıcının üzerinde bulunan yazıcı model numarasıdır) Wi-Fi Direct adını seçin.

İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

4. Belgenizi yazdırın.

## Kablosuz özellikli bir bilgisayardan yazdırmak için (Windows)

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Bilgisayarın Wi-Fi bağlantısını açın. Daha fazla bilgi için bilgisayarla birlikte verilen belgelere bakın.



**NOT:** Bilgisayarınız Wi-Fi'yi desteklemiyorsa, Wi-Fi Direct özelliğini kullanamazsınız.

3. Bilgisayardan yeni bir ağa bağlanın. Yeni bir kablosuz ağa veya bağlantı noktasına bağlanmak için kullanılan normal işlemleri kullanın. Gösterilen kablosuz ağlar listesinden **DIRECT-\*\*-HP OfficeJet XXXX** gibi olabilecek (burada \*\* yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX, yazıcının üzerinde bulunan yazıcı model numarasıdır) Wi-Fi Direct adını seçin.

İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

4. Yazıcı bilgisayara kablosuz ağ üzerinden yüklenmiş ve bağlıysa, 5. adıma geçin. Yazıcı bilgisayarınıza USB kablosu ile yüklenmiş ve bağlıysa, HP Wi-Fi Direct bağlantısını kullanarak yazıcı yazılımı özelliğini yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.

a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, yazıcı adını seçin, sonra da **Yardımcı Programlar**'ı tıklatın.
- **Windows 8:** Başlangıç ekranında boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, yazıcı adını seçin, sonra da **Yardımcı Programlar**'ı tıklatın.
- **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünden, **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi tıklatın, yazıcınızın klasörünü tıklatın.

b. **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımı**'nı seçin, sonra da **Yeni yazıcı bağla**'yı seçin.

c. **Bağlantı Seçenekleri** yazılım ekranı belirdiğinde, **Kablosuz**'u seçin.

d. Algılanan yazıcılar listesinden HP yazıcınızı seçin.

e. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

5. Belgenizi yazdırın.

## Kablosuz özellikli bir bilgisayardan yazdırmak için (OS X)

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Bilgisayarda Wi-Fi özelliğini açın.  
Daha fazla bilgi için, Apple tarafından sağlanan belgelere bakın.
3. Wi-Fi simgesini tıklatın ve **DIRECT-\*\*-HP OfficeJet XXXX** gibi olabilecek Wi-Fi Direct adını seçin (burada \*\* yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX ise yazıcının üzerinde bulunan yazıcı modelidir).  
Wi-Fi Direct özelliği, güvenli olarak açıksa, istendiğinde parolayı girin.
4. Yazıcıyı ekleyin.
  - a. **Sistem Tercihleri** öğesini açın.
  - b. İşletim sisteminize bağlı olarak, **Donanım** bölümünde **Yazdırma ve Faks , Yazdırma, Tarama ve Faks** veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar** öğesini tıklatın.
  - c. Soldaki yazıcılar listesinin altındaki + işaretine tıklayın.
  - d. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcıyı seçin (“Bonjour” sözcüğü, yazıcı adının yanındaki sağ sütunda listelenir) ve **Add'e** (Ekle) tıklayın.



Wi-Fi Direct özelliğine yönelik çevrimiçi sorun giderme veya Wi-Fi Direct özelliğinin kurulmasına yönelik yardım için [burayı tıklatın](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

## 9 Yazıcı yönetimi araçları

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Araç Kutusu \(Windows\)](#)
- [HP Utility \(OS X\)](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusu](#)

### Araç Kutusu (Windows)

Araç Kutusu, yazıcıyla ilgili bakım bilgilerini sağlar.



**NOT:** Bilgisayar sistem gereksinimlerini karşılıyorsa, Araç Kutusu, HP Yazılım CD'sinden yüklenebilir. Sistem gereksinimleri Benioku dosyasında bulunabilir. Bu dosyayı yazıcınızla birlikte verilen HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulabilirsiniz.

#### Araç Kutusu'nu açmak için

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın.
3. **Yazıcınızın Bakımı** ögesini tıklatın.

### HP Utility (OS X)

HP Utility'de yazdırma ayarlarını yapılandırmak, yazıcıyı kalibre etmek, çevrimiçi sarf malzemesi sipariş etmek ve web sitesi destek bilgilerini bulmak için araçlar vardır.



**NOT:** HP Utility'de bulunan özellikler seçilen yazıcıya göre değişir.

Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir. Ekranda düşük mürekkep düzeyi mesajı görüntülediğinde, olası yazdırma gecikmelerinden kaçınmak için yedek kartuşunuzun olduğundan emin olun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

Sabit sürücünün en üst seviyesinde yer alan **Uygulamalar** klasörü içindeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alan HP Utility'yi çift tıklatın.

### Katiştirilmiş web sunucusu

Yazıcı bir ağa bağlı olduğunda; durum bilgilerini görüntülemek, ayarları değiştirmek ve yazıcıyı bilgisayarınızdan yönetmek için yazıcının katiştirilmiş web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz.



**NOT:** Bazı ayarları görüntülemek veya değiştirmek için parola gerekebilir.



**NOT:** İnternet'e bağlanmadan katiştirilmiş web sunucusunu açıp kullanabilirsiniz. Ancak bazı özellikler kullanılamaz.

- [Çerezler hakkında](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusunu açma](#)



- Katıştırılmış web sunucusu açlamıyor

## Çerezler hakkında

Katıştırılmış Web sunucusu (EWS), tarama yaparken sabit sürücünüze çok küçük metin dosyaları (tanımlama bilgileri) yerleştirir. Bu dosyalar, EWS'nin sonraki ziyaretinizde bilgisayarınızı tanınmasını sağlar. Örneğin, EWS dilini yapılandırdıysanız, tanımlama bilgisi hangi dili seçtiğinizi hatırlar ve böylece EWS'ye sonraki erişiminizde sayfalar o dilde görüntülenir. Bazı tanımlama bilgileri (müşteriye özel tercihleri saklayanlar gibi) siz el ile silene dek bilgisayarda depolanır.

Tarayıcınızı tüm çerezleri kabul edecek şekilde veya her çerez teklifini size bildirecek şekilde yapılandırabilirsiniz, böylece hangi çerezleri kabul edip hangilerini reddedeceğinize karar verebilirsiniz. Tarayıcınızı, istenmeyen çerezleri silmek için de kullanabilirsiniz.

Yazıcınıza bağlı olarak, çerezleri devre dışı bırakırsanız, aşağıdaki özelliklerden bir veya birkaçını devre dışı bırakırsınız:



- Bazı kurulum Sihirbazlarını kullanma
- EWS tarayıcı dili ayarını anımsama
- EWS Giriş sayfasını kişiselleştirme

Gizlilik ve çerez ayarlarınızı nasıl değiştireceğiniz ve çerezleri nasıl görüntüleyeceğiniz veya sileceğiniz hakkında bilgi için, Web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.

## Katıştırılmış web sunucusunu açma

Katıştırılmış web sunucusuna ağ veya Wi-Fi Direct üzerinden erişebilirsiniz.



### Katıştırılmış web sunucusunu ağ üzerinden açmak için

1. Yazıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını  düğmesine (Kablosuz) veya  düğmesine (Ethernet) dokunarak veya bir ağ yapılandırması sayfası yazdırarak bulun.  

---

**NOT:** Yazıcı ağ üzerinde bulunmalı ve bir IP adresi olmalıdır.
2. Bilgisayarınızda desteklenen web tarayıcısında, yazıcıya atanmış IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın.  
Örneğin, IP adresi 123.123.123.123 ise, web tarayıcıya şu adresi yazın: <http://123.123.123.123>.

### Katıştırılmış web sunucusunu Wi-Fi Direct üzerinden açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde  (Wi-Fi Direct) düğmesine dokunun.
2.  (Ayarlar) ögesine dokunun.
3. Ekranda Wi-Fi Direct ayarının **Kapalı** olduğu gösterilirse, **Wi-Fi Direct'e** dokunun, sonra da açın.
4. Kablosuz bilgisayarınızdan, kablosuzu açın, Wi-Fi Direct özelliğini arayıp bağlanın, örneğin: **DIRECT-\*\*-HP OfficeJet XXXX** (burada \*\* yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX ise yazıcının üzerinde bulunan yazıcı modelidir).  
İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
5. Bilgisayarınızdaki desteklenen bir web tarayıcısına, aşağıdaki adresi girin: <http://123.123.123.123>.

## Katıştırılmış web sunucusu açılmıyor

### Ağ ayarlarınızı kontrol edin

- Yazıcıyı ağa bağlamak için telefon kablosu veya çapraz kablo kullanmadığınızdan emin olun.
- Ağ kablosunun yazıcıya sıkıca bağlandığından emin olun.
- Ağ hub'ı, anahtarı veya yönlendiricisinin açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.

### Bilgisayarı kontrol edin

- Kullandığınız bilgisayarın ağa bağlı olduğundan emin olun.



**NOT:** Yazıcının HP Wi-Fi Direct özelliği açıksa ve yazıcının IP adresini biliyorsanız da EWS'ye erişebilirsiniz.

### Web tarayıcınızı kontrol edin

- Web tarayıcının en düşük sistem gereksinimlerini karşıladığından emin olun. Daha fazla bilgi için, HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulunan, yazıcının Readme (Benioku) dosyasındaki sistem gereksinimlerine bakın.
- Web sunucusu Internet'e bağlanmak için proxy ayarları kullanıyorsa, bu ayarları kapatmayı deneyin. Daha fazla bilgi için, web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Web tarayıcınızda JavaScript ve çerezlerin etkinleştirildiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.

### Yazıcı IP adresini denetleyin

- Yazıcının IP adresini kontrol etmek için, bir ağ yapılandırması sayfası yazdırarak IP adresini alın. Yazıcı kontrol paneli ekranında, sırayla **Kurulum** , **Raporlar** , sonra da **Ağ Yapılandırması Raporu**'na dokunun.
- Komut istemindeki (Windows) veya Network Utility'deki (OS X) IP adresini kullanarak yazıcıya ping uygulayın.



**NOT:** OS X Lion ve OS X Mountain Lion: Network Utility, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Yardımcı Programlar** klasöründeki **Uygulamalar** klasöründe yer alır.

OS X Mavericks: **Finder**'ı (Bulucu) açın, Option (Seçenek) tuşunu basılı tutarak **Apple** () menüsünden **System Information**'ı seçin. **Window > Network Utility**'yi (Pencere > Ağ Yardımcı Programı) seçin.

Örneğin IP adresi 123.123.123.123 ise komut isteminde (Windows) şunu girin:

```
C:\ping 123.123.123.123
```

Veya

Network Utility'de (OS X), **Ping** sekmesini tıklayın, kutuya 123.123.123.123 yazın, sonra da **Ping**'i tıklayın.

Yanıt gelirse IP adresi doğrudur. Zaman aşımı yanıtı gelirse IP adresi yanlıştır.



**İPUCU:** Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edebilirsiniz. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

# 10 Sorun çözüme

Bu bölümdeki bilgiler sık karşılaşılan sorunlara ilişkin çözüm önerileri sunar. Yazıcınız düzgün çalışmıyorsa ve bu öneriler sorununuzu çözmediyse, yardım almak için [HP destek](#) içinde listelenen destek hizmetlerinden birini kullanmayı deneyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları](#)
- [Yazdırma sorunları](#)
- [Kopyalama sorunları](#)
- [Tarama sorunları](#)
- [Faks sorunları](#)
- [Ağ ve bağlantı sorunları](#)
- [Yazıcı donanım sorunları](#)
- [Yazıcı kontrol panelinden yardım alma](#)
- [Yazıcı raporlarını anlama](#)
- [Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme](#)
- [Yazıcının bakımını yapma](#)
- [Varsayılanları ve ayarları geri yükleme](#)
- [HP destek](#)

## Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

### Kağıt sıkışmasını giderme

<a href="#">Kağıt sıkışması sorunlarını çözme</a>	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma Yazıcıdaki veya otomatik belge besleyicideki sıkışmayı gidermeye ve kağıt veya kağıt besleme sorunlarını çözmeye yönelik yönergeler.
---	---



**NOT:** HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

### Kağıt sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun


Yazıcının içinde pek çok yerde kağıt sıkışması yaşanabilir.

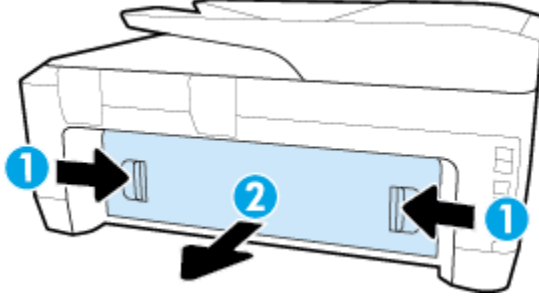


**DİKKAT:** Yazıcı kafasının hasar görmesini olasılığını önlemek için, kağıt sıkışmalarını en kısa zamanda temizleyin.

## İçteki bir kağıt sıkışmasını gidermek için

**⚠ DİKKAT:** Sıkışan kağıdı yazıcının ön tarafından çıkarmayın. Bunun yerine sıkışması gidermek için aşağıdaki adımları izleyin. Sıkışan kağıdı yazıcının önünden çekerek çıkarmak, kağıdın yırtılmasına yazıcı içinde parça kalmasına sebep olabilir; bu ise daha sonra daha çok sıkışmaya neden olur.

1. Yazıcıyı kapatmak için  düğmesine (Güç) basın.
2. Çıkış tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
3. **Kağıt sıkışmasını arka erişim kapağından temizlemek için**
  - a. Arka erişim kapağının iki tarafından birindeki düğmeye basın ve ardından yazıcıdan uzağa çekerek kapağı çıkarın.

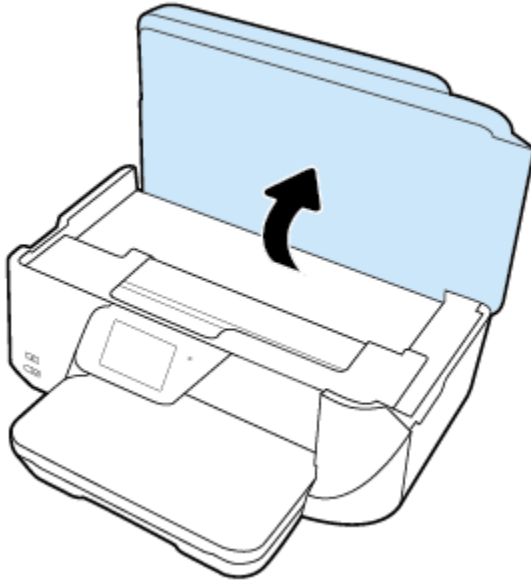


- b. Yazıcının içinde sıkışan kağıdı bulun ve iki elinizle kağıdı tutup nazikçe kendinize doğru çekin.

**⚠ DİKKAT:** Kağıt silindirlerden dışarı çekilirken yırtılırsa, yazıcı içinde kağıt parçası kalıp kalmadığını görmek için silindirleri ve dişlileri kontrol edin.

Yazıcı içinde yırtık kağıt parçası kalıp kalmadığını görmek için fenerle kontrol edin. Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.

- c. Arka erişim kapağını yerine oturana dek yazıcıya yeniden sokun.
4. Yazıcının ön kısmını kontrol edin.
    - a. Taşıyıcı erişim kapağını açın.



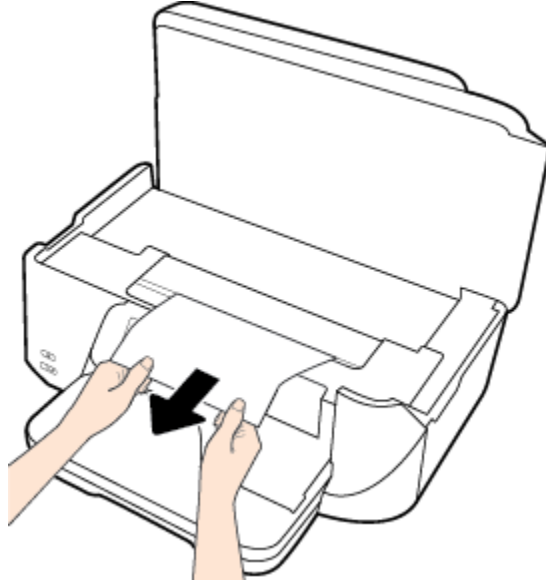
- b. Mürekkep kartuşu erişim kapağını açın.



- c. Sıkışan kağıt varsa, taşıyıcıyı yazıcının en sağına götürün, sıkışan kağıdı iki elle kavrayın, sonra da kendinize doğru çekin.


**⚠ DİKKAT:** Kağıt silindirlerden dışarı çekilirken yırtılırsa, yazıcı içinde kağıt parçası kalıp kalmadığını görmek için silindirleri ve dişlileri kontrol edin.

Yazıcı içinde yırtık kağıt parçası kalıp kalmadığını görmek için fenerle kontrol edin. Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.



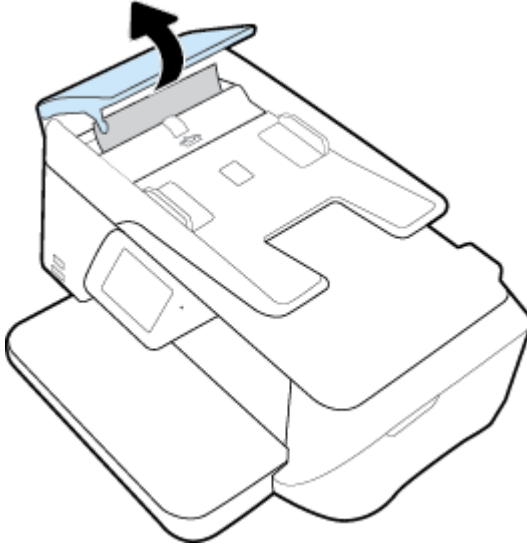
- d. Taşıyıcıyı yazıcının en soluna götürün ve önceki adımdakilerin aynısını yaparak yırtık kağıt parçalarını çıkarın.



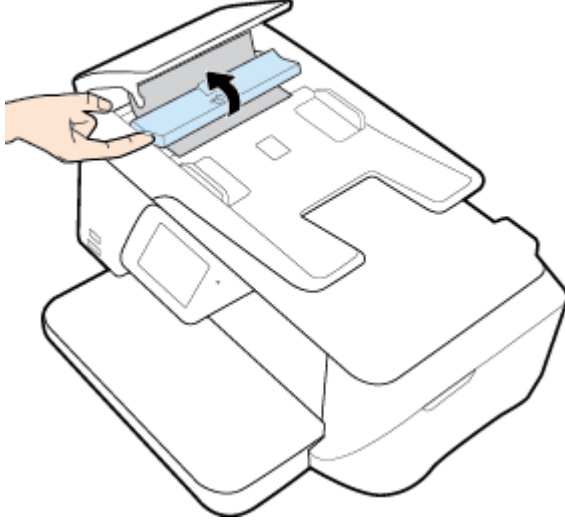
5. Mürekkep kartuşu erişim kapağını kapatın.
6.  düğmesine (Güç) tekrar basarak yazıcıyı açın.

**Belge besleyicideki kağıt sıkışmasını temizlemek için**

1. Belge besleyicinin kapağını kaldırın.



2. Belge besleyicinin ön kenarında bulunan mavi ok etiketini kaldırın.



3. Sıkışan kağıdı yavaşça makaralardan dışarı çıkarın.

**⚠ DİKKAT:** Kağıt, silindirlere dışarı çıkarılırken yırtılırsa, yazıcının içinde yırtılmış kağıt parçası kalmaması için silindirleri ve dişlileri kontrol edin.

Yazıcı içinde yırtık kağıt parçası kalıp kalmadığını görmek için fenerle kontrol edin. Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.

4. Sıkıca yerine oturana dek aşağı bastırarak belge besleyici kapağını kapatın.

## Taşıyıcı sıkışmasını giderme

Bir taşıyıcı sıkışmasını gidirin.	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma Taşıyıcıyı engelleyen bir şey varsa veya kolayca hareket edemiyorsa, adım adım yönergeleri izleyin.
-----------------------------------	--

**NOT:** HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

## Taşıyıcı sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun

Taşıyıcıyı engelleyen kağıt gibi tüm nesnelere çıkartın.

**NOT:** Sıkışan kağıdı çıkarmak için herhangi bir alet veya aygıt kullanmayın. Sıkışan kağıdı yazıcının içinden çıkarırken her zaman dikkatli olun.

## Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin

Kağıt sıkışmasını önlemek için bu yönergeleri izleyin.

- Çıkış tepsisindeki yazdırılmış kağıtları sık sık kaldırın.
- Kullandığınız baskı kağıdının kırışmış, katlanmış veya zarar görmüş olmadığından emin olun.

- Kullanılmayan tüm kağıdı sıkıca kapanabilen bir torbada saklayarak, kağıtların kıvrılmasını ya da buruşmasını önleyin.
- Yazıcı için çok kalın veya çok ince kağıt kullanmayın.
- Tepsilerin doğru yüklendiğinden ve çok dolu olmadıklarından emin olun. Daha fazla bilgi için, [Kağıt yükleme bölümüne](#) bakın.
- Giriş tepsisine yüklenen ortamın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Belge besleyici tepsisine çok fazla kağıt yerleştirmeyin. Belge besleyicisine koyulabilecek en fazla yaprak sayısı ile ilgili bilgiler için, bkz. [Teknik Özellikler](#).
- 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 kıvrılmamasına dikkat edin.
- Kağıdı giriş tepsisi içine doğru fazla zorlamayın.
- Sayfanın her iki tarafına da yazdırıyorsanız, renk açısından çok koyu resimleri hafif kağıda basmayın.
- Yazıcı için önerilen kağıt türlerini kullanın.
- Yazıcıda kağıt bitmek üzereyse, kağıdın bitmesine müsaade edin ve ardından kağıt ekleyin. Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

## Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme

Ne tür bir sorun yaşıyorsunuz?

- **Kağıt, bir tepside alınmıyor**
  - Tepsie kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#). Yerleştirmeden önce kağıtları havalandırın.
  - Kağıt genişliği kılavuzlarının yüklediğiniz kağıt boyutu için tepsideki uygun işaret yerlerine ayarlandığından emin olun. Ayrıca kılavuzlar kağıt destesine hafifçe dayanmış olmalıdır.
  - Kağıt destesinin; giriş tepsisinin altındaki uygun kağıt boyutu çizgileriyle hizalı olduğundan ve tepsinin kenarındaki deste yüksekliği işaretini aşmadığından emin olun.
  - Tepsideki kağıt kıvrılmamalıdır. Kıvrılmış kağıdı ters yönde hafifçe bükerek düzeltin.
- **Sayfalar eğriliyor**
  - Giriş tepsisine yüklenen kağıdın kağıt genişliği kılavuzlarıyla hizalandığından emin olun. Gerekirse, giriş tepsisini yazıcıdan çekip çıkarın ve kağıt kılavuzlarının doğru şekilde hizalandığından emin olarak kağıdı düzgün şekilde yeniden yükleyin.
  - Yazıcıya, yalnızca yazdırmadığı zamanlarda kağıt yükleyin.
- **Birden fazla kağıt alınıyor**
  - Kağıt genişliği kılavuzlarının yüklediğiniz kağıt boyutu için tepsideki uygun işaret yerlerine ayarlandığından emin olun. Ayrıca kağıt genişliği kılavuzları kağıt destesine hafifçe dayanmış olmalıdır.
  - Kağıt destesinin; giriş tepsisinin altındaki uygun kağıt boyutu çizgileriyle hizalı olduğundan ve tepsinin kenarındaki deste yüksekliği işaretini aşmadığından emin olun.



