



# Kullanıcı Kılavuzu



## HP OfficeJet Pro 8730

## HP şirket bildirimleri

BU BELGEDE YER ALAN BİLGİLER ÖNCEDEDEN BİLDİRİLMEDEN DEĞİŞTİRİLEBİLİR.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. TELİF HAKLARI YASALARINDA İZİN VERİLEN DURUMLAR DIŞINDA, ÖNCEDEDEN HP ŞİRKETİNDEN YAZILI İZİN ALINMADAN BU BELGENİN ÇOĞALTILMASI, UYARLANMASI VEYA BAŞKA BİR DİLE ÇEVİRİLMESİ YASAKTIR. HP ÜRÜN VE HİZMETLERİNE İLİŞKİN SUNULAN TÜM GARANTİLER, BU ÜRÜN VE HİZMETLERLE BİRLİKTE VERİLEN AÇIK GARANTİ BİLDİRİMLERİNDE BELİRTİLMİŞTİR. BU BELGEDE YER ALAN HİÇBİR İFADE EK BİR GARANTİ VERİLMESİ OLARAK YORUMLANMAMALIDIR. HP, BU BELGEDEKİ TEKNİK HATALARDAN VEYA YAZIM HATALARINDAN YA DA EKSİKLİKLERDEN SORUMLU TUTULAMAZ.

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

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

ENERGY STAR ve ENERGY STAR, logosu ABD Çevre Koruma Dairesi'nin ABD'de kayıtlı ticari markalarıdır.

Android ve Chromebook, Google LLC kuruluşunun ticari markalarıdır.

Amazon ve Kindle, Amazon.com, Inc. veya iştiraklerinin ticari markalarıdır.

iOS, Cisco kuruluşunun ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markası veya tescilli ticari markasıdır ve lisans kapsamında kullanılır.

Güvenlik bilgileri



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

- Yazıcıyla birlikte gelen belgelerdeki tüm talimatları okuyup anlayın.
- Ürünün üzerinde yazan tüm uyarılara ve yönergelere uyun.
- Bu ürünü, temizlemeden önce prizden çıkartın.
- Bu ürünü suya yakın yerde veya ıslakken kurmayın veya kullanmayın.
- Ürünü sabit bir yüzeye güvenli bir şekilde kurun.
- Ürünü, kimsenin elektrik hat kablosunun üzerine basamayacağı veya kabloya takılamayacağı ve kablunun zarar görmeyeceği korumalı bir yere kurun.
- Ürün normal çalışmazsa, bkz. [Sorun çözme](#).
- 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 .....	3
Güç yönetme .....	3
Sessiz Modu .....	4
Yazdırma Malzemelerini En İyiyeştirme .....	5
Yazıcı parçalarını anlama .....	5
Üst ve önden görünüm .....	5
Yazdırma malzemeleri alanı .....	6
Arkadan görünüm .....	7
Yazıcı kontrol panelini kullanma .....	7
Düğme ve ışıklara genel bakış .....	7
Kontrol paneli ekranı simgeleri .....	8
İşlev sekmeleri .....	9
Yazıcı ayarlarını değiştirme .....	9
Kısayolları kullanma .....	10
Kontrol Paneli .....	10
HP Dijital Çözümler .....	10
HP Dijital Çözümler nedir? .....	11
HP Dijital Dosyalama .....	11
HP Dijital Faks .....	11
Gerekenler .....	11
HP Dijital Çözümleri kurma .....	12
HP Dijital Dosyalama'yı kurma .....	13
Ağ Klasörüne Tara Özelliğini Ayarlama .....	13
E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama .....	14
HP Dijital Faks'ı kurma .....	15
HP Dijital Çözümler'i kullanma .....	16
HP Ağ Klasörüne Tara özelliğini kullanma .....	16
E-postaya Tara özelliğini kullanma .....	16
HP Dijital Faks'ı kullanma .....	17
Yakın Alan İletişimi (NFC) .....	17
Kağıtla ilgili temel bilgiler .....	17
Yazdırma için önerilen kağıtlar .....	18

HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme .....	19
Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları .....	19
Kağıt yükleme .....	19
Orijinali tarayıcı camına yerleştirme .....	26
Orijinali belge besleyiciye yerleştirme .....	26
Aksesuarları kurma ve kullanma .....	27
Tepsi 2'yi takma ve kullanma .....	27
Tepsilerle çalışma .....	28
Yazıcıyı güncelleştirme .....	29
HP yazıcı yazılımını açma (Windows) .....	30
Yazıcıyı kapatma .....	30
<b>3 Yazdırma .....</b>	<b>31</b>
Belge yazdırma .....	31
Broşür yazdırma .....	32
Zarfa yazdırma .....	33
Fotoğraf yazdırma .....	34
Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma .....	36
Her iki tarafa yazdırma (dupleksleme) .....	37
Mobil aygıttan yazdırma .....	38
AirPrint™ ile yazdırma .....	38
Başarıyla yazdırmak için ipuçları .....	38
<b>4 Kopyalama ve tarama .....</b>	<b>41</b>
Kopyala .....	41
Tarama .....	41
Bilgisayara tarama .....	42
Bellek aygıtına tarama .....	43
E-postaya tarama .....	43
Tara sekmesi ile e-postaya tarama .....	43
E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama .....	44
E-postaya belge veya fotoğraf tarama .....	44
E-postaya Tara uygulaması ile e-postaya tarama .....	44
E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama .....	45
E-postaya belge veya fotoğraf tarama .....	45
Hesap ayarlarını değiştirme .....	46
Webscan kullanarak tarama .....	46
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama .....	47
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama .....	47
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri .....	48
Yeni bir tarama kısayolu oluşturun (Windows) .....	49

Tarama ayarlarını değiştirme (Windows) .....	49
Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları .....	50
<b>5 Faks .....</b>	<b>51</b>
Faks gönderme .....	51
Standart bir faks gönderme .....	51
Bilgisayardan standart faks gönderme .....	52
Telefondan faks gönderme .....	52
Arama izleme kullanarak faks gönderme .....	53
Yazıcı belleğini kullanarak faks gönderme .....	53
Birden fazla alıcıya faks gönderme .....	54
Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme .....	54
Faks alma .....	55
El ile faks alma .....	55
Faksları yedeklemeyi ayarlama .....	56
Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma .....	56
Faksları başka bir numaraya iletme .....	57
Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama .....	57
İstenmeyen faks numaralarını engelleme .....	58
HP Dijital Faks kullanarak faks alma .....	59
Telefon defteri kişilerini ayarlama .....	60
Telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme .....	60
Grup telefon defteri kişisi oluşturma ve düzenleme .....	61
Telefon defteri kişilerini silme .....	61
Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırma .....	62
Faks ayarlarını değiştirme .....	62
Faks başlığını yapılandırma .....	62
Yanıt modunu ayarlama (Otomatik yanıt) .....	63
Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama .....	63
Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme .....	63
Arama türünü ayarlama .....	64
Yeniden arama seçeneklerini ayarlama .....	64
Faks hızını ayarlama .....	65
Faksın ses düzeyini ayarlama .....	65
Faks ve dijital telefon hizmetleri .....	66
Internet Protokolü zerinden Ses Faksı .....	66
Raporları kullanma .....	67
Faks onay raporlarını yazdırma .....	67
Faks hata raporlarını yazdırma .....	68
Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme .....	68
Faks günlüğünü temizleme .....	68

Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma .....	69
Arayan No Raporu yazdırma .....	69
Arama Geçmiş'i'ni görüntüleme .....	69
Diğer faks ayarları .....	69
Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri) .....	70
Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme .....	71
Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz) .....	72
Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma .....	73
Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma .....	74
Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks .....	75
Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı .....	76
Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı .....	77
Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınamaz) .....	78
Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma .....	78
Yazıcıyı bir bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma .....	79
Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı .....	80
Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi .....	80
Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks .....	82
Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	83
Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	84
Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	85
Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı .....	86
Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı ....	88
Faks kurulumunuzu sınaama .....	89
<b>6 Web Hizmetleri .....</b>	<b>91</b>
Web Hizmetleri nelerdir? .....	91
Web Hizmetleri'ni kurma .....	91
Web Hizmetleri'ni kullanma .....	93
HP ePrint .....	93
Yazdırma uygulamaları .....	94
Web Hizmetleri'ni kaldırma .....	94
<b>7 Kartuşlarla çalışma .....</b>	<b>95</b>
Kartuşlar ve yazıcı kafası bilgileri .....	95
Bazı renkli mürekkepler yalnızca siyah kartuşla yazdırırken de kullanılır .....	96
Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme .....	96
Kartuşları değiştirme .....	96
Mürekkep kartuşları sipariş etme .....	98

Yazdırma malzemelerini saklama .....	98
Anonim kullanım bilgilerinin depolanması .....	98
Kartuş garanti bilgileri .....	99
<b>8 Ağ kurulumu .....</b>	<b>100</b>
Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma .....	100
Başlamadan önce .....	100
Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma .....	100
Bağlantı türünü değiştirme .....	101
Kablosuz bağlantıyı sınavın .....	102
Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın .....	102
Ağ ayarlarını değiştirme .....	102
Wi-Fi Direct kullanma .....	104
<b>9 Yazıcı yönetimi araçları .....</b>	<b>107</b>
Araç Kutusu (Windows) .....	107
HP Utility (OS X) .....	107
Katiştirilmiş web sunucusu .....	107
Çerezler hakkında .....	108
Katiştirilmiş web sunucusunu açma .....	108
Katiştirilmiş web sunucusu açılmıyor .....	109
Rengi Sınırla .....	109
HP Web Jetadmin yazılımı .....	110
<b>10 Sorun çözme .....</b>	<b>111</b>
Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları .....	111
Kağıt sıkışmasını giderme .....	111
Kağıt sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun .....	111
Taşıyıcı sıkışmasını giderme .....	117
Taşıyıcı sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun .....	117
Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin .....	117
Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme .....	118
Yazdırma sorunları .....	119
Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme .....	119
Giderilemeyen yazdırma sorunları için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun .....	119
Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme .....	123
Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun .....	123
Kopyalama sorunları .....	126
Tarama sorunları .....	127
Faks sorunları .....	127

Faks sınavasını alıştırma .....	127
Faks sınavası başarısız olursa yapılacaklar .....	128
Faks sorunlarını giderme .....	131
Belirli faks sorunlarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun .....	131
Ekranında her zaman Telefon Açık görüntüleniyor .....	131
Yazıcı faks gönderip alırken sorunla karşılaşıyor .....	132
Yazıcı faks alamıyor ancak gönderebiliyor .....	133
Yazıcı faks gönderemiyor ancak alabiliyor .....	134
Faks sesleri telesekreterime kaydediliyor .....	134
Bilgisayar faksları alamıyor (HP Dijital Faks) .....	135
Ağ ve bağlantı sorunları .....	135
Kablosuz bağlantıyı düzeltme .....	135
Kablosuz bağlantıya yönelik ağ ayarlarını bulma .....	135
Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme .....	136
Ethernet bağlantısını düzeltme .....	136
Yazıcı donanım sorunları .....	137
Yazıcı kontrol panelinden yardım alma .....	137
Yazıcı raporlarını anlama .....	137
Yazıcı durumu raporu .....	138
Ağ yapılandırması sayfası .....	138
Baskı kalitesi raporu .....	138
Kablosuz sınav raporu .....	138
Web erişim sınav raporu .....	138
Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme .....	139
Yazıcının bakımını yapma .....	139
Tarayıcı camını temizleyin .....	139
Dış yüzeyi temizleme .....	140
Belge besleyiciyi temizleme .....	140
Yazıcı kafasının ve kartuşların bakımını yapma .....	141
Orijinal fabrika varsayılanlarını ve ayarları geri yükleme .....	142
HP destek .....	143
<b>Ek A Teknik bilgiler .....</b>	<b>145</b>
Teknik zellikler .....	145
Düzenleme bilgileri .....	147
Yasal Model Numarası .....	148
FCC beyanı .....	149
Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim .....	149
Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı .....	150
Japonya'daki kullanıcılara yönelik g kablosu bildirim .....	150
Almanya için ses emisyonu beyanı .....	150



Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı .....	150
ABD telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim: FCC koşulları .....	150
Kanadalı telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim .....	151
Alman telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim .....	152
Avustralya kablolu faks beyanı .....	152
Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi .....	152
Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler .....	153
Avrupa telefon şebekesi beyannamesi (Modem/Faks) .....	153
Uygunluk beyanı .....	153
Kablosuz ürünler için yasal bilgiler .....	153
Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma .....	153
Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	154
Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	154
Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	155
Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	155
Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim .....	155
Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim .....	155
Çevreci ürün yönetim programı .....	155
Ekolojik İpuçları .....	156
Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008 .....	156
Kağıt .....	156
Plastik .....	156
Malzeme güvenliği veri sayfaları .....	156
Geri dönüşüm programı .....	157
HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı .....	157
Güç tüketimi .....	157
Brezilya için atıkların bertarafı .....	157
Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi .....	158
Kimyasal maddeler .....	158
Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna) .....	158
Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan) .....	158
Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri .....	158
Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketleri .....	159
Kısıtlı Maddeler İşaretleme Koşulunun Mevcudiyetine Yönelik Beyan (Tayvan) .....	160
Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu (Çin) .....	161
EPEAT .....	161
Tayvan'da pil atma .....	162
California Perklorat Madde Bildirimi .....	162
AB Pil Direktifi .....	162
Brezilya için pil bildirimleri .....	162



---

# 1 Nasıl yapılır?

- Başlarken
- Yazdırma
- Kopyalama ve tarama
- Faks
- Web Hizmetleri
- Kartuşlarla 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](#)
- [HP Dijital Çözümler](#)
- [Yakın Alan İletişimi \(NFC\)](#)
- [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#)
- [Kağıt yükleme](#)
- [Orijinali tarayıcı camına yerleştirme](#)
- [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#)
- [Aksesuarları kurma ve kullanma](#)
- [Yazıcıyı güncelleştirme](#)
- [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#)
- [Yazıcıyı kapatma](#)

### Erişilebilirlik

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

- **Görsel**

HP yazılımı, işletim sisteminizin erişilebilirlik seçenek ve özelliklerinin kullanımıyla görsel engelli veya düşük görme gücüne sahip kullanıcılar tarafından kullanılabilir. Yazılım ayrıca ekran okuyucular, Braille alfabesi okuyucuları ve sesten 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.

HP ürünlerine yönelik erişilebilirlik çözümleri hakkında daha fazla bilgi için, HP Accessibility and Aging web sitesini ([www.hp.com/accessibility](http://www.hp.com/accessibility)) ziyaret edin.

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

# HP EcoSolutions

HP 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 yönetme](#)
- [Sessiz Modu](#)
- [Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme](#)


## Güç yönetme

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

### Uyku modu

Uyku modunda güç tüketimi azaltılır. Yazıcının ilk kurulumu sonrasında, yazıcı beş dakikalık işlemsizlik sonrasında Uyku moduna girecektir.


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

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  seçeneğine 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 panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  seçeneğine 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 kartuşlarda ve baskı kalitesinde sorunlara neden olabilir.

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


## Sessiz Modu

Sessiz Modu, baskı kalitesini etkilemeden genel gürültüyü azaltmak için yazdırmayı yavaşlatır. Sadece düz kağıda yazdırırken çalışır. Ayrıca, en iyi veya sunum baskısı kalitesini kullanarak yazdırırken Sessiz Modu devre dışıdır. Yazdırma gürültüsünü azaltmak için, Sessiz Modu'nu açın. Normal hızda yazdırmak için Sessiz Modu'nu kapatın. Sessiz Modu varsayılan olarak kapalıdır.


 **NOT:** Fotoğraf veya zarf yazdırırsanız Sessiz Modu çalışmaz.

Yazıcının Sessiz Modu'nda yazdıracağı zaman seçerek bir zamanlama yaratabilirsiniz. Örneğin, yazıcıyı her gün akşam 10 ile sabah 8 arasında Sessiz Modu'nda olacak şekilde zamanlayabilirsiniz.


### Sessiz Modu'nu yazıcı kontrol panelinden açmak için


1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokunun.
2. **Sessiz Modu** seçeneğine dokunun.
3. Açmak için **Sessiz Modu** seçeneğinin yanındaki **Kapalı** seçeneğine dokunun.

### Sessiz Modu için yazıcı kontrol panelinden zamanlama oluşturma

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokunun.
2. **Sessiz Modu** seçeneğine dokunun.
3. Açmak için **Sessiz Modu** seçeneğinin yanındaki **Kapalı** seçeneğine dokunun.
4. **Zamanla** seçeneğinin yanındaki **Kapalı** seçeneğine dokunun, sonra da zamanlamanın başlangıç ve bitiş saatini değiştirin.

### Yazıcı yazdırırken Sessiz Modu'nu açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da sürmekte olan geçerli yazdırma işini seçin.
2. Yazdırma ekranında, açmak için  (Sessiz Modu) seçeneğine dokunun.

 **NOT:** Sessiz Modu bir süre sonra açılır ve sadece geçerli yazdırma işi için etkindir.

### Sessiz Modu'nu yazıcı yazılımından açmak veya kapatmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Sessiz Modu** seçeneğini tıklatın.
3. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
4. **Ayarları Kaydet**'i tıklatın.

### Sessiz Modu'nu yazıcı yazılımından açmak veya kapatmak için (OS X)

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(OS X\)](#).
2. Yazıcıyı seçin.
3. **Sessiz Modu** seçeneğini tıklatın.

4. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
5. **Şimdi Uygula**'yı tıklatın.

### Sessiz Mod'u Katıştırılmış Web Sunucusu'ndan (EWS) açmak veya kapatmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Ayarlar** sekmesini tıklatın.
3. **Tercihler** bölümünde, **Sessiz Modu** seçeneğini, sonra da **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
4. **Uygula**'yı tıklatın.

## Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme

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

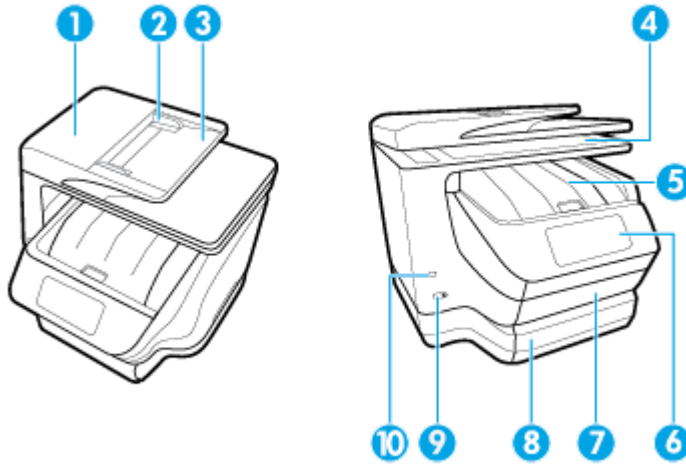
- Kullanılmış orijinal HP mürekkep kartuşlarını HP Planet Partners üzerinden geri dönüştürün. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle) adresini ziyaret edin.
- Kağıdın her iki yüzüne de yazdırarak kağıt kullanımını en iyileştirin.
- Yazıcı sürücüsünde baskı kalitesini taslak 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:

- [Üst ve önden görünüm](#)
- [Yazdırma malzemeleri alanı](#)
- [Arkadan görünüm](#)

### Üst ve önden görünüm

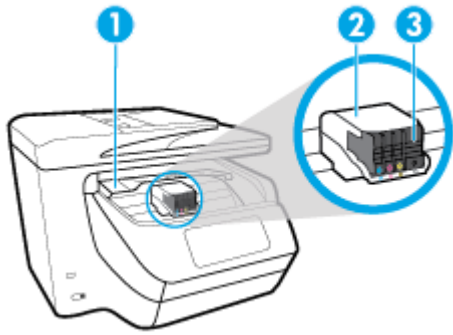


---

2	Belge besleyici kağıt genişliği kılavuzları
3	Belge besleme tepsisi
4	Tarayıcı camı
5	Kartuş erişim kapağı / Çıktı Tepsisi
6	Kontrol paneli ekranı
7	Giriş tepsisi / Tepsi 1
8	Giriş tepsisi / Tepsi 2 (yazıcının bazı modellerinde bulunan aksesuar)
9	Güç düğmesi
10	Ön USB bağlantı noktası

---

## Yazdırma malzemeleri alanı



---

1	Kartuş erişim kapağı
2	Yazıcı kafası
3	Kartuşlar

---

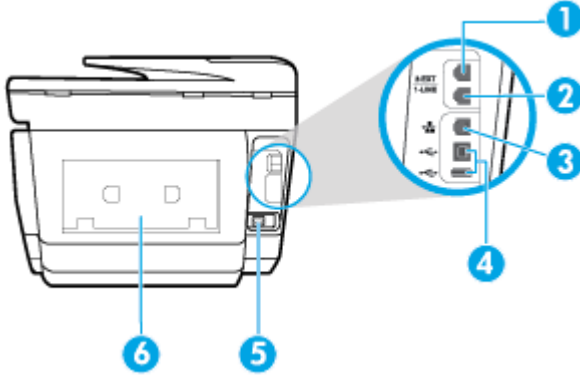


**NOT:** Kartuşlar, olası yazdırma kalitesi sorunlarını veya yazıcı kafası hasarını önlemek için yazıcıda tutulmalıdır. Malzemeleri uzun süreli olarak dışarıda bırakmaktan kaçının. Eksik bir kartuş varken yazıcıyı kapatmayın.

---



## Arkadan görünüm



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

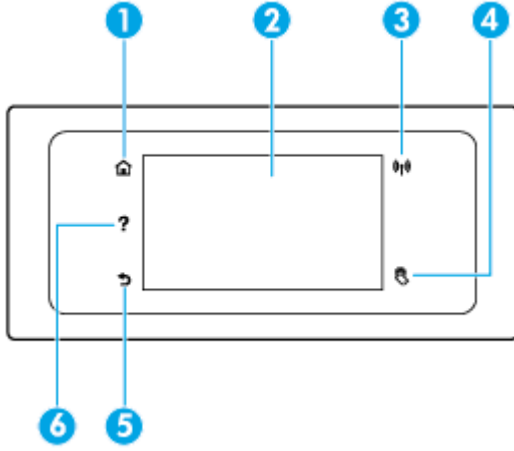
## Yazıcı kontrol panelini kullanma

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Düğme ve ışıklara genel bakış](#)
- [Kontrol paneli ekranı simgeleri](#)
- [İşlev sekmeleri](#)
- [Yazıcı ayarlarını değiştirme](#)
- [Kısayolları kullanma](#)
- [Kontrol Paneli](#)

### 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 dokununuz 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. <ul style="list-style-type: none"> <li>Kesintisiz mavi renkte yanma, kablosuz bağlantının kurulduğunu ve yazdırabileceğinizi gösterir.</li> <li>Yanıp sönen ışık kablosuz hatası olduğunu gösterir. Yazıcı ekranındaki mesaja bakın.</li> <li>Kablosuz ışığı kapalıysa kablosuz kapalıdır.</li> </ul>
4	Yakın Alan İletişimi: Yakın Alan İletişimi (NFC) ile aygıtı yazıcıya dokundurarak mobil aygıtınızı (akıllı telefon veya tablet gibi) hızla yazıcıya bağlayabilir böylece yazdırma işini gönderebilirsiniz. Bu özelliği kullanmak için mobil aygıtınızın NFC'yi desteklemesi gerekir.
5	Geri düğmesi: Önceki menüye dönmek için kullanılır.
6	Yardım düğmesi: Giriş ekranında Yardım menüsünü açar veya diğer ekranlardayken geçerli işlem için mevcutsa bağlamsal yardım içeriğini gösterir.

## Kontrol paneli ekranı simgeleri


Simgelere erişmek için, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da simgeye dokununuz.

Simge	Amaç
	<b>Kurulum:</b> Tercihleri, Wi-Fi Direct, Web Hizmetleri kurulumunu, faks kurulumu ve diğer bakım ayarlarını değiştirmek ve raporları oluşturmak için kurulum ekranını gösterir.
	<b>Kablosuz:</b> Kablosuz durumunu ve menü seçeneklerini görüntüler. Daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma</a> .  <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, o zaman yazıcı kontrol paneli varsayılan olarak  (Kablosuz) seçeneğini gösterir.

