



HP ENVY 7640 e-All-in-One series

İçindekiler

1 Nasıl yapılır?	1
2 Başlarken	2
Yazıcı parçaları	3
Kontrol paneli ve durum ışıkları	5
Kağıtla ilgili temel bilgiler	8
Ortam yükleme	11
Orijinali yükleyin	15
HP yazıcı yazılımını açma (Windows)	16
Uyku modu	17
Erişilebilirlik	18
3 Yazdırma	19
Fotoğraf yazdırma	20
Belge yazdırma	22
Her iki tarafa yazdırma (dupleksleme)	23
Yakın Alan İletişimini (NFC) kullanarak yazdırma	24
AirPrint ile Yazdırma	25
Baskı başarısı için ipuçları	27
4 Web Hizmetleri'ni kullanma	29
Web Hizmetleri nelerdir?	30
Web Hizmetleri'ni kurma	31
HP ePrint ile yazdırma	33
HP Basılabilirleri kullanma	35
HP Connected web sitesini kullanın.	36
Web Hizmetleri'ni kaldırma	37
Web Hizmetleri'nin kullanılması ile ilgili ipuçları	38
5 Kopyalama ve tarama	39
Belge kopyalama	40

Tarama	41
Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları	46
6 Faks	47
Faks gönderme	48
Faks alma	53
Telefon defteri kişilerini ayarlama	59
Faks ayarlarını değiştirme	62
Faks ve dijital telefon hizmetleri	66
Internet Protokolü üzerinden Faks	67
Raporları kullanma	68
7 Kartuşlarla çalışma	72
Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme	73
Kartuşları değiştirme	74
Mürekkep sipariş etme	76
Tek kartuş modunu kullanma	77
Kartuş garanti bilgileri	78
Anonim kullanım bilgilerinin depolanması	79
Kartuşlarla çalışma ipuçları	80
8 Yazıcınızı Bağlama	81
Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma	82
Ağ ayarlarını değiştirme	87
Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (ağa bağlı yazıcılar için)	89
Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları	91
9 Sorun çözme	92
Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları	93
Mürekkep kartuşu sorunları	98
Yazdırma sorunları	100
Kopyalama sorunları	108
Tarama sorunları	109
Faks sorunları	110
Ağ ve bağlantı sorunları	120
Yazıcı donanım sorunları	122
HP destek	123
Ek A Teknik bilgiler	125
Hewlett-Packard Company bildirimleri	126

Belirtiler	127
Çevresel ürün gözetim programı	129
Düzenleme bilgileri	134
Ek B Diğer faks ayarları	144
Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri)	145
Faks kurulumunuzu sınaama	166
Dizin	190

1 Nasıl yapılır?

HP ENVY 7640 series ürününüzün nasıl kullanılacağını öğrenin

- [Başlarken, sayfa 2](#)
- [Yazdırma, sayfa 19](#)
- [Web Hizmetleri'ni kullanma, sayfa 29](#)
- [Kopyalama ve tarama, sayfa 39](#)
- [Faks, sayfa 47](#)
- [Kartuşlarla çalışma, sayfa 72](#)
- [Yazıcınızı Bağlama, sayfa 81](#)
- [Teknik bilgiler, sayfa 125](#)
- [Sorun çözme, sayfa 92](#)

2 Başlarken

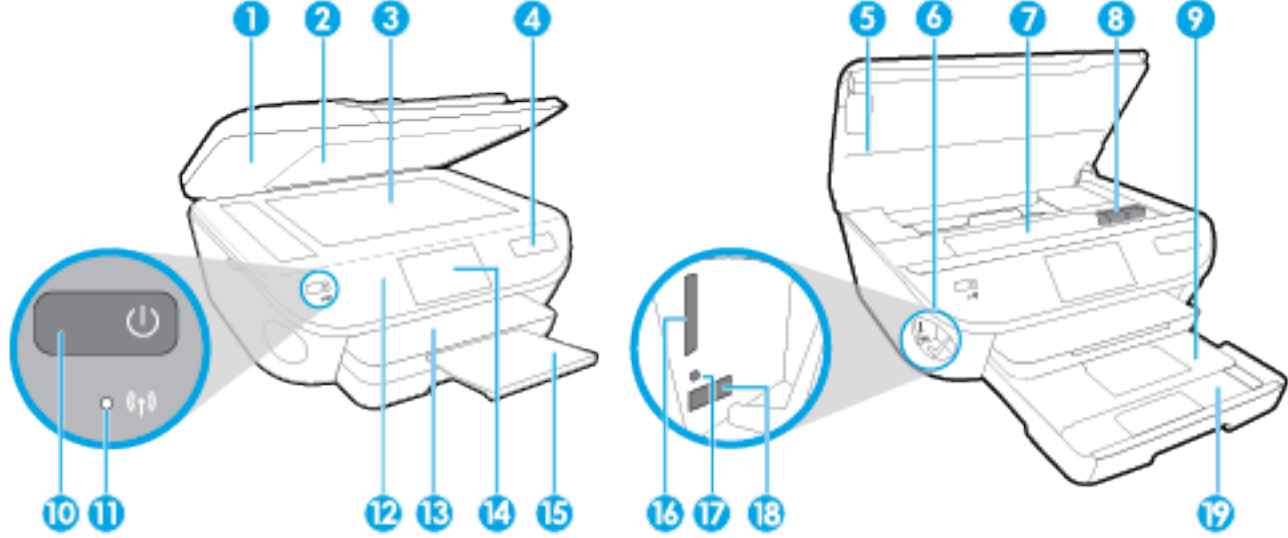
Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazıcı parçaları](#)
- [Kontrol paneli ve durum ışıkları](#)
- [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#)
- [Ortam yükleme](#)
- [Orijinali yükleyin](#)
- [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#)
- [Uyku modu](#)
- [Erişilebilirlik](#)

Yazıcı parçaları

Önden görünüm

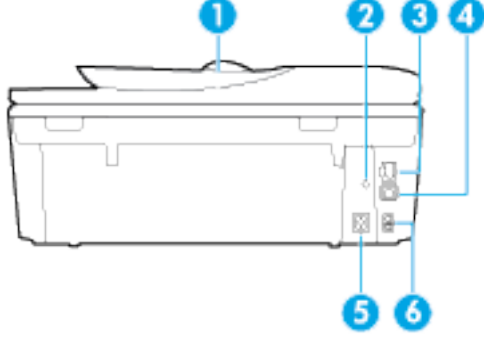
Şekil 2-1 HP ENVY 7640 e-All-in-One series ürününün önden ve üstten görünümü



Özellik	Açıklama
1	Kapak
2	Kapak desteği
3	Tarayıcı camı
4	Yazıcının model adı
5	Kartuş erişim kapağı
6	Bellek aygıtı alanı
7	Kartuş erişim alanı
8	Mürekkep kartuşları
9	Fotoğraf tepsisi
10	Açık düğmesi (Güç düğmesi de denilir)
11	Kablosuz durum ışığı
12	Kontrol paneli
13	Çıkış tepsisi
14	Renkli grafik ekran (ekran da denilir)
15	Otomatik çıkış tepsisi genişletici (tepsi genişletici olarak da adlandırılır)
16	Bellek kartı yuvası
17	Bellek aygıtı ışığı
18	Ön evrensel seri veri yolu (USB) bağlantı noktası
19	Kağıt tepsisi

Arkadan görünüm

Şekil 2-2 HP ENVY 7640 e-All-in-One series ürününün arkadan görünümü

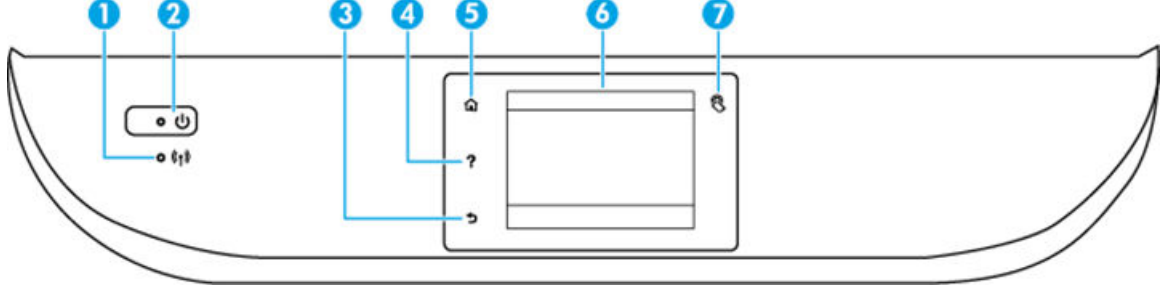


Özellik	Açıklama
1	Belge besleyici
2	Güç ışığı. Yeşil ışık, elektrik kablosunun doğru takıldığını gösterir.
3	Ethernet ağ bağlantı noktası
4	Arka USB bağlantı noktası
5	Güç bağlantısı. Yalnızca HP tarafından sağlanan güç kablosuyla birlikte kullanın.
6	Faks bağlantı noktaları: 2-EXT (üst) ve 1-LINE (alt)