- Tepsiyeye aşırı miktarda kağıt yüklenmediğinden emin olun.
- En iyi performans ve verimlilik için HP kağıtları kullanın.

## Yazdırma sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

### Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Yazdırma ve Tarama Doktoru, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır. <b>NOT:</b> Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
<a href="#">Yazdırma işlerinin yazdırılmaması sorunlarını giderin.</a>	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma Yazıcı yanıt vermiyor veya yazdırmıyorsa adım adım yönergeleri edinin.



**NOT:** HP Yazdırma ve Tarama Doktoru ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

### Giderilemeyen yazdırma sorunları için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

#### Yazdırma sorunlarını çözmek için (Windows)



**NOT:** Yazıcının açık ve tepside kağıt olduğundan emin olun. Yine de yazdıramıyorsanız, aşağıdakileri sırayla deneyin:

1. Yazıcı ekranındaki hata mesajlarını kontrol edin ve ekran yönergelerini izleyerek bunları çözün.
2. Bilgisayarınız yazıcıya bir USB kablosu ile bağlıysa, USB kablosunu çıkarıp yeniden takın. Bilgisayarınız yazıcıya kablosuz bağlıysa, bağlantının çalıştığından emin olun.
3. Yazıcının duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulayın.

#### Yazıcının duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulamak için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak Düğmeler çubuğunu açın, **Ayarlar** simgesini tıklatın, **Denetim Masası**'na tıklatın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
  - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
  - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcılar**'a tıklayın.
  - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'a tıklayın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için, yazıcınızın simgesini çift tıklatın ya da **Yazdırılana bak**'i seçin.
- c. **Yazıcı** menüsünde **Yazdırmayı Duraklat** veya **Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan** öğelerinin yanlarında onay işaretleri olmadığından emin olun.
- d. Değişiklikler yaptıysanız yeniden yazdırmayı deneyin.

4. Yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığını doğrulayın.

**Yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığını doğrulamak için**

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
- **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklayın, **Denetim Masası**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokununuz.
  - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
  - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcılar**'a tıklayın.
  - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'a tıklayın.
- b. Doğru yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığından emin olun.  
Varsayılan yazıcının yanında siyah veya yeşil bir daire içinde onay işareti bulunur.
- c. Yanlış yazıcı varsayılan yazıcı olarak ayarlanmışsa, doğru yazıcıyı sağ tıklayıp **Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla**'yı seçin.
- d. Yazıcınızı tekrar kullanmayı deneyin.

5. Yazdırma biriktiricisini yeniden başlatın.

**Yazdırma biriktiricisini yeniden başlatmak için**

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

**Windows 8.1 ve Windows 8**

- i. Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Tılsımlar çubuğunu** açın, sonra da **Ayarlar** simgesine tıklayın.
- ii. **Denetim Masası**'na tıklayın veya dokununuz, sonra da **Sistem ve Güvenlik**'e tıklayın veya dokununuz.
- iii. **Yönetici Araçları**'na tıklayın veya dokununuz, sonra da **Hizmetler**'e tıklayın veya dokununuz.
- iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ne sağ tıklayın veya dokununuz, sonra da **Özellikler**'e tıklayın.
- v. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- vi. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'a ve ardından **Tamam**'a tıklayın veya dokununuz.

**Windows 7**

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası** ve **Sistem ve Güvenlik**'i, sonra da **Yönetimsel Araçlar**'ı tıklayın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklayın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklayın, ardından **Özellikler**'i tıklayın.
- iv. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- v. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **Tamam**'ı tıklayın.

### Windows Vista

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, **Sistem ve Bakım**'ı, **Yönetimsel Araçlar**'ı tıklatın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklatın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi hizmeti**'ni sağ tıklatın, ardından **Özellikler**'i tıklatın.
- iv. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- v. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **OK**'i tıklatın.

### Windows XP

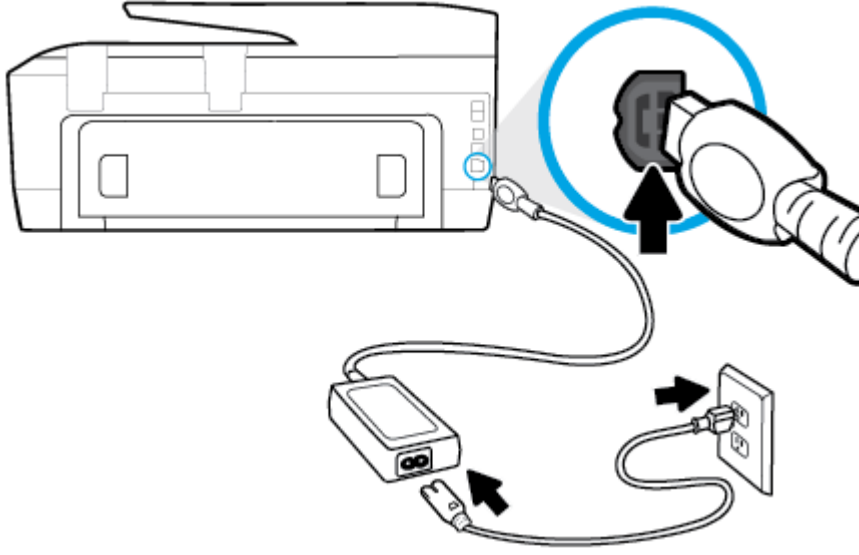
- i. Windows **Başlat** menüsünden **Bilgisayarım**'i tıklatın.
  - ii. **Yönet**'i ve ardından **Hizmetler ve Uygulamalar**'ı tıklatın.
  - iii. **Hizmetler**'i çift tıklatın ve ardından **Yazdırma Biriktiricisi**'ni seçin.
  - iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklatın ve ardından hizmeti yeniden başlatmak üzere **Yeniden Başlat**'ı tıklatın.
- b. Doğru yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığından emin olun.  
Varsayılan yazıcının yanında siyah veya yeşil bir daire içinde onay işareti bulunur.
  - c. Yanlış yazıcı varsayılan yazıcı olarak ayarlanmışsa, doğru yazıcıyı sağ tıklayıp **Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla**'yı seçin.
  - d. Yazıcınızı tekrar kullanmayı deneyin.
6. Bilgisayarı yeniden başlatın.
  7. Yazdırma kuyruğunu temizleyin.

### Yazdırma kuyruğunu temizlemek için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklatın, **Denetim Masası**'na tıklatın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
  - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
  - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcılar**'a tıklayın.
  - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'a tıklayın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için yazıcınızın simgesini çift tıklatın.
- c. **Yazıcı** menüsünden **Tüm belgeleri iptal et**'i veya **Yazdırılacak Belgeleri Temizle**'yi tıklatın, sonra da **Evet**'i tıklayıp onaylayın.
- d. Kuyrukta halen belge varsa bilgisayarı yeniden başlatıp yeniden yazdırmayı deneyin.
- e. Temiz olduğundan emin olmak için yazdırma kuyruğunu kontrol edin ve yeniden yazdırmayı deneyin.

## Güç bağlantısını kontrol edip yazıcıyı sıfırlamak için

1. Güç kablosunun yazıcıya sıkıca bağlı olduğundan emin olun.



1	Yazıcıya güç bağlantısı
2	Elektrik prizine bağlantı

2. Yazıcı önünde bulunan Açık düğmesine bakın. Yanmıyorsa yazıcı kapalıdır. Yazıcıyı açmak için Açık düğmesine basın.

**NOT:** Yazıcıya elektrik gelmiyorsa, başka bir elektrik prizine bağlayın.

3. Yazıcı kapalı durumdayken, güç kablosunu yazıcının yan tarafından çıkarın.
4. Güç kablosunu duvar prizinden çıkarın.
5. En az 15 saniye bekleyin.
6. Güç kablosunu duvar prizine yeniden takın.
7. Güç kablosunu tekrar yazıcının yan tarafına takın.
8. Yazıcı kendiliğinden açılmazsa, yazıcıyı açmak için Açık düğmesine basın.
9. Yazıcıyı yeniden kullanmayı deneyin.

## Yazdırma sorunlarını çözmek için (OS X)

1. Hata mesajlarını kontrol edin ve çözün.
2. USB kablosunu çıkarıp yeniden takın.
3. Ürünün duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulayın.

### Ürünün duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulamak için

- a. **System Preferences**'da (Sistem Tercihleri), **Print & Fax**'a (Yazdırma ve Faks) tıklayın.
- b. **Open Print Queue** (Yazdırma Kuyruğunu Aç) düğmesine tıklayın.
- c. Bir yazdırma işini seçmek için tıklayın.

Yazdırma işini yönetmek için şu düğmeleri kullanın:


- **Delete** (Sil): Seçilen yazdırma işini iptal edin.
  - **Hold** (Beklet): Seçili yazdırma işini duraklatın.
  - **Resume** (Sürdür): Duraklatılan bir yazdırma işini sürdürün.
  - **Pause Printer** (Yazıcıyı Duraklat): Yazdırma kuyruğundaki tüm yazdırma işlerini duraklatır.
- d. Değişiklikler yaptıysanız yeniden yazdırmayı deneyin.
4. Bilgisayarı yeniden başlatın.

## Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme

Birçok baskı kalitesini sorununu çözmeye yönelik adım adım yönergeler.

Baskı kalitesi sorunlarını çevrimiçi giderme


## Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

 **NOT:** Baskı kalitesi sorunları önlemek için, yazıcıyı daima **Açık** düğmesini kullanarak kapatın ve fişi çekene veya anahtarlı uzatma kablosunu kapatana dek **Açık** düğmesi ışığının sönmemesini bekleyin. Bunu yapmak, kartuşların kurumaktan korunacakları kapalı konuma geçmesine imkan tanır.

### Baskı kalitesini geliştirmek için (Windows)

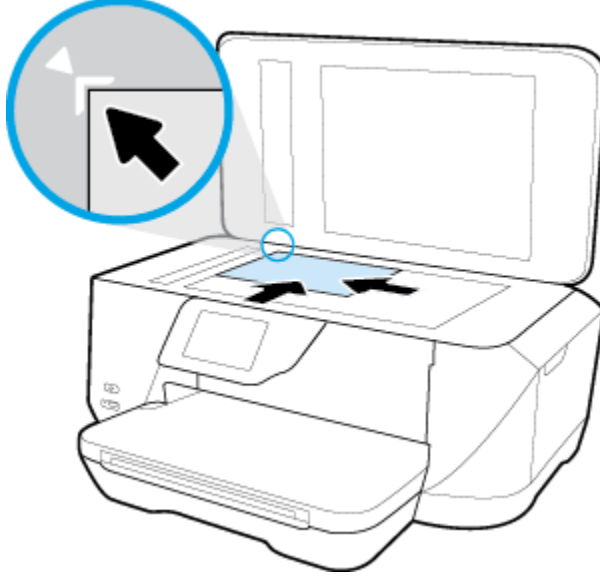
1. Orijinal HP mürekkep kartuşları kullandığınızdan emin olun.
2. Yazıcı yazılımını kontrol ederek **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü ve **Kalite Ayarları** açılır listesinden doğru baskı kalitesini seçtiğinizden emin olun.
  - yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklayın, sonra da **Tercihleri Ayarla**'yı tıklayarak yazdırma özelliklerine erişin.
3. Kartuşlarda mürekkebin azalıp azalmadığını belirlemek için tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#). Mürekkep kartuşlarında mürekkep azsa değiştirmeyi düşünün.
4. Kartuşları hizalayın.

### Kartuşları yazıcı yazılımı içinden hizalamak için

 **NOT:** Kartuşların hizalanması çıktı kalitesinin yüksek olmasını sağlar. HP All-in-One, yeni kartuşu taktığınızda sizden kartuşları hizalamanızı ister. Aynı mürekkep kartuşunu çıkarıp taktığınızda, HP All-in-One ürünü sizden mürekkep kartuşlarını hizalamanızı istemez. HP All-in-One ürünü, bu mürekkep kartuşunun hizalama değerlerini anımsar, böylece mürekkep kartuşlarını yeniden hizalamak zorunda kalmazsınız.

- a. Kağıt tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapıp yazıcı yazılımı özelliğini açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklayın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklayın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklayın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklayın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklayın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.

- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.
- d. **Yazıcı Araç Kutusu**'nda, **Aygıt Hizmetleri** sekmesindeki **Yazıcı Kafalarını Hizala**'yı tıklatın. Yazıcı bir hizalama sayfası yazdırır.
- e. Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde, tarayıcı camının kenarı boyunca uzanan kabartmalı kılavuzlara yakın bir biçimde yükleyin.



- f. Kartuşları hizalamak için yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin. Kartuş hizalama sayfasını geri dönüştürün veya atın.

#### **Kartuşları yazıcı ekranından hizalamak için**

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
  - b. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
  - c. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokunun, **Yazıcı Kafasını Hizala**'ya dokunun, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.
5. Kartuşlarda mürekkep azsa bir tanılama sayfası yazdırın.

#### **yazıcı yazılımı üzerinden tanılama sayfası yazdırmak için**

- a. Kağıt tepsisine Letter, A4 veya kullanılmamış legal düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapıp yazıcı yazılımı özelliğini açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.

- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak yazıcı araç kutusuna erişin.
- d. Bir tanılama sayfası yazdırmak için **Aygıt Raporları** sekmesinde **Tanılama Bilgilerini Yazdır**'ı tıklatın. Tanılama sayfasındaki mavi, macenta, sarı ve siyah kutuları inceleyin. Renkli ve siyah kutularda çizikler veya kutunun bazı kısımlarında mürekkep olmadığını görüyorsanız, kartuşları otomatik olarak temizleyin.

#### **Yazıcı ekranından tanılama sayfası yazdırmak için**

- a. Kağıt tepsisine Letter, A4 veya kullanılmamış legal düz beyaz kağıt yükleyin.
  - b. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** ögesine dokununuz.
  - c. **Raporlar** düğmesine dokununuz.
  - d. **Baskı Kalitesi Raporu**'na dokununuz.
6. Tanılama sayfasında renkli ve siyah kutularda çizikler veya boş kısımlar görünüyorsa, mürekkep kartuşlarını otomatik olarak temizleyin.

#### **Kartuşları yazıcı yazılımı üzerinden temizlemek için**

- a. Kağıt tepsisine Letter, A4 veya kullanılmamış legal düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapıp yazıcı yazılımı özelliğini açın:
  - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
  - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
  - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.
- d. **Aygıt Hizmetleri** sekmesinde **Yazıcı Kafalarını Temizle**'yi tıklatın. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

#### **Kartuşları yazıcı ekranından temizlemek için**

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokununuz.
- c. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokununuz, **Yazıcı Kafasını Temizle**'yi seçin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresine gidin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek isteme hakkında bilgi almak için **Tüm HP İletişim Bilgileri** ögesini tıklatın.

#### **Baskı kalitesini geliştirmek için (OS X)**

1. Orijinal HP kartuş kullandığınızdan emin olun.
2. **Print** (Yazdır) iletişim kutusunda uygun kağıt türünü ve baskı kalitesini seçtiğinizden emin olun.

3. Kartuşlarda mürekkebin azalıp azalmadığını belirlemek için tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Mürekkepleri azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmeyi düşünün.
4. Yazıcı kartuşlarını hizalama

#### Yazdırma kartuşlarını yazılımdan hizalamak için

- a. Kağıt tepsisine Letter, A4 veya legal boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. HP Utility (HP Yardımcı Programı) öğesini açın.



**NOT:** HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden HP OfficeJet 7510 series öğesini seçin.
  - d. **Align**'a (Hizala) tıklayın.
  - e. **Align**'a (Hizala) tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
  - f. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Bilgi ve Destek** bölmesine dönün.
5. Sınama sayfası yazdırın.

#### Sınama sayfası yazdırmak için

- a. Kağıt tepsisine Letter, A4 veya legal boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. HP Utility (HP Yardımcı Programı) içinde **Sınama Sayfası**'nı tıklatın.
- c. **Print Test Page** (Sınama Sayfası Yazdır) düğmesine tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

Sınama sayfasına bakıp metinlerde çentikli çizgiler veya metin ve renkli kutularda düzensiz çizgiler olup olmadığını kontrol edin. Çentikli çizgiler veya düzensiz çizgiler görüyorsanız ya da kutuların kimi kısımlarında mürekkep yoksa, kartuşları otomatik olarak temizleyin.

6. Tanılama sayfasında metin veya renkli kutularda düzensiz çizgiler veya boş kısımlar görünüyorsa, yazdırma kartuşlarını otomatik olarak temizleyin.

#### Yazıcı kafasını otomatik olarak temizlemek için

- a. Kağıt tepsisine Letter, A4 veya legal boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. HP Utility (HP Yardımcı Programı) içinde **Yazıcı Kafalarını Temizle**'yi tıklatın.
- c. **Clean**'e (Temizle) tıklayıp ekrandaki yönergeleri izleyin.



**DİKKAT:** Yazıcı kafasını sadece gerektiğinde temizleyin. Gereksiz yere yapılan temizlik mürekkep israfına ve yazıcı kafasının ömrünün kılmasına yol açacaktır.



**NOT:** Temizliği tamamladıktan sonra baskı kalitesi halen düşükse, yazıcıyı hizalamayı deneyin. Baskı kalitesi sorunları, temizleme ve hizalama sonrasında da sürerse, HP desteğine başvurun.

- d. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Bilgi ve Destek** bölmesine dönün.


## Kopyalama sorunları

Kopyalama sorunlarını giderin.

Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma

Yazıcı kopya oluşturmuyorsa veya çıktıların kalitesi düşükse, adım adım yönergeleri edinin.




 **NOT:** HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

## Tarama sorunları

<u>HP Print and Scan Doctor</u>	HP Yazdırma ve Tarama Doktoru, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır. <b>NOT:</b> Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
<u>Tarama sorunlarını çözme</u>	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma Tarama yapamıyorsanız veya taramaların kalitesi düşükse, adım adım yönergeleri edinin.

 **NOT:** HP Yazdırma ve Tarama Doktoru ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

## Faks sorunları

Önce faks sınaması raporunu çalıştırarak faks ayarlarınızda sorun olup olmadığını görün. Test başarılı olmasına rağmen faks işlemleri sırasında sorun yaşıyorsanız, ayarların doğru olduğundan emin olmak için rapordaki faks ayarlarını kontrol edin.

### Faks sınamasını çalıştırma

Yazıcının durumunu kontrol etmek ve faks işlemi için doğru şekilde kurulduğundan emin olmak için faks kurulumunuzu sınavabilirsiniz. Bu sınamayı yalnızca yazıcıda faks kurulumunu tamamladıktan sonra gerçekleştirin. Sınama şunları yapar:

- Faks donanımını sınar
- Yazıcıya doğru türde telefon kablosunun bağlandığını doğrular
- Telefon kablosunun doğru bağlantı noktasına takılıp takılmadığını kontrol eder
- Kabloda çevir sesi olup olmadığını kontrol eder
- Telefon hattı bağlantınızın durumunu sınar
- Telefon hattının aktif olup olmadığını kontrol eder

### Faks kurulumunu yazıcının kontrol paneli yoluyla sınamak için

1. Size özel ev veya ofis ayarları yönergelerine göre yazıcıyı faks gönderip alacak şekilde ayarlayın.
2. Sınamaya başlamadan önce, mürekkep kartuşlarının takılı olduğundan ve tam boyutlu kağıdın giriş tepsisine yerleştirildiğinden emin olun.
3. **Faks** ekranında, sağa doğru kaydırma yapın ve **Kurulum** seçeneğine, ardından **Kurulum Sihirbazı**'na dokunun ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı sınaması durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.


4. Faks kurulumunu yazıcının kontrol paneli yoluyla sınamak için
5. Raporu inceleyin.

- Faks sınaması başarısız olursa, aşağıdaki çözümleri inceleyin.
- Faks sınamasından geçilmesine rağmen faks sorunları yaşıyorsanız, raporda sıralanan faks ayarlarının doğru olduğundan emin olun. HP'nin çevrimiçi sorun giderme sihirbazını da kullanabilirsiniz.

## Faks sınaması başarısız olursa yapılacaklar

Faks sınamasını çalıştırırsanız ve sınama başarısız olursa, hata hakkında temel bilgileri almak için raporu gözden geçirin. Daha ayrıntılı bilgi için sınamanın hangi kısmının başarısız olduğunu görmek üzere raporu kontrol edin ve sonra deneyebileceğiniz çözümler için bu bölümdeki ilgili başlığa bakın.

### "Faks Donanımı Sınaması" başarısız

- Yazıcıyı, yazıcının sol ön kısmında bulunan  (Güç) düğmesine basarak kapatın ve yazıcının arkasındaki güç kablosunu çıkarın. Birkaç saniye sonra güç kablosunu geri takıp gücü açın. Sınamayı tekrar yürütün. Sınama yine yapılamazsa, bu bölümdeki sorun giderme bilgilerini gözden geçirmeye devam edin.
- Bir sınama faksı gönderip almayı deneyin. Faks gönderip alabiliyorsanız hiçbir sorun olmayabilir.
- **Faks Kurulum Sihirbazı** (Windows) veya **HP Utility** (OS X) üzerinden sınama yapıyorsanız, yazıcının faks almak veya kopyalama yapmak gibi başka bir işe meşgul olmadığından emin olun. Ekranda yazıcının meşgul olduğunu belirten bir mesaj olup olmadığını dikkat edin. Meşgulse, sınamayı çalıştırmadan önce iş tamamlanıp boş duruma gelinceye kadar bekleyin.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınamasını yeniden yapın.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

Sorunları giderdikten sonra faks sınamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının sınamayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun. **Faks Donanımı Sınaması** başarısız olmaya ve faks işlemlerinde sorunlar çıkmaya devam ederse HP desteği arayın. [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresine gidin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek isteme hakkında bilgi almak için **Tüm HP İletişim Bilgileri** ögesini tıklayın.

### "Faks Etkin Telefon Prizine Takılı" sınaması başarısız oldu

- Telefon kablosunun sağlam olduğundan emin olmak için duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınamasını yeniden yapın.
- Yazıcıyı telefon prizine doğru şekilde bağladığınızdan emin olun. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

Faks kurulumu ve sınaması hakkında daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)

- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

- Yazıcı için kullandığınız telefon prizine, çalışan bir telefon ve telefon kablosu bağlayarak çevir sesi gelip gelmediğini kontrol edin. Çevir sesi duymuyorsanız telefon şirketine başvurun ve hattı kontrol ettirin.
- Bir sına ma faksı gönderip almayı deneyin. Faks gönderip alabiliyorsanız hiçbir sorun olmayabilir.

Sorunları giderdikten sonra faks sınamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının sınamayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun.