Simge	Amaç
	<b>HP ePrint:</b> ePrint durumu ayrıntılarını kontrol edebileceğiniz, ePrint ayarlarını değiştirebileceğiniz veya yazıcı e-posta adresini görüntüleyebileceğiniz <b>Web Hizmetleri Özeti</b> menüsünü görüntüler. Daha fazla bilgi için, bkz. <b>HP ePrint</b> .
	<b>Wi-Fi Direct:</b> Wi-Fi Direct için durum, isim ve şifreyi ve bağlanan aygıt sayısını gösterir. Aynı zamanda ayarları değiştirebilir ve bir kılavuz yazdırabilirsiniz.
	<b>Mürekkep:</b> Tahmini mürekkep seviyelerini görüntüler. <b>NOT:</b> Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir. Ekranda düşük mürekkep düzeyi mesajı görüntülendiğinde, olası yazdırma gecikmelerinden kaçınmak için yedek kartuşunuzun olduğundan emin olun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.
	<b>Faks Durumu:</b> Otomatik Yanıt işlevi için durum bilgilerini, faks günlüklerini ve faks sesi seviyesini görüntüler.
	<b>HP EcoSolutions:</b> Yazıcının bazı çevresel özelliklerini yapılandırabileceğiniz bir ekran görüntüler.


## İşlev sekmeleri

İşlev sekmeleri ekranın alt kısmında yer alır.

İşlev sekmesi	Amaç
 (Kısayollar)	Oluşturduğunuzu kısayollara erişin.
<b>Kopyala</b>	Belge veya kimlik kopyalayın.
<b>Tara</b>	Belgeyi veya fotoğrafı e-postaya, USB flash belleğe, ağ klasörüne veya bilgisayara tarayın.
<b>Yazdır</b>	USB flash sürücüden fotoğraf veya belge yazdırın veya yazdırma işlerini yönetin.
<b>Faks</b>	Faks kurulumu yapın, faks gönderin veya alınan faksı yeniden yazdırın.
<b>Uygulamalar</b>	Yazıcınıza yönelik uygulamalara erişin.

## Yazıcı ayarlarını değiştirme


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

 **İPUCU:** 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 ekranında, bir işlev sekmesi seçin, dokununuz ve parmağınızı ekran boyunca kaydırın ve sonra istediğiniz işlevi seçmek için simgeye dokununuz.
2. Bir işlev seçtikten sonra,  ( **Ayarlar** ) seçeneğine dokununuz, kullanılabilir ayarlar arasında gezinin ve sonra değiştirmek istediğiniz ayara dokununuz.
3. Ayarları değiştirmek için kontrol paneli ekranındaki istemleri izleyin.



**İPUCU:** Giriş ekranına geri dönmek için  (Giriş) simgesine dokununuz.

## Yazıcı ayarlarını değiştirmek için

Yazıcı ayarlarını değiştirmek veya raporları yazdırmak için, **Kurulum** menüsündeki seçenekleri kullanınız.

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
2. Ekranlar arasında gezinmek için dokununuz ve kaydırınız.
3. Ekranları veya seçenekleri belirlemek için ekran öğelerini kullanınız.



**İPUCU:** Giriş ekranına geri dönmek için  (Giriş) simgesine dokununuz.


## Kısayolları kullanma

Yazıcı kontrol panelinde kısayolları kullanarak işlev klasörlerinde mevcut tüm özellikler içinde sık kullanılan görevler topluluğu yaratabilirsiniz.

Kısayollar oluşturulduktan sonra onlara Giriş ekranından veya Kısayollar sekmesinden ulaşabilirsiniz.

## Kontrol Paneli

Yazıcı kontrol panelindeki Pano gösterilen simgelere erişmenizi, yazıcının durumunu kontrol etmenizi veya geçerli veya zamanlanan yazıcı görevlerini izlemenizi ve yönetmenizi sağlar.

Pano'yu açmak için, kontrol panelindeki ekranın üst kısmında yer alan sekmeye  dokununuz veya aşağı çekin.

## HP Dijital Çözümler

Yazıcı, çalışmanızı kolaylaştırmanıza yardımcı olabilen dijital çözümler topluluğu içerir. Bu dijital çözümler aşağıdakileri içerir:

- HP Dijital Dosyalama (Ağ Klasörüne Tara ve E-Postaya Tara dahil)
- HP Dijital Faks (Ağ Klasörüne Faks ve E-postaya Faks dahil)

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [HP Dijital Çözümler nedir?](#)
- [Gerekenler](#)

- [HP Dijital Çözümleri kurma](#)
- [HP Dijital Çözümler'i kullanma](#)

## HP Dijital Çözümler nedir?

HP Dijital Çözümler yazıcınızda bulunur ve ofis verimliliğinizi artırmanıza yardımcı olan çeşitli araçlardan oluşur.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [HP Dijital Dosyalama](#)
- [HP Dijital Faks](#)

## HP Dijital Dosyalama

HP Dijital Dosyalama bir ağdaki birden fazla kullanıcı için güçlü, genel ofis tarama işleri, ayrıca temel, çok yönlü, belge yönetimi özellikleri sağlar. HP Dijital Dosyalama ile, başka tarama yazılımlarına gerek olmadan yazıcınıza giderek kontrol panelindeki seçenekleri belirleyip, belgeleri doğrudan ağınızdaki bilgisayar klasörlerine tarayabilir veya iş ortaklarınızla e-posta ekleri olarak kolayca paylaşabilirsiniz.

Taranmış belgeler, kişisel veya grup erişimi için paylaşılan bir ağ klasörüne ya da hızlı şekilde paylaşılmak üzere bir veya daha fazla e-posta adresine gönderilebilir. Ayrıca her tarama hedefi için özel tarama ayarları yapılandırabilir, böylece her özel görev için en iyi ayarların kullanılmasını sağlayabilirsiniz.

## HP Dijital Faks

HP Dijital Faks ile; gelen siyah beyaz fakslarınızı kolay paylaşım ve depolama amacıyla ağınızdaki bir bilgisayar klasörüne kaydedebilir veya faksları e-posta yoluyla iletebilirsiniz. Böylece önemli fakslarınızı ofis dışında çalışırken istediğiniz yerden alabilirsiniz.

Ayrıca faks yazdırma işlevini tamamen kapatarak kağıt ve mürekkep masrafından tasarruf edebilir, kağıt tüketimini ve israfını azaltabilirsiniz.

## Gerekenler

HP Dijital Çözümler'i yüklemeye başlamadan önce, aşağıdakilere sahip olduğunuzdan emin olun:

### Tüm HP Dijital Çözümleri için

- **Ağ bağlantısı**

Ya kablosuz bağlantı ya da Ethernet kablosu ile yazıcıyı bağlayın.



**NOT:** Yazıcı bir USB kablosu ile bağlıysa, HP yazılımını kullanarak bir bilgisayara belge tarayabilir veya e-posta mesajlarına taranan dosyaları iliştiirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama](#). HP Dijital Faks özelliğini kullanarak bilgisayara faks alabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Dijital Faks kullanarak faks alma](#).

- **HP yazılımı**


HP, HP Dijital Çözümler'i HP yazılımını kullanarak ayarlamanızı önerir.



**İPUCU:** HP yazılımını yüklemeye başlamadan önce HP Dijital Çözümler'i kurmak isterseniz, yazıcının katıştırılmış web sunucusunu kullanabilirsiniz.

## Ağ Klasörüne Tara, Ağ Klasörüne Faks için

- **Etkin bir ağ bağlantısı.** Ağa bağlı olmalısınız.
- **Bir Windows (SMB) paylaşılan klasörü**  
Bilgisayar adını bulma hakkında bilgi için işletim sisteminizle ilgili belgelere bakın.
- **Klasörün ağ adresi**  
Windows çalıştıran bilgisayarlarda, ağ adresleri genellikle şu biçimde yazılır: \\bilgisayarım\paylaşılan\_klasör\  
Klasörün bulunduğu bilgisayarın adı
- **Klasörün bulunduğu bilgisayarın adı**  
Bilgisayar adını bulma hakkında bilgi için işletim sisteminizle ilgili belgelere bakın.
- **Paylaşılan klasörde uygun ayrıcalıklar**  
Klasöre yazma erişiminiz olmalıdır.
- **Paylaşılan klasör için kullanıcı adı ve parola (gerekirse)**  
Örneğin, ağa oturum açmak için kullanılan Windows veya OS X kullanıcı adı ve parolası.

 **NOT:** HP Dijital Dosyalama, Active Directory'yi desteklemez.

---

### E-postaya Tara, E-postaya Faks için

- Geçerli bir e-posta adresi
- Giden SMTP sunucusu bilgileri
- Etkin Internet bağlantısı


E-postaya Tara veya E-postaya Faksla özelliğini Windows çalıştıran bir bilgisayara yüklüyorsanız, kurulum sihirbazı aşağıdaki e-posta uygulamaları için e-posta ayarlarını otomatik olarak algılar:


- Microsoft Outlook 2007-2016 (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10)
- Outlook Express (Windows XP)
- Windows Mail (Windows Vista)
- Qualcomm Eudora (sürüm 7.0 ve ilerisi) (Windows XP ve Windows Vista)
- Netscape (sürüm 7.0) (Windows XP)

Ancak e-posta uygulamanız yukarıdaki listede yoksa, e-posta uygulamanız bu bölümdeki gereksinimleri karşıladığı takdirde E-postaya Tara ve E-postaya Faksla özelliğini yükleyip kullanabilirsiniz.

## HP Dijital Çözümleri kurma

HP yazıcı yazılımını kullanarak, HP yazıcı yazılımından (Windows) veya HP Utility'den (OS X) açabileceğiniz yazılım sihirbazları ile HP Dijital Çözümleri'ni ayarlayabilirsiniz.

 **İPUCU:** HP Dijital Çözümleri'ni kurmak için yazıcının katıştırılmış web sunucusunu da (EWS) kullanabilirsiniz. EWS'yi kullanma hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).

 **NOT:** Yazıcıyı yalnızca IPv6 özellikli bir ağ ortamında kullanıyorsanız, EWS'yi kullanarak dijital çözümleri kurmanız gerekir.

---


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [HP Dijital Dosyalama'yı kurma](#)

- [HP Dijital Faks'ı kurma](#)

## HP Dijital Dosyalama'yı kurma

HP Dijital Dosyalama'yı kurmak için ilgili yönergeleri uygulayın.


 **NOT:** Daha sonra ayarları değiştirmek için de bu adımları kullanabilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Ağ Klasörüne Tara Özelliğini Ayarlama](#)
- [E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama](#)

### Ağ Klasörüne Tara Özelliğini Ayarlama


Ayrıca her yazıcı için 10'a kadar hedef klasör yapılandırabilirsiniz.

 **NOT:** Ağ Klasörüne Tara özelliğini kullanmak için, ağa bağlı bir bilgisayarda kullandığınız klasörü oluşturmuş ve yapılandırmış olmalısınız. Yazıcının kontrol panelinden bir klasör oluşturamazsınız. Ayrıca, klasör tercihlerinizin okuma ve yazma erişimi sağladığından emin olun. Ağda klasör oluşturma ve klasör tercihlerini ayarlama hakkında daha fazla bilgi için işletim sisteminize ait belgelere bakın.

Ağ Klasörüne Tara özelliğini ayarladıktan sonra HP yazılımı yapılandırmaları otomatik olarak yazıcıya kaydeder.


### Ağ Klasörüne Tara özelliğini yazıcı yazılımından ayarlamak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** altında **Tara** ögesini tıklatın, sonra da **Ağ Klasörüne Tara Sihirbazı**'nı tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

 **NOT:** Hedef klasörleri oluşturduktan sonra, bu klasörlerin tarama ayarlarını özelleştirmek için yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz. Ağ Klasörüne Tarama Sihirbazının son ekranında, **Bittiğinde katıştırılmış web sunucusunu başlat** onay kutusunun seçili olduğundan emin olun. **Son**'u tıkladığınızda, bilgisayarınızın varsayılan web tarayıcısında Katıştırılmış Web Sunucusu (EWS) görüntülenir. EWS hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).


### Ağ Klasörüne Tara özelliğini yazıcı yazılımından ayarlamak için (OS X)

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(OS X\)](#).
2. **Tarama Ayarları** bölümündeki **Ağ Klasörüne Tara**'yı seçin ve sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.

 **NOT:** Her hedef klasörün tarama ayarlarını özelleştirebilirsiniz.

### Ağ Klasörüne Tara özelliğini Katıştırılmış web sunucusundan (EWS) ayarlamak için

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Giriş** sekmesinde, **Kurulum** kutusundaki **Ağ Klasörü Kurulumu**'nu tıklatın.
3. **Yeni**'yi tıklatıp ekrandaki yönergeleri izleyin.

 **NOT:** Her hedef klasörün tarama ayarlarını özelleştirebilirsiniz.

4. Ağ klasörü hakkında gerekli bilgileri girdikten sonra ağ klasörü bağlantısının doğru şekilde çalıştığından emin olmak için **Kaydet ve Sına**'yı tıklatın. Giriş **Ağ Klasörü** listesine eklenir.

## E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama

Yazıcıyı kullanarak, herhangi bir tarama yazılımına gerek olmadan belgeleri tarayıp bir veya daha fazla e-posta adresine posta eki olarak gönderebilirsiniz. Dosyaları bilgisayarınızdan tarayıp e-posta iletilerine eklemeniz gerekmez.

### Giden E-posta Profillerini Ayarlama

Yazıcı tarafından gönderilen e-posta mesajının KİMDEN alanında görünecek e-posta adresini yapılandırın. En fazla 10 Giden E-posta Profili ekleyebilirsiniz. Bu profilleri oluşturmak için bilgisayarınızda yüklü HP yazılımını kullanabilirsiniz.

### E-posta Adres Defteri'ne e-posta adresleri ekleme

Yazıcıdan e-posta mesajı gönderebileceğiniz kişilerin listesini yönetin. İlgili kişi adları ile birlikte en fazla 15 e-posta adresi ekleyebilirsiniz. Ayrıca e-posta grupları da oluşturabilirsiniz. E-posta adreslerini eklemek için yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) ve kontrol panelini kullanmanız gerekir.

### Diğer e-posta seçeneklerini yapılandırma

Yazıcıdan gönderilen tüm e-posta mesajlarına eklenen varsayılan KONU ve gövde metnini yapılandırabilirsiniz. Bu seçenekleri yapılandırmak için, yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) veya kontrol panelini kullanabilirsiniz.

## 1. Adım: Giden e-posta profillerini ayarlama

Yazıcı tarafından kullanılacak giden e-posta profilini oluşturmak için işletim sisteminize ait aşağıdaki adımları uygulayın.

### Giden e-posta profilini yazıcı yazılımından ayarlamak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ögesini ve ardından **Tara** ögesini tıklayın.
3. **E-postaya Tara Sihirbazı**'nı tıklayın.
4. **Yeni**'yi tıklayıp ekrandaki yönergeleri izleyin.



**NOT:** Giden E-posta Profilini ayarladıktan sonra, daha fazla Giden E-posta Profili eklemek, E-posta Adres Defteri'ne e-posta adresleri eklemek ve diğer e-posta seçeneklerini yapılandırmak için yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz. EWS'nin otomatik olarak açmak için E-postaya Tarama Sihirbazının son ekranında **Bittiğinde katıştırılmış web sunucusunu başlat** onay kutusunu seçin. **Son**'u tıkladığınızda, bilgisayarınızın varsayılan web tarayıcısında Katıştırılmış Web Sunucusu (EWS) görüntülenir. EWS hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).

### Giden e-posta profilini yazıcı yazılımından ayarlamak için (OS X)

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(OS X\)](#).
2. **Tarama Ayarları** bölümünün altında **E-postaya Tara**'yı tıklayın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Ağ klasörü hakkında gerekli bilgileri girdikten sonra ağ klasörü bağlantısının doğru şekilde çalıştığından emin olmak için **Kaydet ve Sına**'yı tıklayın. Giriş **Giden E-posta Profilleri** listesine eklenir.

### Giden e-posta profilini Katıştırılmış web sunucusundan (EWS) ayarlamak için

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Giriş** sekmesinde, **Kurulum** kutusundaki **Giden E-posta Profilleri**'ni tıklayın.



3. **Yeni**'yi tıklatıp ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Ağ klasörü hakkında gerekli bilgileri girdikten sonra ağ klasörü bağlantısının doğru şekilde çalıştığından emin olmak için **Kaydet ve Sına**'yı tıklatın. Giriş **Giden E-posta Profil Listesi**'ne eklenir.

## 2. Adım: E-posta Adres Defteri'ne e-posta adresleri ekleme

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Tara** sekmesinde, **E-posta Adres Defteri**'ni tıklatın.
3. Tek bir e-posta adresi eklemek için **Yeni**'yi tıklatın.

-Veya-

Bir e-posta dağıtım listesi oluşturmak için **Grup** öğesini tıklatın.



**NOT:** E-posta dağıtım listesi oluşturabilmek için E-posta Adres Defterine en az bir e-posta adresi eklemiş olmalısınız.

4. Ekrandaki yönergeleri izleyin. Giriş **E-posta Adres Defteri**'ne eklenir.



**NOT:** Kişi adları yazıcının kontrol paneli ekranında ve e-posta uygulamanızda görünür.

## 3. Adım: Diğer e-posta seçeneklerini yapılandırma

Diğer e-posta seçeneklerini yapılandırmak için (örneğin, yazıcıdan gönderilen tüm e-posta mesajlarına eklenen varsayılan KONU ve gövde metni, yazıcıdan e-posta gönderirken kullanılan tarama ayarları) aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Tara** sekmesinde, **E-posta Seçenekleri**'ni tıklatın.
3. İsteddiğiniz ayarları değiştirip **Uygula**'yı tıklatın.

## HP Dijital Faks'ı kurma

HP Dijital Faks ile, yazıcı otomatik olarak faksları alır ve doğrudan bir ağ klasörüne kaydedebilir (Ağ Klasörüne Faks) veya e-posta ekleri olarak iletebilir (E-postaya Faks).



**NOT:** HP Dijital Faks'ı Ağ Klasörüne Faks veya E-postaya Faks özelliğini kullanacak şekilde yapılandırabilirsiniz. Her ikisini aynı anda kullanamazsınız.

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



**NOT:** HP Dijital Faks yalnızca siyah beyaz fakslar almayı destekler. Renkli fakslar bilgisayara kaydedilmek yerine yazdırılır.

## HP Dijital Faks özelliğini yazıcı yazılımından kurmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** öğesini ve ardından **Faks**'ı tıklatın.
3. **Dijital Faks Kurulumu**'nu tıklatın.
4. Ekrandaki yönergeleri izleyin.



**NOT:** HP Dijital Faks'ı kurduktan sonra, HP Dijital Faks ayarlarını düzenlemek için yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz. EWS'yi otomatik olarak açmak için Dijital Faks Kurulum Sihirbazı'nın son ekranında **Bittiğinde katıştırılmış Web sunucusunu başlat** onay kutusunu seçin. **Son**'u tıkladığınızda, bilgisayarınızın varsayılan web tarayıcısında Katıştırılmış Web Sunucusu (EWS) görüntülenir. EWS hakkında daha fazla bilgi için bkz [Katıştırılmış web sunucusu](#).

### HP Dijital Faks özelliğini yazıcı yazılımından kurmak için (OS X)

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(OS X\)](#).
2. **Dijital Faks Arşivi**'ni tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Gerekli bilgileri girdikten sonra, ağ klasörü bağlantısının doğru şekilde çalıştığından emin olmak için **Kaydet ve Sına**'yı tıklatın.

### HP Dijital Faks'ı Katıştırılmış web sunucusundan (EWS) kurmak için

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Giriş** sekmesinde, **Kurulum** kutusundaki **E-postaya/Ağ Klasörüne Faks**'ı tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Gerekli bilgileri girdikten sonra, ağ klasörü bağlantısının doğru şekilde çalıştığından emin olmak için **Kaydet ve Sına**'yı tıklatın.

## HP Dijital Çözümler'i kullanma

Yazıcıyla birlikte gelen HP Dijital Çözümler'i kullanmak için ilgili yönergeleri izleyin.

### HP Ağ Klasörüne Tara özelliğini kullanma

1. Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Orijinali tarayıcı camına yerleştirme](#) veya [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#).
2. **Tara** düğmesine ve ardından **Ağ Klasörü**'ne dokunun.
3. Kontrol paneli ekranında, kullanmak istediğiniz klasörün adını seçin.
4. İstenirse, PIN kodunu girin.
5. İsteddiğiniz tarama ayarlarını değiştirip **Tarama Başlat**'a dokunun.



**NOT:** Bağlantı, ağ trafiğine ve bağlantı hızına bağlı olarak biraz zaman alabilir.

### E-postaya Tara özelliğini kullanma

1. Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Orijinali tarayıcı camına yerleştirme](#) veya [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#).
2. **Tara**'ya ve ardından **E-posta**'ya dokunun.
3. Kontrol paneli ekranında, kullanmak istediğiniz Giden E-posta Profili adını seçin.
4. İstenirse, PIN kodunu girin.
5. KİME e-posta adresini (e-posta alıcısı) seçin veya bir e-posta adresi girin.

6. E-posta mesajının KONUSU satırında yer alacak metni girin veya değiştirin.
7. İstediğiniz tarama ayarlarını değiştirip **Tarama Başlat**'a dokununuz.


 **NOT:** Bağlantı, ağ trafiğine ve bağlantı hızına bağlı olarak biraz zaman alabilir.

## HP Dijital Faks'ı kullanma

HP Dijital Faks'ı kurduktan sonra, gelen siyah beyaz fakslarınız varsayılan olarak yazdırılır, sonra da belirlenen hedefe (ağ klasörüne veya belirttiğiniz e-posta adresine) kaydedilir.

- Ağ Klasörüne Faks özelliğini kullanıyorsanız, bu işlem arka planda geręekleřtirilir. Fakslar ağ klasörüne kaydedildiğinde HP Dijital Faks size bildirim yapmaz.
- E-postaya Faks özelliğini kullanıyorsanız ve e-posta uygulamanız gelen kutunuza yeni e-posta iletileri ulaştığında size bildirim yapacak şekilde ayarlanmışsa, yeni fakslar geldiğinde görebilirsiniz.

## Yakın Alan İletişimi (NFC)

Yakın Alan İletişimi (NFC) sayesinde NFC etkin bir mobil cihazdan (akıllı telefon veya tablet gibi) yazıcıya yazdırma işi gönderebilirsiniz. Yazıcı kontrol panelinde  seğeneğini bulun, sonra da yazdırmak için mobil cihazınızı bu alana dokundurun.

Desteklenen mobil aygıtlar ve özellikler hakkında daha fazla bilgi için, [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobile Printing web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/ bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

 **NOT:** Bu özellik yazıcının bazı modellerinde bulunur.

Bu özelliği kullanmak için mobil cihazınızın NFC'yi desteklediğinden emin olun.

## Kağıtlarla ilgili temel bilgiler

Yazıcı, biręok 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. Yazıcı A4, 8,5 x 11 inç, 4 x 6 inç (10 x 15 cm), 5 x 7 inç (13 x 18 cm) dahil çeşitli boyutlarda ve parlak veya yumuşak parlak (yarı parlak) olmak üzere iki yüzeye yazdırmayı destekler. 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.

### 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 kullanılacak 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 kullanılacak fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.

## Günlük yazdırma

Günlük 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 karşıtlıkta 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

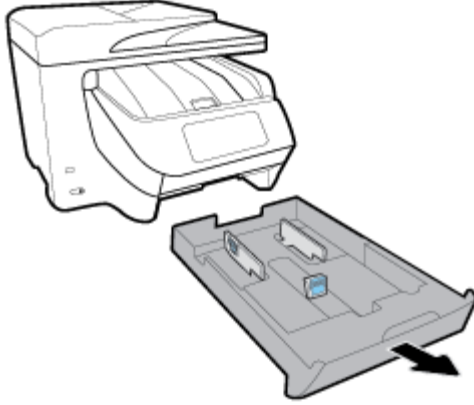
En iyi sonuçları elde etmek için aşağıdaki yönergeleri gözden geçirin.