Kontrol paneli ve durum ışıkları

Düğme ve ışıklara genel bakış

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











Etiket	Ad ve Açıklama
1	<p>Kablosuz ışığı: Yazıcının kablosuz bağlantısının durumunu gösterir.</p> <ul style="list-style-type: none">Kesintisiz mavi renkte yanma, kablosuz bağlantının kurulduğunu ve yazdırabileceğinizi gösterir.Yavaş yanıp sönen ışık kablosuzun açık olduğunu gösterir, ancak yazıcı bir ağa bağlı değildir. Yazıcınızın kablosuz sinyalinin erişim alanında olduğundan emin olun.Hızlı yanıp sönen ışık kablosuz hatası olduğunu gösterir. Yazıcı ekranındaki mesaja bakın.Kablosuz kapatılırsa, kablosuz ışığı söner ve ekranda Kablosuz Kapalı ibaresi görüntülenir.
2	<p>Açık düğmesi: Yazıcıyı açar veya kapatır.</p>
3	<p>Geri düğmesi: Önceki ekrana geri döndürür.</p>
4	<p>Yardım düğmesi: Geçerli işlem için Yardım menüsünü açar.</p>
5	<p>Giriş düğmesi: Yazıcınızı ilk açtığınızda görüntülenen ekran olan Giriş ekranına döndürür.</p>
6	<p>Kontrol paneli ekranı: Menü seçeneklerini belirlemek için ekrana dokunur veya menü öğeleri arasında kaydırın.</p>
7	<p>Yakın Alan İletişimi (NFC) düğmesi: Yazıcıda aygıtı dokunarak, bir mobil aygıttan (akıllı telefon veya tablet gibi) belge ve resimler yazdırabileceğiniz alanı belirtir.</p>

Kontrol paneli ekranı simgeleri



Simge	Amaç
	Kopyalama : Kopyalama türünü seçebileceğiniz veya kopyalama ayarlarını değiştirebileceğiniz Kopyalama menüsünü açar.
	Tarama : Tarama hedefinizi seçebileceğiniz Tarama menüsünü açar.
	HP Basılabilirleri : Kuponlar, boyama sayfaları ve bulmacalar gibi web üzerindeki bilgilere erişmek ve bunları yazdırmak için hızlı ve kolay bir yol sağlar.
	Fotoğraf : Fotoğrafları görüntüleyip yazdırabileceğiniz veya basılı bir fotoğrafı yeniden yazdırabileceğiniz Fotoğraf Menüsünü açar.
	Faks : Faks gönderebileceğiniz veya faks ayarlarını değiştirebileceğiniz bir ekran görüntüler.
	Kurulum : Tercihleri değiştirebileceğiniz ve bakım işlemlerini gerçekleştirmek için araçlar kullanabileceğiniz Kurulum menüsünü açar.
	Yardım : Nasıl Yapılır videoları izleyebileceğiniz, yazıcı özelliği bilgilerini ve ipuçlarını görüntüleyebileceğiniz Yardım menüsünü açar.
	Yakın Alan İletişimi (NFC) düğmesi: Yazıcıda aygıt dokunarak, bir mobil aygıttan (akıllı telefon veya tablet gibi) belge ve resimler yazdırabileceğiniz alanı belirtir.
	ePrint simgesi: ePrint durum ayrıntılarını kontrol edebileceğiniz, ePrint ayarlarını değiştirebileceğiniz ya da bir Bilgi sayfası yazdırabileceğiniz Web Hizmetleri Özeti menüsünü açar.
	Wi-Fi Direct simgesi: Wi-Fi Direct özelliğini açabileceğiniz, Wi-Fi Direct özelliğini kapatabileceğiniz ve Wi-Fi Direct adı ile parolasını görüntüleyebileceğiniz Wi-Fi Direct menüsünü açar.

Simge	Amaç
	<p>Kablosuz simgesi: Kablosuz durumunu denetleyip kablosuz ayarlarını değiştirebileceğiniz Kablosuz Özeti menüsünü açar. Ağ bağlantısı sorunlarını tanılamaya yardım olacak bir kablosuz sinama raporu da yazdırabilirsiniz.</p> <p>NOT:  (Ethernet) ve  (Kablosuz) aynı anda görüntülenmez. Ethernet simgesinin veya kablosuz simgesinin görüntülenmesi, yazıcınızın ağa bağlanma şekline göre değişir. Yazıcının ağ bağlantısı yapılmadıysa, varsayılan olarak yazıcı kontrol paneli görüntülenir  (Kablosuz).</p>
	<p>Ethernet simgesi: Bir Ethernet ağı bağlantısı olduğunu gösterir ve ağ durumu ekranına kolay erişim sağlar.</p>
	<p>ECO simgesi: Yazıcının bazı çevresel özelliklerini yapılandırabileceğiniz bir ekran görüntüler.</p>
	<p>Faks Durumu simgesi: Otomatik Yanıt işlevi için durum bilgilerini, faks günlüklerini ve faks sesi seviyesini görüntüler.</p>
	<p>Mürekkep simgesi: Kartuşa göre tahmini mürekkep düzeylerini görüntüler. Mürekkep düzeyi, beklenen minimum mürekkep düzeyinden azsa bir uyarı sembolü görüntüler.</p> <p>NOT: Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir. Ekranda düşük mürekkep düzeyi mesajı görüntülediğinde, olası yazdırma gecikmelerinden kaçınmak için yedek kartuşunuzun olduğundan emin olun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.</p>

Kağıtla ilgili temel bilgiler

Yazıcı, birçok ofis kağıdı türüyle iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Büyük miktarlarda alım yapmadan önce çeşitli baskı kağıdı türlerini denemekte yarar vardır. En iyi baskı kalitesi için HP kağıdı kullanın. HP kağıdı hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com 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, yazdığınız proje için özel olarak tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir.

Bulduğunuz ülkeye/bölgeye bağlı olarak bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

Fotoğraf baskısı

- **HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı**

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, en iyi fotoğraflarınız için HP'nin en kaliteli fotoğraf kağıdıdır. HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı ile, anında kuruyan güzel fotoğraflar yazdırabilir ve hemen yazıcıdan paylaşabilirsiniz. A4, 8,5 x 11 inç, 4 x 6 inç (10 x 15 cm), 5 x 7 inç (13 x 18 cm) ve 11 x 17 inç (A3) dahil çeşitli boyutlarda ve parlak veya yumuşak parlak (yarı parlak) olmak üzere iki yüzeye sunulmaktadır. En iyi fotoğraflarınızı ve özel fotoğraf projelerinizi çerçevelemek, görüntülemek veya hediye etmek için idealdir. HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, profesyonel kalitede ve dayanıklılıkta istisnai sonuçlar sağlar.

- **HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı**

Bu kalın 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) ve 13 x 18 cm (5 x 7 inç) de dahil çeşitli boyutlarda ve parlak veya hafif parlak (saten mat) olmak üzere iki yüzeye 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 ve 10 x 15 cm (4 x 6 inç) dahil çeşitli boyutlarda parlak yüzeye sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri**

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

İşletme belgeleri

- **HP Premium Sunu Kağıdı 120g, Mat**

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

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

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

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

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

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 karışıklıkta renkler ve keskin metinler sağlar. İki taraflı renkli yazdırmaya yetecek kadar opak olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir.

- **HP Yazdırma Kağıdı**

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

- **HP Ofis Kağıdı**

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

- **HP Geri Dönüştürülmüş Ofis Kağıdı**

HP Geri Dönüşümlü Ofis Kağıdı, %30 oranında geri dönüştürülmüş lifle yapılmış, yüksek kaliteli, çok işlevli bir kağıttır.

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 adresine gidin. Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

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

Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları

En iyi sonuçları elde etmek için aşağıdaki yönergeleri gözden geçirin.

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

Ortam yükleme

Devam etmek için bir kağıt boyutu seçin.

Küçük boyutlu kağıt yüklemek için

1. Fotoğraf tepsisini dışarı çekin.

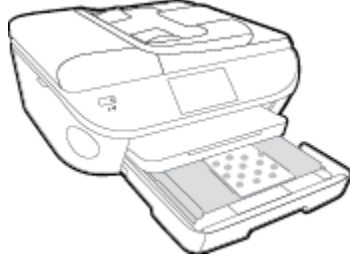
Kağıt genişliği kılavuzlarını dışarı doğru çekin, sonra da önceden yüklenmiş medyayı çıkarın.

Fotoğraf tepsisini görmüyorsanız, çıktı tepsisini yazıcıdan çıkarın.



2. Kağıt yükleyin.

- Fotoğraf kağıdı destesini, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde fotoğraf tepsisine yerleştirin.