### "Telefon Kablosu Faksın Doğru Bağlantı Noktasına Takılı" sınaması başarısız oldu

Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamazsınız. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınamasını yeniden yapın.

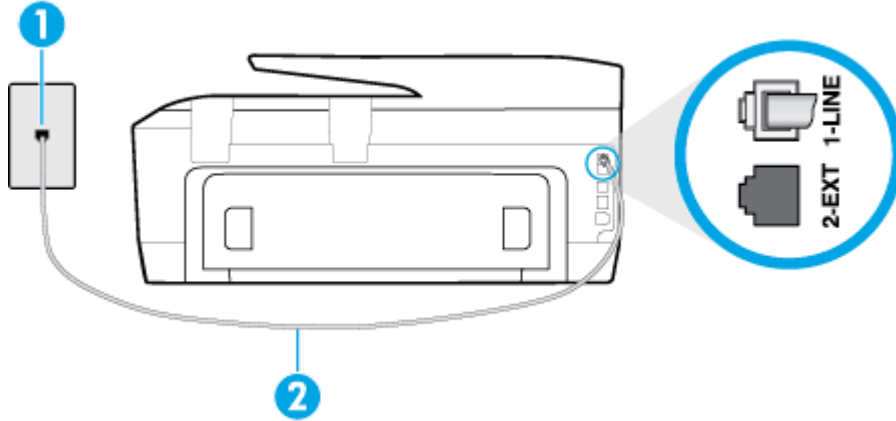
Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

#### Telefon kablosunu doğru bağlantı noktasına takın

1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Duvardaki telefon prizine bağlanmak için 2-EXT bağlantı noktasını kullanırsanız, faks gönderemez veya alamazsınız. 2-EXT bağlantı noktası yalnızca telesekreter gibi başka donanımlara bağlanmak için kullanılmalıdır.

**Şekil 10-1** Yazıcının arkadan görünümü

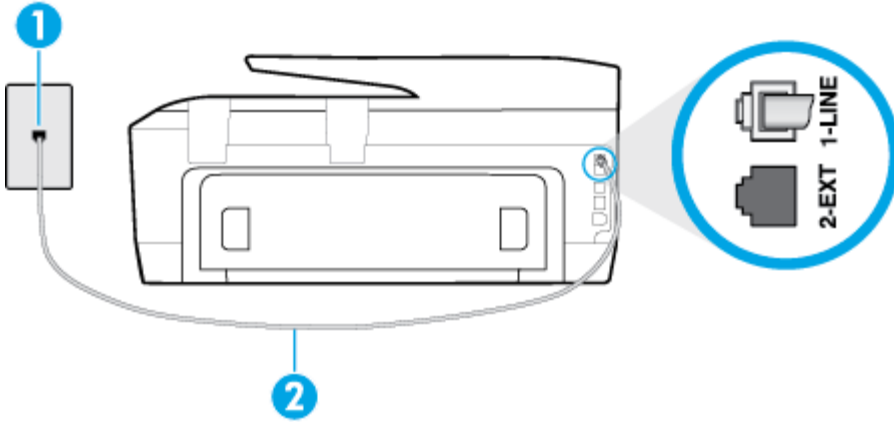


1	Telefon prizi
2	"1-LINE" bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın.

2. Telefon kablosunu 1-LINE etiketli bağlantı noktasına bağladıktan sonra faks sınamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun.
3. Bir sına ma faksı gönderip almayı deneyin.

### "Faksla Doğru Türde Telefon Kablosu Kullanma" sınaması başarısız oldu

- Yazıcıyı duvardaki telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Çizimde gösterildiği gibi, telefon kablosunun bir ucu yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına, diğer ucu da telefon prizine takılmalıdır.



1	Telefon prizi
2	"1-LINE" bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın.

Yazıcıyla verilen telefon kablosu yeterince uzun değilse, boyunu uzatmak için daha uzun bir 2 telli telefon kablosu kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulunduran bir elektronik mağazasından kablo alabilirsiniz.

- Telefon kablosunun sağlam olduğundan emin olmak için duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınavasını yeniden yapın.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

### "Çevir Sesi Algılama" sınaması başarısız oldu

- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar sınavının başarısız olmasına neden olabilir. Sorunu diğer donanımların yaratıp yaratmadığını anlamak için telefon hattına bağlı her şeyi çıkarın ve sınavı yeniden çalıştırın. **Çevir Sesi Algılama Sınavı** diğer aygıtlar olmadan başarılı olursa, sorun diğer donanımlardan birinden veya daha fazlasından kaynaklanıyordur; hangi donanımın soruna neden olduğunu bulana kadar her defasında bir donanımı bağlayarak sınavı çalıştırmayı deneyin.
- Yazıcı için kullandığınız telefon prizine, çalışan bir telefon ve telefon kablosu bağlayarak çevir sesi gelip gelmediğini kontrol edin. Çevir sesi duymuyorsanız telefon şirketine başvurun ve hattı kontrol ettirin.
- Yazıcıyı telefon prizine doğru şekilde bağladığınızdan emin olun. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

- Telefon sisteminiz, bazı özel santral (PBX) sistemleri gibi standart çevir sesi kullanmıyorsa, bu durum sınamanın başarısız olmasına neden olabilir. Bu durum faks gönderme ve alma sorunlarına neden olmaz. Sınama faksı gönderip almayı deneyin.
- Ülke/bölge ayarının ülkenize/bölgenize uygun olarak yapılıp yapılmadığını kontrol edin. Ülke/bölge ayarı yapılmamışsa veya yapılan ayar yanlışsa, sınama başarısız olabilir ve faks göndermede ve almada sorun yaşayabilirsiniz.
- Yazıcıyı analog telefon hattına bağladığınızdan emin olun, aksi takdirde faks gönderemez veya alamazsınız. Telefon hattınızın dijital olup olmadığını kontrol etmek için hatta bir analog telefon bağlayın ve sinyal sesi dinleyin. Normal çevir sesi gelmiyorsa dijital telefonlara göre ayarlanmış bir telefon hattı olabilir. Yazıcıyı analog telefon hattına bağlayıp faks almaya veya göndermeye çalışın.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınamasını yeniden yapın.

Sorunları giderdikten sonra faks sınamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının sınamayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun. **Çevir Sesi Algılama** sınaması başarısız olmaya devam ederse telefon şirketinize başvurarak telefon hattını kontrol etmelerini isteyin.

### "Faks Hattı Durumu" sınaması başarısız

- Yazıcıyı analog telefon hattına bağladığınızdan emin olun, aksi takdirde faks gönderemez veya alamazsınız. Telefon hattınızın dijital olup olmadığını kontrol etmek için hatta bir analog telefon bağlayın ve sinyal sesi dinleyin. Normal çevir sesi gelmiyorsa dijital telefonlara göre ayarlanmış bir telefon hattı olabilir. Yazıcıyı analog telefon hattına bağlayıp faks almaya veya göndermeye çalışın.
- Telefon kablosunun sağlam olduğundan emin olmak için duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.
- Yazıcıyı telefon prizine doğru şekilde bağladığınızdan emin olun. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar sınamanın başarısız olmasına neden olabilir. Sorunu diğer donanımların yaratıp yaratmadığını anlamak için telefon hattına bağlı her şeyi çıkarın ve sınamayı yeniden çalıştırın.
  - **Faks Hattı Durumu Sınaması** diğer aygıtlar olmadan başarılı olursa, sorun diğer aygıtlardan birinden veya daha fazlasından kaynaklanıyordur; hangi aygıtın soruna neden olduğunu bulana kadar her defasında bir aygıtı bağlayarak sınamayı çalıştırmayı deneyin.
  - **Faks Hattı Durumu Sınaması** diğer aygıtlar olmadan başarısız oluyorsa, yazıcıyı çalışan bir telefon hattına bağlayın ve bu bölümdeki sorun giderme bilgilerini gözden geçirmeye devam edin.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınamasını yeniden yapın.

Sorunları giderdikten sonra faks sınamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının sınamayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun. **Faks Hattı Durumu** sınaması başarısız oluyor ve faksla ilgili sorunlar devam ediyorsa telefon şirketinize başvurarak telefon hattını kontrol etmelerini isteyin.

## Faks sorunlarını giderin.

Faks sorunlarını giderin.

Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma

Faks gönderme veya alma ya da bilgisayarınıza fakslama sorunlarını giderin.



**NOT:** HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.



## Belirli faks sorunlarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun

Ne tür bir faks sorunu yaşıyorsunuz?

### Ekranında her zaman Telefon Açık görüntüleniyor

- Yanlış tür telefon kablosu kullanıyorsunuzdur. Yazıcıyı telefon hattınıza bağlamak için yazıcıyla birlikte gelen 2 telli telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyla verilen telefon kablosu yeterince uzun değilse, boyunu uzatmak için daha uzun bir telefon kablosu kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulunduran bir elektronik mağazasından kablo alabilirsiniz.
- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar kullanımda olabilir. Dahili telefonların (aynı telefon hattında bulunan, ancak yazıcıya bağlı olmayan telefonlar) veya diğer donanımların kullanımda olmadığından ya da kapalı olduğundan emin olun. Örneğin, dahili telefon açık konumdaysa ya da e-posta göndermek veya Internet'i kullanmak için bilgisayarın modemini kullanıyorsanız, yazıcıyı faks işlemleri için kullanamazsınız.

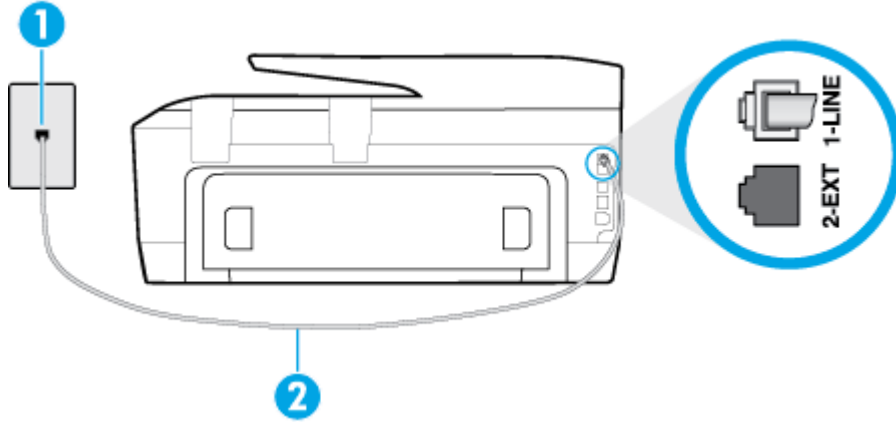
### Yazıcı faks gönderip alırken sorunla karşılaşılıyor

- Yazıcının açık olduğundan emin olun. Yazıcının üzerindeki ekrana bakın. Ekran boşsa ve  (Güç) ışığı yanmıyorsa, yazıcı kapalıdır. Güç kablosunun yazıcıya ve prize sıkıca bağlandığından emin olun. Yazıcıyı açmak için  (Güç) düğmesine basın.

Yazıcıyı açtıktan sonra, HP faks göndermeden veya almadan önce beş dakika beklemenizi önerir. Yazıcı açıldıktan sonra başlatılma aşamasındayken faks gönderip alamaz.

- HP Dijital Faks özelliği etkinse, faks belleği (yazıcı belleği ile sınırlıdır) doluyorsa faks gönderip alamayabilirsiniz.

- Yazıcıyı duvardaki telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Çizimde gösterildiği gibi, telefon kablosunun bir ucu yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına, diğer ucu da telefon prizine takılmalıdır.



1	Telefon prizi
2	"1-LINE" bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın.

Yazıcıyla verilen telefon kablosu yeterince uzun değilse, boyunu uzatmak için daha uzun bir 2 telli telefon kablosu kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulunduran bir elektronik mağazasından kablo alabilirsiniz.

- Yazıcı için kullandığınız telefon prizine, çalışan bir telefon ve telefon kablosu bağlayarak çevir sesi gelip gelmediğini kontrol edin. Çevir sesi duymuyorsanız, tamir için yerel telefon şirketini arayın.
- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar kullanımda olabilir. Örneğin, dahili telefon açık konumdaysa veya e-posta göndermek ya da İnternet'i kullanmak için bilgisayarın modemini kullanıyorsanız, yazıcıyı faks işlemleri için kullanamazsınız.
- Başka bir işlemin hataya yol açıp açmadığını kontrol edin. Bilgisayarınızın ekranında size sorunun ne olduğunu ve nasıl çözüleceğini söyleyen bir hata mesajı olup olmadığını kontrol edin. Hata varsa, hata durumu çözülene kadar yazıcı faks gönderip alamaz.
- Telefon hattında parazit olabilir. Ses kalitesi düşük (gürültülü) telefon hatları fakslama sorunlarına neden olabilir. Telefon prizine bir telefon takıp parazit ya da başka gürültü olup olmadığına bakarak telefon hattının ses kalitesini kontrol edebilirsiniz. Parazit varsa **Hata Düzeltme Modu** (ECM) kapatın ve faks işlemini tekrar deneyin. Sorun devam ederse, telefon şirketinize başvurun.
- Dijital abone hattı (DSL) hizmeti kullanıyorsanız, bir DSL filtresinin bağlı olduğundan emin olun, aksi takdirde faks işlemlerini başarıyla gerçekleştiremezsiniz. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkklatın.](#)
- Yazıcının, dijital telefonlara göre ayarlanmış bir telefon prizine bağlı olmadığından emin olun. Telefon hattınızın dijital olup olmadığını kontrol etmek için hatta bir analog telefon bağlayın ve sinyal sesi dinleyin. Normal çevir sesi gelmiyorsa dijital telefonlara göre ayarlanmış bir telefon hattı olabilir.
- Özel bir santral (PBX) veya tümleşik hizmetler sayısal ağı (ISDN) dönüştürücü/uçbirim bağdaştırıcı kullanıyorsanız, yazıcının doğru bağlantı noktasına bağlandığından ve mümkünse, uçbirim bağdaştırıcının ülkeniz/bölgeniz için doğru anahtar türüne ayarlandığından emin olun. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkklatın.](#)
- Yazıcı, DSL hizmetiyle aynı telefon hattını paylaşıyorsa, DSL modem doğru şekilde topraklanmamış olabilir. DSL modemi doğru şekilde topraklanmazsa telefon hattında parazite neden olabilir. Ses kalitesi düşük (gürültülü) telefon hatları fakslama sorunlarına neden olabilir. Duvardaki telefon prizine bir

telefon takip parazit ya da başka gürültü olup olmadığına bakarak telefon hattının ses kalitesini kontrol edebilirsiniz. Parazit olursa DSL modemi kapatın ve 15 dakika boyunca tamamen kapalı kalmasını sağlayın. DSL modemini tekrar açın ve çevir sesini dinleyin.



**NOT:** İleride telefon hattında tekrar parazit olduğunu fark edebilirsiniz. Yazıcı faks gönderip almayı durdurursa bu işlemi yineleyin.

Telefon hattı hala parazitliyse telefon şirketinize başvurun. DSL modeminizi kapatma hakkında bilgi almak üzere destek için DSL sağlayıcınıza başvurun.

- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

## Yazıcı faks alamıyor ancak gönderebiliyor

- Ayırt edici zil sesi hizmeti kullanmıyorsanız, yazıcıdaki **Ayırt Edici Zil Sesi** özelliğinin **Tüm Zil Sesleri** olarak ayarlandığından emin olun.
- **Otomatik Yanıt** özelliği **Kapalı** olarak ayarlanmışsa, faksları el ile almanız gerekir; aksi takdirde, yazıcı faksları almayacaktır.
- Faks aramaları için kullandığınız telefon numarasında bir sesli mesaj hizmeti de kullanıyorsanız, faksları otomatik olarak değil, elle almalısınız. Bu, gelen faks aramalarını yanıtlamak üzere faksın başında bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Sesli mesaj hizmetiniz varken yazıcıyı nasıl ayarlanacağını konusunda daha fazla bilgi için, [çevrimiçi daha fazla bilgi alabileceğiniz bu bağlantıyı tıklatın](#).
- Yazıcıyla aynı telefon hattı üzerinde bir çevirmeli bilgisayar modemi varsa, modeminizle gelen yazılımların faksları otomatik olarak almak üzere ayarlanmış olmadığından emin olun. Faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlanan modemler, telefon hattının yönetimini alarak gelen tüm faksları alır ve yazıcının gelen faks aramalarını almasını engeller.
- Yazıcıyla aynı telefon hattı üzerinde bir telesekreter varsa, aşağıdaki sorunlardan birini yaşayabilirsiniz:
  - Telesekreter, yazıcıyla düzgün olarak kurulmamıştır.
  - Giden mesajınız, yazıcının faks sinyallerini algılayamayacağı kadar uzun ya da yüksek seste olabilir; bu da arayan faks makinesinin bağlantıyı kesmesine neden olabilir.
  - Telesekreteriniz, giden mesajınızdan sonra yazıcının faks sinyallerini algılamasına izin verecek kadar sessiz süre içermiyor olabilir. Bu sorun dijital telesekreterlerde daha yaygındır.

Bu sorunların giderilmesi için aşağıdaki önlemler alınabilir:

- Faks aramaları için kullandığınızla aynı telefon hattında telesekreteriniz varken , telesekreteri doğrudan yazıcıya bağlamayı deneyin, [daha fazla çevrimiçi bilgi için burayı tıklatın](#).
- Yazıcının faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlandığından emin olun.
- **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarının telesekreterden daha fazla çalma sayısına ayarlandığından emin olun.
- Telesekreterin bağlantısını kesin ve sonra bir faks almayı deneyin. Faks gönderme telesekreter olmadan başarılı oluyorsa, sorunun kaynağı telesekreter olabilir.
- Telesekreterinizi tekrar bağlayın ve giden mesajınızı yeniden kaydedin. Yaklaşık 10 saniye süreli bir mesaj kaydedin. Mesajınızı kaydederken yavaş ve alçak sesle konuşun. Sesli mesajın sonunda en az 5 saniyelik bir sessiz boşluk bırakın. Sessiz süreyi kaydederken arkada hiçbir gürültü olmamalıdır. Faks almayı yeniden deneyin.





**NOT:** Bazı dijital telesekreterler, giden mesajınızın sonunda kaydedilen sessizliği saklamayabilir. Mesajınızı dinleyip kontrol edin.

- Yazıcı, telesekreter veya çevirmeli bilgisayar modemi gibi başka telefon donanımıyla aynı telefon hattını paylaşıyorsa, faks sinyali düzeyi düşebilir. Ayırıcı kullanıyorsanız veya telefon kablosunun uzatmak için ek kablo bağladıysanız da sinyal seviyesi düşebilir. Düşük faks sinyali, faks alımı sırasında sorunlara neden olabilir.

Başka bir donanımın sorun yaratıp yaratmadığını anlamak için yazıcı dışındaki her şeyin telefon hattı bağlantısını kesin ve sonra faks almayı deneyin. Diğer donanımlar olmadan faksları başarıyla alabiliyorsanız, sorun diğer donanımlardan birinden veya daha fazlasından kaynaklanıyordur; hangi donanımın soruna neden olduğunu bulana kadar her defasında bir aygıtı ekleyip faks almayı deneyin.

- Faks telefon numaranız için (telefon şirketinizden farklı bir zil hizmeti kullanan) ayırt edici bir zil sesiniz varsa, yazıcıdaki **Ayırt Edici Zil Sesi** özelliğinin bununla aynı olacak şekilde ayarlı olduğundan emin olun.

### Yazıcı faks gönderemiyor ancak alabiliyor

- Yazıcı çok hızlı veya çok kısa sürede çeviriyor olabilir. Numara dizisine arada beklemler eklemeniz gerekebilir. Örneğin, telefon numarasını çevirmeden önce dış hat almanız gerekiyorsa, dış hat erişim numarasından sonra duraklama ekleyin. Numaranız 95555555 ise ve 9 dış hatta erişim numarasıysa, şu şekilde bekleme ekleyebilirsiniz: 9-555-5555. Girdiğiniz faks numarasına duraklama girmek için, ekranda bir tire (-) belirinceye dek \* simgesine üst üste dokununuz.

İzleyerek çevirmeyi kullanarak da faks gönderebilirsiniz. Bu, çevirirken telefon hattını dinlemenize olanak sağlar. Çevirme hızınızı ayarlayabilir, çevirirken istenilenleri yerine getirebilirsiniz.

- Faks gönderirken girdiğiniz numara doğru biçimde değil veya alıcı faks makinesinde sorun var. Bunu kontrol etmek için faks numarasını telefonla arayıp faks sinyali gelip gelmediğini dinleyin. Faks sinyalleri duyamıyorsanız, alıcı faks makinesi açılmamış olabilir veya bağlı olmayabilir ya da alıcının telefon hattı ile bir sesli posta hizmeti karışıyor olabilir. Alıcıdan, sorun olup olmadığını anlamak için alıcı faks makinesini kontrol etmesini isteyebilirsiniz.

### Faks sesleri telesekreterime kaydediliyor

- Faks aramaları için kullandığınızla aynı telefon hattında telesekreteriniz varken, telesekreteri doğrudan yazıcıya bağlamayı deneyin, daha fazla çevrimiçi bilgi için burayı tıklatın. Telesekreteri önerildiği gibi bağlamazsanız, faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir.
- Yazıcının faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlandığından ve **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarının doğru olduğundan emin olun. Yazıcı yanıtlamadan önce çalması gereken zil sayısının, telesekreter için gereken zil sayısından fazla olması gerekir. Telesekreter ve yazıcı aynı sayıda zil sesine yanıt verecek şekilde ayarlanmışsa her iki aygıt da aramayı yanıtlar ve faks sinyali telesekretere kaydedilir.
- Telesekreterinizi daha az zil sayısına, yazıcıyı da, desteklenen maksimum zil sayısında yanıtlamaya ayarlayın. (En yüksek çalma sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.) Bu ayarda, telesekreter aramayı yanıtlar ve yazıcı hattı kontrol eder. Yazıcı faks sinyalleri algırsa, faksları alır. Arama sesli ise, telesekreter gelen mesajı kaydeder.

## Bilgisayar faksları alamıyor (HP Dijital Faks)

- Faksları almak üzere seçilen bilgisayar kapalıdır. Faksları almak üzere seçilen bilgisayarın her zaman açık olduğundan emin olun.
- Ayarlar ve faksları almak için farklı bilgisayarlar yapılandırılmıştır ve bunlardan biri kapalı olabilir. Faksları alan bilgisayar kurulum için olandan farklıysa, her iki bilgisayarın da her zaman açık olması gerekir.
- HP Dijital Faks etkin değil veya bilgisayar faksları alacak şekilde yapılandırılmadı. HP Dijital Faks özelliğini etkinleştirin ve bilgisayarın faksları alacak şekilde yapılandırıldığından emin olun.