- Tepsiyeye veya belge besleyiciye bir seferde yalnızca tek bir türde ve tek boyutta 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
  - Raptiye veya ataş içeren ortam

# Kağıt yükleme

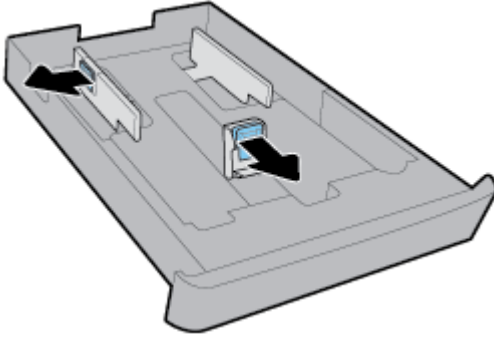
## Standart kağıt yüklemek için

1. Giriş tepsisini tamamen dışarı çekin.

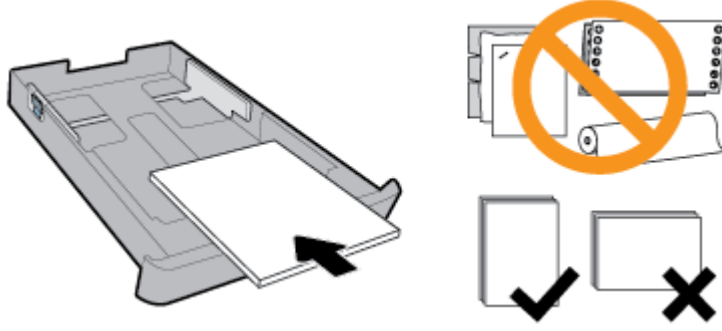


2. Kağıt kılavuzlarını olabildiğince tepsinin kenarlarına doğru çekin.

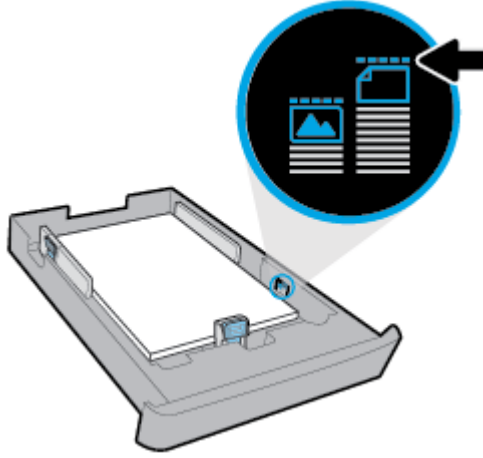
- Kağıt genişliği kılavuzlarını çekmek için sol kağıt genişliği kılavuzu üzerindeki düğmeye basın ve aynı zamanda kılavuzu kaydırın.
- Kağıt uzunluğu kılavuzunu çekmek için kağıt uzunluğu kılavuzu üzerindeki düğmeye basın ve aynı zamanda kılavuzu kaydırın.



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

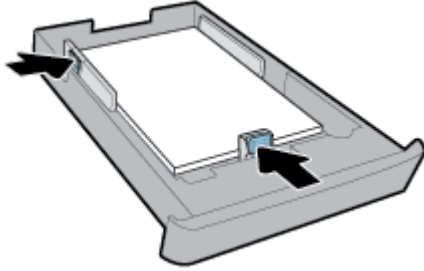


Kağıt destesinin tepsinin ön tarafı üzerindeki uygun kağıt çizgileri ile hizalı olduğundan emin olun. Ek olarak, kağıt destesinin tepsinin sağ kenarındaki yükseklik işaretini aşmadığından da emin olun.



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

4. Kağıt genişliği kılavuzlarını ve kağıt uzunluğu kılavuzunu kağıt destesinin kenarına değene dek ayarlayın.

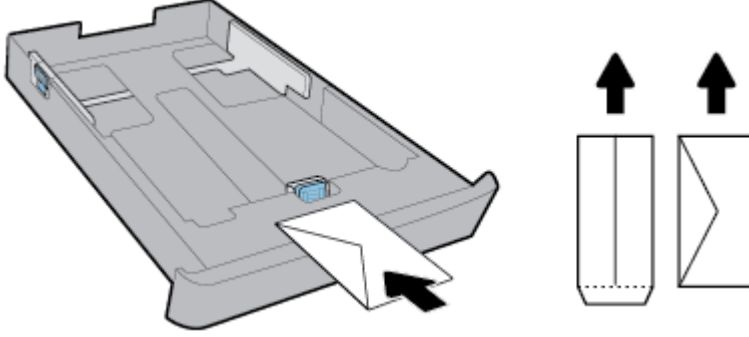


5. Yazıcının altındaki giriş tepsi alanını kontrol edin. Kağıt varsa, kağıdı çıkarın.
6. Giriş tepsisini yazıcıya tekrar takın.

#### **Bir zarf yüklemek için**

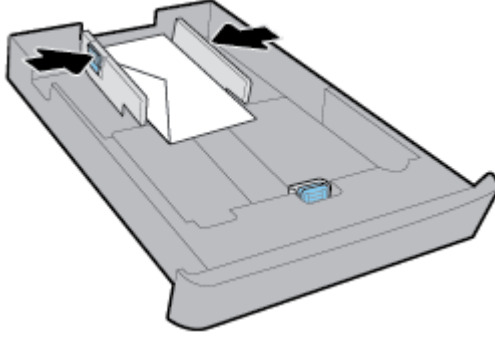
1. Giriş tepsisini tamamen dışarı çekin.
2. Giriş tepsinde başka kağıt varsa, kağıdı çıkarın.

3. Zarfları, yazdırılacak yüzleri aşağıya bakacak şekilde dikey yönde aşağıdaki resme göre yükleyin. Zarf destesinin mümkün olduğunca içeri doğru tepsinin arka kenarına dokunacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

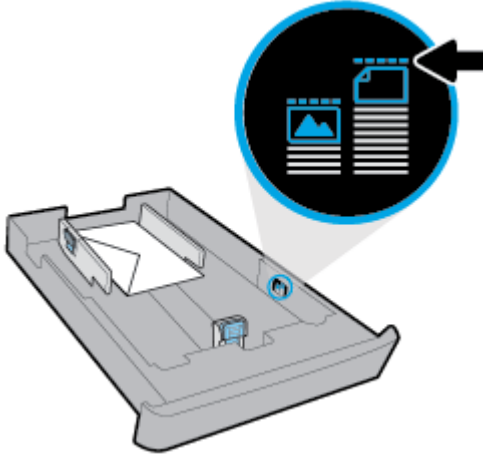


**NOT:** Yazıcı yazdırırken zarf yüklemeyin.

4. Kağıt genişliği kılavuzlarını, zarf destesinin kenarına değene dek ayarlayın.

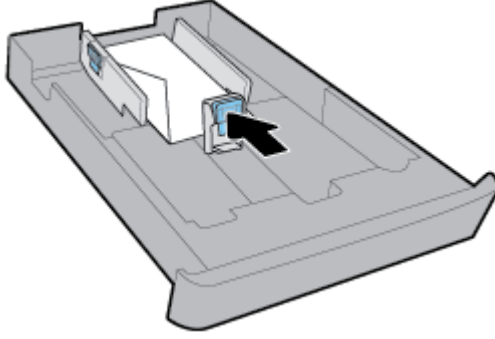


5. Zarf destesinin tepsinin kenarındaki yükseklik işaretini aşmadığından emin olun.





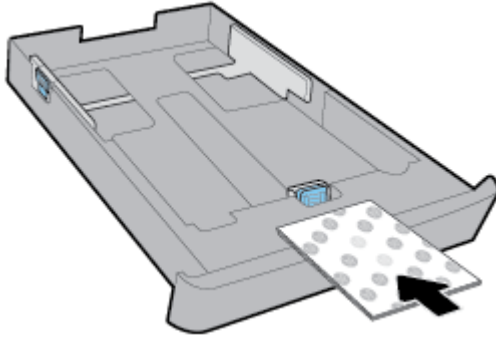
6. Kağıt uzunluğu kılavuzunu, zarf destesinin kenarına değene dek ayarlayın.




7. Yazıcının altındaki giriş tepsi alanını kontrol edin. Kağıt varsa, kağıdı çıkarın.
8. Giriş tepsisini yazıcıya tekrar takın.

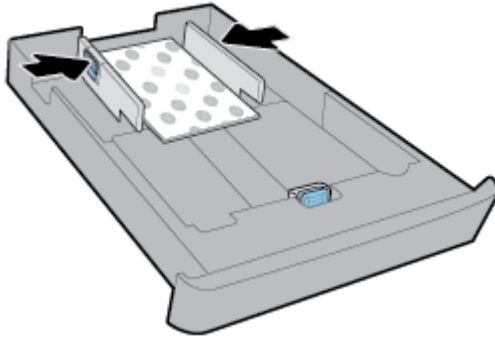
### Kart ve fotoğraf kağıtları yüklemek için

1. Giriş tepsisini tamamen dışarı çekin.
2. Giriş tepsinde başka kağıt varsa, kağıdı çıkarın.
3. Kartları veya fotoğraf kağıdını yazdırılacak kısmı aşağı bakacak şekilde dikine yerleştirin. Kağıt destesinin mümkün olduğunca içeri doğru tepsinin arka kenarına dokunacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

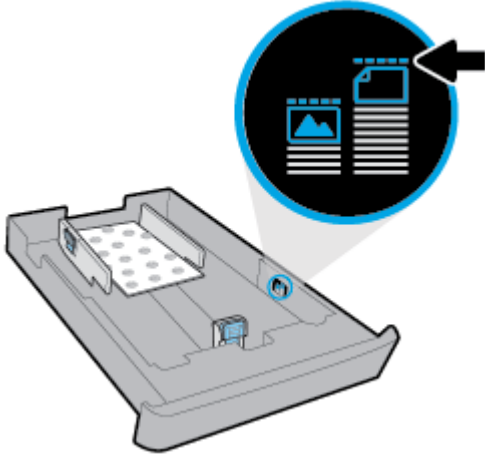


 **NOT:** Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

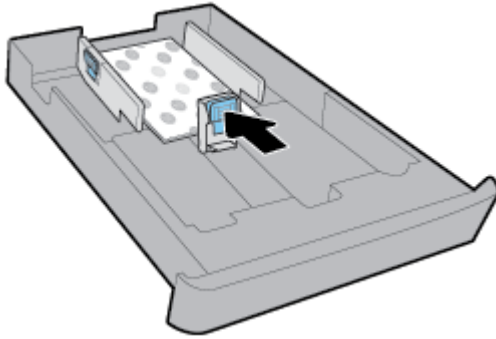
4. Kağıt genişliği kılavuzlarını, kağıt destesinin kenarına değene dek ayarlayın.



5. Kağıt destesinin tepsinin kenarındaki yükseklik işaretini aşmadığından emin olun.




6. Kağıt uzunluğu kılavuzunu, kağıt destesinin kenarına değene dek ayarlayın.



7. Yazıcının altındaki giriş tepsi alanını kontrol edin. Kağıt varsa, kağıdı çıkarın.  
8. Giriş tepsisini yazıcıya tekrar takın.

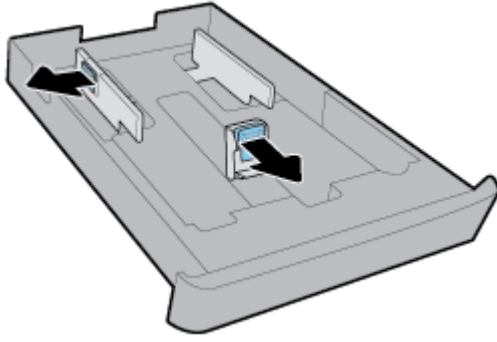
### Tepsi 2'ye kağıt yüklemek için

 **NOT:** Tepsi 2 yazıcının bazı modellerinde bulunur.

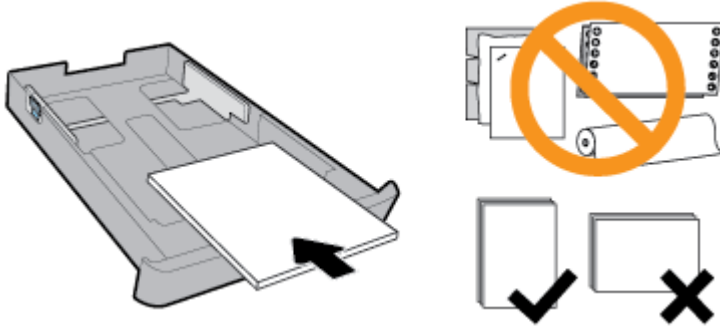
 **NOT:** Tepsi 2 yalnızca A4, Letter veya Legal boyutlarında düz kağıtları destekler.

Tepsi 2'yi nasıl kurup kullanacağınızı öğrenmek için bkz [Aksesuarları kurma ve kullanma](#).

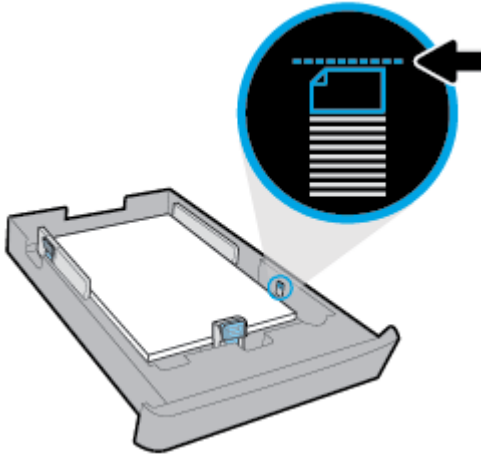
1. Tepsi 2'yi yazıcıdan tamamen çekip çıkartın.
2. Kağıt kılavuzlarını olabildiğince tepsinin kenarlarına doğru çekin.
  - Kağıt genişliği kılavuzlarını çekmek için sol kağıt genişliği kılavuzu üzerindeki düğmeye basın ve aynı zamanda kılavuzu kaydırın.
  - Kağıt uzunluğu kılavuzunu çekmek için kağıt uzunluğu kılavuzu üzerindeki düğmeye basın ve aynı zamanda kılavuzu kaydırın.



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

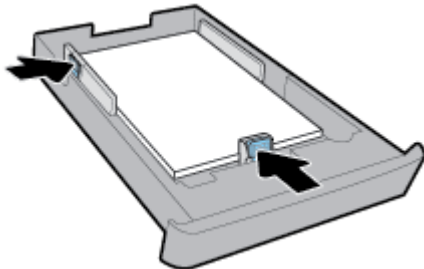


Kağıt destesinin tepsinin ön tarafı üzerindeki uygun kağıt çizgileri ile hizalı olduğundan emin olun. Ek olarak, kağıt destesinin tepsinin sağ kenarındaki yükseklik işaretini aşmadığından da emin olun.



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

4. Kağıt genişliği kılavuzlarını ve kağıt uzunluğu kılavuzunu kağıt destesinin kenarına değene dek ayarlayın.



5. Yazıcının altındaki Tepsi 2 alanını adresini kontrol edin. Kağıt varsa, kağıdı çıkarın.
6. Tepsi 2'yi yazıcıya tekrar takın.

## Orijinali tarayıcı camına yerleştirme

Orijinal belgeleri tarayıcı camına yerleştirerek kopyalayabilir, tarayabilir veya fakslayabilirsiniz.

**NOT:** Tarayıcı camı ve kapak desteği temiz değilse, yazıcıya 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.

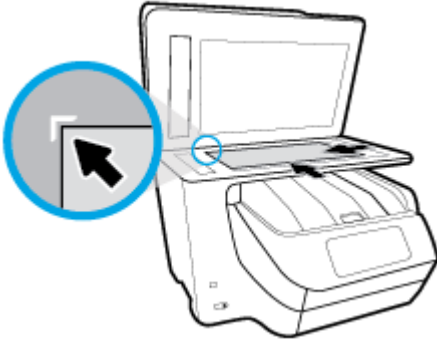
### Orijinali tarayıcı camına yerleştirmek için

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.

**⚠ 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 yazıcı kontrol paneli ekranında bunu belirten bir mesaj görene dek, kağıdı belge besleyicinin içine doğru kaydırın.

**💡 İPUCU:** Belge besleyiciye orijinal belgeleri yerleştirmekle ilgili daha fazla yardım için, belge besleyici tepsisindeki şekle bakın.



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

## Aksesuarları kurma ve kullanma

Aksesuar takmak ve kurmak istiyorsanız (ikinci tepsi gibi) aşağıdaki bölümleri okuyun.

Birden fazla tepsi kullanırken, daha iyi bir deneyim elde etmek için tepsi özelliklerinden faydalanabilirsiniz.

**📄 NOT:** Tepsi 2 yazıcının bazı modellerinde bulunur. Aksesuarları çevrimiçi olarak [www.hp.com](http://www.hp.com) adresinden satın alabilirsiniz.

### Tepsi 2'yi takma ve kullanma

#### Tepsi 2'yi takmak için

1. Tepsinin kutusunu açıp ambalaj için kullanılan bantları ve malzemeleri çıkarın ve tepsiyi hazırlanmış konuma taşıyın.

Yüzey sağlam ve düz olmalıdır.
2. Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
3. Yazıcıyı tepsinin üzerine yerleştirin.

**⚠ DİKKAT:** Parmaklarınızı ve ellerinizi yazıcının altında tutmamaya özen gösterin.

4. Güç kablosunu takıp yazıcıyı açın.

## Tepsilerle çalışma

Yazıcı, varsayılan olarak Tepsi 1'den kağıt alır. Tepsi 1 boşsa, ve Tepsi 2 takılıysa ve kağıt içeriyorsa, yazıcı Tepsi 2'den kağıt alır.

Aşağıdaki özellikleri kullanarak bu davranışları değiştirebilirsiniz:

- **Varsayılan Tepsi:** Hem Tepsi 1'e hem de Tepsi 2'ye aynı boyutta kağıt yüklendiğinde yazıcının ilk olarak kağıt çekeceği varsayılan tepsiyi ayarlayın.
- **Tepsi Kilitleme:** Bir tepsiyi kazara kullanımdan korumak üzere kilitlet; örneğin, özel kağıt yüklemeniz gibi durumlarda (antet ve hazır kağıt gibi).

Yazıcı, diğer tepsi boş olsa bile kilitlenmış tepsiyi kullanmaz.

**NOT:** Daha iyi bir deneyim elde etmek için, bir tepsiye yalnızca tek bir tür kağıt yerleştirin.


**NOT:** Tepsi 2 yalnızca düz kağıt destekler.

Bunu yapmak için	İzlenecek adımlar
Her iki tepside de yüklü kağıt bulundurun ve bir tepsi boşsa, öteki tepside kağıt kullanın.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Her iki tepsiye de kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">Kağıt yükleme</a>.</li><li>• Tepsi kilidi özelliğini kapatın.</li></ul>
Her iki tepside de yüklü kağıt bulundurun ve öncelikli olarak tepsi birinden kağıt kullanın.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Her iki tepsiye de aynı boyutta kağıt yükleyin.</li><li>• İstedığınız tepsiyi varsayılan tepsi olarak belirleyin.</li></ul>
Böylece düz kağıt ile zaman zaman kullandığınız başka bir kağıt türü arasında seçim yapabileceksiniz.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Özel kağıdı ana giriş tepsisine, düz kağıdı ise Tepsi 2'ye yerleştirin.</li></ul>
<b>NOT:</b> Daha iyi bir deneyim elde etmek için, bir tepsiye yalnızca tek bir tür kağıt yerleştirin.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ana giriş tepsisini kilitleyin ve Tepsi 2'yi varsayılan tepsi olarak belirleyin.</li></ul>

## Tepsi ayarlarını değiştirmek için

**NOT:** Tepsi ayarlarını HP yazıcı yazılımından veya EWS'den de değiştirebilirsiniz.

EWS'ye ve yazıcı yazılımına erişmek için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#) ve [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (Kurulum) seçeneğine dokununuz.
3. Ekranda gezinin ve **Tepsi ve Kağıt Yönetimi** seçeneğine dokununuz, **Varsayılan Tepsi**'yi veya **Tepsi Kilitleme**'yi seçin, sonra da uygun seçeneği belirleyin.

## Tepsiyi veya kağıt kaynağını otomatik seçme özelliğini açmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** içerisinde **Tercihleri Ayarla**'yı tıklayın.

3. **Yazdırma tercihleri** iletişim kutusunda, **Yazdırma Kısayolları** sekmesine tıklanın.
4. **Kağıt Kaynağı** açılır listesinden otomatik seçim seçeneklerinden birisini seçin.
5. Sayfaları kapatmak ve değişiklikleri kabul etmek için **Tamam**'i iki kez tıklanın.


#### **Tepsiyi veya kağıt kaynağını otomatik seçme özelliğini açmak için (OS X)**

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Kaynak** açılır listesinden **Otomatik Seç** öğesini seçin.
4. Yazdırma seçeneklerine erişmek için **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklanın.

## **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. Ekranın üst kısmında, sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
2. **Yazıcı Bakımı** öğesine dokununuz.
3. **Yazıcıyı Güncelleme** öğesine dokununuz.


#### **Yazıcının güncelleştirmeleri otomatik olarak denetlemesini etkinleştirmek için**


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

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **HP ePrint** ) seçeneğine dokununuz.
2. **Tamam** öğesine dokununuz.
3. **Ayarlar** seçeneğine, sonra da **Yazıcıyı Güncelleme** seçeneğine dokununuz.
4. **Otomatik Güncelleştirme** öğesine, ardından **Açık** öğesine dokununuz.

#### **Katıştırılmış web sunucusunu kullanarak yazıcıyı güncelleştirmek için**

1. EWS'yi açın.  
Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Araçlar** sekmesini tıklanın.
3. **Yazıcı Güncelleştirmeleri** bölümünde **Bellenim Güncelleştirmeleri**'ni tıklanın 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 10:** Bilgisayar masaüstünde Başlat düğmesini tıklatın, **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **HP**'yi seçin, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
- **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 yazıcının adını taşıyan simgeyi seçin.
- **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat** düğmesini tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü seçin, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.

## Yazıcıyı kapatma

Yazıcının üzerinde yer alan  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın. Güç kablosunu çıkarmadan veya kablo anahtarını kapatmadan önce güç ışığının sönmeyişini bekleyin. Yazıcıyı kapatmak için diğer her türlü yöntem yanlıştır.

---


**⚠ DİKKAT:** Yazıcıyı düzgün şekilde kapatmazsanız, taşıyıcı doğru konuma geri dönmeyebileceğinden kartuşlarda ve baskı kalitesinde sorunlara neden olabilir.

---



# 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:** Mobil aygıtınızdaki (akıllı telefon veya tablet gibi) belge ve fotoğrafları yazdırmak için bu yazıcıyı kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.


- [Belge yazdırma](#)
- [Broşür yazdırma](#)
- [Zarfa yazdırma](#)
- [Fotoğraf yazdırma](#)
- [Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma](#)
- [Her iki tarafa yazdırma \(dupleksleme\)](#)
- [Mobil aygıttan yazdırma](#)
- [AirPrint™ ile yazdırma](#)
- [Başarıyla yazdırmak için ipuçları](#)

## Belge yazdırma

### Belge yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
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:** Yazdırma ayarlarının tüm yazdırma işlerine yönelik olması için değişiklikleri HP yazılımında yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolları** sekmesi üzerinde uygun seçenekleri seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklayın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Başarıyla yazdırmak 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. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.

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

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



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

- Sayfa yönünü seçin.
  - Ölçekleme oranını girin.
4. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

## Broşür yazdırma

### Broşür yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır** öğesini tıklatın.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.

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



**NOT:** Yazdırma ayarlarının tüm yazdırma işlerine yönelik olması için değişiklikleri HP yazılımında yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolları** sekmesi üzerinde uygun seçenekleri seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Başarıyla yazdırmak için ipuçları](#).



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

6. **Tamam**'ı tıklatarak **Özellikler** iletişim kutusunu kapatın.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır** veya **Tamam** seçeneğini tıklatın.

## Broşür 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.

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



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

- b. Açılan menüden **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da en iyi kaliteyi veya maksimum dpi değerini sunan seçeneği belirleyin.

4. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

## Zarfa yazdırma

Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları kullanmayın:

- Çok kaygan yüzeyli
- Kendinden yapışkanlı, kısaçallı veya pencereli
- Kalın, eğri veya kenarları kıvrılmış
- Kırıışık, 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 bakınız.

## Zarf yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt 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:** Yazdırma ayarlarının tüm yazdırma işlerine yönelik olması için değişiklikleri HP yazılımında yapınız. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolları** sekmesi üzerinde uygun seçenekleri seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklattınız.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Başarıyla yazdırmak için ipuçları](#).



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

6. **Tamam**'ı tıklararak **Özellikler** iletişim kutusunu kapatın.
7. Yazdırmaya başlamak için **Yazdır** veya **Tamam**'ı tıklatın.