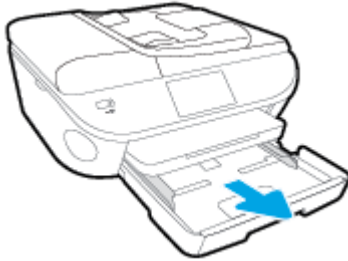
- Fotoğraf kağıdını duruncaya dek içeri itin.
- Kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın kenarlarına değene dek içeri itin.

3. Fotoğraf tepsisini geri itin.

4. Yazıcı ekranındaki kağıt ayarlarını değiştirin veya olduğu gibi bırakın.

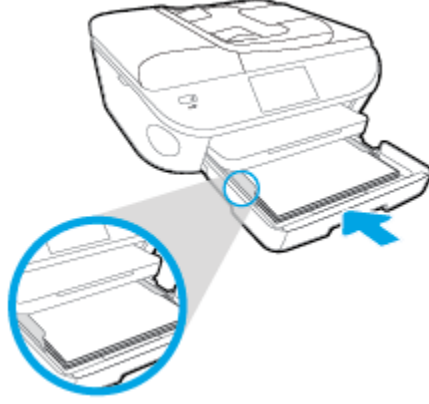
Tam boyutlu kağıt yüklemek için

1. Kağıt tepsisini dışarı çekin, kağıt genişliği kılavuzlarını dışarı kaydırın, sonra da önceden yüklenmiş ortamı kaldırın.



2. Kağıt yükleyin.

- Kağıt destesini kağıt tepsisine kısa kenarları ileri ve yazdırılacak yüzleri aşağı bakacak şekilde yerleştirin.
- Kağıdı duruncaya kadar içeri doğru itin.
- Kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın kenarlarına değene dek içeri itin.

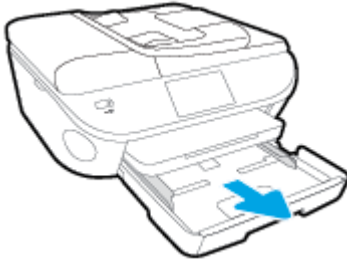


3. Kağıt tepsisini geri itin.

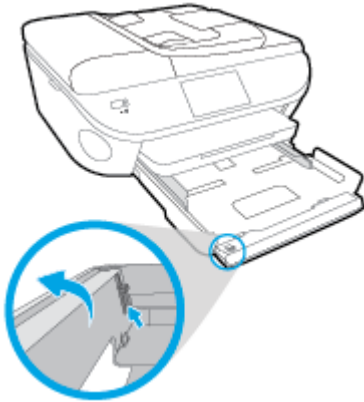
4. Yazıcı ekranındaki kağıt ayarlarını değiştirin veya olduğu gibi bırakın.

Legal kağıt yüklemek için

1. Kağıt tepsisini dışarı çekin, kağıt genişliği kılavuzlarını dışarı kaydırın, sonra da önceden yüklenmiş ortamı kaldırın.

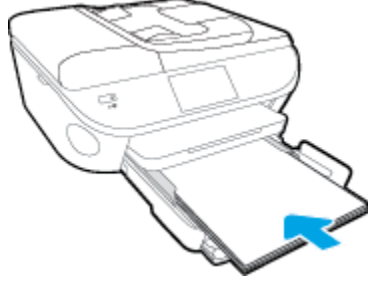


2. Kağıt tepsisinin kilidini açın ve ön tarafını açın.

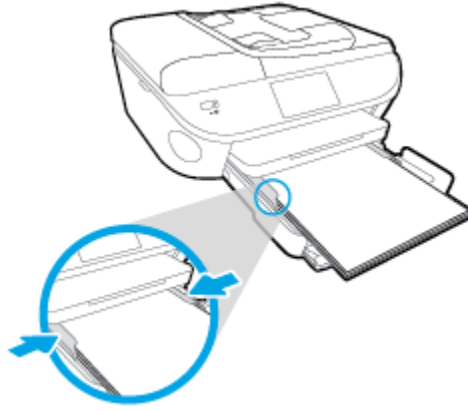


3. Kağıt yükleyin.

- Kağıt destesini kağıt tepsisine kısa kenarları ileri ve yazdırılacak yüzleri aşağı bakacak şekilde yerleştirin.
- Kağıdı duruncaya kadar içeri doğru itin.



- Kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın kenarlarına değene dek içeri itin.

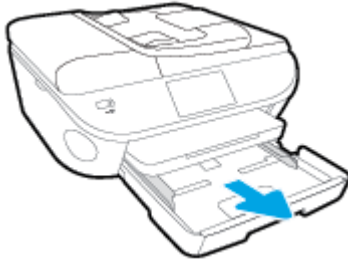


4. Kağıt tepsisini geri itin.

- 5. Yazıcı ekranındaki kağıt ayarlarını değiştirin veya olduğu gibi bırakın.**

Zarfları yüklemek için

- 1. Kağıt tepsisini dışarı çekin, kağıt genişliği kılavuzlarını dışarı kaydırın, sonra da önceden yüklenmiş ortamı kaldırın.**



2. Zarf yükleme

- Bir veya daha fazla zarfı kağıt tepsisinin ortasına yerleştirin. Yazdırılacak yüz aşağıya dönük olmalıdır. Zarf kapağı sol tarafta ve yukarı bakar durumda olmalıdır.

- Zarf destesini durana dek içeri doğru kaydırın.



- Kağıt genişliği kılavuzlarını zarf destesine yaslanıp durana dek içeri doğru kaydırın.
3. Kağıt tepsisini geri itin.
 4. Yazıcı ekranındaki kağıt ayarlarını değiştirin veya olduğu gibi bırakın.

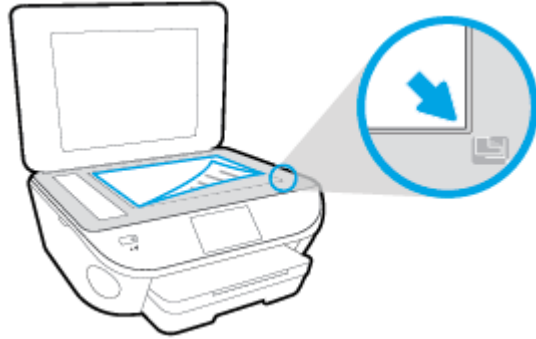
Orijinali yükleyin

Orijinali tarayıcı camına yerleştirmek için

1. Tarayıcı kapağını kaldırın.



2. Orijinal belgeyi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.



3. Tarayıcının kapağını kapatın.

Belge besleyiciye bir orijinal yerleştirmek için

1. Kağıt genişliği kılavuzlarını dışa doğru çekin.
2. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.



3. Kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın kenarına değene kadar içeri itin.

HP yazıcı yazılımını açma (Windows)


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

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

Uyku modu

- Uyku modunda elektrik kullanımı azaltılır.
- Yazıcının ilk kurulumu sonrasında, yazıcı beş dakikalık işlemsizlik sonrasında Uyku moduna girecektir.
- Uyku moduna girme süresi, kontrol panelinden değiştirilebilir.

Uyku moduna girme süresini değiştirmek için

1. Giriş ekranında  (**Kurulum**) seçeneğine dokununuz.
2. **Tercihler** düğmesine dokununuz.
3. Seçenekler arasında gezinin ve **Uyku Modu**'nu seçin.
4. **5 dakika sonra**'ya veya **10 dakika sonra**'ya ya da **15 dakika sonra**'ya dokununuz.

Erişilebilirlik

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

Görsel

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

Hareket yeteneği

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

Destek

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

MAC OS X'e ait erişilebilirlik bilgileri için, www.apple.com/accessibility adresindeki Apple web sitesini ziyaret edin.

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.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

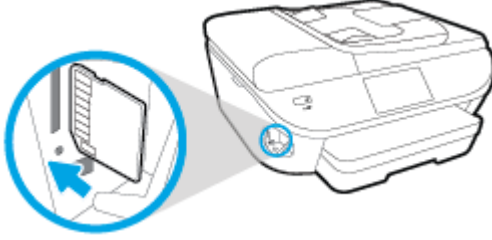
- [Fotoğraf yazdırma](#)
- [Belge yazdırma](#)
- [Her iki tarafa yazdırma \(dupleksleme\)](#)
- [Yakın Alan İletişimini \(NFC\) kullanarak yazdırma](#)
- [AirPrint ile Yazdırma](#)
- [Baskı başarısı için ipuçları](#)

Fotoğraf yazdırma


Fotoğraf tepsisinde fotoğraf kağıdı yüklü olduğundan emin olun.

Fotoğrafları bellek aygıtından yazdırmak için

1. Yuvaya bir bellek aygıtı takın.



⚠ 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.