## Ağ ve bağlantı sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

### Kablosuz bağlantıyı düzeltme

Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Yazdırma ve Tarama Doktoru, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır. <b>NOT:</b> Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	Bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğinden şüpheleniyorsanız <a href="#">güvenlik duvarı veya virüsten koruma yazılımı sorununu giderin</a> . <ul style="list-style-type: none"><li>• Yazıcınız ister hiç bağlanmamış isterse bağlanmış ve uzun süredir çalışıyor olsun, <a href="#">kablosuz sorunlarınızı giderin</a>.</li><li>• Bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğinden şüpheleniyorsanız <a href="#">güvenlik duvarı veya virüsten koruma yazılımı sorununu giderin</a>.</li></ul>



**NOT:** HP Yazdırma ve Tarama Doktoru ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

### Kablosuz sorunlarını giderme konusunda Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

Ağ bağlantısı sorunlarını tanılamaya yardımcı olmak için ağ yapılandırmasını kontrol edin veya kablosuz sinama raporu yazdırın.

1. Giriş ekranında ögesine (Kablosuz) sonra da ögesine ( **Ayarlar** ) dokununuz.
2. **Raporları Yazdır**'a dokununuz, sonra da **Ağ Yapılandırması Sayfası**'na veya **Kablosuz Sinaması Raporu**'na dokununuz.

### Kablosuz bağlantıya yönelik ağ ayarlarını bulma

Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Yazdırma ve Tarama Doktoru, size ağ adını (SSID) ve parolasını (ağ anahtarı) söyleyebilecek bir yardımcı programdır. <b>NOT:</b> Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
<a href="#">Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma</a>	Ağ adınızı (SSID) ve kablosuz parolasını nasıl bulabileceğinizi öğrenin.



**NOT:** HP Yazdırma ve Tarama Doktoru ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.


## Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme

<a href="#">Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma</a>	Wi-Fi Direct sorununuzu giderin veya Wi-Fi Direct'nu nasıl yapılandıracağınızı öğrenin.
---	---



**NOT:** HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

### Wi-Fi Direct sorunlarını giderme konusunda Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

1. Yazıcıdaki Wi-Fi Direct özelliğinin açık olup olmadığını kontrol edin:
  - ▲ Yazıcı kontrol panelinde  (Wi-Fi Direct) düğmesine dokununuz.
2. Kablosuz bilgisayarınızdan veya mobil aygıtınızdan Wi-Fi bağlantısını açın, sonra da yazıcınızın Wi-Fi Direct adını aratıp bağlanın.
3. İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
4. Bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Mobil yazdırma hakkında daha fazla bilgi için, [www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\\_printing\\_apps.html](http://www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html) adresini ziyaret edin.

## USB bağlantısını kablosuzla dönüştürme

Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Yazdırma ve Tarama Doktoru, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır. <b>NOT:</b> Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
<a href="#">Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma</a>	USB bağlantısını kablosuz veya Wi-Fi Direct olarak değiştirme



**NOT:** HP Yazdırma ve Tarama Doktoru ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

### [Bağlantı türünü değiştirme](#)


## Ethernet bağlantısını düzeltme

Aşağıdakileri kontrol edin:

- Ağın çalışır durumda ve ağ hub'ının, anahtarının veya yönlendiricisinin açık olduğundan emin olun.
- Ethernet kablosu yazıcıya düzgün şekilde takılı ve konektörün yanındaki Ethernet ışığı yanıyor.
- Casus yazılımdan koruma programları dahil virüsten koruma programları yazıcınızın ağ bağlantısını engellemiyor. Virüsten koruma programının veya güvenlik duvarı yazılımının bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğini biliyorsanız, sorunu çözmek için [HP çevrimiçi güvenlik duvarı sorun gidericisini kullanın](#).
- [HP Print and Scan Doctor](#)

Sorunu otomatik olarak çözmek için HP Yazdırma ve Tarama Doktoru'nu çalıştırın . Yardımcı program, sorunu tanılayıp çözmeye çalışacaktır. HP Yazdırma ve Tarama Doktoru, tüm dillerde sunulmuyor olabilir.

## Yazıcı donanım sorunları

 **İPUCU:** Yazdırma, tarama ve kopyalama sorunlarını tanılamak ve otomatik olarak onarmak için [HP Print and Scan Doctor](#)'ı çalıştırın. Uygulama yalnızca belirli dillerde sunulmaktadır.

### Yazıcı beklenmedik şekilde kapanıyor



- Elektrik olup olmadığını ve güç bağlantılarını kontrol edin.
- Yazıcıya ait güç kablosunun, çalışır durumdaki bir elektrik prizine sıkıca bağlı olduğundan emin olun.

### Yazıcı kafasını hizalama başarısız oluyor

- Hizalama işlemi başarısız olursa, giriş tepsisinde kullanılmamış düz beyaz kağıt bulunduğundan emin olun. Mürekkep kartuşlarını hizalarken giriş tepsisinde renkli kağıt varsa hizalama başarısız olur.
- Hizalama işlemi üst üste başarısız olursa, yazıcı kafasını temizlemeniz gerekebilir veya algılayıcınızda arıza olabilir. Yazıcı kafasını temizlemek için, bkz. [Yazıcı kafasının ve mürekkep kartuşlarının bakımını yapın](#).
- Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresine gidin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek isteme hakkında bilgi almak için **Tüm HP İletişim Bilgileri** ögesini tıklatın.

### Yazıcı arızasını çözme


Bu gibi sorunları çözmek için aşağıdaki adımları gerçekleştirin.

1. Yazıcıyı kapatmak için  (Güç ) düğmesine basın.
2. Güç kablosunu çıkarıp yeniden takın.
3. Yazıcıyı açmak için  (Güç ) düğmesine basın.

Sorun devam ederse, mesajda belirtilen hata kodunu yazın ve HP desteğine başvurun. HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için, [HP destek](#) bölümüne bakın.

## Yazıcı kontrol panelinden yardım alma

Yazıcının yardım konularını kullanarak yazıcı hakkında daha fazla bilgi edinebilirsiniz. Kimi yardım konuları, sıkışmaların giderilmesi gibi yordamlarda yol gösteren animasyonlar da içermektedir

Yazıcı kontrol panelinden yardım konularını açmak için, Giriş ekranında  (**Yardım**) simgesine dokununuz.

## Yazıcı raporlarını anlama

Yazıcı sorunlarını gidermeye yardımcı olabilecek aşağıdaki raporları yazdırabilirsiniz.

- [Yazıcı durumu raporu](#)
- [Ağ yapılandırması sayfası](#)
- [Baskı kalitesi raporu](#)

- [Kablosuz sına ma raporu](#)
- [Web erişim raporu](#)

## Yazıcı durumu raporu

Geçerli yazıcı bilgilerini ve mürekkep kartuşu durumunu görmek için yazıcı durumu raporunu kullanın. Yazıcı durumu raporunu ayrıca, yazıcı sorunlarını gidermede yardımcı olarak da kullanabilirsiniz.

Yazıcı durumu raporunda yakın zamanda gerçekleşen olayların günlüğü de yer alır.

HP'yi aramanız gerekirse, aramadan önce yazıcı durumu raporunu yazdırmak genellikle yararlı olur.

## Ağ yapılandırması sayfası

Yazıcı ağına bağlıysa, yazıcının ağ ayarlarını ve yazıcınızın algıladığı ağların bir listesini görüntülemek için bir ağ yapılandırması sayfası yazdırabilirsiniz. Raporun son sayfasında, sinyal gücü ve kullanılan kanallarla birlikte, o alanda algılanabilir olan tüm kablosuz ağların listesi yer almaktadır. Bu, ağınız için diğer ağlar tarafından yoğun şekilde kullanılmayan bir kanal seçebilmenize yardımcı olabilir (bu da ağ performansını artırır).

Ağ yapılandırması sayfasını ağ bağlantı sorunlarını çözmeye yardımcı olmak üzere kullanabilirsiniz. HP'yi aramanız gerekirse, genellikle aramadan önce bu sayfayı yazdırmak yararlı olur.



## Baskı kalitesi raporu

Baskı kalitesi sorunlarının pek çok nedeni olabilir: yazılım ayarları, düşük kaliteli görüntü dosyası veya yazdırma sisteminin kendisi. Baskıların kalitesinden memnun değilseniz, Baskı Kalitesi Tanılama sayfası, yazdırma sisteminin doğru çalışıp çalışmadığını belirlemenize yardımcı olabilir.

## Kablosuz sına ma raporu

Yazıcı kablosuz bağlantısı hakkında bilgi için kablosuz sına ma raporu yazdırın. Kablosuz sına ma raporu, yazıcı durumu, donanım (MAC) adresi ve IP adresi hakkında bilgiler sağlar. Yazıcı bir ağına bağlıysa, sına ma raporu ağ ayarları hakkında ayrıntıları gösterir.

### Kablosuz sına ma raporu yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinden,  (Kablosuz) düğmesine, sonra da  düğmesine ( **Ayarlar** ) dokununuz.
2. **Yazdırma Raporları**'na dokununuz.
3. **Kablosuz Sına Ma Raporu**'na dokununuz.

## Web erişim raporu

Web Hizmetleri'ni etkileyebilecek internet bağlantısı sorunlarını belirlemeye yardımcı olacak web erişimi raporunu yazdırın.

### Web erişimi raporu yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** öğesine dokununuz.
2. **Raporlar** öğesine dokununuz.
3. **Web Erişimi Raporu**'na dokununuz.

# Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme

**HP ePrint** ve HP Basılabilirleri gibi Web Hizmetleri'ni kullanma konusunda sorun yaşıyorsanız, aşağıdaki kontrol edin:

- Yazıcının, Ethernet kullanarak veya kablosuz bağlantı üzerinden Internet'e bağlı olduğundan emin olun.



**NOT:** Yazıcı bir USB kablosu kullanılarak bağlanmışsa bu web özelliklerini kullanamazsınız.

- Yazıcınıza en son ürün güncelleştirmelerinin yüklü olduğundan emin olun.
- Web Hizmetleri'nin yazıcınızda etkinleştirilmiş olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).
- Ağ hub'ı, anahtarı veya yönlendiricisinin açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
- Yazıcıyı Ethernet kablosu ile bağlıyorsanız, ağa telefon kablosu veya crossover kablo ile bağlamadığınızdan ve Ethernet kablosunun yazıcıya sıkı şekilde takıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ ve bağlantı sorunları](#).
- Yazıcıyı kablosuz bağlantı kullanarak bağlıyorsanız, kablosuz ağın düzgün şekilde çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ ve bağlantı sorunları](#).
- **HP ePrint** kullanıyorsanız, aşağıdakileri kontrol edin:
  - Yazıcının e-posta adresinin doğru olduğundan emin olun.
  - E-posta iletilisinin "Kime" satırında sadece yazıcının e-posta adresinin olduğundan emin olun. "Kime" satırına başka e-posta adresleri eklenirse, gönderdiğiniz eklentiler yazdırılamayabilir.
  - **HP ePrint** gerekliliklerini karşılayan belgeler gönderdiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) adresinde HP Connected sitesini ziyaret edin.
- Ağınız Internet'e bağlanırken proxy ayarları kullanıyorsa, girdiğiniz proxy ayarlarının geçerli olduğundan emin olun:
  - Kullandığınız web tarayıcısının (Internet Explorer, Firefox veya Safari gibi) ayarlarını kontrol edin.
  - Güvenlik duvarınızı ayarlayan kişi veya BT yöneticisi ile görüşün.

Güvenlik duvarı tarafından kullanılan proxy ayarları değiştiyse, bu ayarları yazıcının kontrol panelinde veya katıştırılmış web sunucusunda güncellemeniz gerekir. Bu ayarlar güncellenmezse, Web Hizmetleri'ni kullanmanız mümkün olmayacaktır.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).



**İPUCU:** Web Hizmetleri'ni kurma ve kullanma konusunda ek yardım için, [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) adresinde HP Connected'i ziyaret edin.


## Yazıcının bakımını yapma

Ne yapmak istiyorsunuz?

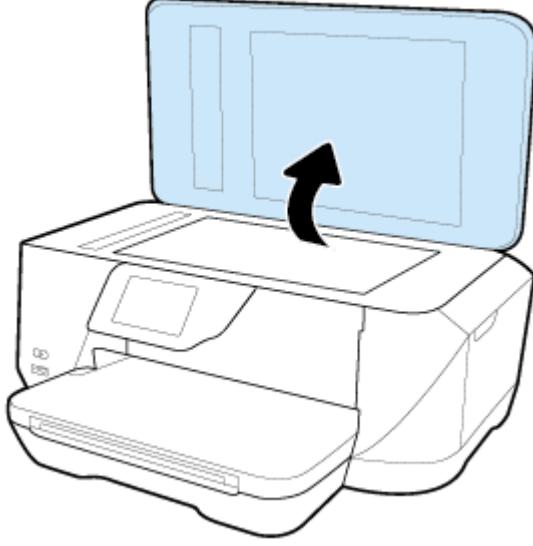
### Tarayıcı camını temizleyin

Tarayıcı camındaki, tarayıcı kapak desteğindeki veya tarayıcı çerçevesindeki toz ve kir; performansı ve taramaların kalitesini düşürebilir ve kopyaları belirli bir sayfa boyutuna sığdırma gibi özel özelliklerin doğruluğunu etkileyebilir.

## Tarayıcı camını temizlemek için

**⚠ UYARI!** Yazıcıyı temizlemeden önce  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.

1. Tarayıcı kapağını kaldırın.



2. Tarayıcı camını ve kapak desteğini, hafif bir cam temizleyicisi püskürtülmüş, lif bırakmayan, yumuşak bir bezle temizleyin.




**⚠ DİKKAT:** Tarayıcı camını temizlemek için yalnızca cam temizleyicilerini kullanın. Tarayıcı camına zarar verebilecek olan aşındırıcı, aseton, benzen ve karbon tetraklorür içeren temizleyicilerden kaçının. Tarayıcı camında çizikler bırakabileceğinden izopropil alkolden kaçının.

**DİKKAT:** Cam temizleyiciyi doğrudan tarayıcı camına püskürtmeyin. Çok fazla cam temizleyici uygulanırsa, temizleyici tarayıcı camının altına sızabilir ve tarayıcıya zarar verebilir.

3. Tarayıcı kapağını kapatıp yazıcıyı açın.

## Dış yüzeyi temizleme

---

**⚠ UYARI!** Yazıcıyı temizlemeden önce  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.

---

Kasadaki toz, leke ve kirleri silmek için yumuşak, nemli ve tüy bırakmayan bir bez kullanın. Yazıcının iç kısmına ve yazıcı kontrol paneline sıvı girmesine izin vermeyin.

## Belge besleyiciyi temizleme

Belge besleyici birden fazla sayfa alıyorsa veya düz kağıt almıyorsa, silindirleri ve ayırma pabucunu temizleyebilirsiniz.

Silindirleri veya ayırma pabucunu temizlemek için

---

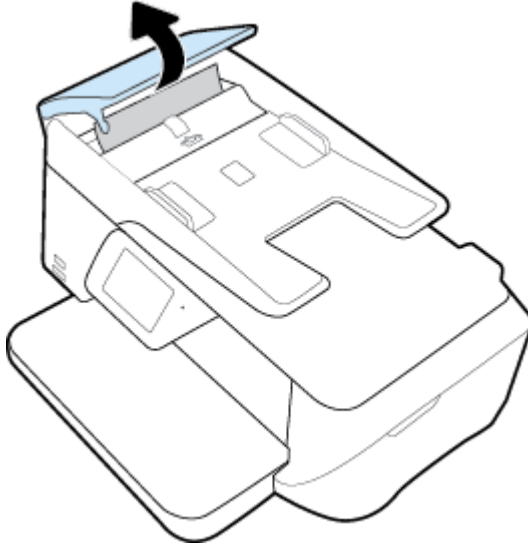
**⚠ UYARI!** Yazıcıyı temizlemeden önce  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.

---

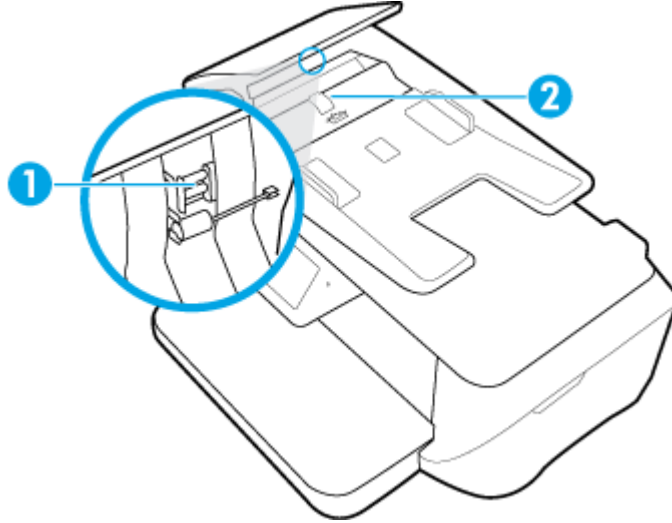
1. Belge besleyici tepsisindeki tüm orijinalleri kaldırın.



2. Belge besleyici kapağını kaldırın.



Bu, silindirlere (1) ve ayırma pabucuna (2) kolay erişilmesini sağlar.



1	Silindirlere
2	Ayırma pabucu

3. Lifsiz bir bezi hafifçe saf suyla ıslatın ve fazla suyu sıkın.
4. Silindirlerdeki veya ayırma pabucundaki kalıntıları silmek için nemli bir bez kullanın.

 **NOT:** Kalıntıları saf su kullanarak çıkaramazsanız, izopropil alkol kullanarak ovalamayı deneyin.


5. Belge besleyicinin kapağını kapatın.

## Yazıcı kafasının ve mürekkep kartuşlarının bakımını yapın

Yazdırmada sorun yaşıyorsanız, yazıcı kafasında sorun olabilir. Baskı kalitesi sorunlarını çözmek için aşağıdaki bölümlerdeki yordamları yalnızca bildirildiğinde gerçekleştirmelisiniz.

Hizalama ve temizleme yordamlarını gereksiz yere yapmak mürekkep harcanmasına neden olup kartuşların ömrünü azaltabilir.


- Yazdırılan çıktınızda çizikler veya hatalı ya da eksik renkler varsa, yazıcı kafasını temizleyin.  
Temizlemenin üç aşaması vardır. Her aşama yaklaşık iki dakika sürer ve gittikçe artan miktarda mürekkeple bir sayfa kullanılır. Her aşamada yazdırılan sayfanın kalitesini gözden geçirin. Yalnızca baskı kalitesi düşükse temizlemenin sonraki aşamasına geçin.  
Tüm temizlik aşamalarının ardından baskı kalitesi hala düşük görünüyorsa, yazıcıyı hizalamayı deneyin. Baskı kalitesi sorunları, temizleme ve hizalama sonrasında da sürerse, HP desteğine başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).
- Yazıcı durumu sayfasındaki renkli çubuklarda kesik veya beyaz çizgiler görüldüğünde veya çıktılarda baskı kalitesi sorunları yaşadığınızda yazıcıyı hizalayın.  
Yazıcı, ilk kurulum sırasında yazıcı kafasını otomatik olarak hizalar.

 **NOT:** Temizlik için mürekkep kullanıldığından, gerekmedikçe yazıcı kafasını temizlemeyin. Temizleme işlemi birkaç dakika sürer. Bu işlem sırasında biraz gürültü olabilir.

Yazıcının düzgün kapatılmaması baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir.

### Yazıcı kafalarını temizlemek veya hizalamak için

1. Giriş tepsisine letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokunun.
3. **Yazıcı Bakımı** öğesine dokunun, istenilen seçeneği belirleyin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

 **NOT:** HP yazıcı yazılımından veya karıştırılmış web sunucusundan da (EWS) aynı işlemi yapabilirsiniz. Yazılıma veya EWS'ye erişmek için, bkz. [Karıştırılmış web sunucusunu açma](#).

## Varsayılanları ve ayarları geri yükleme

Bazı işlevleri devre dışı bıraktıktan veya bazı ayarları değiştirdikten sonra hepsini ilk haline getirmek isterseniz, yazıcıyı orijinal fabrika ayarlarına veya ağ ayarlarına döndürebilirsiniz.

### Yazıcıyı orijinal fabrika ayarlarına döndürmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokunun.
2. **Yazıcı Bakımı** öğesine dokunun.
3. **Geri Yükle**'ye dokunun.
4. **Ayarları Geri Yükle**'ye dokunun.
5. Hangi işlevi orijinal fabrika ayarlarına geri yüklemek istediğinizi seçin:
  - Kopyala
  - Tarama
  - Faks
  - Fotoğraf
  - Ağ
  - Web Hizmetleri
  - Yazıcı Kurulumu

**Geri Yükle**'ye dokunun.

Ayarların geri yükleneceğini bildiren bir mesaj görüntülenir.

6. **Evet**'e dokunun.

#### Yazıcıyı orijinal fabrika varsayılanlarına geri döndürmek için

1. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** ögesine dokunun.

2. **Yazıcı Bakımı** ögesine dokunun.

3. **Geri Yükle**'ye dokunun.

4. **Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle**'ye dokunun.

Fabrika varsayılanlarının geri yükleneceğini bildiren bir mesaj görüntülenir.

5. **Geri Yükle**'ye dokunun.

#### Yazıcıyı orijinal ağ ayarlarına döndürmek için

1. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** ögesine dokunun.

2. **Ağ Kurulumu**'na dokunun.

3. **Ağ Ayarlarını Geri Yükle**'ye dokunun.

Ağ varsayılanlarının geri yükleneceğini bildiren bir mesaj görüntülenir.

4. **Evet**'e dokunun.

5. Ağ yapılandırma sayfasını yazdırın ve ağ ayarlarının sıfırlandığını doğrulayın.



**NOT:** Yazıcı ağ ayarlarını sıfırladığınızda, daha önce yapılandırılmış kablosuz ayarları kaldırılır.



**İPUCU:** HP çevrimiçi destek web sitesini [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.

(Windows) Yazdırma, tarama ve kopyalama sorunlarını tanılamak ve otomatik olarak onarmak için [HP Print and Scan Doctor](#)'ı çalıştırın. Uygulama yalnızca belirli dillerde sunulmaktadır.

## HP destek

En son ürün güncelleştirmeleri ve destek bilgileri için, HP OfficeJet 7510 series destek web sitesini ziyaret edin ([www.hp.com/support](http://www.hp.com/support)). HP çevrimiçi destek, yazıcınız konusunda yardımcı olacak çeşitli seçenekler sunar:



**Sürücüler ve İndirilenler:** Yazıcınızla birlikte kutu içinde gelen ürün kılavuzlarının ve belgelerinin yanı sıra yazılım sürücülerini ve güncelleştirmeleri indirin.



**HP destek forumları:** Yaygın sorulara ve sorunlara yanıtlar almak için HP Destek Forumları'nı ziyaret edin. Diğer HP müşterileri tarafından gönderilen soruları görebilir veya oturum açıp kendi soru ve yorumlarınızı gönderebilirsiniz.



**Sorun giderme:** Yazıcınızı tespit etmek ve önerilen çözümleri bulmak için HP çevrimiçi araçlarını kullanın.

## Bize Ulaşın

Bir sorunun çözümü için bir HP teknik destek temsilcisinden yardım almanız gerekiyorsa, [Desteğe Başvurun web sitesini](#) ziyaret edin. Garanti kapsamındaki müşteriler için aşağıdaki başvuru seçenekleri ücretsiz olarak sunulmaktadır (garanti kapsamı dışındaki müşteriler için HP aracı yardımlı destek ücret gerektirebilir):



HP destek temsilcisi ile çevrimiçi sohbet.