### Zarf yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden uygun zarf boyutunu seçin.  
Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

4. Açılan menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) seçin ve kağıt türünün **Plain Paper** (Düz Kağıt) olarak ayarlandığını doğrulayın.
5. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

## Fotoğraf yazdırma

Bilgisayardan veya USB flash sürücüsünden fotoğraf yazdırabilirsiniz.



**DİKKAT:** Yazıcı tarafından erişim sağlanırken, USB flash sürücüyü yazıcı USB bağlantı noktasından çıkarmayın. Bunu yapmak, sürücüdeki dosyalara zarar verebilir. USB flash sürücüsünü çıkartırken USB bağlantı noktası ışığının yanıp sönmediğinden emin olun.



**NOT:** Yazıcı şifreli USB flash sürücülerini veya NTFS dosya sistemini kullanan USB flash sürücülerini desteklemez.

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



**İPUÇU:** Mobil aygıtınızdaki (akıllı telefon veya tablet gibi) belge ve fotoğrafları yazdırmak için bu yazıcıyı kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

### Bilgisayardan fotoğraf yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
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** sekmesi üzerinde uygun seçenekleri seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Başarıyla yazdırmak 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**'i tıklatın.

7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'ı veya **Tamam**'i tıklatın.

---

 **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 dokunun.

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



**NOT:** Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

---

- Sayfa yönünü seçin.

4. 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): En iyi kaliteyi veya maksimum dpi değerini sunan seçeneği belirleyin.
- **Renk Seçenekleri** açıklama üçgenine tıklayın, sonra da uygun **Photo Fix** (Fotoğraf Onarma) seçeneğini belirleyin.
  - **Kapalı:** görüntüye hiçbir otomatik ayarlama yapmaz.
  - **Açık:** görüntüyü otomatik olarak odaklar; resim keskinliğini hafifçe ayarlar.

5. 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**'ı 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 parlaklığını ayarlayabilirsiniz.

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 yapın.

8. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokununuz.

# Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma

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

## Özel boyutlar ayarlamak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini, sonra da **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatın.
3. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
4. **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Özel** düğmesini tıklatın.
5. **Özel** iletişim kutusunda, **Yeni**'yi tıklatın.  
Yeni özel boyut için bir ad yazın. Yeni özel boyutun ölçülerini yazın.
6. **Ekle**'yi, sonra da **Tamam**'ı tıklatın.

## 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) tıklatın.
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:** Yazdırma ayarlarının tüm yazdırma işlerine yönelik olması için değişiklikleri HP yazılımında yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
6. **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **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 tıklatın.
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.
2. Yeni özel kağıt boyutu oluşturun.
  - a. Baskı almak istediğiniz yazılımda **File** (Dosya), sonra da **Print** (Yazdır) seçeneğini tıklatın.
  - b. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.

- c. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılan menüsünde **Manage Custom Sizes** (Özel Boyutları Yönet) seçeneğini tıklatın.  
Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.
  - d. **+** işaretini tıklatın, sonra da listede yeni öğeyi seçin ve özel kağıt boyutu için bir ad girin.
  - e. Özel kağıdınızın yüksekliğini ve genişliğini girin.
  - f. **Done** (Bitti) veya **OK** (Tamam) seçeneğini, sonra da **Save**'i (Kaydet) tıklatın.
3. Yazdırmak için oluşturulan kağıt boyutunu kullanın.
    - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
    - b. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
    - c. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, oluşturduğunuz özel kağıt boyutunu seçin.
    - d. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

## Her iki tarafa yazdırma (dupleksleme)

### Sayfanın her iki tarafına da yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
3. Yazıcının seçili olduğundan emin olun.
4. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.

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



**NOT:** Yazdırma ayarlarının tüm yazdırma işlerine yönelik olması için değişiklikleri HP yazılımında yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolları** sekmesi üzerinde, **Her İki Tarafa Yazdır** ayarını destekleyen bir kısayol seçin. **Her İki Tarafa Yazdır** açılır listesinden bir seçenek seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Başarıyla yazdırmak 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.

### Kağıdın her iki tarafına da yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Print (Yazdır) iletişim kutusunda, açılan menüden **Layout**'u (Düzeni) seçin.
3. İki taraflı sayfalar için istediğiniz ciltleme türünü seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

## Mobil aygıttan yazdırma

Akıllı telefon veya tablet gibi mobil aygıtlarınızdaki belge ve fotoğrafları doğrudan yazdırmak için yazıcınızı kullanabilirsiniz.

- **iOS:** Share (Paylaş) menüsünden Print (Yazdır) seçeneğini kullanın. iOS AirPrint önceden yüklenmiş olduğundan kurulum gerektirmez. AirPrint hakkında daha fazla bilgi için bkz. [AirPrint™ ile yazdırma](#).
- **Android:** Google Play Store'dan HP Yazdırma Hizmet Eklentisi'ni (çoğu Android aygıt tarafından desteklenir) indirin ve etkinleştirin.

Aynı zamanda HP Smart uygulamasını belgeleri taramak, yazdırmak ve paylaşmak üzere HP yazıcınızı ayarlamak ve kullanmak için kullanabilirsiniz. Uygulamayı mobil aygıtınıza uygulama mağazasından indirin.

Mobil yazdırmayı etkinleştirme hakkında yardım için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

## 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) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi'ne gidin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse HP Mobil Yazdırma Merkezi sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.
- 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.

## Başarıyla yazdırmak için ipuçları

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

Belgenizi kağıdın iki yüzüne de yazdırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Her iki tarafa yazdırma \(dupleksleme\)](#).



## Mürekkep ipuçları

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

Orijinal HP 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 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. [Kartuşları 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 seviyelerini 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 ayarlamaz 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.
- Giriş tepsisindeki kağıt uzunluğu kılavuzunu tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kılavuzun 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.

HP yazıcı yazılımını açmak için, daha fazla bilgi için bkz [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).


- Yaprak başına kaç sayfa yazdırılacağını belirlemek için, yazıcı sürücüsünde bulunan **Sonlandırma** sekmesinde, **Yaprak başına Sayfa** açılır listesinden uygun seçeneği seçin.

- Sayfa yönünü değiştirmek istiyorsanız, yazıcı sürücüsünde bulunan **Sonlandırma** sekmesinde, **Yönlendirme** alanında uygun seçeneği seçin.
- 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**'ı tıklatın.

Ayarları yaptıktan sonra yeni bir yazdırma kısayolu eklemek için **Farklı Kaydet**'i tıklatın ve bir isim girin ve sonra **Tamam**'ı 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.


### Notlar

- Orijinal HP 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 kartuşları satın aldığınızda 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

#### Belgeyi veya kimliği kopyalamak.

1. Giriş tepesinde 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 dokunun.
4. **Belge** veya **Kimlik Kartı** seçeneğini belirleyin.
5. Kopya sayısını seçmek veya diğer ayarları yapmak için sola veya sağa kaydırın.



**İPUCU:** Gelecekteki işler için ayarlarınızı varsayılan olarak kaydetmek için  (**Kopyalama Ayarları**) seçeneğine, sonra da **Geçerli Ayarları Kaydet**'e dokunun.

6. **Siyah Başlat**'a veya **Renkli Başlat**'a dokunun.

### 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.

Kenar boşluksuz bir orijinal tararken, belge besleyici yerine tarayıcı camını kullanın.



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



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

- [Bilgisayara tarama](#)
- [Bellek aygıtına tarama](#)
- [E-postaya tarama](#)
- [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)

Yazıcı bilgisayara bir USB bağlantısı ile bağlı ise bilgisayara tarama özelliği varsayılan olarak etkinleşir ve etkisiz hale getirilemez.

Ağ bağlantısı kullanıyorsanız, özellik devre dışı bırakıldıysa ve tekrar etkinleştirmek istiyorsanız, bu yönergeleri izleyin.

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ögesini ve ardından **Tara** ögesini tıklayın.
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 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. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ögesini ve ardından **Tara** ögesini tıklayın.
4. **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklayın.
5. 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:** Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek 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 sürücünün en üst seviyesindeki **Applications/HP** (Uygulamalar/HP) klasöründe yer alır.
2. **Tara** seçeneğini tıklatın.
3. İstedığınız tarama profili türünü seçin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

### Bellek aygıtına tarama

HP yazıcı yazılımını kullanmadan, yazıcı kontrol panelini kullanarak doğrudan bir USB flash sürücüye 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** öğesine dokunun ve ardından **Bellek Aygıtı**'nı seçin.
4. Gerekirse tarama seçenekleri üzerinde değişiklik yapın.
5. **Tarama Başlat** öğesine dokunun.

### E-postaya tarama

- [Tara sekmesi ile e-postaya tarama](#)
- [E-postaya Tara uygulaması ile e-postaya tarama](#)

### Tara sekmesi ile e-postaya tarama

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

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

## E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama

### E-postaya Tara özelliğini ayarlamak için

Önce e-posta adreslerini kurmanız ve daha sonra belgelerinizi tarayıp e-posta ile göndermeniz gerekir.




**NOT:** E-postaya Tara özelliğini kurmanız için ağ bağlantılı bir bilgisayar gerekiyor.

1. Giriş ekranında, **Tara**'ya dokunun, sonra da **E-posta**'ya dokunun.
2. **E-posta Profili Ayarlanmamış** ekranında **İleri**'ye dokunun.
3. **Bir Bilgisayara Yüklü HP Yazılımını Kullanarak** veya **Bir Web Tarayıcı Kullanarak**'a dokunun ve sonra e-posta profili kurmak için ekrandaki mesajları takip edin.


### E-postaya belge veya fotoğraf tarama

#### Kontrol panelinden bir belge veya fotoğraf taramak için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
2. Giriş ekranında, **Tara**'ya dokunun, sonra da **E-posta**'ya dokunun.
3. Kullanmak istediğiniz e-posta hesabını onaylayın ve **Devam**'a dokunun.

E-posta adresini değiştirmek istiyorsanız,  seçeneğine dokunun, kullanmak istediğiniz e-posta hesabını seçin, sonra da **Devam**'a dokunun.

4. **Kime** alanına alıcının e-posta adresini girin.

Veya  seçeneğine dokunun, göndermek istediğiniz e-posta hesabını seçin ve sonra **Devam**'a dokunun.

5. **Konu** alanına e-postanın konusunu yazın.
6. Taranmış fotoğraf veya belgenin ön izlemesini istiyorsanız **Önizleme için Dokun** seçeneğine dokunun.

Ayarları değiştirmek için  seçeneğine dokunun.

7. **Start Scan**'e (Tarama Başlat) dokunun.
8. Tarama tamamlandığında **Son**'a dokunun. Veya bir başka e-posta daha göndermek için **Sayfa Ekle**'ye dokunun.

### E-postaya Tara uygulaması ile e-postaya tarama

E-postaya Tara Uygulaması, fotoğrafları veya belgeleri doğrudan HP 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. Giriş ekranından, **Uygulamalar**'a dokunun, sonra da **E-postaya Tara** uygulamasına dokunun.
3. **Hoş Geldiniz** ekranında, **Devam**'a dokunun.
4. **E-posta**: kutusuna dokunarak e-posta adresinizi girin, ardından **Bitti**'ye dokunun.
5. **Devam**'a dokunun.
6. Girdiğiniz e-posta adresine bir PIN gönderilir. **Devam**'a dokunun.
7. PIN'inizi girmek için **PIN**'e dokunun ve ardından **Bitti**'ye dokunun.
8. Yazıcının oturum bilgilerinizi nasıl saklamasını istediğinize bağlı olarak **E-postayı Sakla** veya **Otomatik Oturum Aç**'a dokunun.
9. **Fotoğraf** veya **Belge**'ye dokunarak tarama türünüzü seçin.
10. Fotoğraflarda, tarama ayarlarını seçin ve **Devam**'a dokunun.  
Belgelerde, sıradaki adıma devam edin.
11. E-posta bilgilerini doğrulayın ve **Devam**'a dokunun.
12. **E-postaya Tara**'ya dokunun.
13. Tarama tamamlandığında **Tamam**'a dokunun ve başka bir e-posta göndermek için **Evet**'e, bitirmek için ise **Hayır**'a dokunun.

## E-postaya belge veya fotoğraf tarama

### Kontrol panelinden bir belge veya fotoğraf taramak için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin.
  2. Giriş ekranından, **Uygulamalar**'a dokunun, sonra da **E-postaya Tara** uygulamasına dokunun.
  3. Kontrol paneli ekranında, kullanmak istediğiniz hesabı seçin ve **Devam**'a dokunun.
- 
-  **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 dokunun.  
Belgelerde, sıradaki adıma devam edin.
  7. Alıcı eklemek veya kaldırmak için **Alicıları Değiştir**'ye dokunun ve tamamlandığında **Bitti**'ye dokunun.
  8. E-posta bilgilerini doğrulayın ve **Devam**'a dokunun.
  9. **E-postaya Tara**'ya dokunun.
  10. Tarama tamamlandığında **Tamam**'a dokunun ve başka bir e-posta göndermek için **Evet**'e, bitirmek için ise **Hayır**'a dokunun.

## HP yazıcı yazılımından bir 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. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ögesini ve ardından **Tara** ögesini tıklatın.
4. **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
5. İsteddiğiniz 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:** Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek 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

### Yazıcı kontrol panelinden hesap ayarlarını değiştirmek için

1. Giriş ekranından, **Uygulamalar**'a dokunun, sonra da **E-postaya Tara** uygulamasına dokunun.
2. Değiştirmek istediğiniz e-posta hesabını seçin ve **Değiştir**'e dokunun.
3. Değiştirmek istediğiniz ayarı seçin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
  - Otomatik oturum aç
  - E-postayı Sakla
  - Listedden 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 işlem 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.

 **İPUCU:** Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için HP yazıcı 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. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ögesini ve ardından **Tara** ögesini tıklatın.
4. **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
5. **Düzenlenebilir Metin (OCR) olarak kaydet** seçeneğini belirleyip **Tarama** ögesini tıklatın.

 **NOT:** Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek 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 sürücünün en üst seviyesindeki **Applications/HP** (Uygulamalar/HP) 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 with Text** (Metin İçeren 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. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. **Yazdırma, Tarama ve Faks** öğesini ve ardından **Tara** öğesini tıklatın.
4. **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
5. **Yeni Tarama Kısayolu Oluştur** seçeneğini tıklatın.
6. Açıklayıcı bir ad girin, yeni kısayolunuzu dayandıracığınız 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.
7. Yeni kısayolunuzun ayarlarını ihtiyaçlarınızı karşılayacak şekilde değiştirin, sonra da kısayolun sağındaki kaydet simgesini tıklatın.

 **NOT:** Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek 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, karışıklık 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. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. **Yazdırma, Tarama ve Faks** öğesini ve ardından **Tara** öğesini tıklatın.
4. **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.

5. HP Scan iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklayın.  
Ayrıntılı ayarlar panosu sağda görüntülenir. Sol sütunda, her bir bölüme yönelik geçerli ayarlar özetlenmektedir. Sağ sütun, vurgulanan bölümdeki ayarları değiştirmenize izin verir.
6. 0 bölümdeki ayarları incelemek için ayrıntılı ayarlar bölümünün sol kısmında her bir bölümü tıklayın.  
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 bölümüne dönmek için bu bölmede yapılan değişiklikleri kabul etmeli veya iptal etmelisiniz.
7. Ayarları değiştirmeyi tamamladığınızda, aşağıdakilerden birini yapın.
  - **Tarama** seçeneğini tıklayın. Tarama bittikten sonra kısayoldaki değişiklikleri kaydetmeniz veya reddetmeniz istenir.
  - Kısayolun sağındaki kaydet simgesini tıklayın. Değişiklikleri kısayola kaydeder böylece bir dahaki sefere değişiklikleri yeniden kullanabilirsiniz. Aksi takdirde değişiklikler sadece geçerli taramayı etkiler. Ardından **Tarama** seçeneğini tıklayın.

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

- görüntü dosyası türü, tarama çözünürlüğü ve karışıklık 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.

- Camı ve kapağın arkasını temiz tutun. Tarayıcı camın üzerinde algıladığı her şeyi görüntünün bir parçası olarak işler.
- Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak tarayıcı camına yükleyin.
- Çok küçük bir orijinal belgenin büyük bir kopyasını çıkarmak için, orijinal belgeyi bilgisayarınıza tarayın, görüntüyü tarama yazılımında yeniden boyutlandırın ve büyütülmüş 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.
- Tarayıcı camından birden fazla sayfa taramak için yazıcı yazılımından tarama çözünürlüğüne 300dpi veya altına ayarlayın.

Yazıcı yazılımında yer alan tüm tarama çözünürlükleri, belge besleyiciden tarama yaparken desteklenir.

# 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 sık kullanılan numaralara hızla ve kolayca faks göndermek için telefon defteri kişileri oluşturabilirsiniz. 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 gönderme](#)
- [Faks alma](#)
- [Telefon defteri kişilerini ayarlama](#)
- [Faks ayarlarını değiştirme](#)
- [Faks ve dijital telefon hizmetleri](#)
- [Internet Protokolü üzerinden Ses Faksı](#)
- [Raporları kullanma](#)
- [Diğer faks ayarları](#)


## Faks gönderme


Durumuza veya ihtiyacınıza bağlı olarak çeşitli şekillerde faks gönderebilirsiniz.

- [Standart bir faks gönderme](#)
- [Bilgisayardan standart faks gönderme](#)
- [Telefondan faks gönderme](#)
- [Arama izleme 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 bir 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** ögesine dokununuz.
3. **Şimdi Gönder**'e dokununuz.
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 dokununuz.

5. **Siyah** veya **Renkli** ögesine dokununuz.

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, faksı 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 konuşmayacaksınız, faks iletimi başladığı anda telefonu kapatabilirsiniz.

## Arama izleme kullanarak faks gönderme




Arama izleme 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 seviyesinin 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 kodu telefon defteri kişisi olarak saklanmışsa, PIN kodunuzu girmeniz istendiğinde PIN kodunu sakladığınız telefon defteri kişisini seçmek için  ( **Telefon defteri** ) seçeneğine, sonra da  ( **Başvuru** ) seçeneğine dokunun.

Alıcı faks makinesi yanıt verdiğinde, faksınız gönderilir.

## Yazıcı belleğini kullanarak faks gönderme


Siyah beyaz bir faksı belleğe tarayabilir ve daha sonra faksı bellekten gönderebilirsiniz. Ulaşmaya çalıştığınız faks numarası meşgul veya geçici olarak ulaşılamaz olduğunda bu özellik kullanışlıdır. Yazıcı orijinal belgeleri belleğe tarar ve alıcı faks makinesine bağlanabildiğinde bunları gönderir. Yazıcı sayfaları belleğe taradıktan sonra, belge besleyici tepsisinden veya tarayıcı camından orijinalleri 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 **Faks** seçeneğine dokunun.
  - b. **Kurulum** seçeneğine, sonra da **Tercihler** seçeneğine dokunun.
  - c. Açmak için **Tarama ve Faks Yöntemi**'ne dokunun.
2. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
3. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
4. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
5. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin.

Veya çevirmek için bir numara veya grup seçmek için  ( **Telefon defteri** ) seçeneğine, sonra da

 ( **Başvuru** ),  ( **Grubu** ), veya  ( **Arama geçmişi** ) seçeneğine dokunun.



6. **Faks Gönder** öğesine 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** öğesine dokunun.
3. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
4.  ( **Telefon defteri** ) seçeneğine, sonra da  ( **Grubu** ) seçeneğine dokunun.
5. Göndermek istediğiniz grubun adına dokunun.
6. **Faks Gönder** öğesine dokunun.

Yazıcı belgeyi seçilen grubun tüm üyelerine 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.
- **Hız** , 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 veya daha büyük boyutta faks alırsanız ve yazıcı o anda Legal boyutunda kağıt kullanmaya ayarlı değilse, yazıcı yüklü olan kağıda sığması için faksları küçültür. **Otomatik Küçültme** özelliğini devre dışı bıraktıysanız, yazıcı faksları iki sayfaya yazdırır.



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

- [El ile faks 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](#)

## El ile faks 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 ekranında, sırasıyla **Faks** seçeneğine, **Gönderme ve Alma**'ya, sonra da **Şimdi Al**'a 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** ögesine dokunun.
2. **Kurulum** ögesine dokunun.
3. **Tercihler** ögesine 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** öğesine dokununuz.
3. **Yeniden Yazdır**'a dokununuz.  
Fakslar, en son alınan faks ilk önce yazdırılacak şekilde ters sırada yazdırılır.
4. **Alınmış Faks Listesi**'ne dokununuz.
5. Faksı seçmek için faksa dokununuz ve ardından **Yazdır**'a dokununuz.

Bellekteki faksları yeniden yazdırmayı durdurmak istiyorsanız, **X** (İptal) düğmesine 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** öğesine dokununuz.
2. **Kurulum** öğesine dokununuz.
3. **Tercihler** öğesine dokununuz.
4. **Faks İletme**'ye dokununuz.
5. Faksı yazdırmak ve iletme için **Açık (Yazdırma ve İletme)** öğesine dokununuz veya faksı iletme için **Açık (İletme)** öğesini 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 İletme** menüsünden **Kapalı** öğesini 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 dokunun.
2. **Kurulum** ögesine dokunun.
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. Ülkенizde/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** ) seçeneğine 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** öğesine dokununuz.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Raporlar** öğesine dokununuz.
3. **Faks Raporları Yazdır** öğesine dokununuz.
4. **İstenmeyen Faks Raporu**'na dokununuz.
5. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokununuz.

## 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 şu 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 veya değiştirmek için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** öğesini ve ardından **Faks**'ı tıklatın.
3. **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı** seçeneğini tıklatın.
4. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

## HP Dijital Faks'ı kurmak veya 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 **Faks** seçeneğine dokununuz.
2. **Kurulum** seçeneğine dokununuz.
3. **Tercihler** düğmesine, sonra da **HP Dijital Faks**'a dokununuz.
4. **HP Dijital Faks'ı Kapat**'a dokununuz.
5. **Evet**'e dokununuz.

## 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, örneğin HP yazıcı yazılımını ve yazıcı EWS'sini de 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** ) seçeneğine, sonra da  ( **Başvuru** ) seçeneğine dokunun.
4. Kişi eklemek için  ( **Artı Simgesi** ) öğesine dokunun.
5. **Ad**'a dokunun, telefon defteri kişinin adını yazın ve **Bitti** seçeneğine dokunun.
6. **Faks Numarası**'na dokunun, telefon defteri kişinin faks numarasını yazın ve **Bitti** seçeneğine 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.

7. **Ekle**'ye dokunun.

### Telefon defteri kişilerini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
2. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
3.  ( **Telefon defteri** ) seçeneğine, sonra da  ( **Başvuru** ) seçeneğine dokunun.
4. Bir kişiyi düzenlemek için  ( **Düzenle** ) simgesine dokunun.
5. Düzenlemek istediğiniz telefon defteri kişisine dokunun.
6. **Ad**'a dokunun, Telefon Defteri kişinin adını düzenleyin ve **Bitti** öğesine dokunun.
7. **Faks Numarası**'na dokunun, telefon defteri kişinin faks numarasını düzenleyin 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. **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** ) seçeneğine, sonra da  ( **Grubu** ) seçeneğine dokunun.
4. Grup eklemek için  ( **Artı Simgesi** ) ögesine dokunun.
5. **Ad**'a dokunun, grubun adını girin ve **Bitti** seçeneğine dokunun.
6. **Üye Sayısı**'na dokunun, gruba eklemek istediğiniz telefon defteri kişilerini seçin ve ardından **Seç**'e dokunun.
7. **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** ) seçeneğine, sonra da  ( **Grubu** ) seçeneğine dokunun.
4. Grubu düzenlemek için  ( **Düzenle** ) simgesine dokunun.
5. Düzenlemek istediğiniz grup telefon defteri kişisine dokunun.
6. **Ad**'a dokunun, grup telefon defteri kişinin adını düzenleyin ve **Bitti** ögesine dokunun.
7. **Üye Sayısı**'na dokunun.
8. Gruba bir kişi eklemek istiyorsanız,  ( **Artı İşareti** )'ne dokunun. Bir kişi ismine dokunun ve sonra **Seç**'e dokunun.  
Gruptan bir kişiyi çıkarmak istiyorsanız kişi seçimini kaldırmak için dokunun.
9. **Bitti** ögesine dokunun.