2. Yazıcı ekranında yazdırmak istediğiniz fotoğrafı seçerek **Devam**'a dokunun.
3. Yazdırılacak fotoğraf sayısını belirtin.
4. Parlaklığı değiştirmek, seçilen fotoğrafı kırmak veya döndürmek için (**Düzenle**) seçeneğine, **Kırmızı Göz Giderme** veya **Fotoğraf Onarma** gibi özellikleri kullanmak için  (**Yazdırma Ayarları**) seçeneğine dokunun.
5. **Devam** seçeneğine dokunun ve seçili fotoğrafı önizleyin.
6. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

Yazıcı yazılımından fotoğraf yazdırmak için

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.
 - **Düzen** sekmesinde **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin.
 - **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin ve **Kalite Ayarları** alanında uygun baskı kalitesini seçin.
 - **Gelişmiş**'e tıklayarak **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun kağıt boyutunu seçin.
5. **Özellikler** iletişim kutusuna dönmek için **Tamam**'a tıklayın.
6. **Tamam**'a tıkladıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

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

Bilgisayardan fotoğraf yazdırmak için (OS X)

1. Tepsiyeye kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, [Ortam yükleme, sayfa 11](#) bölümüne bakın.
2. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.

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



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

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



NOT: **Kağıt Boyutu**'nu değiştirdiyse, doğru kağıt yüklediğinizden emin olun ve kağıt boyutunu yazıcı kontrol panelinde eşleştirecek şekilde ayarlayın.

- b. Bir **Orientation** (Kağıt Yönü) seçin.
 - c. Açılır menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:
 - **Paper Type** (Kağıt Türü): Uygun fotoğraf kağıdı türü
 - **Quality** (Kalite): **Best** (En iyi) veya **Maximum dpi** (Maksimum dpi)
 - **Renk Seçenekleri** açıklama üçgenine tıklayın, sonra da uygun **Photo Fix** (Fotoğraf Onarma) seçeneğini belirleyin.
 - **Off** (Kapalı): görüntüye hiçbir otomatik ayarlama yapmaz.
 - **Basic** (Temel): görüntüyü otomatik olarak odaklar; resim keskinliğini hafifçe ayarlar.
5. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

Belge yazdırma

Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.

Bir belge yazdırmak için

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.
 - **Düzen** sekmesinde **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin.
 - **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin ve **Kalite Ayarları** alanında uygun baskı kalitesini seçin.
 - **Gelişmiş**'i tıklatarak **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun kağıt boyutunu seçin.
5. **Özellikler** iletişim kutusunu kapatmak için **Tamam**'a tıklayın.
6. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

Belge yazdırmak için (OS X)

1. Tepsiyi kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, [Ortam yükleme, sayfa 11](#) bölümüne bakın.
2. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Sayfa özelliklerini belirtin.

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



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

- Kağıt boyutunu seçin.



NOT: **Kağıt Boyutu**'nu değiştirdiyse, doğru kağıt yüklediğinizden emin olun ve kağıt boyutunu yazıcı kontrol panelinde eşleştirecek şekilde ayarlayın.

- Sayfa yönünü seçin.
- Ölçekleme oranını girin.

5. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.



NOT: Basılan belgeleriniz kağıdın kenar boşluklarıyla hizalı değilse, doğru dili ve bölgeyi seçtiğinizden emin olun. Yazıcı ekranında **Ayarlar**'ı, sonra da **Tercihler**'i seçin. Sunulan seçeneklerden dilinizi ve ardından bölgenizi seçin. Doğru dil ve ülke/bölge ayarları, yazıcının uygun varsayılan kağıt boyutu ayarlarına sahip olmasını sağlar.

Her iki tarafa yazdırma (dupleksleme)

Sayfanın her iki tarafına da yazdırmak için

Otomatik iki taraflı yazdırma mekanizmasını (dupleksleyici) kullanarak sayfanın her iki tarafına da otomatik olarak yazdırabilirsiniz.

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcının seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.
 - **Düzen** sekmesinde, **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin, ardından **İki Tarafa Yazdır** açılır listesinden **Uzun Kenardan Çevir**'i veya **Kısa Kenardan Çevir**'i seçin .
 - **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin ve **Kalite Ayarları** alanında uygun baskı kalitesini seçin.
 - **Gelişmiş** düğmesini tıklayın, **Kağıt/Çıktı** alanında, **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun kağıt boyutunu seçin.



NOT: **Kağıt Boyutu**'nu değiştirdiyse, doğru kağıt yüklediğinizden emin olun ve kağıt boyutunu yazıcı kontrol panelinde eşleştirecek şekilde ayarlayın.

5. Yazdırmak için **OK**'i tıklayın.




NOT: Belgenin bir sayfası yazdırıldıktan sonra, diğer yüze yazdırmak için yazıcının otomatik olarak yeniden kağıt yüklemesini bekleyin. Herhangi bir işlem yapmanız gerekmez.

Sayfanın 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.

Yakın Alan İletişimini (NFC) kullanarak yazdırma

Yakın alan iletişimi (NFC) sayesinde bir mobil cihazdan (akıllı telefon veya tablet gibi) belgeleri ve resimleri yalnızca cihazı yazıcıya temas ettirerek hızla yazdırabilirsiniz. Yazıcı kontrol panelinin yakınındaki  simgesini bulun, ardından yazdırmak için mobil cihazınızı bu alana dokundurun. Herhangi bir ek kurulum gerekmez.

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

Bu özelliği kullanmak için mobil cihazınızın NFC'yi desteklediğinden ve NFC'nin yazıcıda açık konumda olduğundan emin olun.

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 ve Apple aygıtı, 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 adresine gidin.
- Yazıcının kağıt ayarlarına uygun kağıt yükleyin.

Maksimum dpi kullanarak yazdırma

Fotoğraf kağıdına yüksek kalitede keskin görüntüler basmak için inç başına maksimum nokta ("dots per inch" - dpi) modunu kullanın.

Maksimum dpi ayarıyla yapılan yazdırma, diğer ayarlarla yazdırmaya oranla daha uzun sürer ve daha fazla disk alanı gerektirir.

Maksimum dpi modunda yazdırmak için (Windows)

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.
Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu**, **Yazıcı Özellikleri**, **Yazıcı** veya **Tercihler** olarak adlandırılabilir.
4. **Kağıt/Kalite** sekmesine tıklayın.
5. **Ortam** açılan listesinden uygun kağıt türünü ve baskı kalitesini seçin.
6. **Gelişmiş** düğmesine tıklayın.
7. **Yazıcı Özellikleri** alanında **Maksimum DPI'da Yazdır** açılır listesinden **Evet**'i seçin.
8. **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun bir kağıt boyutu seçin.
9. Gelişmiş seçenekleri kapatmak için **Tamam**'a tıklayın.
10. **Düzen** sekmesinde **Yön**'ü onaylayın, sonra da **Tamam**'a tıklayarak yazdırın.

Maksimum dpi kullanarak yazdırmak için (OS X)

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

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



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

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



NOT: **Kağıt Boyutu**'nu değiştirdiyse, doğru kağıt yüklediğinizden emin olun ve kağıt boyutunu yazıcı kontrol panelinde eşleşecek şekilde ayarlayın.

- b. Açılır menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:
 - **Paper Type** (Kağıt Türü): Uygun kağıt türü
 - **Quality** (Kalite): **Maximum dpi (Maksimum dpi)**
4. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

Baskı başarısı için ipuçları


Başarıyla yazdırmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın.

Bilgisayardan tarama ipuçları

Bilgisayardan belge, zarf yazdırma veya fotoğraf bastırma konusunda daha fazla bilgi için, aşağıdaki bağlantıların işletim sisteminize uygun olanını kullanın.

- Bilgisayarınıza kayıtlı fotoğrafları nasıl yazdıracağınızı öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.](#)
- Bilgisayarınızdan nasıl zarf yazdırılacağını öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.](#)

Mürekkep ve kağıt ipuçları

- Orijinal HP kartuşlar kullanın. Orijinal HP kartuşlar, defalarca mükemmel sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak üzere tasarlanmış ve HP yazıcılarla test edilmiştir.
- Kartuşlarda yeterli mürekkep olduğundan emin olun. Tahmini mürekkep düzeylerini görüntülemek için Giriş ekranında  (**Mürekkep**) seçeneğine dokununuz.

Kartuşlarla çalışma hakkında daha fazla ipucu için, bkz. [Kartuşlarla çalışma ipuçları, sayfa 80.](#)

- Tek bir sayfa değil kağıt destesi yükleyin. Aynı boyutta temiz ve düz kağıt kullanın. Her seferinde yalnızca tek bir kağıt türü yüklendiğinden emin olun
- Kağıt tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını, tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının kağıt tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına dikkat edin.
- Yazıcı kalitesini ve kağıt boyutunu, giriş tepsisinde yüklü kağıdın tür ve boyutuna göre ayarlayın.