Bir HP destek temsilcisini arayın.

HP desteğe başvururken, aşağıdaki bilgileri hazır bulundurun:

- Ürün adı (Yazıcı üzerinde yer alır ve HP OfficeJet 7510A veya HP OfficeJet 7512A benzeri bir şeydir)
- Ürün numarası (kartuş erişim alanının yanında yer alır)



- Seri numarası (yazıcının arkasında veya altında bulunur)

## Yazıcıyı kaydettirme

Sadece birkaç dakikanızı ayırıp kaydettirerek daha hızlı hizmet, daha etkili destek ve ürün destek uyarılarından faydalanabilirsiniz. Yazılımı yüklerden yazıcıyı kaydettirmediyseniz, <http://www.register.hp.com> adresinden şimdi kaydettirebilirsiniz.

## Ek garanti seçenekleri

Ek ücret karşılığında HP OfficeJet 7510 series için genişletilmiş hizmet planları vardır. [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresine gidin, ülkenizi/bölgenizi ve dilinizi seçin, ardından yazıcınıza yönelik uzatılmış garanti seçeneklerini inceleyin.

# A Teknik bilgiler

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Teknik Özellikler](#)
- [Düzenleme bilgileri](#)
- [Çevreci ürün yönetim programı](#)

## Teknik Özellikler

Daha fazla bilgi için [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresini ziyaret edin. Ülkenizi veya bölgenizi seçin. **Ürün Desteği ve Sorun Giderme**'yi tıklatın. Yazıcının ön kısmında gördüğünüz adı girin, sonra da **Ara**'yı seçin. **Ürün bilgileri**'ni, sonra da **Ürün teknik özellikleri**'ni tıklatın.

### Sistem gereksinimleri

- Yazılım ve sistem gereksinimleri Benioku dosyasında bulunabilir. Bu dosyayı yazıcınızla birlikte verilen HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulabilirsiniz.
- İleride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgi için [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edin.

### Ortam belirtileri

- Çalışma sıcaklığı: 5° - 40° C (41° - 104° F)
- Çalışma ortamındaki nem oranı: Yüzde % 15 - 80 RH yoğunlaşmayan
- Önerilen çalışma koşulları: 15° - 32° C (59° - 90° F)
- Önerilen bağıl nem: % 20 - 80 yoğuşmasız

### giriş tepsisi kapasitesi

- Düz kağıt yaprakları (60 ila 105 g/m<sup>2</sup> [16 ila 28 lb]): En fazla 250
- Zarflar: En fazla 30
- Dizin kartları: En fazla 80
- Fotoğraf kağıdı sayfası: En fazla 60

### Çıkış tepsisi kapasitesi

- Düz kağıt yaprakları (60 ila 105 g/m<sup>2</sup> [16 ila 28 lb]): En fazla 75

### Belge besleyici kapasitesi

- Düz kağıt yaprakları (60 ila 90 g/m<sup>2</sup> [16 ila 24 lb]): En fazla 35

## Kağıt boyutları ve ağırlıkları

Desteklenen kağıt boyutlarının listesi için, HP yazıcı yazılımına bakın.

- Düz kağıt: 60 - 105 g/m<sup>2</sup> (16 - 28 lb)
- Zarflar: 75 - 90 g/m<sup>2</sup> (20 - 24 lb)
- Kartlar: En fazla 200 g/m<sup>2</sup> (110 lb izin maksimum)
- Fotoğraf kağıdı: 300 g/m<sup>2</sup> (80 lb)

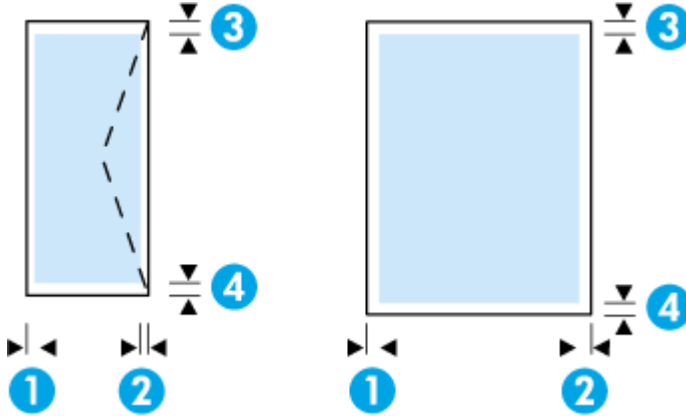
## Yazdırma belirtileri

- Yazdırma hızları belgenin karmaşıklığına ve yazıcı modeline bağlı olarak değişir
- Yöntem: istendiğinde açılan termal officejet
- Dil: PCL3 GUI
- Baskı çözünürlüğü:

Desteklenen yazdırma çözünürlüklerinin listesi için, [HP OfficeJet 7510 series destek web sitesini ziyaret edin \(www.hp.com/support\)](http://www.hp.com/support).

- En az kenar boşluklarını ayarlama:

Dikey yönlendirmede, belge kenar boşlukları, bu kenar boşluğu ayarlarıyla eşleşecek veya bunları aşacak şekilde ayarlanmalıdır.



Medya	(1) Sol kenar boşluğu	(2) Sağ kenar boşluğu	(3) Üst kenar boşluğu	(4) Alt kenar boşluğu
U.S. Letter	3,3 mm (0,13 inç)	3,3 mm (0,13 inç)	3,3 mm (0,13 inç)	3,3 mm (0,13 inç)
U.S. Legal				
A4				
U.S. Executive				
U.S. Statement				
8,5 x 13 inç				
B5				
A5				
Kartlar				
Fotoğraf medyası				

Medya	(1) Sol kenar boşluğu	(2) Sağ kenar boşluğu	(3) Üst kenar boşluğu	(4) Alt kenar boşluğu
11 x 14 inç	5 mm (0,197 inç)	5 mm (0,197 inç)	5 mm (0,197 inç)	5 mm (0,197 inç)
12 x 12 inç				
B4 (JIS)				
Tabloid (11 x 17 inç)				
Super B (13 x 19 inç)				
A3				
A3+				
Zarflar	3,3 mm (0,13 inç)	3,3 mm (0,13 inç)	16,5 mm (0,65 inç)	16,5 mm (0,65 inç)
Özel boyutlu medya	3 mm (0,125 inç)	3 mm (0,125 inç)	3 mm (0,125 inç)	3 mm (0,125 inç)

### Kopyalama belirtileri

- Dijital görüntü işleme
- Kopyalama hızları belgenin karmaşıklığına ve yazıcı modeline bağlı olarak değişir
- Orijinalden en çok 99 kopya
- Dijital zum: %25 ila %400
- Sayfaya sığdır, kopya önizleme

### Tarama belirtileri

- Çözünürlük: 1200 x 1200 ppi optik değerine kadar  
Tarama çözünürlüğü konusunda daha fazla bilgi için, HP yazıcı yazılımına bakın.
- Renk: 24 bit renk, 8 bit gri tonlamalı (256 gri düzeyi)
- Maksimum tarama boyutu:
  - Tarayıcı camı: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)
  - Belge besleyici: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)

### Faks belirtileri

- Walk-up siyah beyaz ve renkli faks kapasitesi.
- En fazla 100 hızlı arama.
- En fazla 100 sayfa bellek (standart çözünürlükte 1 numaralı ITU-T Sınama Görüntüsü bazında). Daha karmaşık sayfalar veya yüksek çözünürlüklü olanlar daha uzun sürer ve daha çok bellek kullanır.
- El ile faks gönderin ve alın.
- Meşgulse otomatik yeniden arama (beş kereye kadar) (ülkeye/bölgeye göre değişir).
- Yanıt yoksa otomatik yeniden arama (iki kereye kadar) (ülkeye/bölgeye göre değişir).
- İletişim sorunu varsa otomatik yeniden arama (beş kereye kadar) (ülkeye/bölgeye göre değişir).
- Onay ve etkinlik raporları.
- Hata Düzeltme Modu'na sahip CCITT/ITU Grup 3 faks.

- 33,6 Kb/sn. değerine kadar iletim.
- 33,6 Kbps hızda 4 saniyede bir sayfa (standart çözünürlükte ITU-T Test Image #1 tabanlı). Daha karmaşık sayfalar veya yüksek çözünürlüklü olanlar daha uzun sürer ve daha çok bellek kullanır.
- Otomatik faks/telesekreter geçişiyle çalma sayısını algılama.
- Faks çözünürlüğü:

	Fotoğraf (dpi)	Çok Hassas (dpi)	Hassas (dpi)	Standart (dpi)
Siyah	203 x 196 (8 bit gri tonlamalı)	300 x 300	203 x 196	203 x 98
Renkli	200 x 200	200 x 200	200 x 200	200 x 200

- Faks'tan PC'ye işlevinin özellikleri
  - Desteklenen dosya türleri: TIFF ve PDF
  - desteklenen faks türleri: siyah beyaz fakslar

### Kartuş verimi

- Tahmini kartuş verimleri hakkında daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies) adresini ziyaret edin.

## Düzenleme bilgileri

Yazıcı ülkenizde/bölgenizde bulunan yasal düzenleme kurumlarının ürün gereksinimlerini karşılamaktadır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yasal Model Numarası](#)
- [FCC beyanı](#)
- [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılar için VCCI \(Sınıf B\) uyumluluk beyanı](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim](#)
- [Almanya için ses emisyonu beyanı](#)
- [Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı](#)
- [ABD telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim: FCC koşulları](#)
- [Kanadalı telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim](#)
- [Alman telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim](#)
- [Avustralya kablolu faks beyanı](#)
- [Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi](#)
  - [Harici AC Bağdaştırıcısına sahip ürünler](#)
  - [Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler](#)
  - [Avrupa telefon şebekesi beyannamesi \(Modem/Faks\)](#)
- [Uygunluk beyanı](#)
- [Kablosuz ürünler için yasal bilgiler](#)



- [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
- [Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)

## Yasal Model Numarası

Yasal kimlik işlemleri için ürününüze bir Yasal Model Numarası atanmıştır. SNPRC-1103-01, ürününüzün Yasal Model Numarasıdır. Bu yasal model numarası, pazarlama adıyla (HP OfficeJet 7510 Wide Format All-in-One Printer series) veya ürün numarasıyla (G3J47A veya K1Z44A) karıştırılmamalıdır.

## FCC beyanı

### 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 will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful 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 or relocate 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.

## Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim

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

## Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B
--

## Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirimi

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。
---

## Almanya için ses emisyonu beyanı

<b>Geräuschemission</b> LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19
--

## Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı

<b>GS-Erklärung (Deutschland)</b> Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.
--

## ABD telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim: FCC koşulları

### Notice to users of the U.S Telephone network: FCC requirements

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the number of devices that may be connected to a telephone line. Excessive RENs on a telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most but not all areas, the sum of RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to a line, as determined by the total RENs, contact the local telephone company. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US:AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 00 is a REN of 0.0).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. But if advance notice isn't practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens the telephone company will provide advance notice in order for you to make necessary modifications to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair or warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

Connection to party line service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission or corporation commission for information.

If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND/OR MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

- 1) Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
- 2) Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evenings.



**Note** The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic device, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

## Kanadalı telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim

### **Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique canadien/Notice to users of the Canadian telephone network**

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.



**Remarque** Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.0B.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.



**Note** The REN (Ringer Equivalence Number) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.0B, based on FCC Part 68 test results.

## Alman telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim

### **Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzwerks**

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit serielltem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

## Avustralya kablolu faks beyanı

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

## Avrupa Birliği Yasal Dzenleme Bildirimi



CE işaretini taşıyan ürünler, ürün için geçerli olabilecek aşağıdaki AB Direktiflerinden biri veya daha fazlası ile uyumludur: Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/AT, EMC Direktifi 2004/108/AT, Ecodesign Direktifi 2009/125/AT, R&TTE Direktifi 1999/5/AT, RoHS Direktifi 2011/65/AB. Bu direktiflere uyum, yürürlükteki Avrupa Uyumlaştırılmış Standartları kullanılarak değerlendirilmektedir. Uygunluk Beyanı, aşağıdaki web sitesinde bulunabilir: [www.hp.com/go/certificates](http://www.hp.com/go/certificates) (Ürün model adı veya ürünün yasal dzenleme etiketi üzerinde bulunabilecek olan Yasal Dzenleme Model Numarası (RMN) ile aratın.)

Yasal dzenlemeye ilişkin konularda başvuru noktası:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, ALMANYA

### Harici AC Bağdaştırıcısına sahip ürünler

Bu ürünün CE uyumu, sadece HP tarafından sağlanan doğru CE işaretili AC adaptörü ile kullanılması durumunda geçerlidir.

### Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler

#### EMF

- Bu ürün, uluslararası radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma şartlarını (ICNIRP) karşılamaktadır. Bir radyo verici ve alıcı aygıtı içeriyorsa, normal kullanımda 20 cm.lik bir mesafe AB gerekliliklerine uyan radyo frekansına maruz kalma düzeyleri sağlamaktadır.

#### Avrupa'da kablosuz işlevselliği

- Bu ürün, tüm AB ülkelerinin yanı sıra İzlanda, Liechtenstein, Norveç ve İsviçre'de kısıtlama olmaksızın kullanım için tasarlanmıştır.

### Avrupa telefon şebekesi beyannamesi (Modem/Faks)

FAX özelliğine sahip HP ürünleri, R&TTE Direktifi 1999/5/AT (Ek II) gerekliliklerine uymaktadır ve buna uygun şekilde CE işareti taşırlar. Ancak, farklı ülkelerde/bölgelerde ayrı ayrı sağlanan PSTN'ler arasındaki farklar nedeniyle, onayın kendisi, her PSTN şebeke sonlandırma noktasında her durumda başarılı şekilde çalışma garantisini vermez. Sorunlar yaşanması halinde, ilk olarak ekipman üreticinize başvurmanız gerekir.

# Uygunluk beyanı



## UYGUNLUK BEYANI

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1 uyarınca

DoC #: SNPRC-1103-01

**Tedarikçi Adı:**  
**Tedarikçi Adresi:**

**Hewlett-Packard Company**  
138 Depot Road, #04-01, Singapur 109683

**Aşağıda bilgileri verilen ürünün**  
**Ürün Adı ve Modeli:**

HP Officejet 7610 Geniş Biçimli e-All-in-One, HP Officejet 7612 Geniş Biçimli e-All-in-One, **HP OfficeJet 7510 Geniş Biçimli All-in-One, HP OfficeJet 7512 Geniş Biçimli All-in-One** ve **HP OfficeJet 7510 Geniş Biçimli All-in-One Serisi.**

Yasal Model Numarası: <sup>1)</sup>

SNPRC-1103-01

**Ürün Seçenekleri:**

Tümü

**Güç Adaptörü:**

Harici, 0957-2304 & 0957-2305 [Bkz. 3, Ek Bilgiler]

**Radyo Modülü Numarası:**

SDGOB-1191/ **SDGOB-1391** [Bkz. 4, Ek Bilgiler]

**Aşağıdaki Ürün Belirtilerine ve Mevzuatlara uygun olduğunu beyan eder:**

**EMC:** CISPR 22:2008 / EN55022:2010 Sınıf B  
EN 55024:2010  
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009  
EN 61000-3-3:2008  
FCC CFR 47, Kısım 15 / ICES-003, Sayı 4

**Güvenlik:** IEC 60950-1:2005 (2. Basım)+A1:2009 / EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 EN 62479:2010


**Telekom:** EN 301 489-1 V1.9.2/ EN 301 489-17 V2.1.1  
EN 300 328 V1.7.1  
FCC Kuralları ve Mevzuatı 47 CFR Kısım 68  
TIA-968-B Telekomünikasyon - Telefon Şebekesine Terminal Ekipmanı Bağlantısı için Telefon Terminali Ekipmanı Teknik Gereklilikleri (Eylül 2009)  
ES 203 021-2/-3 V2.1.2  
CS-03, Kısım I, Sayı 9, Ek 4, Aralık 2010  
EN 62311:2008

**Enerji:** Mevzuat (AT) No. 1275/2008  
ENERGY STAR® Nitelikli Görüntüleme Ekipmanı Tipik Elektrik Tüketimi (OM) Test Prosedürü Mevzuatı (AT) No. 278/2009  
Tek Voltajlı Harici Ac-Dc ve Ac-Ac Güç Beslemelerinin Enerji Verimliliği'ni Hesaplamak için İzlenen Test Yöntemi (11 Ağustos 2004)

**RoHS:** EN 50581:2012

Bu aygıt, FCC Kuralları, kısım 15'e uygundur. Çalışması, aşağıdaki iki koşula tabidir.

(1) Bu aygıt zararlı parazite neden olamaz ve (2) bu aygıt, istenmeyen biçimde çalışmasına sebep olabilecek parazit de dahil olmak üzere alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

İşbu ürün, Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/AT, EMC Direktifi 2004/108/AT, Ecodesign Direktifi 2009/125/AT, RoHS Direktifi 2011/95/AT gerekliliklerine uygundur ve bunu gösterir şekilde  işareti taşımaktadır.

### Ek Bilgiler:

- 1) Bu ürüne, tasarımın yasal düzenleme kısmına ilişkin bir Yasal Model Numarası atanmıştır. Yasal belgelerdeki ve test raporlarındaki ana ürün tanımlayıcısı Yasal Model Numarası'dır. Bu numara, pazarlama adı veya ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.
- 2) Ürün tipik bir yapılandırma test edilmiştir.
- 3) Dahili güç adaptörü 0957-2305, yalnızca Hindistan ve Çin pazarı içindir.
- 4) WIFI modülü bu ürün dahilinde yalnızca 2.4GHz bandında çalışır.

Singapur  
Temmuz 2014

Yik Hou Meng  
Ürün Mevzuatı, Yönetici Müşteri  
Garantisi, Inkjet Kurumsal ve Platform

### Yalnızca yasal düzenleme konularında yerel başvuru noktası:

Avrupa, Ortadoğu ve Afrika: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Almanya

ABD: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, ABD 650-857-1501

[www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates)

## Kablosuz ürünler için yasal bilgiler

Bu bölüm, kablosuz ürünlere ait olan aşağıdaki düzenleme bilgilerini içerir:

- [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
- [Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)

## Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma

### 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 minimize 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.

## Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim

### 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.

## Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim

### Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**WARNING!** Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

**AVERTISSEMENT** relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

## Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim

### 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。



## Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim

### Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.  
Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

## Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

## Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

## Çevreci ürün yönetim programı

Hewlett-Packard, çevresel açıdan sürdürülebilir bir şekilde kaliteli ürünler sağlama ilkesine bağlıdır:

- Bu ürün, geri dönüşüme katkı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.
- Doğru işlevsellik ve güvenilirlik özelliklerinden ödün verilmeden malzeme sayısı minimumda tutulmuştur.
- Birbirine benzemeyen malzemeler kolaylıkla birbirinden ayrılacak şekilde tasarlanmıştır.
- Mandalların ve diğer bağlantıların bulunması, bunlara ulaşılması ve genel araçlar kullanılarak çıkarılması kolaydır.
- Sökme ve onarım verimliliği açısından, yüksek öncelikli parçalar çabuk ulaşılabilecek şekilde tasarlanmıştır.

Daha fazla bilgi için [www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions) adresini ziyaret edin

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008](#)
- [Kağıt kullanımı](#)
- [Plastik](#)
- [Malzeme güvenliği veri sayfaları](#)
- [Geri dönüşüm programı](#)
- [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#)
- [Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi](#)
- [Güç tüketimi](#)
- [Kimyasal maddeler](#)

- [Tayvan'da pil atma](#)
- [Brezilya için pil bildirimi](#)
- [California Perklorat Madde Bildirimi](#)
- [Kısıtlı Maddeler İşaretleme Koşulunun Mevcudiyetine Yönelik Beyan \(Tayvan\)](#)
- [Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu \(Çin\)](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Ukrayna\)](#)
- [AB Pil Direktifi](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Hindistan\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri](#)
- [Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketleri](#)

## **Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme 1275/2008**

Ürünün tüm kablolu ağ bağlantı noktalarının bağlı ve tüm kablosuz ağ bağlantı noktalarının etkin olduğu durumda, ağ bağlantılı bekleme modunda tükettiği güç de dahil olmak üzere ürünle ilgili güç verilerine ulaşmak için [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html) adresinde bulabileceğiniz IT ECO Declaration belgesinin P14 kodlu "Ek Bilgiler" bölümüne bakınız.

## **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 işaretleterek, ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde geri dönüşüm için belirlenmeleri kolaylaştırılmıştır.

## **Malzeme güvenliği veri sayfaları**

Malzeme güvenliği veri sayfaları (MSDS) HP'nin aşağıdaki web sitesinden sağlanabilir:

[www.hp.com/go/msds](http://www.hp.com/go/msds)

## **Geri dönüşüm programı**

HP, birçok ülkede/bölgede artan sayıda ürün iade ve geri dönüşüm programları sunar ve dünya çapında en büyük elektronik geri dönüşüm merkezlerinin bazılarıyla ortaklıktır. HP, en yaygın kullanıma sahip ürünlerini yeniden satışa sunarak kaynakların korunmasını sağlamaktadır. HP ürünlerinin geri dönüştürülmesi ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen aşağıdaki sayfayı ziyaret edin:

[www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle)

## **HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı**

HP, çevreyi korumaya kararlıdır. HP Inkjet Sarf Malzemeleri Geri Dönüşüm Programı, pek çok ülkede/bölgede uygulanmaktadır ve kullanılmış yazıcı kartuşlarınızı ve mürekkep kartuşlarınızı ücretsiz olarak geri dönüştürmenizi sağlar. Daha fazla bilgi için, şu web sitesine gidin:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)

## Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi



Bu sembol, ürününüzü diğer ev atıkları ile atmamanız gerektiği anlamına gelir. Bunun yerine atık cihazınızı, elektrikli ve elektronik atık cihazların geri dönüştürülmesi için belirtilen toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Daha fazla bilgi için, lütfen ev atıkları bertaraf hizmetinize başvurun veya <http://www.hp.com/recycle> adresine gidin.

## Güç tüketimi

ENERGY STAR® amblemini taşıyan Hewlett-Packard baskı ve görüntüleme aygıtları, ABD Çevre Koruma Ajansı'nın görüntüleme aygıtları için ENERGY STAR şartnamelerine uygundur. ENERGY STAR onaylı görüntüleme ürünlerinde aşağıdaki amblem bulunacaktır:



İlave ENERGY STAR uyumlu görüntüleme ürünü model bilgileri, şu adreste bulunur: [www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)

## Kimyasal maddeler

HP, REACH (1907/2006 EC No'lu Avrupa Konseyi ve Parlamentosu Düzenlemesi) gibi yasal gereksinimlere uyum doğrultusunda ürünlerimizdeki kimyasal maddeler hakkında müşterilerimize bilgi verme ilkesini benimsemiştir. Bu ürünün kimyasal bilgileriyle ilgili rapor aşağıdaki adreste bulunabilir: [www.hp.com/go/reach](http://www.hp.com/go/reach).