## Telefon defteri kişilerini silme

Telefon defteri kişilerini veya grup telefon defteri kişilerini silebilirsiniz.

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokununuz.
2. **Şimdi Gönder**'e dokununuz.
3.  ( **Telefon defteri** ) seçeneğine, sonra da  ( **Başvuru** ) seçeneğine dokununuz.
4.  ( **Düzenle** ) simgesine dokununuz.
5. Silmek istediğiniz telefon defteri kişinin adına dokununuz.
6. **Sil**'e dokununuz.
7. Onaylamak için **Evet**'e dokununuz.

## 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** öğesine dokununuz.
3. **Kurulum** öğesine, sonra da **Raporlar** öğesine dokununuz.
4. **Telefon Defterini Yazdır**'a dokununuz.

## 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, faks başlığını HP yazıcı yazılımını kullanarak ayarlamanızı önerir. Ayrıca faks başlığını burada açıklandığı gibi yazıcı kontrol panelinden de ayarlayabilirsiniz.



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

### Faks başlığını ayarlamak veya değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokununuz.
2. **Kurulum** öğesine, sonra da **Tercihler** öğesine dokununuz.



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 istemesidir. 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 algılırsa, faksları alır. Arama sesli ise, 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. Zil sayısını değiştirmek için dokunun.
5. **Bitti** seçeneğine dokunun.

## Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme

Birçok telefon şirketi, tek bir telefon hattında birden çok telefon numarasına izin veren ayırt edici zil sesi özelliği sağlar. Bu hizmete abone olduğunuzda, her numaraya farklı bir zil sesi tonu atanır. Yazıcıyı, belirli zil sesi tonlarıyla belirtilen gelen aramaları yanıtlayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

Yazıcı, ayırt edici zil sesi olan bir hatta bağlandıysa, telefon şirketinizden bir zil tonunu sesli mesajlara, diğerini faks aramalarına atmasını isteyin. HP, faks numaranız için çift veya üçlü zil seslerini tercih etmenizi önerir. Yazıcı belirtilen zil tonunu algılırsa, 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 olarak telefon şirketinizin faks çağrılarını atadığı ayırt edici zil sesini otomatik olarak belirler.

Ayırt edici zil sesi hizmetiniz yoksa, **Tüm Standart Ziller** olan varsayılan zil sesi örneğini 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 ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yanıt modunu ayarlama \(Otomatik yanıt\)](#).
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** simgesine dokunun.
6. Telefon şirketinizin faks çağrıları için atadığı zil tonunu seçin. Atanan zil tonunu bilmiyorsanız veya listede değilse, **Zil Tonu Tespiti**'ne dokunun, ardından ekrandaki yönergeleri izleyin.



**NOT:** Zil Tonu Tespiti özelliği zil örneğini algılayamazsa veya özellik tamamlanmadan önce özelliği iptal ederseniz, zil tonu otomatik olarak varsayılan değere ( **Tüm Standart Ziller** ) 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 yeniden 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** ögesine dokununuz.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokununuz.
3. **Otomatik Yeniden Arama** ögesine dokununuz.
4. Açmak veya kapatmak için **Meşgulse Yeniden Ara** , **Yanıt Yoksa Yeniden Ara** veya **Bağlantı Sorununda Yeniden Arama** ögesine dokununuz.

## 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 **Hız** kullanmayı deneyin. Aşağıdaki tabloda kullanılacak faks hızı ayarları açıklanmıştır.

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

### Faks hızını ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
2. **Kurulum** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokununuz.
3. **Hız** ögesine dokununuz.
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 şirketinizden 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 yönetime, İnternet Protokolü üzerinden Ses (VoIP) Faksı denir.

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

HP yazıcılar özellikle geleneksel analog telefon hizmetleriyle birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Dijital telefon ortamındaysanız (örn. DSL/ADSL, PBX veya ISDN), faks için yazıcının kurulumunu yaparken dijital-analog filtreleri veya dönüştürücüleri 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 yönetime, İnternet Protokolü üzerinden Ses (VoIP) Faksı denir.

Aşağıdakiler, muhtemelen bir VoIP hizmeti kullandığının göstergesidir.

- Faks numarası ile birlikte özel bir erişim kodu girin.
- İnternet bağlantı 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. Bu durum, İnternet bağlantınızın ancak bir dönüştürücü kutusundan (faks bağlantıları için normal analog telefon girişleri sağlar) veya telefon şirketiniz üzerinden yapılabileceği anlamına gelir.




**İPUCU:** 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 seviyelerini kontrol etme](#).

 **NOT:** Mürekkep seviyesi 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 seviyeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

 **NOT:** Yazıcı kafası ve kartuşların iyi durumda olduğundan ve düzgün takıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kartuşlarla çalışma](#).

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 İşlem Faks Günlükleri** 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/Belleğini 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.

## 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 HP yazıcı yazılımı aracılığıyla 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:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

- Aşağıdaki tabloda ülke/bölgeniz listelenmiyorsa, telefon sisteminiz paralel türde olabilir. Paralel tip telefon sisteminde, yazıcının arkasındaki "2-EXT" bağlantı noktasını kullanarak, paylaşılan telefon donanımını telefon hattına bağlayabilirsiniz.



**NOT:** Paralel türde bir telefon sisteminiz varsa HP, telefon prizine 2 telli bir telefon kablosu takmanızı önerir.

**Tablo 5-1 Paralel telefon sistemli ülkeler/bölgeler**

Arjantin	Avustralya	Brezilya
Kanada	Şili	Çin
Kolombiya	Yunanistan	Hindistan
Endonezya	İrlanda	Japonya
Kore	Latin Amerika	Malezya
Meksika	Filipinler	Polonya
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 alınamaz)
- 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: Tümlleşik 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 verirsiniz, 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 düzeniniz bu bölümde açıklanmamışsa yazıcının kurulumunu normal bir analog telefon gibi yapın. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

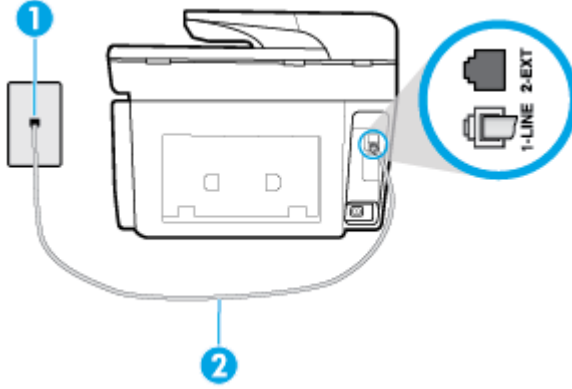
Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler							Önerilen faks kurulumu
DSL	PBX	Ayırt 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
			✓	✓	✓		Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
			✓	✓		✓	Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

### 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 5-1** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı ayrı bir faks hattıyla kurmak için

1. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

2. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
3. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
4. Faks sinamasını 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.

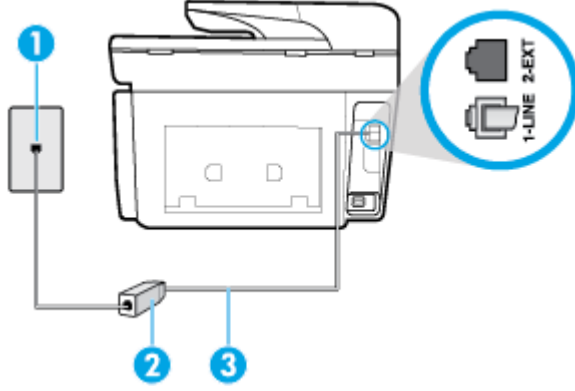
### Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma

Telefon şirketiniz yoluyla DSL hizmetiniz varsa ve yazıcıya herhangi bir donanım bağlamazsanız, duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasına 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 5-2** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	DSL (veya ADSL) hizmet sağlayıcınız tarafından verilen DSL filtresi ve kablosu
3	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı DSL ile kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
2. Telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Bu kurulum için ek telefon kabloları edinmeniz gerekebilir.

3. DSL filtresinden duvardaki telefon prizine ek bir telefon kablosu bağlayın.
4. Faks sınavını 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 takılıyken 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.

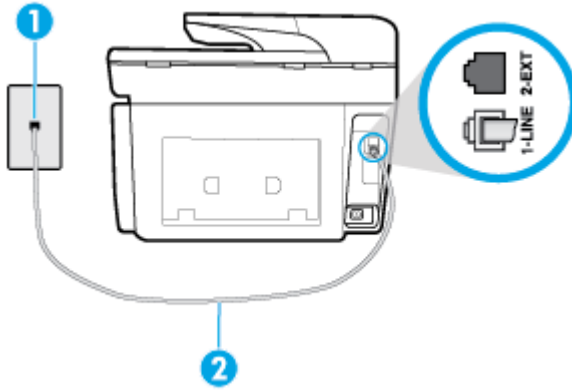
- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını çevirmeden önce dış hatta erişmek için gerekli numarayı çevirin.
- Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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 5-3** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

### Yazıcıyı ayırt edici zil sesi hizmetiyle kurmak için

1. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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 tanır ve kaydeder, sonra bu aramayı esas alarak telefon şirketinizin faks çağrılarında atadığı ayırt edici zil sesini otomatik olarak belirler. Daha fazla bilgi için, bkz. [Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme](#).

4. (isteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
5. Faks sınavasını çalıştırın.

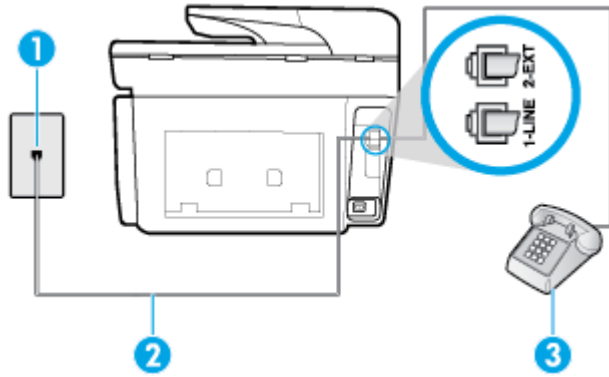
Yazıcı, seçtiğiniz zil sayısından (**Ayırt Edici Zil Sesi** ayarı) sonra, seçtiğiniz zil tonundaki (**Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı) gelen aramaları otomatik olarak yanıtlar. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

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 5-4** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Telefon (isteğe bağlı)

## Yazıcıyı paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

1. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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 sınavasını çalıştırın.

Telefonu yazıcıdan önce yanıtlar ve gönderen faks makinesinden faks tonları duyarsanız faks aramasını el ile yanıtlamanız gerekir.

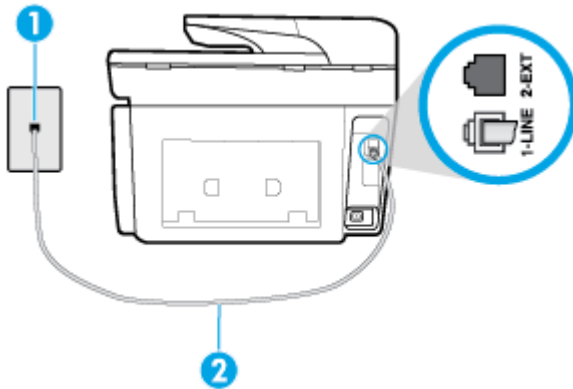
Yazıcının isteğe bağlı donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

## 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 5-5 Yazıcının arkadan görünümü




1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

## Yazıcıyı sesli mesajla kurmak için

1. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.


2. **Otomatik Yanıt** ayarını kapatın.
3. Faks sınavasını çalıştırın.

Gelen faks aramalarını yanıtlamak için hazır değilseniz yazıcı faksları alamayabilir. Sesli mesaj hattı almadan önce faksı elle başlatmalısınız.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla 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.

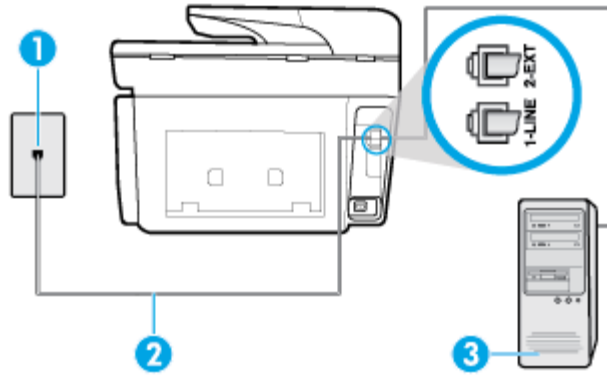
 **NOT:** Çevirmeli bilgisayar modeminiz varsa, çevirmeli bilgisayar modeminiz telefon hattını yazıcı ile paylaşır. Aynı anda modemi ve yazıcıyı kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

- [Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma](#)
- [Yazıcıyı bir 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 5-6** Yazıcının arkadan görünümü




1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. 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. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

4. Modem yazılımınız faksları otomatik olarak bilgisayarınıza almak üzere ayarlanmışsa, bu ayarı kapatın.

 **NOT:** Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

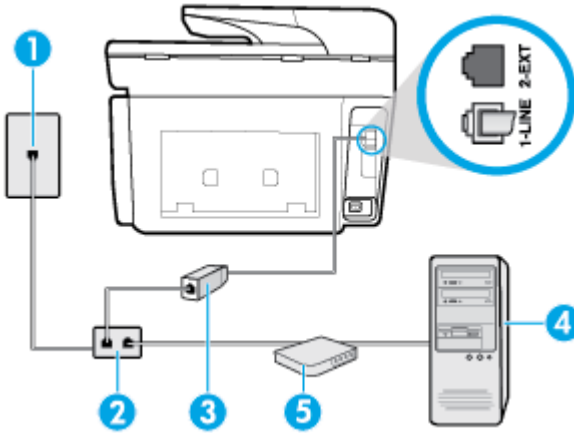
5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
6. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
7. Faks sınavasını çalıştırın.

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 bir 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
4	Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına takın. Kablonun diğer ucunu DSL/ADSL filtresine takın.
5	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 bir paralel ayırıcı kullanmayın.

#### Şekil 5-7 Paralel ayırıcı örneği



#### Yazıcıyı bir bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL filtresi alın.
2. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

3. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.
4. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
5. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
6. Faks sınaması yapın.

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 donanımıyla 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 (birleştirici de 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 bir paralel 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.

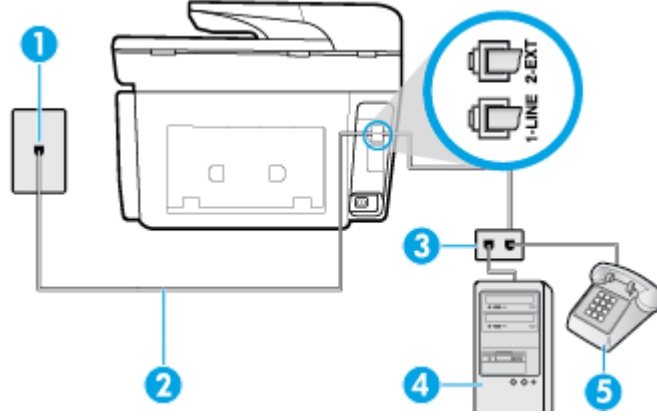
Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

**NOT:** Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (birleştirici de 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 bir paralel ayırıcı kullanmayın.)

**Şekil 5-8** Paralel ayırıcı örneği



**Şekil 5-9** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.
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 telefonu bağlayın.
4. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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. 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. Yazıcı bu durumda faks ile sesli mesajlar arasındaki farkı ayırt edemez. Aramanın sesli bir arama olduğunu düşünüyorsanız, yazıcı yanıt vermeden önce sizin 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.

## 7. Faks sınaması yapın.

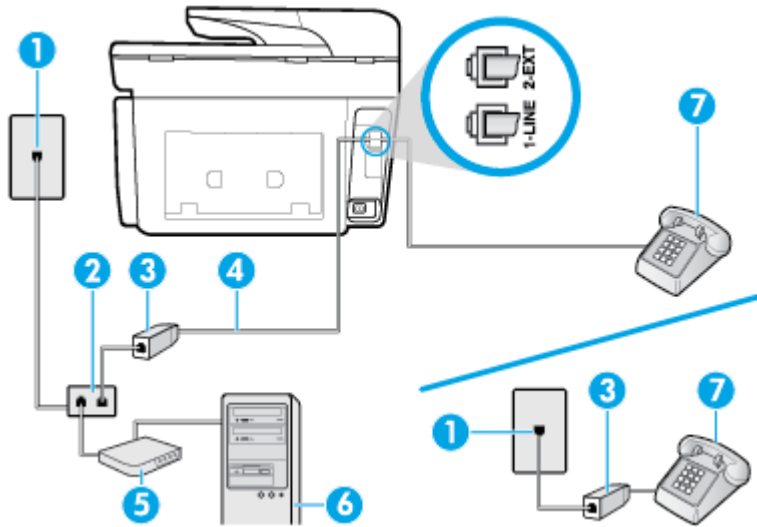
Telefonu yazıcıdan önce yanıtlar ve gönderen faks makinesinden faks tonları duyarsanız faks aramasını el ile yanıtlamanız gerekir.

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	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız 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 paralel ayırıcı kullanmayın.

#### Şekil 5-10 Paralel ayırıcı örneği



#### Yazıcıyı bir bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL filtresi alın.

**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. Telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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 sınaması yapın.

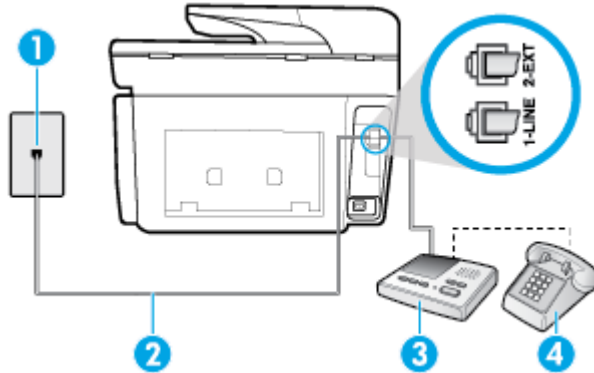
Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

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 5-11 Yazıcının arkadan görünümü



1

Telefon prizi

2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Telesekreter
4	Telefon (isteğe bağlı)

### Yazıcıyı telesekreter ve paylaşılan 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. Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

4. (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde bütünleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "OUT" (Çıkış) 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 birleştirici 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 sınaması yapın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks tonu algılanıyorsa, yazıcı faks alma tonu verecek ve fakسی alacaktır. Hiçbir faks sesi yoksa yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesajı 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 telesekreter varsa yazıcınızı 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

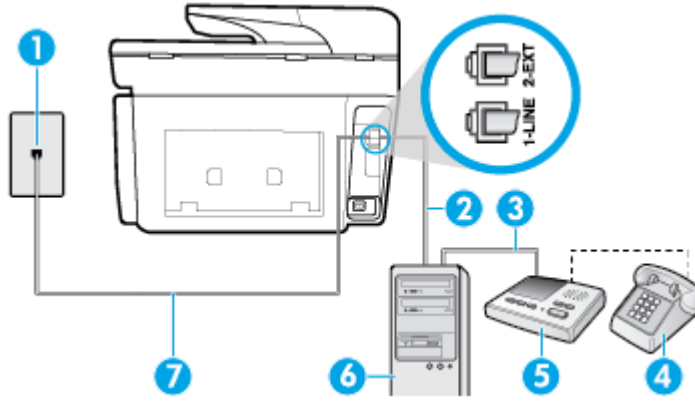
Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

**NOT:** Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (birleştirici de 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 bir paralel ayırıcı kullanmayın.)

**Şekil 5-12** Paralel ayırıcı örneği



**Şekil 5-13** 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	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. 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" (ÇIKIŞ) etiketli bağlantı noktasına bağlayın.
4. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

5. (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde bütünleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "OUT" (Çıkış) 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 birleştirici 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.

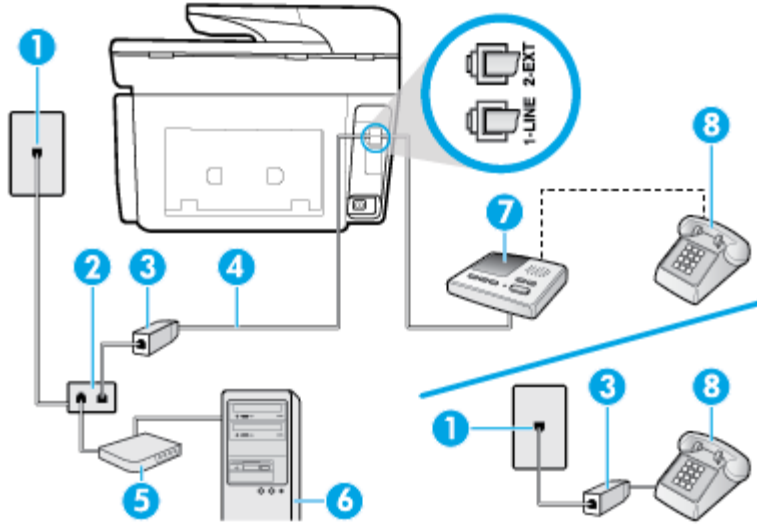
**NOT:** Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

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 sınaması yapın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks tonu algılanıyorsa, yazıcı faks alma tonu verecek ve faksları alacaktır. Hiçbir faks sesi yoksa yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesajı 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 takılı telefon kablosu. 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 paralel ayırıcı kullanmayın.

#### Şekil 5-14 Paralel ayırıcı örneği




### Yazıcıyı bir bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL/ADSL sağlayıcınızdan bir DSL/ADSL filtresi alın.


 **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. Telefon kablosunun bir ucunu DSL/ADSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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 sınaması yapın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks tonu algılanıyorsa, faks alma tonu verecek ve faksları alacaktır; Hiçbir faks sesi yoksa yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesajı kaydedebilir.

Telefon, faks için aynı telefon hattını kullanıyorsanız ve bir DSL bilgisayar modeminiz varsa, faksınızı kurmak için bu yönergeleri takip edin.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla 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, bilgisayarınızda bir bilgisayar modemi kullanıyorsanız ve telefon şirketiniz üzerinden bir sesli mesaj hizmetine üyeseniz yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

**NOT:** Faks aramaları için kullandığınız telefon numarasında telefon şirketinizin sesli mesaj hizmetine aboneyseniz, otomatik olarak faks alamazsınız. . Faksları el ile almanız gerekir. Bu, gelen faks aramalarını yanıtlamak için bizzat orada bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Faksları otomatik olarak almak isterseniz, ayırt edici zil sesi hizmetine kayıt olmak için telefon şirketinize başvurun ya da faks işlemleri için ayrı bir telefon hattı edinin.

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.

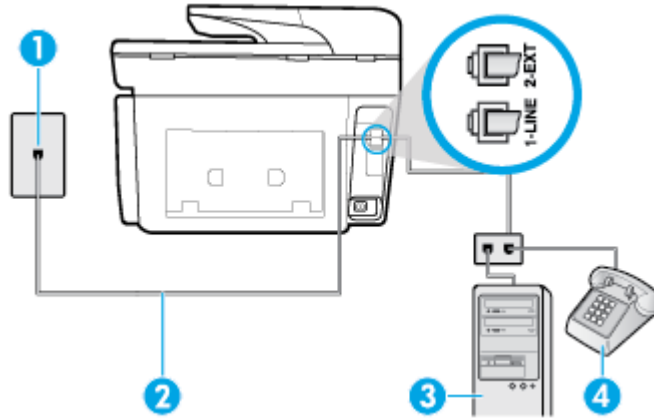
- Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (birleştirici de denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan bir paralel ayırıcı kullanmayın.)

**Şekil 5-15** Paralel ayırıcı örneği



- Bilgisayarınızda iki telefon bağlantı noktası varsa, yazıcıyı aşağıda açıklandığı gibi kurun:

**Şekil 5-16** Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın. 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 telefonu bağlayın.
4. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.



**NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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 sınaması yapın.

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 sınıama

Yazıcının durumunu kontrol etmek ve faks işlemi için doğru şekilde kurulduğundan emin olmak için faks kurulumunuzu sınavabilirsiniz. Yazıcıyı faks işlemi için ayarlamayı tamamladıktan sonra bu sınamayı 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 hattının aktif olup olmadığını kontrol eder
- Telefon hattı bağlantınızın durumunu sınar

Yazıcı, sınamanın sonuçlarını gösteren bir rapor yazdırır. Sınama başarısız olursa, sorunun nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin ve sınamayı yeniden yürütün.