Yazıcı ayarları ipuçları

- **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin ve **Kalite Ayarları** alanında uygun baskı kalitesini seçin.
- **Gelişmiş Seçenekler** iletişim kutusunda **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun bir kağıt boyutu seçin. **Düzen** veya **Kağıt/Kalite** sekmesindeki **Gelişmiş** düğmesini tıklayarak **Gelişmiş Seçenekler** iletişim kutusuna gidin.
- Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirmek için, **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini, sonra da yazıcı yazılımında **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatın.

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

- **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
- **Windows 8: Başlat** ekranında, ekran üzerinde boş bir alana sağ tıklayın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'a tıklayın, sonra da yazıcının adını taşıyan simgeye tıklayın.
- **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünden, **Başlat**'a tıklayın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'ye tıklayın, **HP ENVY 7640 series** seçeneğine, sonra da **HP ENVY 7640 series** seçeneğine tıklayın.
- Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz bir belge yazdırmak istiyorsanız, **Gelişmiş** düğmesine tıklayın. **Gri Tonlamalı Yazdır** açılır menüsünden **Yalnızca Siyah Mürekkep**'i seçin, sonra da **Tamam**'a tıklayın.

Yazıcı ayarları ipuçları

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

Notlar

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



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

Orijinal HP mürekkep kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız şu adrese gidin:

www.hp.com/go/anticounterfeit

- 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.

- Yazıcı sürücüsünde seçili yazılım ayarları yalnızca baskı için geçerlidir, kopyalama veya tarama için geçerli değildir.
- Belgenizi kağıdın iki yüzüne de yazdırabilirsiniz.

4 Web Hizmetleri'ni kullanma

- [Web Hizmetleri nelerdir?](#)
- [Web Hizmetleri'ni kurma](#)
- [HP ePrint ile yazdırma](#)
- [HP Basılabilirleri kullanma](#)
- [HP Connected web sitesini kullanın.](#)
- [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#)
- [Web Hizmetleri'nin kullanılması ile ilgili ipuçları](#)

Web Hizmetleri nelerdir?

ePrint

- **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, **ePrint** kullanarak dilediğiniz an, dilediğiniz yerden yazdırabilirsiniz.

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

HP Basılabilirleri

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

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

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

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


Web Hizmetleri'ni kurma


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

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

Web Hizmetleri'ni yazıcı kontrol panelini kullanarak kurmak için

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


 **NOT:** Yazıcı güncelleştirmesi varsa, yazıcı güncelleştirmeyi indirip yükleyecek, sonra da yeniden başlatılacaktır. **ePrint** özelliğini kurmak için 1. adımdan itibaren yönergeleri tekrarlamamız gerekecektir.


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

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

Web Hizmetleri'ni katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış Web sunucusunu açma, sayfa 90](#).
2. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın.
3. **Web Hizmetleri Ayarları** kısmında, **Kurulum** ögesini ve **Devam**'ı tıklatın ve sonra ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul edin.
4. İstendiğinde, yazıcının yazıcı güncelleştirmelerini denetlemesine ve yüklemesine izin vermeyi seçin.

 **NOT:** Yazıcı güncelleştirmesi varsa, yazıcı güncelleştirmeyi indirip yükleyecek, sonra da yeniden başlatılacaktır. **ePrint** özelliğini kurmak için 1. adımdan itibaren yönergeleri tekrar edin.


 **NOT:** Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Proxy bilgilerini 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 \(Windows\), sayfa 16](#).
2. Görünen pencerede, **Yazdırma, Tarama ve Faks** ögesini çift tıklatın ve Yazdırma'nın altında **Yazıcıyı Web'e Bağla**'yı seçin. Yazıcının giriş sayfası (katıştırılmış web sunucusu) açılır.
3. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın.

4. **Web Hizmetleri Ayarları** kısmında, **Kurulum** ögesini ve **Devam**'ı tıktatın ve sonra ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul edin
5. İstendiğinde, yazıcının yazıcı güncelleştirmelerini denetlemesine ve yüklemesine izin vermeyi seçin.

 **NOT:** Yazıcı güncelleştirmesi varsa, yazıcı güncelleştirmeyi indirip yükleyecek, sonra da yeniden başlatılacaktır. **ePrint** özelliğini kurmak için 1. adımdan itibaren yönergeleri tekrarlamamız gerekecektir.

 **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.

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

HP ePrint ile yazdırma

HP ePrint, HP ePrint özellikli yazıcınıza, e-posta gönderebildiğiniz her yerden yazdırmanıza imkan veren ücretsiz bir HP hizmetidir. Belge ve fotoğraflarınızı Web Hizmetleri'ni etkinleştirirken yazıcınıza atanan e-posta adresine göndermeniz yeterli. Ek sürücüye ya da yazılıma gerek yoktur.

- Yazıcınızın kablosuz bağlantı üzerinden Internet'e bağlı olması gerekir. Bilgisayar ile USB bağlantısı üzerinden HP ePrint kullanamazsınız.
- Eklentiler, kullanılan özgün fontlara ve sayfa düzeni seçeneklerine bağlı olarak, oluşturuldukları yazılım programındakinden daha farklı görünebilirler.
- HP ePrint ile, ücretsiz ürün güncelleştirmeleri sağlanmaktadır. Bazı güncelleştirmeler belirli işlevlerin etkinleştirilmesini gerektirebilir.


HP Connected'da (www.hpconnected.com) bir hesap açtığınızda, ePrint iş durumunuzu görüntülemek, ePrint yazıcı kuyruğunu yönetmek, yazdırma işlemi için yazıcınızın ePrint e-posta adresini kimin kullanabileceğini denetlemek ve ePrint yardımı almak için oturum açabilirsiniz.

ePrint'i kullanabilmek için şunlardan emin olun:

- Yazıcı Internet erişimi sağlayan etkin bir ağa bağlı.
- Web Hizmetleri açık. Değilse, açmanız istenecektir.

Belgelerinizi ePrint ile her yerden yazdırmak için

1. Web Hizmetleri'ni etkinleştirin.

- a. Giriş ekranında  (**ePrint**) simgesine dokununuz.
- b. Kullanım Şartları'nı kabul edin, sonra da ekran yönergelerini izleyerek Web Hizmetleri'ni etkinleştirin.
- c. ePrint bilgi sayfasını yazdırın, sonra da bir ePrint hesabı için kaydolmak üzere sayfadaki yönergeleri izleyin.

2. ePrint e-posta adresinizi bulun.

- a. Giriş ekranındaki **ePrint** simgesine dokununuz. Yazıcı ekranında **Web Hizmetleri Ayarları** menüsünü göreceksiniz.
- b. Yazıcının e-posta adresi, **Web Hizmetleri Ayarları** menüsünde belirir.

3. Yazdırmak için belgenizi yazıcıya eposta ile gönderin.

- a. Yeni bir eposta oluşturun ve yazdırılacak belgeyi ekleyin.
- b. Epostayı yazıcının eposta adresine gönderin.

Yazıcı ekli belgeyi yazdırır.



NOT: ePrint sunucusu, "Kime" veya "Cc" alanlarında birden fazla eposta adresi varsa eposta yazdırma işlerini kabul etmez. "Kime" alanına yalnızca HP ePrint e-posta adresini girin. Diğer alanlara başka e-posta adresi girmeyin.



NOT: E-posta alınır alınmaz yazdırılır. Tüm epostalarla olduğu gibi, ne zaman alınacağının veya alınıp alınmayacağının garantisi yoktur. Yazdırma durumunu HP Connected'da (www.hpconnected.com) kontrol edebilirsiniz.



NOT: ePrint ile yazdırılan belgeler, orijinalinden farklı görünebilir. Stil, biçimlendirme ve metin akışı, orijinal belgeden farklı olabilir. Yüksek kalitede yazdırılması gereken belgeler (örn. yasal belgeler) için, baskılarınızın neye benzeyeceği konusunda daha fazla kontrole sahip olacağınız bilgisayarınızın yazılım uygulamasından yazdırmanızı öneririz.



[Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkladın.](#)

HP Basılabilirleri kullanma

Ücretsiz HP hizmeti HP Basılabilirleri kullanarak, Web'den bilgisayar kullanmaksızın sayfa yazdırın. Ülkenizde/ bölgenizde kullanılabilen uygulamalara bağlı olarak, boyama sayfaları, takvimler, bulmacalar, tarifler, haritalar ve daha fazlasını yazdırabilirsiniz.

Daha fazla bilgi ve spesifik şart ve koşullar için HP Connected web sitesine gidin: www.hpconnected.com .



HP Connected web sitesini kullanın.

HP'nin ücretsiz HP Connected web sitesinde kaydolarak HP ePrint için artan güvenliği ayarlayın ve yazıcınıza eposta gönderebilen eposta adreslerini belirtin. Ürün güncelleştirmeleri ve daha fazla uygulamanın yanı sıra, başka ücretsiz hizmetler de edinebilirsiniz.