## Tayvan'da pil atma



廢電池請回收

## Brezilya için pil bildirim

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

## California Perklorat Madde Bildirimi

### **California Perchlorate Material Notice**

Perchlorate material - special handling may apply. See:  
<http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

# Kısıtlı Maddeler İşaretleme Koşulunun Mevcudiyetine Yönelik Beyan (Tayvan)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯 Polybrominate d biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominate d diphenyl ethers (PBDE)
外殼和紙匣 (External Casings and Trays)	0	0	0	0	0	0
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0
印刷電路板 (Printed Circuit Boards)	—	0	0	0	0	0
列印引擎(Print Engine)	—	0	0	0	0	0
列印機組件 (Print Assembly)	—	0	0	0	0	0
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0
列印機配件 (Print Accessory)	—	0	0	0	0	0

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “0” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “0” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com)。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

## Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu (Çin)

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	X	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。  
0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。  
X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

## Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna)

### Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

# AB Pil Direktifi



English	<b>European Union Battery Directive</b> This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.
Français	<b>Directive sur les batteries de l'Union Européenne</b> Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.
Deutsch	<b>Batterie-Richtlinie der Europäischen Union</b> Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedarfsfall sollte das Instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.
Italiano	<b>Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori</b> Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.
Español	<b>Directiva sobre baterías de la Unión Europea</b> Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.
Česky	<b>Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi</b> Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jakýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.
Dansk	<b>EU's batteridirektiv</b> Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.
Nederlands	<b>Richtlijn batterijen voor de Europese Unie</b> Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.
Eesti	<b>Euroopa Liidu aku direktiiv</b> Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühitsuse või toote sätete säilitamiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.
Slovenščina	<b>Euroopan unionin paristodirektiivi</b> Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestävä laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevän huoltohenkilön tehtäväksi.
Ελληνικά	<b>Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές σήλες</b> Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακριβείας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμιστικών προϊόντων και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκεί όσο και το προϊόν. Τυχόν απόπειρες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.
Magyar	<b>Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája</b> A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig járjon a termék használatá során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.
Latvīti	<b>Eiropas Savienības Bateriju direktīva</b> Produktam ir baterija, ko izmanto reāla laika pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkura aprīpe vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.
Литовский	<b>Europos Sąjungos baterijų ir akumuliatorių direktyva</b> Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploatavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.
Polski	<b>Dyrektywa Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów</b> Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.
Português	<b>Directiva sobre baterias da União Europeia</b> Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.
Slovenščina	<b>Smernica Evropskeje unije pre zaobchádzanie s batériami</b> Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodín reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.
Slovenščina	<b>Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih</b> V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.
Svenska	<b>EU:s batteridirektiv</b> Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räckta produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.
Български	<b>Директива за батерии на Европейския съюз</b> Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжки през целия живот на продукта. Сервиът или заманата на батериата трябва да се извършва от квалифициран техник.
Banlnd	<b>Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii</b> Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setările produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.

## Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan)

### Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## EPEAT

### EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to [www.epeat.net](http://www.epeat.net). For information on HP's EPEAT registered products go to [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat\\_printers.pdf](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf).

## Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri

### 中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内，请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件，请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态，请按下电源关闭按钮，并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸，以减少资源耗费。



# 复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

### 1. 能效等级

产品能效等级分为3级，其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

### 2. 能效信息

#### 喷墨打印机

- 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。

- 附加功能功率因子之和

网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。

## B Diğer faks ayarları

Başlangıç kılavuzundaki tüm adımları tamamladıktan sonra, faks kurulumunuzu tamamlamak için bu bölümdeki yönergeleri kullanın. Başlangıç kılavuzunuzu daha sonra kullanmak üzere saklayın.

Bu bölümde, aynı telefon hattına bağlı olabilecek donatı ve hizmetlerle başarıyla faks gönderebilmeniz için yazıcının nasıl kurulacağını öğreneceksiniz.

**İPUCU:** Yanıtlama modu ve faks başlığı bilgileri gibi bazı önemli faks ayarlarını kolayca yapmanıza yardımcı olması için Faks Kurulum Sihirbazı'nı (Windows) veya HP Utility uygulamasını da (OS X) kullanabilirsiniz. Bu araçlara, yazıcıya yüklediğiniz HP yazılımı üzerinden erişebilirsiniz. Bu araçları çalıştırdıktan sonra, faks kurulumunuzu tamamlamak için bu bölümdeki yordamları izleyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faks kurulumu \(paralel telefon sistemleri\)](#)
- [Faks kurulumunuzu sına](#)

### Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri)

Yazıcıyı faks işlemi için kurmadan önce, ülke/bölgenizin hangi tip telefon sistemini kullandığını belirleyin. Faks kurulumu yönergeleri, telefon sisteminizin seri veya paralel tip olmasına bağlı olarak değişiklik gösterir.

- Aşağıdaki tabloda ülke/bölgeniz listelenmiyorsa, telefon sisteminiz seri türde olabilir. Seri tip telefon sisteminde, paylaşılan telefon donanımındaki (modem, telefon ve telesekreter) konektör türü, yazıcıdaki "2-EXT" bağlantı noktasına fiziksel bağlantı yapılmasına izin vermez. Bunun yerine tüm donanımın duvardaki telefon prizine bağlanması gerekir.

**NOT:** Seri tip telefon sistemlerini kullanan bazı ülke/bölgelerde, yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosuna bağlı ek bir priz olabilir. Bu, yazıcıyı taktığınız duvar prizine diğer telekomünikasyon aygıtlarını bağlamanıza olanak sağlar.

Şağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

- Aşağıdaki tabloda ülke/bölgeniz listeleniyorsa, telefon sisteminiz paralel türde olabilir. Paralel tip telefon sisteminde, yazıcının arkasındaki "2-EXT" bağlantı noktasını kullanarak, paylaşılan telefon donanımını telefon hattına bağlayabilirsiniz.

**NOT:** Paralel tip bir telefon sisteminiz varsa, HP, yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcınızla birlikte verilen 2 telli telefon kablosunu kullanmanızı önerir.

**Tablo B-1 Paralel telefon sistemli ülkeler/bölgeler**

Arjantin	Avustralya	Brezilya
Kanada	Şili	Çin
Kolombiya	Yunanistan	Hindistan
Endonezya	İrlanda	Japonya
Kore	Latin Amerika	Malezya
Meksika	Filipinler	Polonya

**Tablo B-1 Paralel telefon sistemli ülkeler/bölgeler (devam)**

Portekiz	Rusya	Suudi Arabistan
Singapur	İspanya	Tayvan
Tayland	ABD	Venezuela
Vietnam		

Ne tür telefon sistemine (paralel ya da seri) sahip olduğunuzdan emin değilseniz, telefon şirketinize danışın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme](#)
- [Senaryo A: Ayrı faks hattı \(sesli arama alınmaz\)](#)
- [Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma](#)
- [Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma](#)
- [Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks](#)
- [Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı \(sesli arama alınmaz\)](#)
- [Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı](#)

## Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme

Faks işlemini başarıyla gerçekleştirmek için, hangi donanım ve hizmetlerin (varsa) yazıcıyla aynı telefon hattını kullandığını bilmeniz gerekir. Var olan ofis donanımınızın bir kısmını doğrudan yazıcıya bağlamanız gerekeceğinden bu önemlidir ve faks işlemini başarıyla gerçekleştirebilmeniz için önce bazı faks ayarlarını değiştirmeniz de gerekebilir.

1. Telefon sisteminizin seri mi yoksa paralel mi olduğunu belirleyin.  
Daha fazla bilgi için, bkz. [Faks kurulumu \(paralel telefon sistemleri\)](#).
2. Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt ve hizmetler bileşimini seçin.
  - DSL: Telefon şirketiniz üzerinden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)
  - PBX: Özel santral (PBX) telefon sistemi.
  - ISDN: Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) sistemi.
  - Farklı zil sesleri hizmeti: Telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan farklı zil sesleri hizmeti, birden çok telefon numarasının farklı zil sesleri olmasına olanak tanır.
  - Sesli mesajlar: Sesli mesajlar, yazıcıda faks aramaları için kullandığınız telefon numarasıyla aynı numara üzerinden mi alınıyor?

- Çevirmeli bilgisayar modemi: Çevirmeli bilgisayar modemi, yazıcıyla aynı telefon hattında mı? Aşağıdaki sorulardan herhangi birine "Evet" yanıtı vererseniz, çevirmeli bilgisayar modemi kullanıyorsunuz demektir:
    - Çevirmeli bir bağlantı ile bilgisayar uygulamalarınızdan doğrudan faks gönderiyor ve alıyor musunuz?
    - E-posta mesajlarınızı bilgisayarınızda bir çevirmeli ağ bağlantısı üzerinden mi alıyorsunuz?
    - Bilgisayarınızdan Internet'e bir çevirmeli ağ bağlantısı üzerinden mi giriyorsunuz?
  - Telesekreter: Yazıcıda faks aramaları için kullandığınız aynı telefon numarasında sesli mesajları yanıtlayan bir telesekreter var mı?
  - Sesli mesaj hizmeti: Yazıcıda faks aramaları için kullandığınız telefon numarasıyla aynı numarada telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan bir sesli mesaj aboneliği var mı?
3. Aşağıdaki tablodan, ev veya ofis ortamınız için uygun cihaz ve hizmet kombinasyonunu seçin. Önerilen faks ayarlarına bakın. İzleyen bölümlerde, her durum için adım adım yönergeler verilmiştir.



**NOT:** Ev ya da ofis ayarlarınız bu bölümde açıklanmamışsa, yazıcıyı normal bir analog telefonu ayarlayacağınız gibi ayarlayın. Yazıcınızla birlikte verilen telefon kablosunu kullanarak bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da aygıtın arkasındaki 1-LINE etiketli girişe bağladığınızdan emin olun. Başka bir telefon kablosu kullanırsanız, faks gönderir ve alırken sorun yaşabilirsiniz.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

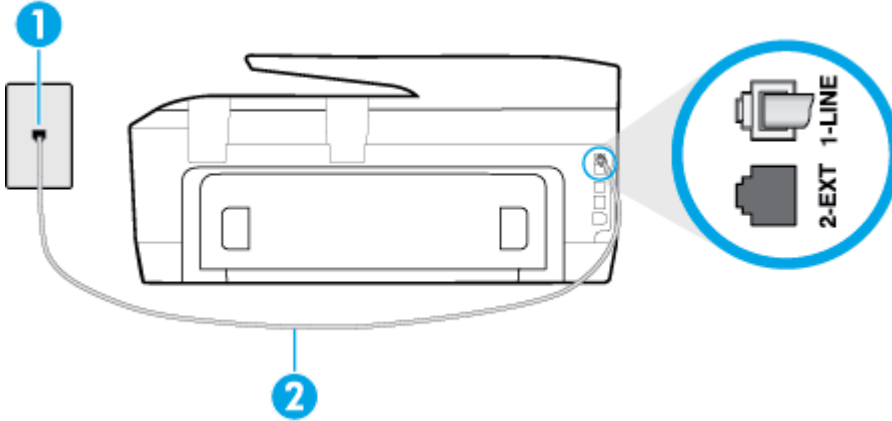
Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler							Önerilen faks kurulumu
DSL	PBX	Ayrırt edici zil sesi hizmeti	Sesli aramalar	Çevirmeli bilgisayar modemi	Telesekreter	Sesli arama hizmeti	
							Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz)
✓							Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma
	✓						Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma
		✓					Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks
			✓				Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı
			✓			✓	Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı
				✓			Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınmaz)
			✓	✓			Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı
			✓		✓		Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler							Önerilen faks kurulumu
DSL	PBX	Ayrırt edici zil sesi hizmeti	Sesli aramalar	Çevirmeli bilgisayar modemi	Telesekreter	Sesli arama hizmeti	
			✓	✓	✓		<a href="#">Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı</a>
			✓	✓		✓	<a href="#">Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı</a>

## Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz)

Sesli mesaj almadığınız ayrı bir telefon hattınız varsa ve bu telefon hattına başka bir donanım bağlı değilse, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde ayarlayın.

**Şekil B-1** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı ayrı bir faks hattıyla kurmak için

1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

2. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
3. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
4. Faks sınavasını çalıştırın.

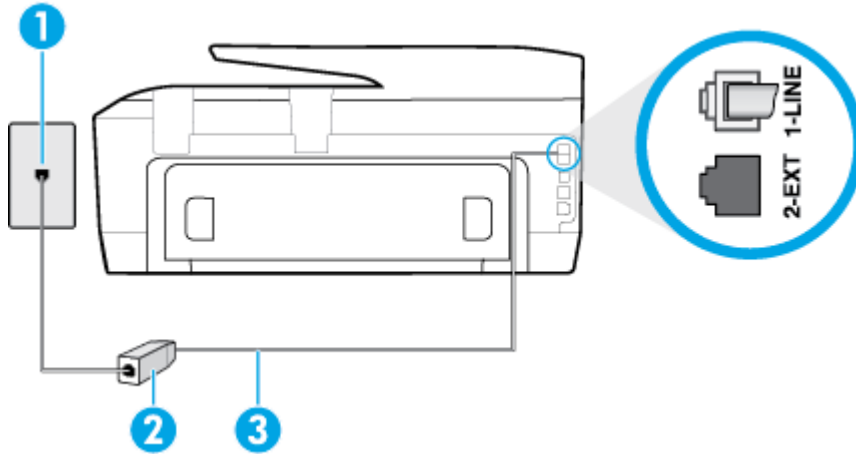
Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

## Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma

Telefon şirketiniz yoluyla DSL hizmetiniz varsa ve yazıcıya herhangi bir donanım bağlamazsanız, duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasında DSL filtresi bağlamak için bu bölümdeki yönergeleri kullanın. DSL filtresi, yazıcıyla etkileşim kurabilecek dijital sinyali kaldırır, böylece yazıcı, telefon hattıyla doğru şekilde iletişim kurabilir. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)

**NOT:** DSL hattınız varsa ve DSL filtresi bağlamadıysanız, yazıcı ile faks gönderip alamazsınız.

### Şekil B-2 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	DSL (veya ADSL) hizmet sağlayıcınız tarafından verilen DSL filtresi ve kablosu
3	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı DSL ile kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresindeki açık bağlantı noktasına, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

Yalnızca bir adet telefon kablosu verildiği için, bu kurulum için ek telefon kabloları edinmeniz gerekebilir.

3. DSL filtresinden duvardaki telefon prizine ek bir telefon kablosu bağlayın.
4. Faks sınavasını çalıştırın.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma

Bir PBX telefon sistemi ya da bir ISDN dönüştürücü/terminal adaptörü kullanıyorsanız şunları yaptığınızdan emin olun:

- PBX veya ISDN dönüştürücü/terminal adaptörü kullanıyorsanız, yazıcıyı faks ya da telefon kullanımı için belirlenmiş bağlantı noktasına bağlayın. Ayrıca, terminal adaptörünün mümkünse ülkeniz/bölgeniz için doğru anahtar türüne ayarlandığından emin olun.

**NOT:** Bazı ISDN sistemleri belirli telefon araçları için bağlantı noktası yapılandırması yapmanıza olanak tanır. Örneğin, bir bağlantı noktasını telefon ve 3. Grup faks ayırmış, diğer bağlantı noktasını ise farklı amaçlar için ayırmış olabilirsiniz. ISDN dönüştürücünüzün faks/telefon bağlantı noktasına takılıken sorun yaşarsanız, farklı amaçlar için ayrılmış bağlantı noktasını kullanmayı deneyin; bu bağlantı noktası "multi-combi" veya benzeri bir şekilde etiketlenmiş olabilir.

- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız arama bekletme sesini "kapalı" olarak ayarlayın.

**NOT:** Birçok dijital PBX sistemleri arasında, varsayılan olarak "açık" değerine ayarlanan bir arama bekliyor sinyali yer alır. Arama bekliyor sinyali, faks iletimiyle etkileşim oluşturur ve yazıcıyla faks gönderip alamazsınız. Arama bekleme sinyalinin nasıl kapatılacağıyla ilgili yönergeler için PBX telefon sisteminizle gelen belgelere bakın.

- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını çevirmeden önce dış hatta erişmek için gerekli numarayı çevirin.
- Duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasında bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullandığınızdan emin olun. Aksi takdirde, başarıyla faks işlemi gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır. Ürünle birlikte verilen telefon kablosu çok kısaysa, yerel elektronik mağazanızdan daha uzun bir 2 telli telefon kablosu satın alıp uzatabilirsiniz.

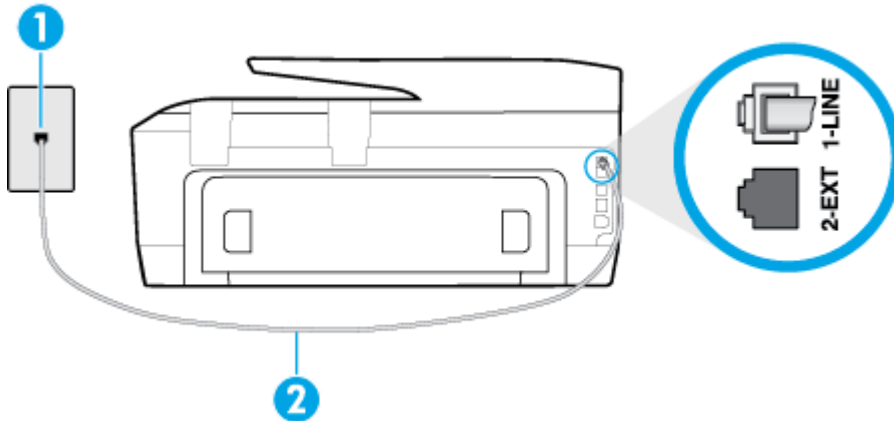
Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks

Tek telefon hattı üzerinde her biri farklı zil tonuna sahip birden çok telefon numarasına sahip olma imkanı sunan ayırt edici zil sesi hizmetine üye olursanız (telefon şirketiniz üzerinden), yazıcıyı bu bölümde anlatıldığı şekilde ayarlayın.

**Şekil B-3** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı ayırt edici zil sesi hizmetiyle kurmak için

1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemi başarıyla gerçekleştirilemez. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

2. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
3. **Ayırt Edici Zil Sesi** ayarını, telefon şirketinizin faks numaranıza atadığı zil tonuyla eşleşecek şekilde değiştirin.



**NOT:** Varsayılan olarak, yazıcı tüm zil tonlarına yanıt verecek şekilde ayarlanır. **Ayırt Edici Zil Sesi** düğmesini, faks numaranıza atanan zil tonuyla eşleşecek şekilde ayarlamazsanız, yazıcı hem sesli mesajları hem de faks aramalarını yanıtlayabilir veya hiçbirini yanıtlayamaz.



**İPUCU:** Ayırt edici zil sesi ayarlamak için yazıcı kontrol panelinden Zil Tonu Tespiti özelliğini de kullanabilirsiniz. Bu özellik, yazıcı gelen bir aramanın zil tonunu tanıyıp kaydeder, sonra bu aramayı esas alarak telefon şirketinizin faks çağrılarını atadığı ayırt edici zil sesini otomatik olarak belirler. Daha fazla bilgi için, bkz. [Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme](#).

4. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
5. Faks sinamasını çalıştırın.

Yazıcı, seçtiğiniz zil sayısından ( **Ayırt Edici Zil Sesi** ayarı) sonra, seçtiğiniz zil tonundaki ( **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı) gelen aramaları otomatik olarak yanıtlar. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

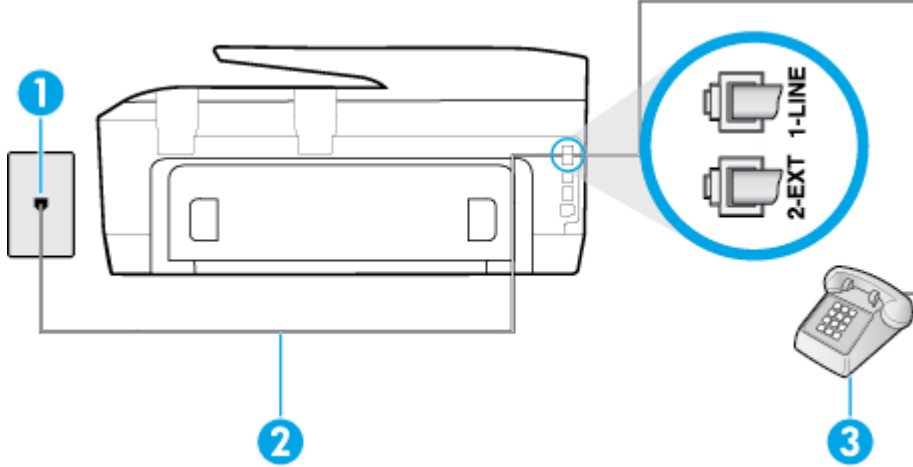
Yazıcının isteğe bağlı donanımıyla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

### Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon hattına bağlı başka bir ofis donanımı (ya da sesli mesaj) yoksa yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.



**Şekil B-4** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Telefon (isteğe bağlı)

### Yazıcıyı paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

2. Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Paralel telefon sisteminiz varsa, beyaz fişi yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasından çıkarın ve bu bağlantı noktasına bir telefon bağlayın.
  - Seri tip bir telefon sisteminiz varsa, telefonunuzu doğrudan prize takılı yazıcı kablosunun ucuna takabilirsiniz.
3. Şimdi yazıcının faks çağrılarını otomatik olarak mı, yoksa el ile mi yanıtlamasını istediğinize karar vermeniz gerekir:
  - Yazıcıyı, aramaları **otomatik olarak** yanıtlayacak şekilde ayarlarsanız, yazıcı gelen tüm aramaları yanıtlar ve faksları alır. Bu durumda yazıcı, faks ile sesli mesajları ayırt edemez; aramanın sesli mesaj olduğundan şüpheleniyorsanız, yazıcı aramaya yanıt vermeden önce aramayı yanıtlamanız gerekir. Yazıcıyı gelen aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
  - Yazıcıyı fakslara **el ile** yanıt verecek şekilde ayarlarsanız, gelen fakslara yanıt vermek üzere bizzat orada bulunmanız gerekir, aksi takdirde yazıcı faksları alamaz. Yazıcıyı gelen aramaları el ile yanıtlayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Yanıt** özelliğini kapatın.
4. Faks sınavmasını çalıştırın.

Telefonu yazıcıdan önce yanıtlar ve gönderen faks makinesinden faks tonları duyarsanız faks aramasını el ile yanıtlamanız gerekir.