## 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, kartuşların takılı olduğundan ve tam boyutlu kağıdın giriş tepsisine yerleştirildiğinden emin olun.
3. Ekranın en üst kısmında, sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokunun.
4. **Faks Kurulumu** ögesine dokunun.

**5. Araçlar** öğesine, sonra da **Faks Sınamasını Çalıştır**'a dokunun.


Yazıcı sinama durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.

**6. Raporu** inceleyin.

- Sinama geçtiyse ve halen faks alma veya göndermede sorun yaşıyorsanız, ayarları doğrulamak için raporda listelenen faks ayarlarını kontrol edin. Boş ya da yanlış faks ayarı, faks sorunlarına neden olabilir.
- Sinama başarısız olursa, bulunan sorunların nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin.

## 6 Web Hizmetleri

Yazıcı, Internet'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 Internet'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 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](#) ((her ülkede/bölgede kullanılamayabilir)) üzerinde kaydolarak bir hesap oluşturabilir ve ePrint ayarlarını yapılandırmak için oturum açabilirsiniz.

[HP Connected](#) ((her ülkede/bölgede kullanılamayabilir)) üzerinde bir hesap açtığınızda, **HP ePrint** iş durumunuzu görüntülemek, **HP ePrint** yazıcı kuyruğunuzu yönetmek, yazıcınızın **HP ePrint** e-posta adresini kimlerin kullanabileceğini kontrol etmek ve **HP ePrint** konusunda yardım almak için oturum açabilirsiniz.

#### yazdırma uygulamaları


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


### 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. Ekranın en üst kısmında, sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
2. **Web Hizmetleri Kurulumu** ögesine dokununuz.
3. Web Hizmetleri kullanım şartlarını kabul etmek ve Web Hizmetleri'ni etkinleştirmek için **Kabul Et** ögesine dokununuz.
4. Yazıcının ürün güncelleştirmelerini otomatik olarak denetleyip yüklemesine izin vermek için açılan ekrandan **Tamam**'a dokununuz.


 **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 Güncelleme Seçenekleri** ekranı gösteriliyorsa seçeneklerden birisini seçin.
6. 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 tıklattığınızda.
3. **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde, **Kurulum** seçeneğini ve **Devam**'ı tıklattığınızda, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul ediniz.
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. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma** içerisinde **Yazıcı Giriş Sayfası (EWS)** ögesini tıklattığınızda.
3. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklattığınızda.
4. **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde, **Kurulum** seçeneğini ve **Devam**'ı tıklattığınızda, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul ediniz.
5. 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 ağız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Bu bilgileri bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.

---

6. 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](#)
- [Yazdırma uygulamaları](#)

### 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, HP Connected ([www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir adresini ziyaret edin.

---


#### HP ePrint kullanarak belge yazdırmak için

1. Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda, e-posta uygulamanızı açın.
2. Yeni bir e-posta mesajı oluşturun, sonra da yazdırmak istediğiniz dosyayı ekleyin.
3. "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

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **HP ePrint** ) seçeneğine dokunun.
2. **Yazdırma Bilgisi**'ne dokunun. Yazıcı, yazıcı kodunun yanı sıra e-posta adresinin nasıl özelleştirileceğine dair yönergeleri içeren bir bilgi sayfası yazdırır.

#### HP ePrint özelliğini kapatmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **HP ePrint** ) seçeneğine, sonra da  ( **Web Hizmetleri Ayarları** ) seçeneğine dokunun.
2. **HP ePrint** seçeneğine, sonra da **Kapalı** seçeneğine dokunun.

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

---

## Yazdırma uygulamaları

Print apps, önceden biçimlendirilmiş web içeriklerini doğrudan yazıcınızdan kolayca bulmanıza ve yazdırmanıza imkan verir.

### yazdırma uygulamaları kullanmak için

1. Giriş ekranından **Uygulamalar** simgesine dokununuz.
2. Kullanmak istediğiniz yazdırma uygulamasına dokununuz.



**NOT:** Tek tek yazdırma uygulamaları hakkında daha fazla bilgi için HP Connected ([www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir sitesini ziyaret edin.



**İPUCU:** yazdırma uygulamaları eklemek, yapılandırmak veya kaldırmak, bunların yanı sıra yazıcınızın kontrol paneli ekranında hangi sırayla görüntüleneceğini de belirlemek için HP Connected ([www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir sitesini ziyaret edin.



yazdırma uygulamaları özelliğini EWS'den de kapatabilirsiniz.

Bunu yapmak için EWS'yi açın (bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#)), **Web Hizmetleri** sekmesini tıklattığınız ve ayarı kapatın; veya **Ayarlar** sekmesini tıklattığınız, ardından **Yönetici Ayarları** sayfasından istenen seçeneği belirleyin.

## Web Hizmetleri'ni kaldırma

Yazıcı Araç Kutusu'nu kaldırmak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

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

1. Ekranın üst kısmında, sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **HP ePrint** ) seçeneğine, sonra da  ( **Web Hizmetleri Ayarları** ) seçeneğine 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 tıklattığınız, sonra da **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'ı tıklattığınız.
3. **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'ı tıklattığınız.
4. Web Hizmetleri'ni yazıcınızdan kaldırmak için **Evet**'i tıklattığınız.



# 7 Kartuşlarla çalışma

Yazıcıdan en iyi baskı kalitesini elde etmek için bazı basit bakım yordamlarını uygulamanız gerekir.


 **İPUCU:** Belgeleri kopyalamada sorun yaşıyorsanız [Yazdırma sorunları](#) bölümüne bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Kartuşlar ve yazıcı kafası bilgileri](#)
- [Bazı renkli mürekkepler yalnızca siyah kartuşla yazdırırken de kullanılır](#)
- [Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme](#)
- [Kartuşları değiştirme](#)
- [Mürekkep kartuşları sipariş etme](#)
- [Yazdırma malzemelerini saklama](#)
- [Anonim kullanım bilgilerinin depolanması](#)
- [Kartuş garanti bilgileri](#)

## Kartuşlar ve yazıcı kafası bilgileri

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

- Bu kullanıcı kılavuzundaki yönergeler kartuşların değiştirilmesi için olup ilk kez takılmaları için değildir.
- Tüm kartuşları takmanız gerektiği zamana kadar kapalı ambalajlarda saklayın.
- Yazıcıyı düzgün şekilde kapattığınızdan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
- Kartuşları oda sıcaklığında saklayın (15-35°C ya da 59-95° F).
- Yazıcı kafasını gerekmedikçe temizlemeyin. Bu, mürekkep sarfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.
- Kartuşları 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.
  - Kartuşları takılı bıraktığınızdan emin olun.
  - 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. Kartuşlar eksikken yazıcıyı asla kapatmayın.

**📝 NOT:** Bu yazıcı kesintisiz mürekkep sistemleri kullanmak için tasarlanmadı. Yazdırmaya devam etmek için, kesintisiz mürekkep sisteminizi çıkarın ve orijinal HP (veya uyumlu) kartuşlar takın.

**📝 NOT:** Bu yazıcı mürekkep kartuşlarını boşalana dek kullanacak şekilde tasarlandı. Kartuşları bitmeden önce yeniden doldurmak yazıcı arızasına sebep olabilir. Bu olursa, yazdırmaya devam etmek için yeni bir kartuş (ya orijinal HP veya uyumlu) takın.

---

## İlgili konular

- [Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme](#)


## Bazı renkli mürekkepler yalnızca siyah kartuşla yazdırırken de kullanılır

Inkjet yazdırma işlemi sırasında mürekkep, birkaç farklı biçimde kullanılır. Genel olarak kartuş içerisindeki mürekkep; belge, fotoğraf ve bu tür malzemeler yazdırmak için kullanılır. Ancak bazı mürekkepler, yazıcı başlığının sağlıklı durumunu korumak için kullanılmalıdır; bazı mürekkepler kalıcıdır; bazı mürekkepler uçar. Mürekkep kullanımı hakkında daha fazla bilgi için, [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies) adresini ziyaret edin ve **HP Ink**'i tıklatın. (Sayfada yer alan **Select Country** düğmesini kullanarak bulunduğunuz ülkeyi/bölgeyi seçmeniz gerekebilir.)

## Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme

Tahmini mürekkep seviyelerini yazıcı yazılımından veya yazıcı kontrol panelinden denetleyebilirsiniz.

### Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için

- ▲ Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etmek için, yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Mürekkep**) seçeneğine dokununuz.

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

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

**📝 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) .

---

## Kartuşları değiştirme

**📝 NOT:** Kullanılmış mürekkep sarf malzemeleri geri kazanılması hakkında bilgi için bkz. [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#).

---

Yazıcı için elinizde yedek kartuşlar yoksa, bkz. [Mürekkep kartuşları sipariş etme](#).

**NOT:** Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizcedir.

**NOT:** 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. Kartuşlar eksikken yazıcıyı asla kapatmayın.

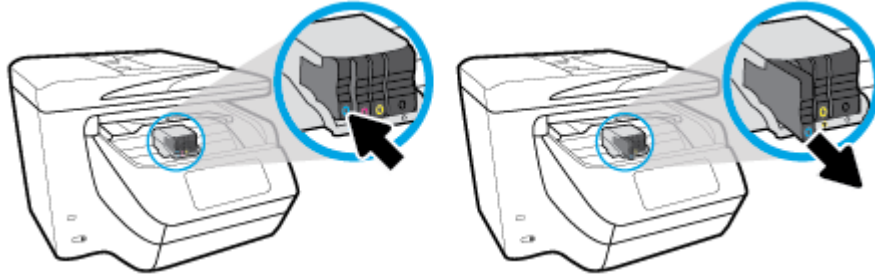
### Kartuşları değiştirmek için

1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.
2. Kartuş erişim kapağını açın.

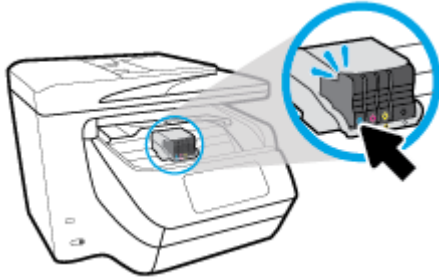
**NOT:** İşleme devam etmeden önce yazıcı taşıyıcısı durana kadar bekleyin.



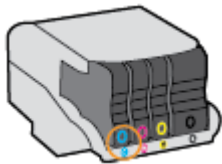
3. Kartuşu ön kısmına bastırıp serbest bıraktıktan sonra yuvadan çıkarın.



4. Yeni kartuşu ambalajından çıkarın.
5. Yardım için renklerle kodlanmış harfleri kullanarak, kartuşu boş yuva içinde kaydırıp sıkıca yerine oturtun.



Kartuş üzerindeki renk kodlu harfin, yuvadaki ile eşleştiğinden emin olun.



- Değiştirdiğiniz her kartuş için 3 ile 5 arasındaki adımları yineleyin.
- Kartuş 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 telefonda 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:

- Katıştırılmış web sunucusunda, **Araçlar** sekmesini tıklatın, ardından **Ürün Bilgileri** altında **Mürekkep Göstergesi**'ni tıklatın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
- Yazıcı durumu raporunda (bkz. [Yazıcı raporlarını anlama](#)).
- Değiştirdiğiniz mürekkep kartuşunun etiketinde.
- Yazıcının içindeki bir etikette. Çıkartmanın yerini bulmak için mürekkep kartuşu erişim kapağını açın



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

## Yazdırma malzemelerini saklama

Kartuşlar uzun süre yazıcının içerisinde bırakılabilir. Ancak optimum kartuş sağlığı sağlamak için, kullanımda değilken yazıcıyı düzgün şekilde kapatmaya dikkat edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).

## 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, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
2. Önce **Tercihler** seçeneğine, sonra da **Anonim Kullanım Bilgilerini Depola**'ya dokunarak özelliği kapatın.

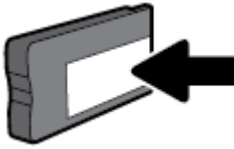
 **NOT:** Kullanım bilgileri işlevini açmak için fabrika varsayılanlarını geri yükleyin. Varsayılanların nasıl geri yükleneceği hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Orijinal fabrika varsayılanlarını ve ayarları geri yükleme](#).

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

## Kartuş 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 süresi boyunca HP mürekkep bitene kadar veya garanti tarihi sonuna gelinene kadar ürün kapsam altındadır. YYYY/AA biçimindeki garanti sonu tarihi ürün üzerinde 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 deneyin](#)
- [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 değiştirmiyerseniz, 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, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (Kablosuz) seçeneğine dokununuz.
2.  ( **Ayarlar** ) seçeneğine dokununuz.
3. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
4. **Kablosuz Kurulum Sihirbazı**'na veya **Wi-Fi Protected Setup**'a dokununuz.
5. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

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

## 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 ayırın.
2. Kablosuz bağlantı oluşturmak için Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı çalıştırın. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma.

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

Devam etmeden önce, Başlamadan önce bölümünden listeye göz atın.

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. HP yazıcı yazılımını açma (Windows).
2. **Araçlar** ögesini tıklayın.
3. **Aygıt Kurulumu ve Yazılımı**'ni tıklayın.
4. **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuz dönüşür**'ü seçin. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

### USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirmek için (OS X)

1. Yazıcıyı kablosuz ağınıza bağlayın.
2. 123.hp.com'u kullanarak bu yazıcının yazılım bağlantısını kablosuz olarak değiştirin.



USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın. 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)

1. **Sistem Tercihleri** öğesini açın.
2. **Yazıcılar ve Tarayıcılar** seçeneğini tıklatın.
3. Sol bölmeden yazıcınızı seçin ve listenin altındaki - simgesini tıklatın. Geçerli bağlantı için varsa, faks girişi içinde aynısını yapın.
4. USB veya Ethernet kablosu kullanarak yazıcıyı bilgisayarınıza bağlayın.
5. Soldaki yazıcılar listesinin altındaki + işaretine tıklayın.
6. Listeden yeni yazıcıyı seçin.
7. Yazıcınızın model adını **Kullan** açılır menüsünden seçin.
8. **Ekle**'yi tıklatın.

## Kablosuz bağlantıyı sınavın


Yazıcı kablosuz bağlantısı hakkında bilgi için kablosuz sinama raporu yazdırın. Kablosuz sinama raporu, yazıcı durumu, donanım (MAC) adresi ve IP adresi hakkında bilgiler sağlar. Kablosuz bağlantısı ile ilgili bir sorun varsa veya kablosuz bağlantı girişimi başarısız olduysa, kablosuz sinama raporu tanılama bilgileri de sağlar. Yazıcı bir ağa bağlıysa, sinama raporu ağ ayarları hakkında ayrıntıları gösterir.



Kablosuz sinama raporu yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (Kablosuz) düğmesine, sonra da  ( **Ayarlar** ) seçeneğine dokununuz.
2. **Yazdırma Raporları**'na dokununuz.
3. **Kablosuz Sinama 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 panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (Kablosuz) düğmesine, sonra da  ( **Ayarlar** ) seçeneğine 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

Aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın.  (Kablosuz) veya  (Ethernet) seçeneğine dokunarak ağ durumu ekranını görüntüleyin. Ağ yapılandırması sayfasını yazdırmak için **Ayrıntıları Yazdır**'a dokunun.
- Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **Kurulum** ) düğmesine, **Raporlar** seçeneğine dokunun, sonra da **Ağ Yapılandırması Raporu**'na dokunun.


## Bağlantı hızını ayarlamak için


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


1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **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 panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **Kurulum** ) düğmesine, sonra da **Ağ Kurulumu**'na dokunun.
2. **Ethernet Ayarları**'na veya **Kablosuz Ayarları**'na dokunun.
3. **Gelişmiş Ayarlar**'a dokunun.
4. **IP Ayarları**'na dokunun.

IP adresinin değiştirilmesinin yazıcıyı ağdan kaldıracağını belirten bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Tamam** öğesine dokunun.

5. Ayarları el ile değiştirmek için, **El İle (Statik)** seçeneğine dokunun, sonra da aşağıdaki ayarlar için uygun bilgileri girin:
  - **IP Adresi**
  - **Alt Ağ Maskesi**

- **Varsayılan Ağ Geçidi**
  - **DNS Adresi**
6. Değişikliklerinizi girin ve **Bitti** ögesine dokununuz.
  7. **Tamam** ögesine dokununuz.

## Wi-Fi Direct kullanma



Wi-Fi Direct ile, bilgisayardan, akıllı telefondan, tabletten 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 HP 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. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.
- 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, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (Wi-Fi Direct) seçeneğine dokununuz.
2.  ( **Ayarlar** ) seçeneğine 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](#).

### Wi-Fi Direct destekleyen kablosuz özellikli bir mobil aygıttan yazdırmak için

HP Yazdırma Hizmeti Eklentisinin en son sürümünün mobil aygıtınıza yüklü olduğundan emin olun. BU eklentiye Google Play uygulama mağazasından indirebilirsiniz.

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

3. Mobil aygıtınızdan, yazdırma özellikli bir uygulamadan bir belge seçin, sonra da belgeyi yazdırma seçeneğini belirleyin.

Kullanılabilir yazıcılar listesi belirir.

4. Mobil aygıtınızı bağlamak için kullanılabilir yazıcılar listesinden, **DIRECT-\*\*-HP OfficeJet XXXX** gibi gösterilmiş olabilecek (burada \*\*, yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterler ve XXXX ifadesi yazıcının üzerinde bulunan yazıcı modelidir) Wi-Fi Direct adını seçin.

Mobil aygıt yazıcıya otomatik olarak bağlanmazsa, yazıcıyı bağlamak için yazıcı kontrol paneli üzerinde yer alan yönergeleri izleyin. Yazıcı kontrol panelinde bir PIN kodu görüntülenirse, PIN kodunu mobil aygıtınıza girin.

Mobil aygıt yazıcıya başarılı biçimde bağlandıktan sonra yazıcı yazdırma işlemine başlar.

### Wi-Fi Direct desteklemeyen kablosuz özellikli bir mobil aygıttan yazdırmak için

Mobil aygıtınıza uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

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, Wi-Fi Direct bağlantısını kullanarak yazıcı yazılımı özelliğini yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.

- a. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- b. **Araçlar** ögesini tıklayın.
- c. **Aygıt Kurulumu ve Yazılımı**'ni seçin, sonra da **Yeni yazıcı bağla**'yı seçin.



**NOT:** Yazıcı daha önce USB üzerinden yüklediyseniz ve Wi-Fi Direct ile değiştirmek istiyorsanız, **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuzla dönüştür** seçeneğini seçmeyin.

- d. **Bağlantı Seçenekleri** yazılım ekranı belirlediğinde, **Kablosuz**'u seçin.
  - e. Algılanan yazıcılar listesinden HP yazıcınızı seçin.
  - f. 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** ögesini açın.
  - b. **Yazıcılar ve Tarayıcılar** seçeneğini 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 \(OS X\)](#)
- [Katıştırılmış web sunucusu](#)
- [HP Web Jetadmin yazılımı](#)

## Araç Kutusu (Windows)


Araç Kutusu, yazıcıyla ilgili bakım bilgilerini sağlar.

### 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 tıklayın.
3. **Yazıcınızın Bakımı** ögesini tıklayın.

## 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 sunar. Bir göstergenin düşük mürekkep düzeyi bildirmesi halinde, olası yazdırma gecikmelerini önlemek için değiştirilecek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmediği sürece mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz gerekmez.

Sabit sürücünün en üst seviyesinde yer alan **Uygulamalar** klasörü içindeki **HP** klasöründe yer alan HP Utility'yi çift tıklayın.

## Katıştırılmış web sunucusu

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

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

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

- [Çerezler hakkında](#)
- [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#)
- [Katıştırılmış web sunucusu açılmıyor](#)

- Rengi Sınırla

## Çerezler hakkında

Katıştırılmış Web sunucusu (EWS), tarama yaparken sabit sürücünüze çok küçük metin dosyaları (tanımlama bilgileri) yerleştirir. Bu dosyalar, EWS'nin sonraki ziyaretinizde bilgisayarınızı tanımasını 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, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (Wi-Fi Direct) seçeneğine dokunun.
2.  ( **Ayarlar** ) seçeneğine 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://192.168.223.1>.

## 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 yazıcı ile aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.


### Web tarayıcınızı kontrol edin

- Web tarayıcının en düşük sistem gereksinimlerini karşıladığından emin olun.
- 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

- Yazıcı IP adresinin doğru olduğundan emin olun.


Yazıcı IP adresini bulmak için, yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (Kablosuz) veya  (Ethernet) seçeneğine dokununuz.

Bir ağ yapılandırma sayfası yazdırarak yazıcı IP adresini elde etmek için, yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( Kurulum ) düğmesine,

**Raporlar** seçeneğine dokununuz, sonra da **Ağ Yapılandırması Raporu**'na dokununuz.

- Yazıcı IP adresinin geçerli olduğundan emin olun. Yazıcı IP adresi, yönlendirici IP adresi ile aynı formatta olmalıdır. Örneğin, yönlendirici IP adresi 192.168.0.1 veya 10.0.0.1 olabilir ve yazıcı IP adresi 192.168.0.5 veya 10.0.0.5'tir.

Yazıcı IP adresi 169.254.XXX.XXX veya 0.0.0.0 gibiyse, ağa bağlı değildir.

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

## Rengi Sınırla

Kuruluşunuz dahilinde renkli baskı sarf malzemelerinin kullanımını yönetmek için bu özelliği kullanın. Tüm renkli yazdırma işlerinin renkli yazdırılacağını, tüm renkli yazdırma işlerinin gri renkte yazdırılacağını veya renkli baskının kullanıcı izin düzeyine bağlı olacağını belirleyebilirsiniz.

### EWS'de özelliği yapılandırmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Ayarlar** sekmesini, **Kopyalama/Yazdırma Ayarları**'nı ve ardından **Rengi Sınırla**'yı tıklatın.
3. İstedığınız seçenekleri seçin, sonra da **Uygula**'yı tıklatın.

## HP Web Jetadmin yazılımı

HP Web Jetadmin yazıcılar, çok işlevli ürünler ve dijital göndericiler gibi ağ bağlantılı geniş bir dizi HP aygıtını etkin şekilde yönetmeyi sağlayan ödüllü ve endüstri lideri bir araçtır. Bu tek çözüm yazdırma ve görüntüleme ortamınızı uzaktan yüklemenizi, izlemenizi, bakımını yapıp sorunlarını gidermenizi ve güvenlik altına almanızı sağlar ve böylece zaman kazanmanıza, maliyetleri denetlemenize ve yatırımınızı korumanıza yardımcı olarak işletme verimliliğini artırır.

HP Web Jetadmin güncelleştirmeleri belirli ürün özelliklerine destek sağlamak için düzenli olarak piyasaya sürülür. Güncelleştirmeler, sürüm notları veya desteklenen belgeler hakkında daha fazla bilgi almak için [www.hp.com/go/webjetadmin](http://www.hp.com/go/webjetadmin) adresini ziyaret edin.



# 10 Sorun çözme

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](#)
- [Orijinal fabrika varsayılanlarını 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 belge besleyicideki sıkışmayı gidermeye ve kağıt veya kağıt besleme sorunlarını çözme konusunda yönergeler.
---	--



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

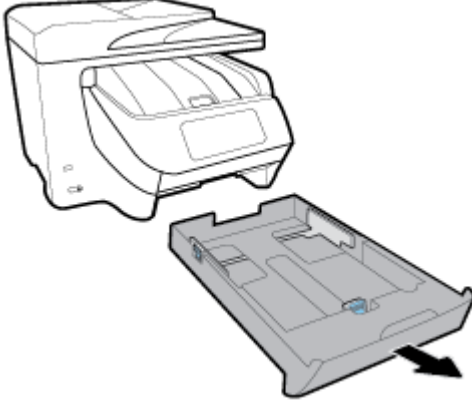
### Kağıt sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun

Yazıcının içinde pek çok yerde kağıt sıkışması yaşanabilir.

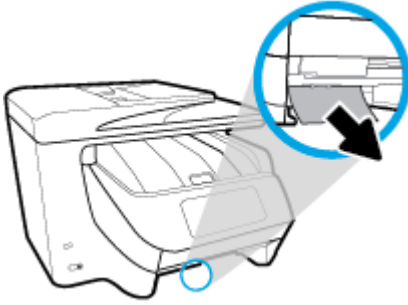
**⚠ DİKKAT:** Yazıcı kafasının hasar görmesini olasılığını önlemek için, kağıt sıkışmalarını en kısa zamanda temizleyin.