Daha fazla bilgi ve spesifik şart ve koşullar için HP Connected web sitesine gidin: www.hpconnected.com.

Web Hizmetleri'ni kaldırma

Web Hizmetleri'ni kaldırmak için

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

Web Hizmetleri'nin kullanılması ile ilgili ipuçları

Uygulama yazdırmak ve HP ePrint kullanmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın.

Uygulama yazdırmak ve HP ePrint kullanmak için ipuçları

- Fotoğraflarınızı çevrimiçi nasıl paylaşacağınızı ve baskı sipariş edeceğinizi öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)
- Tarifler, kuponlar ve diğer içerikleri Web'den basit ve kolay şekilde yazdırmak için uygulamaları kullanma hakkında bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)



5 Kopyalama ve tarama

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


Belge kopyalama

Yazıcı ekranındaki **Kopyalama** menüsü, düz kağıda kopyalanacak kopyaların sayısı ile renkli veya siyah beyaz kopyalamayı kolayca seçmenize izin verir. Kağıt türünü ve boyutunu değiştirme, kopyanın koyuluğunu ayarlama ve kopyayı yeniden boyutlandırma gibi gelişmiş ayarlara da daha kolay erişebilirsiniz.

Tek taraflı kopya çıkarma


1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. Kopya sayısını ve ayarları belirleyin.
 - Giriş ekranından **Kopyalama** simgesine dokunun. İstediğiniz kopya sayısına kaydırma yapın.
 - **2 Taraflı** seçeneği için **1:2** değeri ayarlandıysa, **1:1** seçeneğini dokunup seçin.
 - Kağıt boyutunu, kağıt türünü, kalitesini veya diğer ayarları belirlemek için  (**Ayarlar**) seçeneğine dokunun.
 - Kopyalama ekranına geri dönmek için  (**Geri**) simgesine dokunun.
3. Kopyalama işini başlatmak için **Siyah** veya **Renkli** seçeneğine dokunun.

2 taraflı kopya çıkarma

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. Kopya sayısını ve ayarları belirleyin.
 - Giriş ekranından **Kopyalama** simgesine dokunun. İstediğiniz kopya sayısına kaydırma yapın.
 - **2 Taraflı** seçeneği için **1:1** değeri ayarlandıysa, **1:2** seçeneğini dokunup seçin.
 -  (**Ayarlar**) simgesine dokunun, seçenekler arasında ilerleyin, sonra da **Yeniden Boyutlandır**'a dokunarak **Gerçek** seçeneğinin seçildiğinden emin olun.



NOT: **Sayfaya Sığdır** seçeneği seçili ise, 2 taraflı işlevi çalışmaz.

- **Ayarlar** ekranından kağıt boyutunu, kağıt türünü, kalitesini veya diğer ayarları belirleyin.
- Kopyalama ekranına geri dönmek için  (**Geri**) simgesine dokunun.
3. Kopyalama işini başlatmak için **Siyah** veya **Renkli** seçeneğine dokunun.
4. İstendiğinde, ikinci orijinali yükleyin ve **OK**'e 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.

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



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

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

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.

Bilgisayara tarama özelliğini etkinleştirmek için (Windows)

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

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

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

Yazıcı kontrol panelinden orijinal taramak için

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. **Tarama** düğmesine dokunun, sonra da **Bilgisayar**'ı seçin.
3. Yazdırma hedefi olarak seçmek istediğiniz bilgisayara dokunun.

4. İstedığınız tarama kısayolunu seçin.
5. **Tarama Başlat** ögesine dokununuz.

HP yazıcı yazılımından orijinal taramak için (Windows)

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** sekmesini tıklatın.
3. **Tarama** alanında, **Belge veya Fotoğraf Tara**'yı tıklatın.
4. Kısayol menüsünden istediğiniz tarama türünü seçin, sonra da **Tara**'yı tıklatın.



NOT: **Tarama Önizlemesini Göster** seçiliyse, önizleme ekranında taranan görüntüde düzenlemeler yapabilirsiniz.

5. Uygulamayı başka bir tarama için açık tutmak isterseniz **Kaydet**'i seçin ya da **Bitti**'yi seçip uygulamadan çıkın.
6. **Tarama** seçeneğini tıklatın.

Tarama kaydedildikten sonra, Windows Explorer taramanın kaydedildiği dizini açar.

HP yazıcı yazılımından orijinal taramak için (OS X)

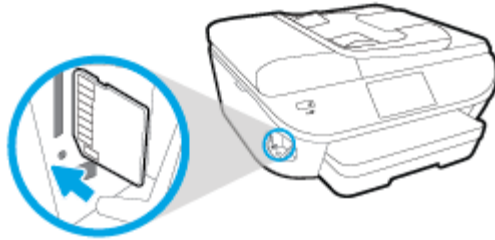
1. HP Scan'i açın.
HP Scan, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications/Hewlett-Packard** (Uygulamalar/Hewlett-Packard) klasöründe yer alır.
2. İsteddiğiniz tarama profili türünü seçin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

Bellek aygıtına tarama

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

Yazıcı kontrol panelinden bellek aygıtına bir orijinal taramak için

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. Bellek aygıtı takın.



3. **Tarama** ögesine dokununuz ve ardından **Bellek Aygıtı**'nı seçin.

4. Gerekirse tarama seçenekleri üzerinde değişiklik yapın.
5. **Tarama Başlat** ögesine dokunun.

E-postaya Tara

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama](#)
- [E-postaya Tara özelliğini kullanma](#)
- [Hesap ayarlarını değiştirme](#)

E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama

E-postaya Tara özelliğini ayarlamak için

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

E-postaya Tara özelliğini kullanma

E-postaya Tara özelliğini kullanmak için

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. **Tara**'ya ve ardından **E-posta**'ya 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 **Alıcıları Değiştir**'ye dokunun ve tamamlandığında **Bitti**'ye dokunun.
8. E-posta bilgilerinizi 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.

Hesap ayarlarını değiştirme

Hesap ayarlarını değiştirmek için

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



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 sunucusunu açma, sayfa 90](#) bölümüne bakın.
2. **Ayarlar** sekmesini tıklatın.
3. **Güvenlik** bölümünde, **Yönetici Ayarları**'nı tıklatın.
4. Webscan'i etkinleştirmek için **Webscan**'i seçin.
5. **Uygula**'yı ve ardından **OK** 'ı tıklatın.

Webscan kullanarak taramak için

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

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ n köşesine yerleştirin.
2. Katıştırılmış web sunucusunu açın. Daha fazla bilgi için, [Katıştırılmış Web sunucusunu açma, sayfa 90](#) bölümüne bakın.
3. **Tarama** sekmesini tıklatın.
4. Sol bölmedeki **Webscan**'i tıklatın, ayarları değiştirin ve **Tarama Başlat** ğesini tıklatın.

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

Başarıyla kopyalamak ve taramak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

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

6 Faks

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



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

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

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

Faks gönderme

Durumunuza veya ihtiyacınıza bağlı olarak çeşitli şekillerde faks gönderebilirsiniz.

- [Standart bir faks gönderme](#)
- [Bilgisayardan standart faks gönderme](#)
- [Telefondan faks gönderme](#)
- [Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme](#)
- [Bellekten 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: Fakslarınızın başarıyla gönderildiği onayını basılı olarak almanız gerekiyorsa, faks doğrulamanın etkinleştirilmesi gerekir.

Yazıcı kontrol panelinden standart faks gönderme

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokunun.
3. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
4. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin.



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

5. **Siyah** veya **Renkli** öğesine dokunun.

Yazıcı, belge besleyiciye yüklenmiş bir orijinal algıladıysa, 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. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine 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. **Faks Gönder** düğmesine 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.

Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme



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

 **İPUCU:** Arama kartı kullanıyorsanız ve PIN kodunuzu yeterince hızlı girmezseniz, yazıcı faks sinyallerini çok hızlı göndermeye başlayarak PIN kodunuzun arama kartı hizmeti tarafından tanınmamasına neden olabilir. Bu durumda arama kartınızın PIN kodunu saklamak için bir telefon defteri kişisi oluşturabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Telefon defteri kişilerini ayarlama, sayfa 59](#).

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

Monitörden arama özelliğini kullanarak yazıcı kontrol panelinden faks göndermek için

1. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.
3. **Şimdi Gönder**'e dokunun.
4. **Siyah** veya **Renkli** ögesine 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) düğmesine dokunun.

Alıcı faks makinesi yanıt verdiğinde, faksınız gönderilir.


Bellekten faks gönderme

Siyah beyaz bir faksı belleğe tarayabilir ve sonra bellekten faksı gönderebilirsiniz. Ulaşmaya çalıştığınız faks numarası meşgul veya geçici olarak ulaşılamaz olduğunda bu özellik kullanışlıdır. Yazıcı orijinalleri 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.