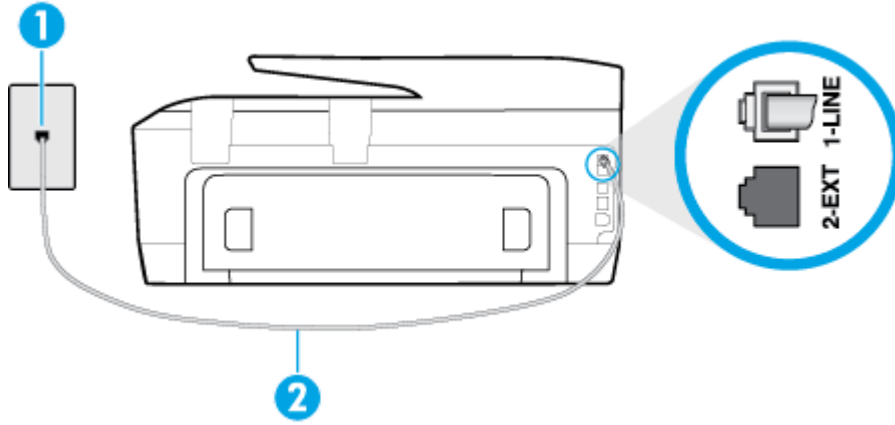
Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarasından alıyorsanız ve telefon şirketiniz üzerinden bir sesli mesaj hizmetine üyeyseniz, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

**NOT:** Faks aramaları için kullandığınız telefon numarasında telefon şirketinizin sesli mesaj hizmetine aboneyseniz, otomatik olarak faks alamazsınız. Faksları elle almalısınız; bu da, gelen faks aramalarını yanıtlamak için orada bizzat bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Faksları otomatik olarak almak isterseniz, farklı zil sesleri hizmetine abone olmak veya faks için ayrı bir telefon hattı almak için telefon şirketinize başvurun.

**Şekil B-5** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı sesli mesajla kurmak için

1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

2. **Otomatik Yanıt** ayarını kapatın.
3. Faks sınavasını çalıştırın.

Gelen faks aramalarını yanıtlamak için hazır değilseniz yazıcı faksları alamayabilir. Sesli mesaj hattı almadan önce faksları elle başlatmalısınız.

Yazıcının isteğe bağlı donanım ile kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınamaz)

Sesli mesaj almadığınız bir faks hattınız varsa ve bu hatta bağlı bir bilgisayar modeminiz varsa, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde ayarlayın.

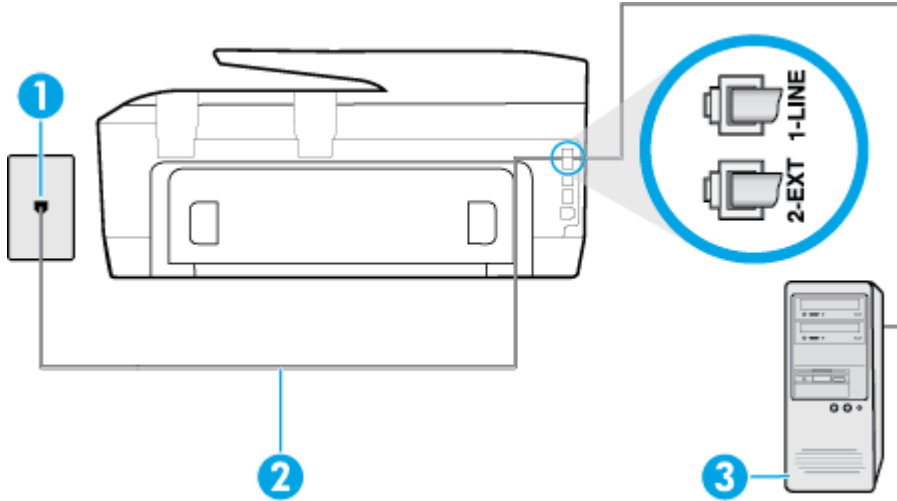
**NOT:** Çevirmeli bilgisayar modeminiz varsa, çevirmeli bilgisayar modeminiz telefon hattını yazıcı ile paylaşır. Aynı anda modemi ve yazıcıyı kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

- Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma
- Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma

### Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma

Faks göndermek ve çevirmeli bilgisayar modemi için aynı telefon hattını kullanıyorsanız, yazıcıyı ayarlamak için bu yönergeleri izleyin.

**Şekil B-6** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Modemli bilgisayar

### Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir. Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

4. Modem yazılımınız faksları otomatik olarak bilgisayarınıza almak üzere ayarlanmışsa, bu uyarı kapatın.

**NOT:** Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.

6. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).

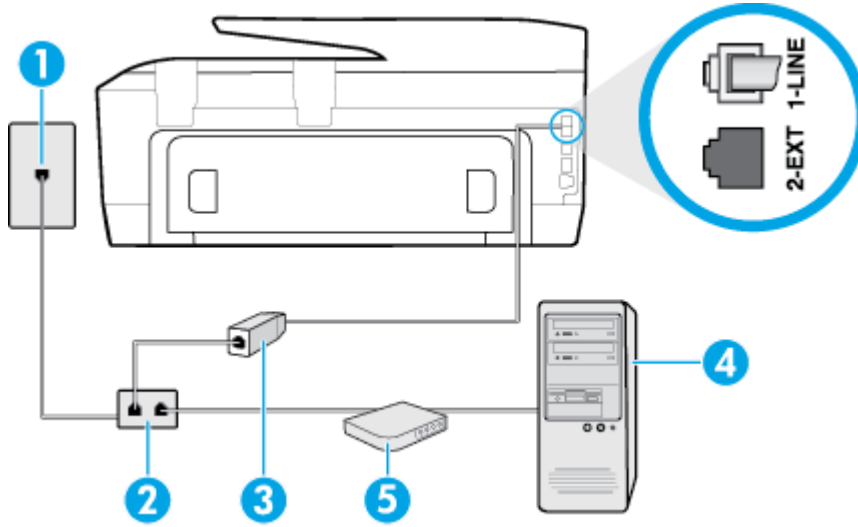
7. Faks sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksları alır.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma

Bir DSL hattınız varsa ve faks göndermek için bu telefon hattını kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için bu yönergeleri takip edin.



1 Telefon prizi

2 Paralel dağıtıcı

3 DSL/ADSL filtresi

Yazıcıyla birlikte verilen telefon girişinin bir ucunu, yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlayın. Kablunun diğer ucunu, DSL/ADSL filtresine bağlayın.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

4 Bilgisayar

5 Bilgisayar DSL/ADSL modemi

---

**NOT:** Paralel ayırıcı satın almanız gerekir. Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.

---

#### Şekil B-7 Paralel ayırıcı örneği



#### Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

---

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir. DSL filtresinden yazıcının arkasına bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

---

3. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.
4. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
5. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
6. Faks sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

#### Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı

Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

---

**NOT:** Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

---

- [Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi](#)
- [Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks](#)

#### Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi

Telefon hattınızı hem faks hem de telefon armaları için kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için bu yönergeleri kullanın.

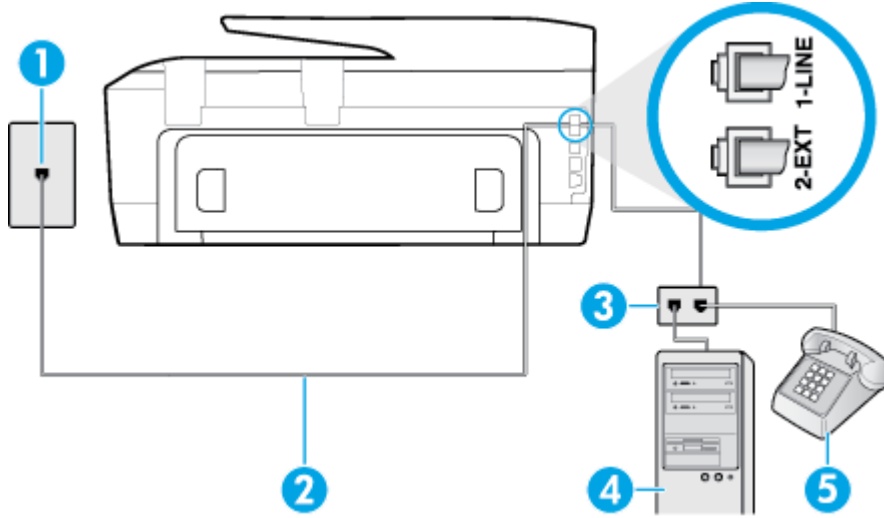
Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

**NOT:** Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

**Şekil B-8** Paralel ayırıcı örneği



**Şekil B-9** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın.
3	Paralel dağıtıcı
4	Modemli bilgisayar
5	Telefon

### Yazıcıyı iki telefon bağlantı noktası bulunan bilgisayarla aynı telefon hattına kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Çevirmeli bilgisayar modeminizin arkasındaki "OUT" (Çıkış) bağlantı noktasına telefon bağlayın.
4. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

5. Modem yazılımınız faksları otomatik olarak bilgisayarınıza almak üzere ayarlanmışsa, bu ayarı kapatın.

**NOT:** Modem yazılımındaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

6. Şimdi yazıcının faks çağrılarını otomatik olarak mı, yoksa el ile mi yanıtlamasını istediğinize karar vermeniz gerekir:
- Yazıcıyı, aramaları **otomatik olarak** yanıtlayacak şekilde ayarlarsanız, yazıcı gelen tüm aramaları yanıtlar ve faksları alır. Bu durumda yazıcı, faks ile sesli mesajları ayırt edemez; aramanın sesli mesaj olduğundan şüpheleniyorsanız, yazıcı aramaya yanıt vermeden önce aramayı yanıtlanmanız gerekir. Yazıcıyı gelen aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
  - Yazıcıyı fakslara **el ile** yanıt verecek şekilde ayarlarsanız, gelen fakslara yanıt vermek üzere bizzat orada bulunmanız gerekir, aksi takdirde yazıcı faksları alamaz. Yazıcıyı gelen aramaları el ile yanıtlayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Yanıt** özelliğini kapatın.

7. Faks sınavasını çalıştırın.

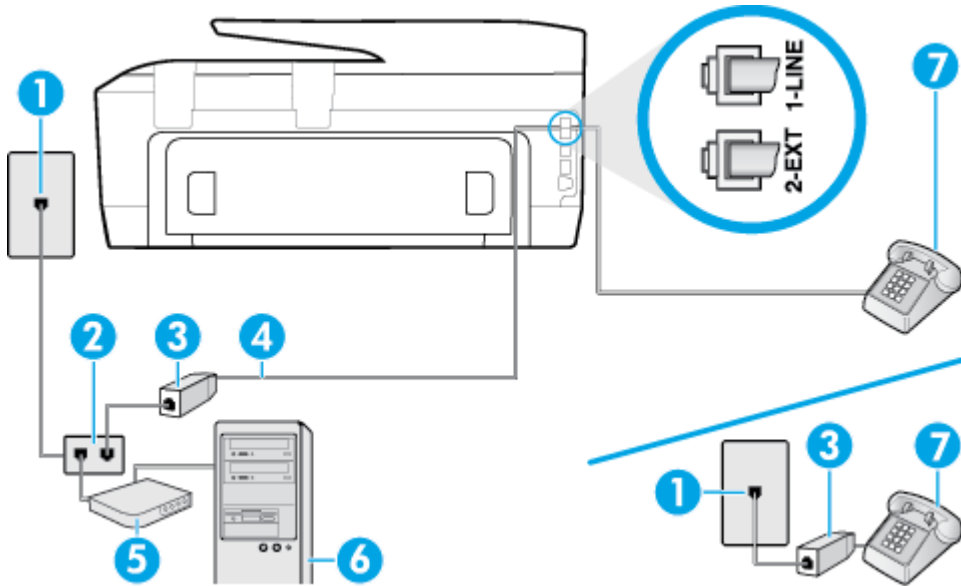
Telefonu yazıcıdan önce yanıtlar ve gönderen faks makinesinden faks tonları duyarsanız faks aramasını el ile yanıtlanmanız gerekir.

Telefon hattınızı ses, faks ve çevirmeli bilgisayar ağı olarak kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için aşağıdaki yönergeleri takip edin.

Yazıcının isteğe bağlı donanım ile kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks

Bilgisayarınızda DSL/ADSL modem varsa bu yönergeleri takip edin



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
4	Yazıcının arkasındaki 1 LINE bağlantı noktasına bağlanmak için telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlanmanız gerekebilir.
5	DSL/ADSL modem

6	Bilgisayar
7	Telefon

**NOT:** Paralel ayırıcı satın almanız gerekir. Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.

#### Şekil B-10 Paralel ayırıcı örneği



#### Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.

**NOT:** Arama yaparken parazit ile karşılaşmamak için, evin/ofisin diğer bölümlerinde DSL hizmeti ile aynı telefon numarasını paylaşan telefonlara ek DSL filtreleri bağlanması gerekir.

2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. Paralel telefon sisteminiz varsa, beyaz fişi yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasından çıkarın ve bu bağlantı noktasına bir telefon bağlayın.
4. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.
5. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
6. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
7. Faks sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

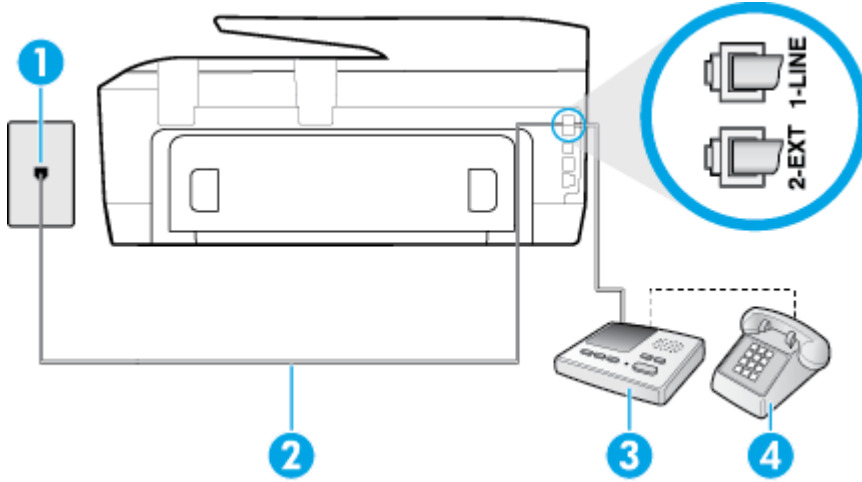
Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

#### Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon numarasına gelen çağrıları yanıtlayan bir telesekreteriniz varsa, yazıcıyı bu bölümde anlatıldığı şekilde ayarlayın.



Şekil B-11 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için telefon kablosunu kullanma Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Telesekreter
4	Telefon (isteğe bağlı)

### Yazıcıyı telesekreter ile paylaşan ses/faks hattıyla kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Telesekreterinizi telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.

3. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

4. (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde yerleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "ÇIKIŞ" bağlantı noktasına bir telefon bağlayabilirsiniz.

**NOT:** Telesekreteriniz harici bir telefon bağlamanıza olanak vermiyorsa, hem telesekreteri hem de telefonu yazıcıya bağlamak için bir paralel ayırıcı (aynı zamanda bağlayıcı olarak da bilinir) satın alarak kullanabilirsiniz. Bu bağlantılar için standart telefon kablolarını kullanabilirsiniz.

5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
6. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.

7. Yazıcıdaki **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını, yazıcının desteklediği maksimum zil sesi sayısına ayarlayın. (En yüksek çalma sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)
8. Faks sinamasını çalıştırın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtla ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks sinyalleri algılanırsa, yazıcı faks alım sinyallerini verir ve faksı alır; faks sinyali yoksa, yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesaj kaydedebilir.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Ses ve faks çağrılarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon hattına bağlı bir bilgisayar modemi ve telesekreteriniz varsa yazıcıyı bu bölümde anlatıldığı şekilde ayarlayın.



**NOT:** Çevirmeli bilgisayar modeminiz yazıcıyla aynı telefon hattını paylaştığı için modeminizi ve yazıcınızı aynı anda kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

- [Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)

## Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

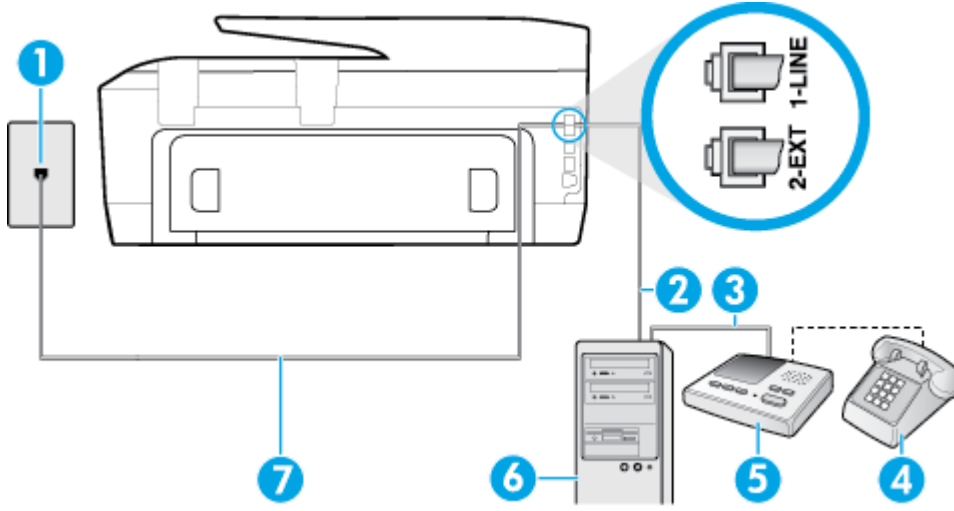


**NOT:** Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

**Şekil B-12** Paralel ayırıcı örneği



**Şekil B-13** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Bilgisayarınızdaki "IN" (ÇIKIŞ) telefon bağlantı noktası
3	Bilgisayarınızdaki "OUT" (ÇIKIŞ) telefon bağlantı noktası
4	Telefon (isteğe bağlı)
5	Telesekreter
6	Modemli bilgisayar
7	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı iki telefon bağlantı noktası bulunan bilgisayarla aynı telefon hattına kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Telesekreterinizi telefon prizinden çekip bilgisayarın (çevirmeli bilgisayar modeminin) arkasındaki "OUT" (Çıkış) etiketli bağlantı noktasına bağlayın.
4. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

5. (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde yerleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "ÇIKIŞ" bağlantı noktasına bir telefon bağlayabilirsiniz.

**NOT:** Telesekreteriniz harici bir telefon bağlamanıza olanak vermiyorsa, hem telesekreteri hem de telefonu yazıcıya bağlamak için bir paralel ayırıcı (aynı zamanda bağlayıcı olarak da bilinir) satın alarak kullanabilirsiniz. Bu bağlantılar için standart telefon kablolarını kullanabilirsiniz.

6. Modem yazılımınız faksları otomatik olarak bilgisayarınıza almak üzere ayarlanmışsa, bu ayarı kapatın.

**NOT:** Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

7. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.

8. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.

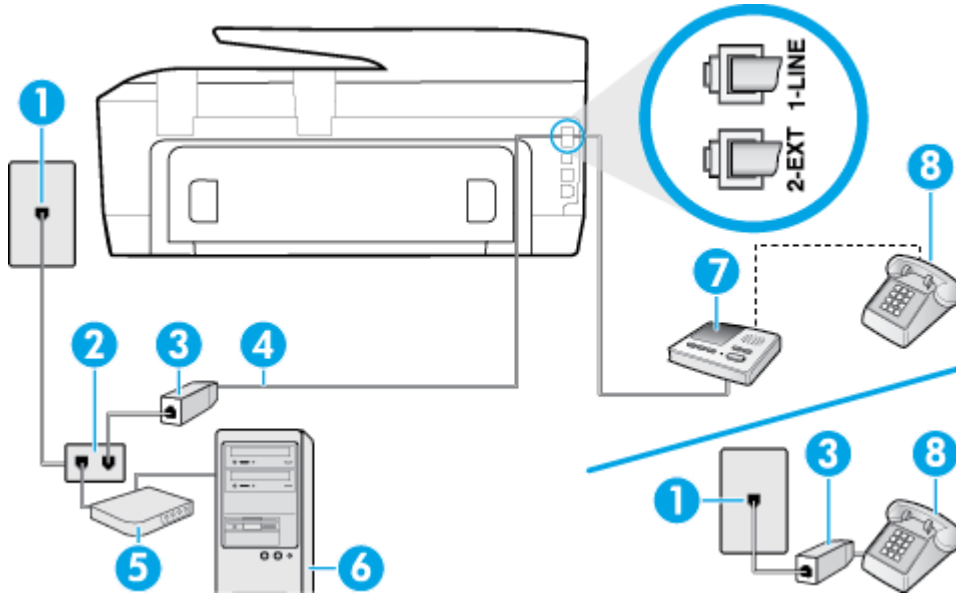
9. Yazıcının **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını, ürünün desteklediği maksimum çalma sayısı ile değiştirin. (Maksimum zil sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)

10. Faks sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks sinyalleri algılanırsa, yazıcı faks alm sinyallerini verir ve faksları alır; faks sinyali yoksa, yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesaj kaydedebilir.


Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
4	Yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlı, yazıcı ile birlikte sağlanan telefon kablosu Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
5	DSL/ADSL modem
6	Bilgisayar

7	Telesekreter
8	Telefon (isteğe bağlı)


 **NOT:** Paralel ayırıcı satın almanız gerekir. Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.

#### Şekil B-14 Paralel ayırıcı örneği




#### Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL/ADSL sağlayıcınızdan bir DSL/ADSL filtresi edinin.


 **NOT:** Arama yaparken parazit ile karşılaşmamak için, evin/ofisin diğer bölümlerinde DSL/ADSL hizmeti ile aynı telefon numarasını paylaşan telefonlara ek DSL/ADSL filtreleri bağlanması gerekir.

2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL/ADSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.


 **NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL/ADSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. DSL/ADSL filtresini ayırıcıya bağlayın.
4. Telesekreteri duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.

 **NOT:** Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.

5. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
6. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
7. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.
8. Yazıcıdaki **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarınızı, yazıcınızın desteklediği maksimum zil sesi sayısına ayarlayın.

 **NOT:** Maksimum zil sesi sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.

9. Faks sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks sinyalleri algılanırsa, yazıcı faks alım sinyallerini verir ve faksları alır; faks sinyali yoksa, yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesaj kaydedebilir.

Telefon ve faks için aynı telefon hattını kullanıyorsanız ve bir bilgisayar DSL modeminiz varsa, faksınızı ayarlamak için bu yönergeleri takip edin.

Yazıcının isteğe bağlı donanıyla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarasından alıyorsanız, aynı telefon hattında çevirmeli bir bilgisayar modemi kullanıyorsanız ve telefon şirketiniz üzerinden bir sesli mesaj hizmetine üyeyseniz yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

**NOT:** Faks aramaları için kullandığınız telefon numarasında telefon şirketinizin sesli mesaj hizmetine aboneyseniz, otomatik olarak faks alamazsınız. Faksları elle almalısınız; bu da, gelen faks aramalarını yanıtlamak için orada bizzat bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Faksları otomatik olarak almak isterseniz, farklı zil sesleri hizmetine abone olmak veya faks için ayrı bir telefon hattı almak için telefon şirketinize başvurun.