### Kağıt sıkışmasını Tepsi 1'den gidermek için

1. Tepsi 1'i çekip yazıcıdan tamamen çıkarın.



2. Yazıcıda giriş tepsisinin olduğu yerdeki boşluğu kontrol edin. Boşluğa erişip sıkışan kağıdı çıkarın.



3. Tepsi 1'i yazıcıya geri takın.

### Kağıt sıkışmasını Tepsi 2'den gidermek için

**📝 NOT:** Tepsi 2 yazıcının bazı modellerinde bulunur.

- ▲ Tepsi 2'yi çekip yazıcının tamamen dışına çıkarın, sonra da mümkünse sıkışan kağıdı çıkarın. Sıkışma bu şekilde giderilemiyorsa, şunları yapın:
  - a. Yazıcıyı Tepsi 2'nin üzerinden alın.
  - b. Sıkışan kağıdı yazıcının alt kısmından veya giriş tepsisinden giderin.
  - c. Yazıcıyı yeniden giriş tepsisinin üzerine yerleştirin.

### Kağıt sıkışmasını yazıcının önünden gidermek için

1. Kartuş erişim kapağını yukarı kaydırıp açın.



2. Taşıyıcı takılmış değilse, taşıyıcıyı yazıcının en sağına çekip sıkışan kağıdı çıkarın. Gerekirse, taşıyıcıyı yazıcının en soluna çekip sıkışmış veya yırtılmış kağıt parçalarını çıkarın.
3. Kartuş erişim kapağını aşağı kaydırıp kapatın.



#### **Kağıt sıkışmasını çıkış alanından gidermek için**

1. Kartuş erişim kapağını yukarı kaydırıp açın.



2. İç kapağı kaldırıp kendinize doğru oynatarak açın.



3. Sıkışmış kağıt veya kağıt parçası varsa çıkarın.
4. İç kapağı indirip bastırarak kapatın. Sıkıca kapandığını gösteren bir klik sesi gelir.

5. Kartuş erişim kapağını aşağı kaydırıp kapatın.



6. Tepsi 1'i yazıcıdan dışarı çekip çıkarın.

7. Dupleks kapağını (tepsinin olduğu yerin üstü), ortasından tutup kendinize doğru çekerek açın.



8. İç kapağı, ortasındaki alanı aşağı bastırarak açın.

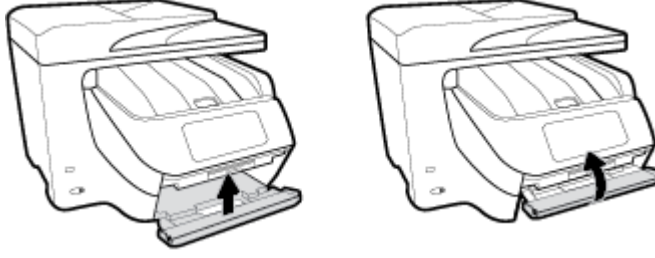


9. Sıkışan kağıdı çıkarın.

10. İç kapağı yukarı kaldırıp kapatın.



11. Dupleks kapağını kaldırın, geriye itin ve kapatın.



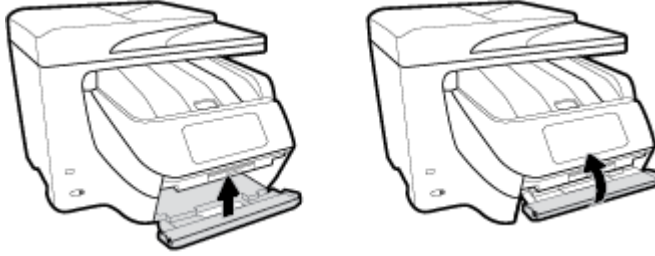
12. Giriş tepsisini takın.

#### **Kağıt sıkışmasını dupleks alanından gidermek için**

1. Tepsi 1'i yazıcıdan dışarı çekip çıkarın.
2. Dupleks kapağını (tepsinin olduğu yerin üstü), ortasından tutup kendinize doğru çekerek açın.



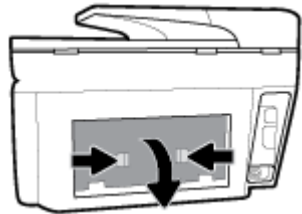
3. Sıkışan kağıdı çıkarın.
4. Dupleks kapağını kaldırın, geriye itin ve kapatın.



5. Giriş tepsisini takın.

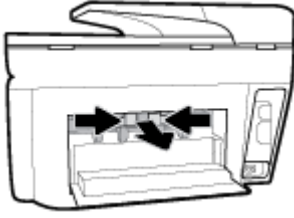
#### **Kağıt sıkışmasını yazıcının arkasından çıkarmak için**

1. Yazıcının arkasına geçin.
2. Kapağı açmak için arka erişim kapağındaki iki mandalı bastırın.

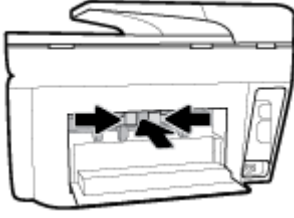


3. Sıkışan kağıdı çıkarın.

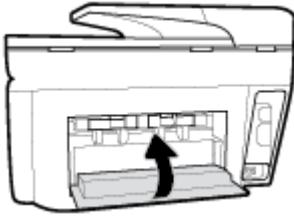
4. Kağıt yolu kapağı üzerindeki iki düğmeyi bastırın ve kapağı tamamen yazıcının dışına çekin.



5. Sıkışan kağıdı çıkarın.
6. Kağıt yolu kapağını tekrar yazıcıya takın.



7. Arka erişim kapağını kapatın.



#### **Belge besleyicideki kağıt sıkışmasını gidermek için**

1. Belge besleyicinin kapağını kaldırın.



2. Sıkışan kağıdı makaralardan dışarı çekin.




3. Yerine oturana dek belge besleyici kapağını kapatın.
4. Belge besleyici tepsisini kaldırın.
5. Sıkışan kağıdı tepsinin altından çıkarın.



6. Belge besleyici tepsisini yere bırakın.


## Taşıyıcı sıkışmasını giderme

<u>Bir taşıyıcı sıkışmasını gidirin.</u>	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 türleri ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde birlikte kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıt destesi aynı tür ve boyutta olmalıdır.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına dikkat edin.
- Giriş tepsisindeki kağıt uzunluğu kılavuzunu tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt uzunluğu kılavuzunun giriş tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına 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.
- Giriş tepsisini çıkarırken, tepsinin arkasında kağıt sıkışması olmaması için tepsiyi yazıcıdan tamamen çıkarmak önerilir. Yazıcıda tepsinin bulunduğu boşluğu kontrol etmeniz ve varsa kağıtları çıkarmak için boşluğa erişmeniz gerekebilir.

## Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme

Ne tür bir sorun yaşıyorsunuz?

- **Kağıt, bir tepside alınmıyor**
  - Tepsiyeye 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 giriş tepsisinin kenarındaki veya kağıt genişliği kılavuzundaki bir veya daha çok etiketle belirtilen deste yüksekliğini aşmadığından emin olun.
  - Tepsideki kağıt kıvrılmamalıdır. Kıvrılmış kağıdı ters yönde hafifçe bükerek düzeltin.
- **Sayfalar eğiliyor**
  - 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 giriş tepsisinin kenarındaki veya kağıt genişliği kılavuzundaki bir veya daha çok etiketle belirtilen deste yüksekliğini aşmadığından emin olun.
- Tepsie 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 Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanılayarak 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 Print and Scan Doctor ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

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

#### Yazdırma sorunlarını çözmek için (Windows)

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 kablolu değilse, 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 10:** Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni, **Denetim Masası**'nı tıklatın, sonra da **Donanım ve Ses** menüsü altında bulunan **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın.
  - **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**'ı 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 10:** Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni, **Denetim Masası**'nı tıklatın, sonra da **Donanım ve Ses** menüsü altında bulunan **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın.
  - **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. 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 10**

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

### 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 dokunun, sonra da **Sistem ve Güvenlik**'e tıklayın veya dokunun.
- iii. **Yönetici Araçları**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Hizmetler**'e tıklayın veya dokunun.
- iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ne sağ tıklayın veya dokunun, 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 dokunun.

### Windows 7

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası** ve **Sistem ve Güvenlik**'i, sonra da **Yönetimsel Araçlar**'ı tıklattın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklattın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklattın, ardından **Özellikler**'i tıklattın.
- 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 tıklattın.

### Windows Vista

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, **Sistem ve Bakım**'ı, **Yönetimsel Araçlar**'ı tıklattın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklattın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi hizmeti**'ni sağ tıklattın, ardından **Özellikler**'i tıklattın.
- 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 tıklattın.

### Windows XP

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Bilgisayarım**'ı tıklattın.
  - ii. **Yönet**'i ve ardından **Hizmetler ve Uygulamalar**'ı tıklattın.
  - iii. **Hizmetler**'i çift tıklattın ve ardından **Yazdırma Biriktiricisi**'ni seçtin.
  - iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklattın ve ardından hizmeti yeniden başlatmak üzere **Yeniden Başlat**'ı tıklattın.
- 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 seçtin.
- d. Yazıcınızı tekrar kullanmayı deneyin.

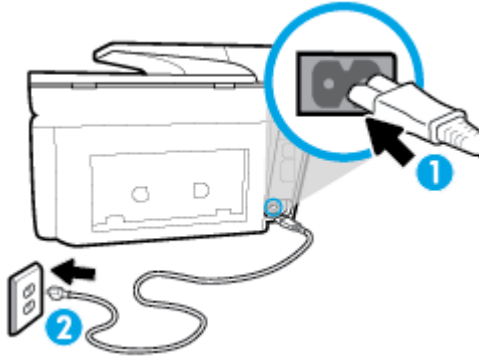
6. Bilgisayarı yeniden başlatın.
7. Yazdırma kuyruğunu temizleyin.

#### Yazdırma kuyruğunu temizlemek için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - **Windows 10:** Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni, **Denetim Masası**'nı tıklatın, sonra da **Donanım ve Ses** menüsü altında bulunan **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın.
  - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğu**nu 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 tıklatıp 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. Yazıcının önünde yer alan Güç düğmesine bakın. Yanmıyorsa yazıcı kapalıdır. Yazıcıyı açmak için Güç 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 Güç 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 Güç düğmesini kullanarak kapatın ve fişi çekene veya anahtarlı uzatma kablosunu kapatana dek Güç düğmesi ışığının sönmelerini bekleyin. Bunu yapmak, kartuşların kurumaktan korunacakları kapalı konuma geçmesine imkan tanır.

### Baskı kalitesini geliştirmek için (Windows)

1. Orijinal HP kartuş 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 tıklatın, sonra da **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatarak yazdırma özelliklerine erişin.

3. Kartuşlarda mürekkebin azalıp azalmadığını belirlemek için tahmini mürekkep seviyelerini kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. Tahmini mürekkep seviyelerini kontrol etme. Kartuşlarda mürekkep azsa değiştirmeyi düşünün.
4. Yazıcı kafasını hizalayın.


#### **Yazıcı kafasını yazıcı yazılımı içinden hizalamak için**



**NOT:** Yazıcı kafasının hizalanması çıktı kalitesinin yüksek olmasını sağlar. Kartuşlar değiştirildiğinde yazıcı kafasının yeniden hizalanması gerekmez.

- a. Giriş tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. HP yazıcı yazılımını açma (Windows).
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı'nı** tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.
- d. **Yazıcı Araç Kutusu**'nda, **Aygıt Hizmetleri** sekmesindeki **Yazıcı Kafalarını Hizala**'yı tıklatın. Yazıcı bir hizalama sayfası yazdırır.


#### **Yazıcı kafasını yazıcı ekranından hizalamak için**

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
  - b. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
  - c. Önce **Yazıcı Bakımı** seçeneğine, sonra da **Yazıcı Kafasını Hizala**'ya dokunup ekrandaki yönergeleri izleyin.
5. Kartuşlarda mürekkep azsa bir tanılama sayfası yazdırın.

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

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. HP yazıcı yazılımını açma (Windows).
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı'nı** tıklatarak yazıcı araç kutusuna erişin.
- d. Bir tanılama sayfası yazdırmak için **Aygıt Raporları** sekmesinde **Tanılamayı Yazdır**'ı tıklatın.


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

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
  - b. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
  - c. **Raporlar** düğmesine dokununuz.
  - d. **Baskı Kalitesi Raporu**'na dokununuz.
6. Tanılama sayfasındaki mavi, macenta, sarı ve siyah kutuları inceleyin. Renkli ve siyah kutularda çizikler veya kutunun bazı kısımlarında mürekkep olmadığını görüyorsanız, yazıcı kafasını otomatik olarak temizleyin.

### Yazıcı kafasını yazıcı yazılımı için temizlemek için

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- 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.

### Yazıcı kafasını yazıcı ekranından temizlemek için

- a. Giriş tepsisine Letter, Legal veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
  - b. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
  - c. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokununuz, **Yazıcı Kafasını Temizle**'yi seçin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.
7. Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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. Kağıt türünü kontrol edin.  
En iyi baskı kalitesi için, yüksek kalitede HP kağıt veya ColorLok® standardına uygun kağıtlar kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#).  
Yazdırma için kullandığınız kağıdın her zaman düz olmasına dikkat edin. Resimleri yazdırırken en iyi sonuçları almak için, HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı kullanın.  
Özel kağıdı düz bir yüzey üzerinde, ağzı kapatılabilir plastik bir torba içinde, orijinal ambalajında, serin ve kuru bir yerde saklayın. Yazdırmaya hazır olduğunuzda yalnızca hemen kullanacağınız kağıdı çıkarın. Yazdırmayı bitirdiğinizde, kullanılmayan fotoğraf kağıdı varsa plastik torbasına geri koyun. Bu, fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önler.
5. Yazıcı kafasını hizalayın.

### Yazıcı kafasını yazılımdan hizalamak için

- a. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. HP Utility ögesini açın.



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

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden yazıcınızı seçin.

- d. **Align**'a (Hizala) tıklayın.
  - e. **Align**'i (Hizala) tıktatıp ekrandaki yönergeleri izleyin.
  - f. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Bilgi ve Destek** bölmesine dönün.
6. Sınama sayfası yazdırın.

#### Sınama sayfası yazdırmak için

- a. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. HP Utility öğesini açın.



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

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden yazıcınızı seçin.
  - d. **Test Page**'e (Sınama Sayfası) tıklayın.
  - e. **Print Test Page** (Sınama Sayfası Yazdır) düğmesini tıktatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
7. Tanılama sayfasında metin veya renkli kutularda düzensiz çizgiler veya boş kısımlar görünüyorsa, yazıcı kafasını otomatik olarak temizleyin.

#### Yazıcı kafasını otomatik olarak temizlemek için

- a. Kağıt tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. HP Utility öğesini açın.



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

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden yazıcınızı seçin.
- d. **Clean Printheads**'e (Yazıcı Kafalarını Temizle) tıklayın.
- e. **Clean**'i (Temizle) tıktatıp ekrandaki yönergeleri izleyin.



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



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

- f. **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

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



**NOT:** HP Print and Scan Doctor 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 sınayabilirsiniz. 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, kartuşların 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 sınama durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.

4. 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 olmadığına dikkat edin. Meşgulse, sınamayı çalıştırmadan önce iş tamamlanıp boş duruma gelinceye kadar bekleyin.
- 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.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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.
- Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan 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.
- 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 sınama 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

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.

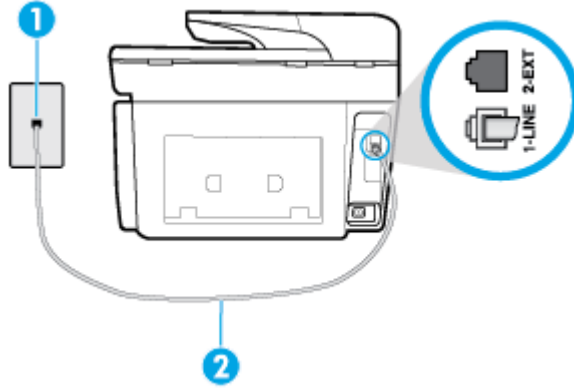
**Telefon kablosunu doğru bağlantı noktasına takın**

1. Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğerk ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan 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

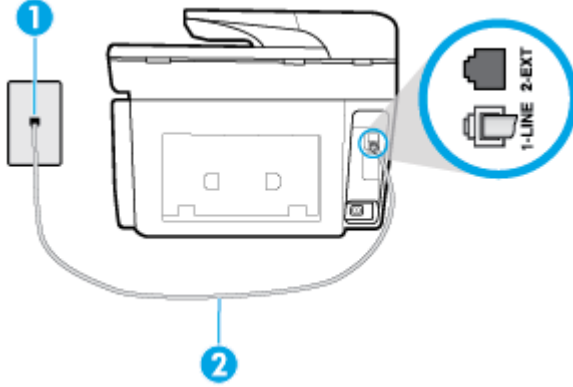


1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

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 sınama faksı gönderip almayı deneyin.

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

- Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

- Telefon kablosunun sağlam olduğundan emin olmak için duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasındaki bağlantıyı kontrol 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.

### "Çevir Sesi Algılama" sınaması başarısız oldu

- 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. **Çevir Sesi Algılama Sınaması** 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 sınamayı 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.
- Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan 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 yapıp 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.

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

### "Faks Hattı Durumu" sinaması 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.
- Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.
- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar sinamanın başarısız olmasına neden olabilir. Sorunu diğer donanımların yaratıp yaratmadığını anlamak için telefon hattına bağlı her şeyi çıkarın ve sinamayı yeniden çalıştırın.
  - **Faks Hattı Durumu Sinaması** 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 sinamayı çalıştırmayı deneyin.
  - **Faks Hattı Durumu Sinaması** 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. (Ayrıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayrıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

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

## Faks sorunlarını giderme

<a href="#">Faks sorunlarını giderin.</a>	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

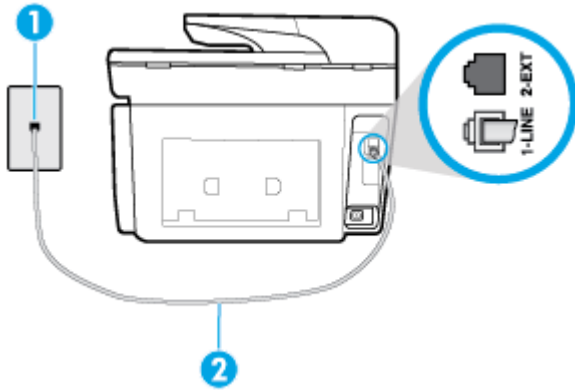
- HP, 2 telli bir telefon kablosu kullanmanızı önerir.
- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar kullanımda olabilir. Dahili telefonların (aynı telefon hattında bulunan, ancak yazıcıya bağlı olmayan telefonlar) veya diğer donanımların kullanımda olmadığından ya da kapalı olduğundan emin 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 karşılaşiyor

- 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.
- Telefon kablosunun bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.



1	Telefon prizi
2	Telefon kablosunu yazıcının arkasındaki 1-LINE yazan bağlantı noktasına takın.

- 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 Internet'i kullanmak için bilgisayarın modemi 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 olmadığını 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.
- 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.
- 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 takıp 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 modeminizi 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 Standart Ziller** 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.
- Yazıcıyla aynı telefon hattı üzerinde bir çevirmeli bilgisayar modemi varsa, modeminizle gelen yazılımın 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 kullandığınız telefon hattında telesekreter kullandığınızda, telesekreteri doğrudan yazıcıya bağlamayı deneyin.
- 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 saklayabilir. 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 beklemeler 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 kullandığınız telefon hattında telesekreter kullandığınızda, telesekreteri doğrudan yazıcıya bağlamayı deneyin. 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 algılasa, 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 Print and Scan Doctor, 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	<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 Print and Scan Doctor 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  seçeneğine (Kablosuz) sonra da  seçeneğine ( **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 Print and Scan Doctor, size ağ adını (SSID) ve parolasını (ağ anahtarı) söyleyebilecek bir yardımcı programdır. <b>NOT:</b> Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır. HP Print and Scan Doctor çalıştırdığınız Windows bilgisayar, ağa kablosuz bağlantı ile bağlı olmalıdır.
--	--

	Kablosuz ayarlarını kontrol etmek için, HP Print and Scan Doctor, üstteki <b>Ağ</b> sekmesini tıklatın, <b>Gelişmiş Bilgileri Göster</b> 'i seçin, sonra da <b>Kablosuz Bilgilerini Göster</b> 'i seçin. Kablosuz ayarlarını üstteki <b>Ağ</b> sekmesini tıklatıp <b>Yönlendirici web sayfasını aç</b> 'i seçerek de bulabilirsiniz.
<a href="#">Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma</a>	Ağ adınızı (SSID) ve kablosuz parolasını nasıl bulabileceğinizi öğrenin.


 **NOT:** HP Print and Scan Doctor 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 sorununuza 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, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (Wi-Fi Direct) seçeneğine 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. Daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting) adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.


## Ethernet bağlantısını düzeltme

Aşağıdakileri kontrol edin:

- Ağın çalışır durumda ve ağ hub'ının, anahtarının veya yönlendiricisinin açık olduğundan emin olun.
- Yazıcı ile yönlendirici arasındaki Ethernet kablosu düzgün şekilde takılıdır. Ethernet kablosu yazıcı üzerindeki Ethernet bağlantı noktasına takılı ve bağlandığında konektörün yanındaki ışık 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 Print and Scan Doctor'nu çalıştırın . Yardımcı program, sorunu tanılayıp çözmeye çalışacaktır. HP Print and Scan Doctor, tüm dillerde sunulmuyor olabilir.

# Yazıcı donanım sorunları

 **İPUCU:** Yazdırma, tarama ve kopyalama sorunlarını tanılamak ve otomatik olarak onarmak için [HP Print and Scan Doctor](#)'nu 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. Yazıcı kafasını 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 kartuşların bakımını yapma](#).
- Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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

Yardım menüsüne Giriş ekranından erişmek veya bir ekrana yönelik bağlamsal yardıma erişmek için yazıcı kontrol panelinde  seçeneğine dokunun.


## Yazıcı raporlarını anlama

Yazıcı sorunlarını gidermeye yardımcı olabilecek aşağıdaki raporları yazdırabilirsiniz.

- [Yazıcı durumu raporu](#)
- [Ağ yapılandırması sayfası](#)
- [Baskı kalitesi raporu](#)
- [Kablosuz sınama raporu](#)

- [Web erişim sınaması raporu](#)

### Yazıcı raporu yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokununuz.
2. **Raporlar** öğesine dokununuz.
3. Yazdırılacak bir yazıcı raporu seçin.

### Yazıcı durumu raporu

Geçerli yazıcı bilgilerini ve kartuş 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 ağa 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 arttırır).



**NOT:** Alandaki algılanan kablosuz ağların listesini almak için, yazıcının kablosuz radyosu açık olmalıdır. Kapalıysa veya yazıcı Ethernet'e bağlıysa, liste görüntülenmeyebilir.

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 Raporu sayfası, yazdırma sisteminin doğru çalışıp çalışmadığını belirlemenize yardımcı olabilir.

### Kablosuz sınaması raporu


Kablosuz Sınaması Raporunu yazdığınızda, yazıcı kablosuz bağlantısının çeşitli durumlarını kontrol etmek için bir dizi sınaması gerçekleştirilir. Raporunda sınamaların sonuçları gösterilir. Bir sorun bulunursa, tespit edilen sorun, nasıl çözüleceği ile birlikte raporun üst kısmında verilir. Bazı önemli kablosuz yapılandırması ayrıntıları, raporun alt kısmında verilir.

### Web erişim sınaması raporu

Web Hizmetleri'ni etkileyebilecek internet bağlantısı sorunlarını belirlemeye yardımcı olacak web erişimi raporunu yazdırın.

# Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme


**HP ePrint** ve yazdırma uygulamaları gibi Web Hizmetleri'ni kullanma konusunda sorun yaşıyorsanız, aşağıdakileri 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 HP Connected ([www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir adresini 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 güncellenmeniz 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, HP Connected ([www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir adresini 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 kaçınin. Tarayıcı camında çizikler bırakabileceğinden izopropil alkolden kaçınin.