Faksı bellekten göndermek için

1. **Tarama ve Faks Yöntemi**'nin açık olduğundan emin olun.
 - a. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
 - b. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokunun.
 - c. **Tarama ve Faks Yöntemi**'ni açık olarak belirleyin.
2. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
3. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokunun.



4. **Şimdi Gönder**'e dokununuz.
5. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin, bir telefon defteri kişisini seçmek veya önceden çevrilmiş ya da gelen bir numarayı seçmek için  (Telefon defteri) düğmesine dokununuz.
6. **Siyah** düğmesine dokununuz.

Yazıcı 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. Orijinali yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde belge besleyiciye veya yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** öğesine dokununuz.
3. **Şimdi Gönder**'e dokununuz.
4.  (Telefon defteri) öğesine dokununuz.
5.  (**Group Telefon Defteri Kişisi**) simgesine dokununuz.
6. Grup telefon defteri kişisinin adına dokununuz.
7. **Faks Gönder** düğmesine dokununuz.

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

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

Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme

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

ECM'yi kapatırsanız:

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

ECM ayarını kontrol panelinden değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokununuz.

3. **Tercihler** düğmesine dokunun.
4. **Hata Düzeltme Modu** öğesine 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 çalmaz.)

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



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

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

Faksı el ile alma

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

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

Faksı el ile almak için

1. Yazıcının açık olduğundan ve ana tepsiye kağıt yüklediğinizden emin olun.
2. Belge besleyici tepsisinden orijinal belgeleri çıkarın.
3. Gelen aramaya, yazıcıdan önce yanıt verebilmek için **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını daha büyük bir sayıya ayarlayın. Veya yazıcının gelen aramaları otomatik olarak yanıtlamaması için **Otomatik Yanıt** ayarını kapatın.
4. O sırada göndericiyle telefonda konuşuyorsanız, göndericiye kendi faks makinesindeki **Başlat** düğmesine basmasını söyleyin.
5. Gönderen bir faks makinesinin faks sinyallerini duyduğunuzda aşağıdakileri yapın:
 - a. Yazıcı kontrol paneli ekranından, sırasıyla **Faks** , **Gönderme ve Alma** ve sonra **Şimdi Al** öğelerine dokunun.
 - b. Yazıcı faksı almaya başladıktan sonra telefonu kapatabilir veya hatta kalabilirsiniz. Faks iletimi sırasında telefon hattı sessizdir.

Faksları yedeklemeyi ayarlama

Tercihinize ve güvenlik gereksinimlerinize bağılı 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 **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokununuz.
3. **Tercihler** düğmesine dokununuz.
4. **Yedek Faks Alma**'ya dokununuz.
5. Gerekli ayara dokununuz.

Açık	Varsayılan ayardır. Faksı yedekle Açık olarak ayarlandığında, yazıcı aldığı tüm faksları bellekte saklar. Bu, bellekte saklanıyorsa en son yazdırılan en fazla 30 faksı yeniden yazdırmanıza olanak sağlar. NOT: Yazıcı belleği azaldığında, yeni faks alındıkça, yazdırılan fakslardan en eski olanın üzerine yazılır. Bellek yazdırılmamış fakslarla dolduğunda, yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur. NOT: Çok ayrıntılı renkli bir fotoğraf gibi çok büyük bir faks alırsanız, bellek sınırlamaları nedeniyle bunu bellekte depolayamayabilirsiniz.
Yalnızca Hata Durumunda	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.
Kapalı	Fakslar asla bellekte saklanmaz. Örneğin, Faksı yedekle '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.

Bellekteki faksların boyutlarına bağılı olarak, en son gelen ve yazdırılmış olan en çok 30 faksı (halen bellekteyse) yeniden yazdırabilirsiniz. Örneğin, son çıktınızın kopyasını kaybettiyseniz fakslarınızı yeniden yazdırmanız gerekebilir.

Bellekte saklanan faksları yazıcı kontrol panelinden yazdırmak için

1. Ana kağıt tepsisine kağıt yükleyin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
3. **Yeniden Yazdır**'a dokununuz.

Fakslar, en son alınan faks ilk önce yazdırılacak şekilde ters sırada yazdırılır.

4. Bellekteki faksları yeniden yazdırmayı durdurmak istiyorsanız, ne (İptal) dokununuz.


Faksları başka bir numaraya iletme

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

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


Faksları yazıcı kontrol panelinden iletmek için

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

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

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

Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama

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


Otomatik küçültmeyi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için


1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokununuz.
3. **Tercihler** düğmesine dokununuz.
4. Açmak veya kapatmak için **Otomatik Küçültme** ögesine dokununuz.

İstenmeyen faks numaralarını engelleme

Telefon sağlayıcınız aracılığıyla bir arayan kimliği hizmetine abone olursanız, yazıcının belirli faks numaralarından gelen faksları almayacağı şekilde bu numaraları engelleyebilirsiniz. Gelen faks araması alındığında, yazıcı, aramanın engellenmesi gerekip gerekmediğini belirlemek için bu numarayı önemsiz faks


numaraları listesiyle karşılaştırır. Numara, engellenen faks numaraları listesindeki bir numarayla aynıysa, faks alınmaz. (Engelleyebileceğiniz en fazla faks numarası sayısı modele göre değişir.)


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

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

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

Önemsiz faks listesine numara eklemek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokunun.
3. **Tercihler** düğmesine 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  (Gelen Çağrı Geçmişi) ögesine dokunun.
 - Engellenecek bir faks numarasını el ile ekleyin ve **Ekle**'ye dokunun.

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

Önemsiz faks listesinden numara çıkarmak için

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

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokunun.
3. **Tercihler** düğmesine 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 **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Raporlar** ögesine dokunun.
3. **Faks Raporları Yazdır** düğmesine dokunun.
4. **İstenmeyen Faks Raporu**'na dokunun.
5. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

HP Dijital Faks kullanarak faks alma

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

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

Dosyalar aşağıdaki yöntemle adlandırılır: XXXX_YYYYYYYY_ZZZZZZ.tif, burada X gönderici bilgileri, Y tarih ve Z faksın alındığı saattir.



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

- [HP Dijital Faks gereksinimleri](#)
- [HP Dijital Faks'ı etkinleştirme](#)
- [HP Dijital Faks ayarlarını değiştirme](#)

HP Dijital Faks gereksinimleri

- Hedef klasörün bulunduğu bilgisayar sürekli erişilebilir olmalıdır. Hedef bilgisayar etkin olmalıdır; bilgisayar uyku veya bekleme modunda olursa faks kaydedilmez.
- Giriş tepsisinde kağıt olması gerekir.

HP Dijital Faks'ı etkinleştirme

HP Dijital Faks'ı kurmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\), sayfa 16](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ve **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı** öğelerini tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

HP Dijital Faks'ı kurmak için (OS X)

1. HP Utility (HP Yardımcı Programı) öğesini açın.
HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
2. Yazıcıyı seçin.
3. Faks Ayarları bölümünde **Digital Fax Archive**'i (Dijital Faks Arşivi) tıklatın.

HP Dijital Faks ayarlarını değiştirme

HP Dijital Faks'ı kapatabilir ve faksları yazıcı kontrol panelinden yazdırmayı devre dışı bırakabilirsiniz.

Ayarları yazıcı kontrol panelinden değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokununuz.

3. **Tercihler** öğesine, sonra da **HP Dijital Faks'a** dokunun.
4. Değiştirmek istediğiniz ayarı seçin. Aşağıdaki ayarları değiştirebilirsiniz:
 - **Faks Yazdırma:** Geldiğinde faksları yazdırmak için bu seçeneği belirleyin. Yazdırmayı kapatırsanız, renkli fakslar yazdırılmaya devam eder.
 - **HP Dijital Faks'ı Kapat:** HP Dijital Faks'ı kapatmak için bu seçeneği belirleyin.



NOT: HP Dijital Faks'ı açmak için bilgisayarınızdaki HP yazıcı yazılımını kullanın.

Ayarları HP yazıcı yazılımından değiştirmek için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\), sayfa 16](#).
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** ve **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı** öğelerini tıklatın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Ayarları HP yazıcı yazılımından değiştirmek için (OS X)


1. HP Utility (HP Yardımcı Programı) öğesini açın.
HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
2. Yazıcıyı seçin.
3. Faks Ayarları bölümünde **Digital Fax Archive**'i (Dijital Faks Arşivi) tıklatın.

HP Dijital Faks'ı kapatma

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokunun.
3. **Tercihler** düğmesine, sonra da **HP Dijital Faks'a** dokunun.
4. **HP Dijital Faks'ı Kapat**'a dokunun.
5. **Evet**'e dokunun.