Çevirmeli bilgisayar modeminiz yazıcıyla aynı telefon hattını paylaştığı için modeminizi ve yazıcınızı aynı anda kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

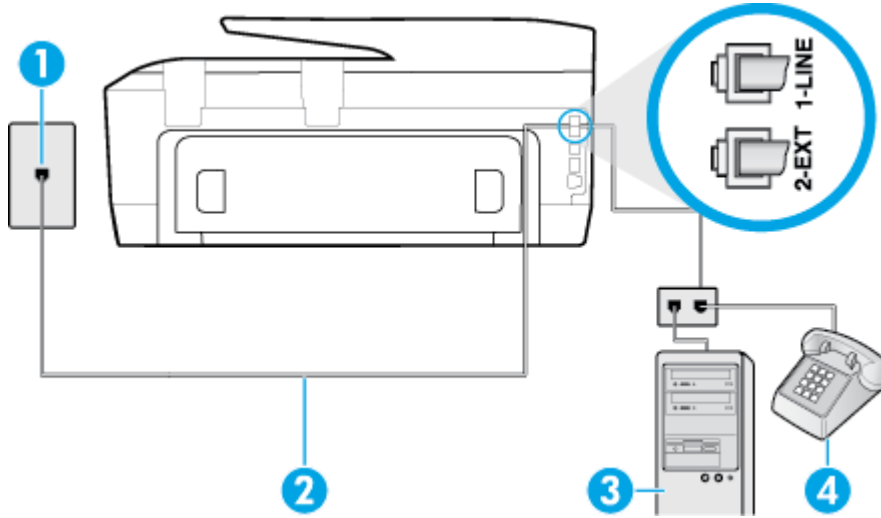
- Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

**Şekil B-15** Paralel ayırıcı örneği



- Bilgisayarınızda iki telefon bağlantı noktası varsa, yazıcıyı aşağıda açıklandığı gibi kurun:

**Şekil B-16** Yazıcının arkadan görünümü



1 Telefon prizi

2 1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın

	Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Modemli bilgisayar
4	Telefon

### Yazıcıyı iki telefon bağlantı noktası bulunan bilgisayarla aynı telefon hattına kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Çevirmeli bilgisayar modeminizin arkasındaki "OUT" (Çıkış) bağlantı noktasına telefon bağlayın.
4. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

5. Modem yazılımınız faksları otomatik olarak bilgisayarınıza almak üzere ayarlanmışsa, bu ayarı kapatın.



**NOT:** Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

6. **Otomatik Yanıt** ayarını kapatın.
7. Faks sinamasını çalıştırın.

Gelen faks aramalarını yanıtlamak için hazır değilseniz yazıcı faksları alamaz.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## Faks kurulumunuzu sına

Yazıcının durumunu kontrol etmek ve faks işlemi için doğru şekilde kurulduğundan emin olmak için faks kurulumunuzu sınaayabilirsiniz. Yazıcıyı faks işlemi için ayarlamayı tamamladıktan sonra bu sınaayı gerçekleştirin. Sınaama şunları yapar:

- Faks donanımını sınaar
- Yazıcıya doğru türde telefon kablosunun bağlandığını doğrular
- Telefon kablosunun doğru bağlantı noktasına takılıp takılmadığını kontrol eder
- Kabloda çevir sesi olup olmadığını kontrol eder
- Telefon hattının aktif olup olmadığını kontrol eder
- Telefon hattı bağlantınızın durumunu sınaar

Yazıcı, sınaamanın sonuçlarını gösteren bir rapor yazdırır. Sınaama başarısız olursa, sorunun nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin ve sınaamayı yeniden çalıştırın.

### **Faks kurulumunu yazıcının kontrol paneli yoluyla sınamak için**

1. Size özel ev veya ofis ayarları yönergelerine göre yazıcıyı faks gönderip alacak şekilde ayarlayın.
2. Sınamaya başlamadan önce, mürekkep kartuşlarının takılı olduğundan ve tam boyutlu kağıdın giriş tepsisine yerleştirildiğinden emin olun.
3. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** ögesine dokunun.
4. **Faks Kurulumu** ögesine dokunun.
5. **Araçlar** ögesine, sonra da **Faks Sınamasını Çalıştır**'a dokunun.

Yazıcı sınama durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.

6. Raporu inceleyin.
  - Sınama başarılı ise ve hala faks alıp gönderirken sorun yaşıyorsanız, ayarların doğru olduğunu onaylamak için raporda listelenen faks ayarlarını kontrol edin. Boş ya da yanlış faks ayarı, faks sorunlarına neden olabilir.
  - Sınama başarısız olursa, bulunan sorunların nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin.



## C Hatalar (Windows)

- [Mürekkep kartuşu sorunu](#)
- [Kapak açık](#)
- [KURULUM kartuşlarını kullanın](#)
- [Uyumsuz mürekkep kartuşları](#)
- [Yazıcının Hazırlanmasında Sorun](#)
- [SETUP \(kurulum\) kartuşlarında sorun](#)
- [Mürekkep sisteminde sorun var](#)
- [Yazıcı kafasında sorun var](#)

### Mürekkep kartuşu sorunu

Mesajda belirtilen mürekkep kartuşu yok, hasarlı, uyumlu değil veya yazıcıdaki yanlış yuvaya takılmış.



**NOT:** Mesajda kartuşun uyumlu olmadığı belirtiliyorsa, yazıcınıza uygun kartuşları edinme konusunda bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşları sipariş etme](#).

Bu sorunu çözmek için, aşağıdaki çözümleri deneyin. Çözümler, en olası çözüm birinci olarak sırayla listelenmiştir. Birinci çözüm sorunu çözmezse sorun çözülene kadar diğer çözümleri denemeye devam edin.

1. Çözüm: Yazıcıyı kapatıp açın.
2. Çözüm: Mürekkep kartuşlarını doğru biçimde takın.

#### 1. Çözüm: Yazıcıyı kapatıp açın

Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Sorun devam ediyorsa, bir sonraki çözümü deneyin.

#### 2. Çözüm: Mürekkep kartuşlarını doğru takın

Mürekkep kartuşlarının tümünün doğru takılı olduğundan emin olun:

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. Mürekkep kartuşu erişim kapağını açın.



**NOT:** İşleme devam etmeden önce yazıcı taşıyıcısı durana kadar bekleyin.

3. Mürekkep kartuşunu ön kısmına bastırıp serbest bıraktıktan sonra yuvadan çıkarın.
4. Kartuşu yuvaya takın. Kartuşun üzerine iyice bastırarak yerleştiğinden emin olun.
5. Mürekkep kartuşu erişim kapağını kapatın.

### Kapak açık

Yazıcının belgeleri yazdırabilmesi için öncelikle tüm kapakların kapatılması gerekir.



**İPUCU:** Tamamen kapatıldığında çoğu kapak yerine oturur.

Sorun tüm kapaklar kapatıldıktan sonra da sürerse, HP desteğe başvurun. Daha fazla bilgi için, [HP destek](#) bölümüne bakın.

## KURULUM kartuşlarını kullanın

Yazıcınızı ilk kurduğunuzda, önce yazıcı ile birlikte kutuda gelen kartuşları takmanız gerekir. Bu kartuşlarda KURULUM etiketi vardır ve ilk yazdırma işi öncesinde yazıcınızı kalibre ederler. İlk ürün kurulumu sırasında KURULUM kartuşlarını kullanmamak hataya yol açar. Normal kartuş grubunu taktıysanız, bunları çıkarıp KURULUM kartuşlarını takarak yazıcı kurulumunu tamamlayın. Yazıcı kurulumu bittiğinde, yazıcı normal kartuş kullanabilir.

Hata mesajları almaya devam ediyorsanız ve yazıcı mürekkep sistemi başlatma işlemini tamamlayamıyorsa, HP desteğine başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).

[Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

## Uyumsuz mürekkep kartuşları

- Mürekkep kartuşunun yazıcınızla bağlantısı kötü olabilir.

Çözüm: Mürekkep kartuşundaki temas noktalarını yumuşak, lif bırakmayan bir bezle dikkatli bir şekilde temizleyin ve mürekkep kartuşunu geri takın.

- Mürekkep kartuşu yazıcınızla uyumlu değil.

Çözüm: Bu kartuşu hemen çıkarın ve uygun bir mürekkep kartuşu ile değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

## Yazıcının Hazırlanmasında Sorun

Yazıcı saati arızalandı ve mürekkep hazırlığı tamamlanamayabilir. Tahmini Mürekkep Düzeyi göstergesi yanlış olabilir.

Çözüm: Yazdırma işinizin baskı kalitesini kontrol edin. Tatmin edici değilse, araç kutusundan yazıcı kafası temizliği yordamını çalıştırmak kaliteyi geliştirebilir.

## SETUP (kurulum) kartuşlarında sorun

SETUP (kurulum) kartuşlarında sorun var ve yazıcı mürekkep sistemi başlatmasını tamamlayamıyor. Lütfen [HP destek](#) ile bağlantı kurun.

## Mürekkep sisteminde sorun var

Lütfen mürekkep kartuşlarını çıkarıp sızıntı izi olup olmadığını kontrol edin. Herhangi bir kartuşta sızıntı varsa, HP desteğine başvurun. Sızıntı yapan kartuşları kullanmayın.

Sızıntı yoksa, kartuşları yeniden takıp yazıcı kapağını kapatın. Yazıcıyı kapatıp açın. Bu mesajı bir daha alırsanız, HP desteğine başvurun.

HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

## Yazıcı kafasında sorun var

Yazıcı kafasında sorun var.

Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Sorun devam ederse, servis işlemleri için HP desteğe başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).

# Dizin

- A**  
abone kimlik kodu 52  
ADSL, faks kurulumu  
paralel telefon sistemleri 138  
ağlar  
ayarlar, değiştirme 72  
ayarları görüntüle ve yazdır 72  
bağlantı hızı 72  
IP ayarları 72  
kablolu ayarları 105  
kablolu iletişim kurulumu 69  
konektör resmi 5  
arama türü, ayar 54  
arka erişim paneli  
resim 5  
ayarlar  
ağ 72  
hız, faks 55  
ses düzeyi, faks 55
- B**  
bağlantı hızı, ayar 72  
bakım  
mürekkep düzeylerini kontrol etme 64  
mürekkep kartuşlarını değiştirme 66  
tanılama sayfası 105  
temizleme 108  
yazıcı kafası 109  
yazıcı kafası hizalama 109  
yazıcı kafasını temizleme 110  
bakım yapma  
sayfa bulaşması 109  
yazıcı kafası 109  
baskı kalitesi  
sayfa bulaşmasını temizleme 109  
baskı kalitesi raporu 105  
başlık, faks 52  
baud hızı 55  
belge besleyici  
besleme sorunları, sorun giderme 108
- orijinalleri yükleme 18  
temizleme 108  
bellek  
faksları kaydetme 46  
faksları yeniden yazdırma 46  
bilgisayar modemi  
faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 154  
faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 150  
faksyla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 143  
faksyla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 145  
Broşür yazdırma yazdırma 23
- C**  
cam, tarayıcı  
orijinalleri yükleme 17  
temizleme 106  
yerini bulma 4
- Ç**  
çevir sesi sınaması, başarısız 96  
çevirmeli modem  
faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 154  
faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 150  
faksyla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 143  
faksyla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 145  
çıkış tepsisi  
yerini bulma 4  
çoklu beslemeler, sorun giderme 84
- D**  
darbeli arama 54  
desteklenen işletim sistemleri 113  
doğru bağlantı noktası sınaması, faks 95  
donanım, faks kurulumu sınaması 94  
DSL, faks kurulumu  
paralel telefon sistemleri 138  
durum  
ağ yapılandırması sayfası 105  
durum simgeleri 6  
düğmeler, kontrol paneli 6  
düzenleme  
OCR programında metin 36  
düzenleme bilgileri 116
- E**  
ECM. *Bkz.* hata düzeltme modu el ile faks gönderip alma gönderme 42  
elle faks gönderme alma 45  
gönderme 43  
engellenen faks numaraları kurulum 48  
erişilebilirlik 2  
EWS. *Bkz.* katıştırılmış web sunucusu
- F**  
faks  
alma 45  
alma, sorun giderme 98, 100  
arama türü, ayar 54  
ayarlar, değiştirme 52  
ayrı hat kurulumu (paralel telefon sistemleri) 137  
başlık 52  
belirtimler 115  
çevir sesi sınaması, başarısız 96  
DSL, kurulum (paralel telefon sistemleri) 138  
elle alma 45  
faksları yedekleme 46

farklı zil sesleri kurulumu (paralel telefon sistemleri) 139  
farklı zil sesleri, ton değiştirme 53  
gönderme 41  
gönderme, sorun giderme 98, 101  
günlük temizleme 58  
günlük, yazdırma 58  
hat durumu sınaması, başarısız 97  
hata düzeltme modu 44  
hata raporları 58  
hız 55  
iletme 47  
Internet Protokolü üzerinden 56  
ISDN hattı, kurulum (paralel telefon sistemleri) 139  
kurulum türleri 135  
kurulumu sınama 155  
küçültme 47  
modem ve sesli hat, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 145  
modem ve sesli mesaj, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 154  
modem ve telesekreter, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 150  
modem, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 143  
monitörden arama 43, 44  
numaraları engelleme 48  
onaylama raporları 57  
otomatik yanıt 53  
paralel telefon sistemleri 134  
paylaşılan telefon hattı kurulumu (paralel telefon sistemleri) 140  
PBX sistemi, kurulum (paralel telefon sistemleri) 139  
priz sınaması, başarısız 94  
raporlar 57  
ses düzeyi 55  
sesli mesaj, kurulum (paralel telefon sistemleri) 142  
sınama başarısız 94  
son işlemin ayrıntılarını yazdırma 59

sorun gider 93  
telefon kablosu bağlantısı sınaması, başarısız 95  
telefon kablosu türü sınaması, başarısız 96  
telesekreter sorun giderme 101  
telesekreter ve modem, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 150  
telesekreter, kurulum (paralel telefon sistemleri) 148  
yanıt modu 53  
yanıtlamadan önceki zil sayısı 53  
yeniden arama seçenekleri 54  
yeniden yazdırma 46  
faks alma  
elle 45  
iletme 47  
numaraları engelleme 48  
otomatik olarak 45  
otomatik yanıt modu 53  
yanıtlamadan önceki zil sayısı 53  
Faks ekranı 7  
faks gönderme  
basit faks 41  
bellekten 43  
monitörden arama 43, 44  
telefondan 42  
faks yayınlama  
gönderme 44  
faksı küçültme 47  
faksı otomatik küçültme 47  
faksları alma  
sorun giderme 98, 100  
faksları gönderme  
sorun giderme 98, 101  
faksları iletme 47  
farklı zil sesleri değiştirme 53  
paralel telefon sistemleri 139  
FoIP 56  
Fotoğraf düğmesi 7  
**G**  
garanti 112  
gelen faksları yedekleme 46  
geri dönüşüm  
mürekkep kartuşları 126

görüntüle  
ağ ayarları 72  
güç  
sorun giderme 104  
güç girişi, yerleri 5  
günlük, faks yazdırma 58  
**H**  
hat durumu sınaması, faks 97  
hata düzeltme modu 44  
hata raporları, faks 58  
HP Utility (OS X)  
açma 76  
**I**  
Internet Protokolü  
faks, kullanarak 56  
IP adresi  
yazıcıyı denetleme 78  
IP ayarları 72  
ISDN hattı, faksla kurulum paralel telefon sistemleri 139  
ısı belirtilmeleri 113  
ışıklar, kontrol paneli 6  
**K**  
kablosuz bağlantı simgeleri 6  
kablosuz iletişim kurulum 69  
kablosuz sınama raporu 105  
kablosuz ürünler  
yasal bilgiler 123  
kağıt  
besleme sorununu giderme 84  
eğri sayfalar 84  
HP, sipariş 10  
seçme 10  
sıkışmaları giderme 79  
teknik özellikler 114  
tepsiyi yükleme 11  
kağıt besleme sorunları, sorun giderme 84  
kartuşlar 67  
katiştirilmiş web sunucusu  
açma 77  
hakkında 76  
sorun giderme, açılmıyor 78  
Webscan 35  
kaydetme  
bellekteki fakslar 46

kenar boşlukları  
ayarlar, belirtiler 114

kıvrılma, sorun giderme  
yazdırma 84

konektörler, yerleri 5

kontrol paneli  
durum simgeleri 6  
düğmeler 6  
ışıklar 6

kopyalama  
belirtiler 115

Kopyalama 6

kurulum  
ayrı faks hattı (paralel telefon sistemleri) 137  
bilgisayar modemi (paralel telefon sistemleri) 143  
bilgisayar modemi ve sesli hat (paralel telefon sistemleri) 145  
bilgisayar modemi ve sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 154  
bilgisayar modemi ve telesekreter (paralel telefon sistemleri) 150  
DSL (paralel telefon sistemleri) 138  
faks senaryoları 135  
faks, paralel telefon sistemleri ile 134  
faksı sına 155  
farklı zil sesleri 53  
farklı zil sesleri (paralel telefon sistemleri) 139  
ISDN hattı (paralel telefon sistemleri) 139  
paylaşılan telefon hattı (paralel telefon sistemleri) 140  
PBX sistemi (paralel telefon sistemleri) 139  
sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 142  
sesli mesaj ve bilgisayar modem (paralel telefon sistemleri) 154  
telesekreter (paralel telefon sistemleri) 148  
telesekreter ve modem (paralel telefon sistemleri) 150

Kurulum düğmesi 7

## M

Mac OS 23

modem  
faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 154  
faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 150  
faksyla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 143  
faksyla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 145  
monitörden arama 43, 44  
mürekkep düzeyi simgeleri 7  
mürekkep düzeyleri, kontrol etme 64  
mürekkep kartuşları 5  
değiştirme 66  
ipuçları 64  
mürekkep düzeylerini kontrol etme 64  
parça numaraları 67  
yerini bulma 5  
mürekkep kartuşlarını değiştirme 66  
mürekkep kartuşu erişim kapağı, yerini bulma 5  
müşteri desteği  
garanti 112

## N

nem belirtileri 113

## O

OCR  
taranan belgeleri düzenleme 36  
onay raporları, faks 57  
ortam belirtileri 113  
OS X  
HP Utility 76

## Ö

önemsiz faks modu 48  
özellikler  
sistem gereksinimleri 113

## P

paralel telefon sistemleri  
ayrı hat kurulumu 137  
DSL kurulumu 138  
farklı zil sesleri kurulumu 139  
ISDN kurulumu 139  
kurulum türleri 135  
modem kurulumu 143  
modem ve sesli mesaj kurulumu 154  
modem ve telesekreter kurulumu 150  
olan ülkeler/bölgeler 134  
paylaşılan hat kurulumu 140  
PBX kurulumu 139  
sesli hatla paylaşılan modem kurulumu 145  
telesekreter kurulumu 148  
PBX sistemi, faksyla kurulum paralel telefon sistemleri 139  
priz sına 94

## R

radyo paraziti  
yasal bilgiler 123  
raporlar  
faks sına başarısız oldu 94  
hata, faks 58  
kablosuz sına 105  
onay, faks 57  
tanılama 105  
web erişimi 105  
renkli metin ve OCR 36

## S

seri telefon sistemleri  
kurulum türleri 135  
olan ülkeler/bölgeler 134  
ses düzeyi  
faks sesleri 55  
sesli mesaj  
faks ve bilgisayar modemiyle kurulum (paralel telefon sistemleri) 154  
faksyla kurulum (paralel telefon sistemleri) 142  
sıkışmalar  
kullanılmaması gereken kağıt 10  
temizleme 79

- sınama, faks  
başarısız 94
- sınamalar, faks  
bağlantı noktası, başarısız 95  
çevir sesi, başarısız 96  
donanım, başarısız 94  
faks hattı durumu 97  
faks telefon kablosu türü sınaması  
başarısız 96  
kurulum 155  
telefon prizi 94
- sistem gereksinimleri 113
- siyah beyaz sayfalar  
faks 41
- sorun gider  
ağ yapılandırması sayfası 105  
birden fazla kağıt alınıyor 84  
eğri sayfalar 84  
faks 93  
faks sınaması 94  
kağıt besleme sorunları 84  
kağıt tepside alınmıyor 84  
katıştırılmış web sunucusu 78  
kontrol paneli sistem yardımı  
104  
yazdırma 104  
yazıcı durumu raporu 105
- sorun giderme  
faks çevir sesi sınaması  
başarısız 96  
faks donanımı sınaması  
başarısız 94  
faks hattı sınaması başarısız 97  
faks priz sınaması, başarısız 94  
faks telefon kablosu bağlantısı  
sınaması başarısız 95  
faksları alma 98, 100  
faksları gönderme 98, 101  
güç 104  
telefon kablosu türü sınaması  
96  
telesekreterler 101
- sürdürülebilir çevre programı 125
- T**  
tanılama sayfası 105  
tarama  
OCR 36  
tarama belirtileri 115
- Tarama ekranı 7  
Webscan'den 35
- Tarama ekranı 7
- taramaları gönderme  
OCR için 36
- tarayıcı camı  
orijinaleri yükleme 17  
temizleme 106  
yerini bulma 4
- taşıyıcı  
taşıyıcı sıkışmalarını giderme 83
- teknik bilgiler  
faks belirtileri 115  
kopyalama belirtileri 115  
tarama belirtileri 115
- teknik özellikler  
fiziksel 113  
kağıt 114
- telefon defteri  
faks gönderme 41  
grup kişilerini ayarlama 51  
grup kişilerini değiştirme 51  
kişi silme 51  
kişiyi değiştirme 50  
kurulum 50  
liste yazdırma 52
- telefon hattı, yanıtlama zil tonu 53
- telefon kablosu  
doğru bağlantı noktasına takılı  
sınaması başarısız 95  
doğru tür sınaması başarısız 96
- telefon prizi, faks 94
- telefon, faks gönderme kaynağı  
alma 45
- telefondan, faks  
gönderme 42  
gönderme, 42
- telesekreter  
faks sesleri kaydediliyor 101  
faks ve modem ile kurulum 150  
faksla kurulum (paralel telefon  
sistemleri) 148
- temizleme  
belge besleyici 108  
dış yüzey 108  
faks günlükleri 58  
tarayıcı camı 106  
yazıcı kafası 109, 110
- tepsiler  
besleme sorununu giderme 84
- kağıt genişliği kılavuzları resmi  
4  
kağıt sıkışmalarını giderme 79  
kağıt yükleme 11  
yerini bulma 4  
tonlu arama 54
- U**  
USB bağlantısı  
bağlantı noktası, yerini bulma 4  
bağlantı noktası, yerleri 5
- W**  
web erişim raporu 105  
web siteleri  
çevre programları 125  
erişilebilirlik bilgileri 2  
Webscan 35  
Windows  
broşür yazdırma 22  
sistem gereksinimleri 113
- Y**  
yanıtlama zil tonu  
değiştirme 53  
paralel telefon sistemleri 139  
yanıtlamadan önceki zil sayısı 53  
Yardım düğmesi 7  
yasal bilgiler 123  
yasal model numarası 117  
yazdırma  
faks günlükleri 58  
faks raporları 57  
fakslar 46  
son faks ayrıntıları 59  
sorun gider 104  
tanılama sayfası 105  
yazıcı durumu raporu  
ilgili bilgi 105  
yazıcı kafası 109  
temizleme 110  
yazıcı kafası hizalama 109  
yazıcı kafası, hizalama 109  
yazıcı kontrol paneli  
ağ ayarları 72  
faks gönderme 42  
yerini bulma 4  
yazıcı yazılımı (Windows)  
açma 20, 76  
hakkında 76

yazılım

OCR 36

Webscan 35

yeniden arama seçenekleri, ayar 54

yeniden yazdırma

bellekteki fakslar 46