**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.

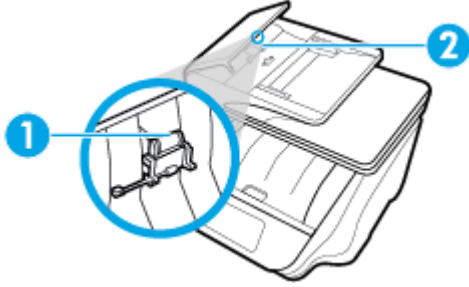
### Silindirleri veya ayırma pabucunu temizlemek için

**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	Silindirler
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 kartuşların bakımını yapma

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, yazıcı kafasını 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 yazıcı kafasını 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.

Yazıcıyı kapatmak için her zaman Güç düğmesini kullanın. Yazıcının düzgün kapatılmaması baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir.

### Yazıcı kafasını 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 panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokunun.
3. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine 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. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#) veya [Karıştırılmış web sunucusunu açma](#).

## Orijinal fabrika varsayılanlarını 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 panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine dokunun.
2. **Yazıcı Bakımı** ögesine 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, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine 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, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  ( **Kurulum** ) seçeneğine 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 olan kablosuz ve Ethernet ayarları (bağlantı hızı veya IP adresi gibi) silinir. IP adresi yeniden Otomatik moda ayarlanır.



**İPUCU:** HP çevrimiçi destek web sitesini [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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](#)'nu çalıştırın. Uygulama yalnızca belirli dillerde sunulmaktadır.

## HP destek

En son ürün güncelleştirmeleri ve destek bilgileri için, [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) adresindeki yazıcı destek web sitesini ziyaret edin. 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 yanıt 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 Pro 8730 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, yazıcının servis kapsamı genişletilebilir. [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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 veya ileride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgi için [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) 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 yoğunlaşmaz

### Tepsi 1 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 50

### Tepsi 2 kapasitesi

 **NOT:** Tepsi 2 yazıcının bazı modellerinde bulunur.

- Düz kağıt yaprakları (60 ila 105 g/m<sup>2</sup> [16 ila 28 lb]): En fazla 250

### Çıkış tepsisi kapasitesi

- Düz kağıt yaprakları (60 ila 105 g/m<sup>2</sup> [16 ila 28 lb]): En fazla 150
- Zarflar: En fazla 30
- Dizin kartları: En fazla 80
- Fotoğraf kağıdı sayfası: En fazla 100

## Belge besleyici kapasitesi

- Düz kağıt yaprakları (60 ila 90 g/m<sup>2</sup> [16 ila 24 lb]): En fazla 50

## 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 dizin 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: PCL 6, PCL 5, PDF, PostScript
- Baskı çözünürlüğü:

Desteklenen yazdırma çözünürlüklerinin listesi için, [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) adresindeki yazıcı destek web sitesini ziyaret edin.

- Yazdırma kenar boşlukları:

Farklı medyalara yönelik kenar boşluğu ayarları için, [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com) adresindeki yazıcı destek web sitesini ziyaret edin.

## Kopyalama belirtileri

- Dijital görüntü işleme
- Kopyalama hızları belgenin karmaşıklığına ve yazıcı modeline bağlı olarak değişir

## 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)
- Tarayıcı camından maksimum tarama boyutu:
  - U.S. Letter (A): 215,9 x 279,4 mm (8,5 inç x 11 inç)
  - U.S. Legal: 215,9 x 355,6 mm (8,5 inç x 14 inç)
  - ISO A4: 210 x 297mm (8,27 inç x 11,7 inç)
- Belge besleyiciden maksimum tarama boyutu:
  - İki taraflı (Dupleks): 210 x 297 mm (8,27 x 11,69 inç)
  - Tek taraflı: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)

## Faks belirtileri

- Walk-up siyah beyaz ve renkli faks kapasitesi.
- El ile faks gönderin ve alın.
- Meşgulse otomatik yeniden arama (en fazla beş kez) (modele göre değişir).
- Yanıt yoksa otomatik yeniden arama (en fazla bir kez) (modele göre değişir).
- Onay ve etkinlik raporları.
- Hata Düzeltme Modu'na sahip CCITT/ITU Grup 3 faks.
- 33,6 Kbps 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	205 x 196 (8-bit gri tonlama)	308 x 300	205 x 196	205 x 98
Renkli	205 x 200	205 x 200	205 x 200	205 x 200

- Faks'tan PC'ye işlevinin özellikleri
  - Desteklenen dosya türleri: Sıkıştırılmamış TIFF
  - desteklenen faks türleri: siyah beyaz fakslar

## Kartuş verimi

- Tahmini kartuş verimleri hakkında daha fazla bilgi için [www.hp.com/go/learnaboutequipment](http://www.hp.com/go/learnaboutequipment) 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 Dzenleme Bildirimi
  - 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-1602-02, ürününüzün Yasal Model Numarasıdır. Bu yasal model numarası, pazarlama adıyla (HP OfficeJet Pro 8730 All-in-One Yazıcı -) veya ürün numarasıyla (D9L20A, vb.) 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  
HP Inc. 1501 Page Mill Road,  
Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

### 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 bildirim

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

### Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

## Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı

### GS-Erklärung (Deutschland)

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

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 telephone cord, 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. HP recommends a compliant plug, jack and 2-wire telephone cord to connect this product to the premises wiring and telephone network. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the quantity of devices, which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area. 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., 01 is a REN of 0.1).

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. If advance notice is not 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 the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair and (or) warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment from the network 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.

---

**⚠ DİKKAT:** 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 evening.

---

**📝 NOT:** 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 devices, 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

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation ISED 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'Innovation, Science et Développement Economique Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Innovation, Science et Développement Economique 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 0.1.

This equipment meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation ISED before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications were met. It does not imply that Innovation, Science and Economic Development 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 Ringer Equivalence Number (REN) 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 0.1, 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 Düzenleme 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 Uyumlulaştırılmış 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 düzenleme etiketi üzerinde bulunabilecek olan Yasal Düzenleme Model Numarası (RMN) ile aratın.)

Yasal düzenlemeye ilişkin konularda başvuru noktası:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Almanya

## 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 Beyanı [www.hp.eu/certificates](http://www.hp.eu/certificates) adresinde bulunabilir.

### 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

Under Innovation, Science and Economic Development Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Innovation, Science et Développement Économique Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Innovation, Science et Développement Économique 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'Innovation, Science et Développement Économique Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les 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'Innovation, Science et Développement Économique Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Économique 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

HP, çevreye duyarlı bakış açısıyla 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 ulaşılabilir şekilde tasarlanmıştır. Daha fazla bilgi edinmek için HP'nin Çevre Taahhüdü web sitesini ziyaret edin:

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment)

- [Ekolojik İpuçları](#)
- [Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008](#)
- [Kağıt](#)
- [Plastik](#)
- [Malzeme güvenliği veri sayfaları](#)

- [Geri dönüşüm programı](#)
- [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#)
- [Güç tüketimi](#)
- [Brezilya için atıkların bertarafı](#)
- [Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi](#)
- [Kimyasal maddeler](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Ukrayna\)](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Hindistan\)](#)
- [Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri](#)
- [Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketleri](#)
- [Kısıtlı Maddeler İşaretleme Koşulunun Mevcudiyetine Yönelik Beyan \(Tayvan\)](#)
- [Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu \(Çin\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Tayvan'da pil atma](#)
- [California Perklorat Madde Bildirimi](#)
- [AB Pil Direktifi](#)
- [Brezilya için pil bildirim](#)

## Ekolojik İpuçları

HP, müşterilerinin çevreye olan etkilerini en aza indirmeyi amaç edinmiştir. HP'nin çevre konusundaki girişimleri hakkında daha fazla bilgi almak için HP Çevre Programları ve Girişimleri web sitesini ziyaret edin.

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)

## 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

Bu ürün, DIN 19309 ve EN 12281:2002'ye göre geri dönüşümlü kağıt kullanımı için uygundur.

## Plastik

25 gramın üzerindeki dönüştürülebilir plastik parçalar, uluslararası standartlara göre işaretlenerek, ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde geri dönüşüm için belirlenmeleri kolaylaştırılmıştır.

## Malzeme 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/)

## Güç tüketimi

ENERGY STAR® amblemini taşıyan HP baskı ve görüntüleme aygıtları, ABD Çevre Koruma Ajansı sertifikasına sahiptir. ENERGY STAR sertifikalı görüntüleme ürünlerinde aşağıdaki amblem bulunacaktır:



ENERGY STAR sertifikalı görüntülenme ürün modeli ek bilgileri şu adreste listelenmiştir: [www.hp.com/go/energystar](http://www.hp.com/go/energystar)

## Brezilya için atıkların bertarafı



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse:

[www.hp.com.br/reciclar](http://www.hp.com.br/reciclar)

## 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.

## 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).

## 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

## Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## 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。

# 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)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



部件名称	有害物质					
	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	○	○	○	○	○	○
电线	○	○	○	○	○	○
印刷电路板	X	○	○	○	○	○
打印系统	X	○	○	○	○	○
显示器	X	○	○	○	○	○
喷墨打印机墨盒	○	○	○	○	○	○
驱动光盘	X	○	○	○	○	○
扫描仪	X	○	○	○	○	○
网络配件	X	○	○	○	○	○
电池板	X	○	○	○	○	○
自动双面打印系统	○	○	○	○	○	○
外部电源	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：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。

## 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).

## Tayvan'da pil atma



廢電池請回收

## California Perchlorat 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.

## AB Pil Direktifi



Bu üründe gerçek zamanlı saate veya ürün ayarlarına ait veri bütünlüğünü korumak için kullanılan ve ürün ömrü boyunca kullanılmak üzere tasarlanan bir pil bulunur. Bu pile uygulanacak bakım ve değiştirme işlemleri nitelikli servis teknisyenleri tarafından gerçekleştirilmelidir.

## Brezilya için pil bildirimi

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

# Dizin

## A

- abone kimlik kodu 62
- ADSL, faks kurulumu
  - paralel telefon sistemleri 73
- ağlar
  - ayarlar, değiştirme 102
  - ayarları görüntüle ve yazdır 103
  - bağlantı hızı 103
  - IP ayarları 103
  - kablosuz ayarları 138
  - kablosuz iletişim kurulumu 100
  - konektör resmi 7
- aksesuarlar
  - kurulum 27
- arama izleme 53, 54
- arama türü, ayar 64
- arka erişim bölümü
  - resim 7
- ayarlar
  - ağ 102
  - hız, faks 65
  - ses düzeyi, faks 65

## B

- bağlantı hızı, ayar 103
- bakım
  - kartuşları değiştirme 96
  - mürekkep seviyelerini kontrol etme 96
  - tanılama sayfası 138
  - temizleme 140
  - yazıcı kafası 141
  - yazıcı kafası hizalama 141
  - yazıcı kafasını temizleme 142
- bakım yapma
  - sayfa bulaşması 141
  - yazıcı kafası 141
- baskı kalitesi
  - sayfa bulaşmasını temizleme 141
- baskı kalitesi raporu 138
- başlık, faks 62
- baud hızı 65

## belge besleyici

- besleme sorunları, sorun giderme 141
- orijinalleri yükleme 26
- temizleme 141

## bellek

- faksları kaydetme 56
- faksları yeniden yazdırma 56

## bilgisayar modemi

- faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 88
- faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 84
- faksla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 78
- faksla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 80

## Broşür yazdırma

- yazdırma 33

## C

### cam, tarayıcı

- orijinalleri yükleme 26
- temizleme 139
- yerini bulma 5

## Ç

- çevir sesi sinaması, başarısız 130
- çevirmeli modem
  - faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 88
  - faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 84
  - faksla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 78
  - faksla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 80
- çift taraflı yazdırma 37
- çıkış tepsisi
  - yerini bulma 5
- çoklu beslemeler, sorun giderme 118

## D

- darbeli arama 64

- desteklenen işletim sistemleri 145
- doğru bağlantı noktası sinaması, faks 128
- donanım, faks kurulumu sinaması 128
- DSL, faks kurulumu
  - paralel telefon sistemleri 73
- durum
  - ağ yapılandırması sayfası 138
- durum simgeleri 8
- düğmeler, kontrol paneli 7
- düzenleme
  - OCR programında metin 47
- düzenleme bilgileri 147

## E

- ECM. *Bkz.* hata düzeltme modu
- el ile faks gönderip alma
  - alma 55
  - gönderme 52, 53
- engellenen faks numaraları
  - kurulum 58
- erişilebilirlik 2
- EWS. *Bkz.* katıştırılmış web sunucusu

## F

### faks

- alma 55
- alma, sorun giderme 132, 133
- arama izleme 53, 54
- arama türü, ayar 64
- ayarlar, değiştirme 62
- ayrı hat kurulumu (paralel telefon sistemleri) 72
- başlık 62
- belirtiler 147
- çevir sesi sinaması, başarısız 130
- DSL, kurulum (paralel telefon sistemleri) 73
- el ile alma 55
- faksları yedekleme 56
- farklı zil sesleri kurulumu (paralel telefon sistemleri) 75

farklı zil sesleri, ton değiştirme 63  
gönderme 51  
gönderme, sorun giderme 132, 134  
günlük temizleme 68  
günlük, yazdırma 68  
hat durumu sınaması, başarısız 131  
hata düzeltme modu 54  
hata raporları 68  
hız 65  
iletme 57  
Internet Protokolü üzerinden 66  
ISDN hattı, kurulum (paralel telefon sistemleri) 74  
kurulum türleri 71  
kurulumu sına 89  
küçültme 57  
modem ve sesli hat, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 80  
modem ve sesli mesaj, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 88  
modem ve telesekreter, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 84  
modem, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 78  
numaraları engelleme 58  
onaylama raporları 67  
otomatik yanıt 63  
paralel telefon sistemleri 70  
paylaşılan telefon hattı kurulumu (paralel telefon sistemleri) 76  
PBX sistemi, kurulum (paralel telefon sistemleri) 74  
priz sınaması, başarısız 128  
raporlar 67  
ses düzeyi 65  
sesli mesaj, kurulum (paralel telefon sistemleri) 77  
sına başarısız 128  
son işlemin ayrıntılarını yazdırma 69  
sorun gider 127  
telefon kablosu bağlantısı sınaması, başarısız 128  
telefon kablosu türü sınaması, başarısız 130  
telesekreter sorun giderme 134

telesekreter ve modem, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 84  
telesekreter, kurulum (paralel telefon sistemleri) 83  
yanıt modu 63  
yanıtlamadan önceki zil sayısı 63  
yeniden arama seçenekleri 64  
yeniden yazdırma 56  
faks alma  
iletme 57  
numaraları engelleme 58  
otomatik yanıt modu 63  
yanıtlamadan önceki zil sayısı 63  
faks gönderme  
arama izleme 53, 54  
basit faks 51  
bellekten 53  
tefondan 52  
faks yayınlama  
gönderme 54  
faksı küçültme 57  
faksı otomatik küçültme 57  
faksları alma  
el ile 55  
otomatik olarak 55  
sorun giderme 132, 133  
faksları gönderme  
sorun giderme 132, 134  
faksları iletme 57  
farklı zil sesleri değiştirme 63  
paralel telefon sistemleri 75  
FoIP 66

**G**  
garanti 144  
gelen faksları yedekleme 56  
geri dönüşüm  
mürekkep kartuşları 157  
görüntüle  
ağ ayarları 103  
güç  
sorun giderme 137  
güç girişi, yeri 7  
günlük, faks  
yazdırma 68

**H**  
hat durumu sınaması, faks 131  
hata düzeltme modu 54  
hata raporları, faks 68  
HP Utility (OS X)  
açma 107

**I**  
Internet Protokolü  
faks, kullanarak 66  
IP adresi  
yazıcıyı denetleme 109  
IP ayarları 103  
ISDN hattı, faksla kurulum  
paralel telefon sistemleri 74  
ısı belirtileri 145  
ışıklar, kontrol paneli 7

**i**  
iki taraf, yazdırma 37  
iki taraflı yazdırma 37  
ikinci tepsi  
Tepsi 2'yi kullanma 28

**K**  
kablosuz bağlantı simgeleri 8  
kablosuz iletişim  
kurulum 100  
kablosuz sına raporu 138  
kablosuz ürünler  
yasal bilgiler 153  
kağıt  
besleme sorununu giderme 118  
eğri sayfalar 118  
HP, sipariş 19  
seçme 19  
sıkışmaları giderme 111  
teknik özellikler 146  
tepsiyi yükleme 20  
kağıt besleme sorunları, sorun giderme 118  
kartuş erişim kapağı, yerini bulma 6  
kartuşlar 98  
değiştirme 96  
ipuçları 95  
mürekkep seviyelerini kontrol etme 96  
yerini bulma 6  
Kartuşlar 7  
kartuşları değiştirme 96

- katıştırılmış web sunucusu
  - açma 108
  - hakkında 107
  - sorun giderme, açılmıyor 109
  - Webscan 46
- kaydetme
  - bellekteki fakslar 56
- kıvrılma, sorun giderme
  - yazdırma 118
- konektörler, yeri 7
- kontrol paneli
  - durum simgeleri 8
  - düğmeler 7
  - ışıklar 7
- kopyalama
  - belirtiler 146
- kurulum
  - aksesuarlar 27
  - ayrı faks hattı (paralel telefon sistemleri) 72
  - bilgisayar modemi (paralel telefon sistemleri) 78
  - bilgisayar modemi ve sesli hat (paralel telefon sistemleri) 80
  - bilgisayar modemi ve sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 88
  - bilgisayar modemi ve telesekreter (paralel telefon sistemleri) 84
  - DSL (paralel telefon sistemleri) 73
  - faks senaryoları 71
  - faks, paralel telefon sistemleri ile 70
  - faksı sinama 89
  - farklı zil sesleri 63
  - farklı zil sesleri (paralel telefon sistemleri) 75
  - ISDN hattı (paralel telefon sistemleri) 74
  - paylaşılan telefon hattı (paralel telefon sistemleri) 76
  - PBX sistemi (paralel telefon sistemleri) 74
  - sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 77
  - sesli mesaj ve bilgisayar modem (paralel telefon sistemleri) 88
  - telesekreter (paralel telefon sistemleri) 83
  - telesekreter ve modem (paralel telefon sistemleri) 84
  - Kurulum simgesi 8
- M**
  - Mac OS 33
  - modem
    - faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 88
    - faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 84
    - faksla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 78
    - faksla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 80
  - mürekkep kartuşları
    - parça numaraları 98
  - mürekkep seviyeleri, kontrol etme 96
  - mürekkep seviyesi simgeleri 9
  - müşteri desteği
    - garanti 144
- N**
  - nem belirtileri 145
- O**
  - OCR
    - taranan belgeleri düzenleme 47
  - onay raporları, faks 67
  - ortam
    - dupleksleme 37
  - ortam belirtileri 145
  - OS X
    - HP Utility 107
- Ö**
  - önemsiz faks modu 58
  - özellikler
    - sistem gereksinimleri 145
- P**
  - paralel telefon sistemleri
    - ayrı hat kurulumu 72
    - DSL kurulumu 73
    - farklı zil sesleri kurulumu 75
    - ISDN kurulumu 74
    - kurulum türleri 71
    - modem kurulumu 78
    - modem ve sesli mesaj kurulumu 88
    - modem ve telesekreter kurulumu 84
    - olan ülkeler/bölgeler 70
    - paylaşılan hat kurulumu 76
    - PBX kurulumu 74
    - sesli hatla paylaşılan modem kurulumu 80
    - telesekreter kurulumu 83
  - PBX sistemi, faksla kurulum
    - paralel telefon sistemleri 74
  - priz sinaması, faks 128
- R**
  - radio parazit
    - yasal bilgiler 153
  - raporlar
    - faks sinaması başarısız oldu 128
    - hata, faks 68
    - kablosuz sinaması 138
    - onay, faks 67
    - tanılama 138
    - web erişimi 138
  - renkli metin ve OCR 47
- S**
  - seri telefon sistemleri
    - kurulum türleri 71
    - olan ülkeler/bölgeler 70
  - ses düzeyi
    - faks sesleri 65
  - sesli mesaj
    - faks ve bilgisayar modemiyle kurulum (paralel telefon sistemleri) 88
    - faksla kurulum (paralel telefon sistemleri) 77
  - sıkışmalar
    - kullanılmaması gereken kağıt 19
    - temizleme 111
  - sinama, faks
    - başarısız 128
  - sinamalar, faks
    - bağlantı noktası, başarısız 128
    - çevir sesi, başarısız 130
    - donanım, başarısız 128
    - faks hattı durumu 131
    - faks telefon kablosu türü sinaması başarısız 130

kurulum 89  
telefon prizi 128  
sistem gereksinimleri 145  
siyah beyaz sayfalar  
faks 51  
sorun gider  
ağ yapılandırması sayfası 138  
birden fazla kağıt alınıyor 118  
eğri sayfalar 118  
faks 127  
faks sınaması 128  
kağıt besleme sorunları 118  
kağıt tepside alınmıyor 118  
katıştırılmış web sunucusu 109  
kontrol paneli sistem yardımı  
137  
yazdırma 137  
yazıcı durumu raporu 138  
sorun giderme  
faks çevir sesi sınaması  
başarısız 130  
faks donanımı sınaması  
başarısız 128  
faks hattı sınaması başarısız  
131  
faks priz sınaması, başarısız 128  
faks telefon kablosu bağlantısı  
sınaması başarısız 128  
faksları alma 132, 133  
faksları gönderme 132, 134  
güç 137  
telefon kablosu türü sınaması  
130  
telesekreterler 134  
sürdürülebilir çevre programı 155

## T

tanılama sayfası 138  
tarama  
OCR 47  
tarama belirtileri 146  
Webscan'den 46  
taramaları gönderme  
OCR için 47  
tarayıcı camı  
orijinalleri yükleme 26  
temizleme 139  
yerini bulma 5

taşıyıcı  
taşıyıcı sıkışmalarını giderme  
117  
teknik bilgiler  
faks belirtileri 147  
kopyalama belirtileri 146  
tarama belirtileri 146  
teknik özellikler  
fiziksel 145  
kağıt 146  
telefon defteri  
faks gönderme 51  
grup kişilerini ayarlama 61  
grup kişilerini değiştirme 61  
kişi silme 61  
kişiyi değiştirme 60  
kurulum 60  
liste yazdırma 62  
telefon hattı, yanıtlama zil tonu 63  
telefon kablosu  
doğru bağlantı noktasına takılı  
sınaması başarısız 128  
doğru tür sınaması başarısız  
130  
telefon prizi, faks 128  
telefondan, faks  
alma 55  
gönderme 52  
gönderme, 52  
telesekreter  
faks sesleri kaydediliyor 134  
faks ve modem ile kurulum 84  
faksla kurulum (paralel telefon  
sistemleri) 83  
temizleme  
belge besleyici 141  
dış yüzey 140  
faks günlükleri 68  
tarayıcı camı 139  
yazıcı kafası 141, 142  
tepsiler  
besleme sorununu giderme 118  
kağıt genişliği kılavuzları resmi  
5  
kağıt sıkışmalarını giderme 111  
kağıt yükleme 20  
yerini bulma 5  
tonlu arama 64

## U

USB bağlantısı  
bağlantı noktası, yerini bulma 5,  
7

## W

web erişim sınaması raporu 138  
web siteleri  
çevre programları 155  
erişilebilirlik bilgileri 2  
Webscan 46  
Windows  
broşür yazdırma 32  
sistem gereksinimleri 145

## Y

yanıtlama zil tonu  
değiştirme 63  
paralel telefon sistemleri 75  
yanıtlamadan önceki zil sayısı 63  
yasal bilgiler 153  
yasal model numarası 148  
yazdırma  
çift taraflı 37  
faks günlükleri 68  
faks raporları 67  
fakslar 56  
son faks ayrıntıları 69  
sorun gider 137  
tanılama sayfası 138  
yazıcı durumu raporu  
ilgili bilgi 138  
yazıcı kafası 141  
temizleme 142  
yazıcı kafası hizalama 141  
yazıcı kafası, hizalama 141  
yazıcı kontrol paneli  
ağ ayarları 102  
faks gönderme 52  
yerini bulma 5  
yazıcı yazılımı (Windows)  
açma 30, 107  
hakkında 107  
yazılım  
OCR 47  
Webscan 46  
yeniden arama seçenekleri, ayar 64  
yeniden yazdırma  
bellekteki fakslar 56