Telefon defteri kişilerini ayarlama

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



 **İPUCU:** Yazıcının kontrol panelinden telefon defteri kişileri oluşturma ve yönetmenin yanında, bilgisayarınızdaki araçları da (örneğin, yazıcınızla birlikte gelen HP yazılımı ve yazıcının EWS'sini) kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları \(ağa bağlı yazıcılar için\)](#), [sayfa 89](#).


- [Telefon defteri kişilerini ayarlama ve değiştirme](#)
- [Grup telefon defteri kişilerini ayarlama ve değiştirme](#)
- [Telefon defteri kişilerini silme](#)
- [Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırma](#)

Telefon defteri kişilerini ayarlama ve değiştirme

Faks numaralarını telefon defteri kişileri olarak saklayabilirsiniz.




Telefon defteri kişilerini ayarlamak için

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

 **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 giriniz.

8. **Ekle**'ye dokununuz.

Telefon defteri kişilerini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Faks** ögesine dokununuz.
2. **Şimdi Gönder**'e dokununuz.
3.  (Telefon defteri) ögesine dokununuz.
4.  (**Telefon Defteri Kişisi**) ögesine dokununuz.
5. Bir kişiyi düzenlemek için  (**Düzenle**) simgesine dokununuz.
6. Düzenlemek istediğiniz telefon defteri kişisine dokununuz.
7. **Ad**'a dokununuz, Telefon Defteri kişinin adını düzenleyin ve **Bitti** ögesine dokununuz.

8. **Faks Numarası**'na dokunun, telefon defteri kişinin faks numarasını düzenleyin ve **Bitti** ögesine dokunun.



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

9. **Bitti** düğmesine dokunun.

Grup telefon defteri kişilerini ayarlama ve değiştirme

Faks numarası gruplarını grup telefon defteri kişileri olarak saklayabilirsiniz.

Grup telefon defteri kişilerini ayarlamak için



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




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

Grup telefon defteri kişilerini değiştirmek için

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

Telefon defteri kişilerini silme

Telefon defteri kişilerini veya grup telefon defteri kişilerini silebilirsiniz.

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

Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırma

Telefon defteri kişilerinin listesini yazdırabilirsiniz.

1. Ana kağıt tepsisine kağıt yükleyin.
2. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** öğesine dokunun.
3. **Faks Kurulumu** öğesine, sonra da **Raporlar** öğesine dokunun.
4. **Telefon Defterini Yazdır**'a dokunun.

Faks ayarlarını değiştirme

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

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

Faks başlığını yapılandırma

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



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

Faks başlığını ayarlamak veya değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ğesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** ğesine, sonra da **Tercihler** ğesine dokunun.
3. **Faks Başlığı**'na dokunun.
4. Kişisel adınızı veya şirketinizin adını girip **Bitti** ğesine dokunun.
5. Faks numaranızı girip **Bitti** ğesine dokunun.

Yanıt modunu ayarlama (Otomatik yanıt)

Yanıt modu, yazıcının gelen aramaları yanıtlayıp yanıtlamayacağını belirler.

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

Yanıt modunu ayarlamak için

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

Ayrıca bu özelliğe Giriş ekranından  (Faks Durumu simgesi) simgesine dokunarak da erişebilirsiniz.

Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama

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

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

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


Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlamak için

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


Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme

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

Yazıcı, farklı zil sesleri olan bir hatta bağlandıysa, telefon şirketinizden bir zil tonunu sesli mesajlara, diğerini faks aramalarına atamasını isteyin. HP, faks numaranız için çift veya üç zil sesini tercih etmenizi önerir. Yazıcı belirtilen zil tonunu algırsa, aramayı yanıtlar ve faksı 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 tanıyabilir ve kaydeder, sonra bu aramayı esas alarak telefon şirketinizin faks çağrılarını atadığı ayırt edici zil sesini otomatik olarak belirler.


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


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

Ayırt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirmek için

1. Yazıcının faks aramalarını otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlandığını doğrulayın.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokunun.
3. **Faks Kurulumu** ögesine dokunun ve sonra **Tercihler** ögesini seçin.
4. **Ayırt Edici Zil Sesi** ögesine dokunun.

5. Aynı telefon hattında birden çok numaranız yoksa bu ayarın değiştirilmemesi gerektiğini bildiren bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Evet** ögesine dokununuz.
6. Aşağıdakilerden birini yapınız:
 - Telefon şirketinizin faks çağrılarına atadığı zil sesine dokununuz.
 - **Zil Tonu Tespiti**'ne dokununuz, sonra da yazıcı kontrol panelindeki yönergeleri izleyiniz.

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

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

Arama türünü ayarlama

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

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

Arama türünü ayarlamak için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokununuz.
3. **Arama Türü**'ne dokununuz.
4. **Tonlu Arama**'yı veya **Darbeli Arama**'yı seçmek için dokununuz.

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 kullanınız.

- **Meşgulse yeniden ara:** Bu seçenek açılırsa, yazıcı meşgul sinyali aldığı anda otomatik olarak tekrar arar. **Açık** , varsayılan değerdir.
- **Yanıt yoksa yeniden ara:** Bu seçenek açılırsa, alıcı faks makinesi yanıt vermediğinde yazıcı otomatik olarak tekrar arar. **Kapalı** , varsayılan değerdir.
- **Bağlantı sorununda yeniden arama:** Bu özellik açıksa, 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 **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Tercihler** ögesine dokununuz.
3. **Otomatik Yeniden Arama** düğmesine dokununuz.
4. **Meşgulse Yeniden Ara** , **Yanıt Yoksa Yeniden Ara** veya **Bağlantı Sorununda Yeniden Arama** ögesine dokununuz, sonra da uygun seçenekleri belirleyiniz.

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 Faks (FoIP)
- Tümlleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) hizmeti

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

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

Faks hızını ayarlamak için

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

Faksın ses düzeyini ayarlama

Faks seslerinin ses seviyesini azaltabilirsiniz.

Faksın ses düzeyini ayarlamak için

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

Faks ve dijital telefon hizmetleri

Çoğu telefon şirketi müşterilerine aşağıdakiler gibi dijital telefon hizmetleri sağlar:

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

Daha fazla bilgi için, bkz. [İnternet Protokolü üzerinden Faks, sayfa 67](#).

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




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


Internet Protokolü üzerinden Faks

Internet kullanarak yazıcınızla faks gönderip almanıza olanak sağlayan düşük maliyetli bir telefon hizmetine abone olabilirsiniz. Bu yöntem, Internet Protokolü üzerinden Faks (FoIP) denir.

Büyük ihtimalle şu durumlarda FoIP hizmetini (telefon şirketiniz tarafından sağlanan) kullanırsınız:

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

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

 **İPUCU:** Her tür Internet 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.

Faks hızını değiştirme ile ilgili daha fazla bilgi için, bkz. [Faks hızını ayarlama, sayfa 65](#). ECM kullanma ile ilgili daha fazla bilgi için, bkz. [Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme, sayfa 51](#).

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

Raporları kullanma

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

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



NOT: Raporlar artık okunaklı çıkmıyorsa, tahmini mürekkep düzeylerini kontrol panelinden veya HP yazılımından kontrol edebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme, sayfa 73](#).



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



NOT: Yazıcı kafası ve mürekkep kartuşlarının iyi durumda olduğundan ve düzgün takıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, [Kartuşlarla çalışma, sayfa 72](#) bölümüne bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

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

Faks onay raporlarını yazdırma

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



NOT: Faksı belleğe göndermek üzere taradıysanız veya **Tara ve Faks Gönder** seçeneğini kullandıysanız, **Açık (Faks Gönderme)** veya **Açık (Faks Gönderme ve Faks Alma)** öğesini seçerek faksın ilk sayfasının bir görüntüsünü Faks Gönderildi Onayı raporuna ekleyebilirsiniz.

Faks onaylamayı etkinleştirmek için

1. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** öğesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokunun.
3. **Raporlar** öğesine, ardından **Faks Onayı** öğesine dokunun.
4. Aşağıdaki seçeneklerden birini dokunarak seçin.

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

Rapora faksın bir görüntüsünü eklemek için

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

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 **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** düğmesine dokununuz.
3. **Raporlar** simgesine ve **Faks Hata Raporu**'na dokununuz.
4. Aşağıdakilerden birini dokunarak seçin.

Açık (Faks Gönderme ve Faks Alma)	Bir faks hatası olduğunda yazdırır.
Kapalı	Hiçbir faks hata raporunu yazdırmaz.
Açık (Faks Gönderme)	Bir iletim hatası olduğunda yazdırır. Bu varsayılan ayardır.
Açık (Faks Alma)	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 **Kurulum** ögesine dokununuz.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Raporlar** ögesine dokununuz.
3. **Faks Raporları Yazdır** düğmesine dokununuz.

4. **Son 30 İşlem Faks Günlükleri** ögesine 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 **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, ardından **Ayarlar**'a dokunun.
3. **Faks Günlüğünü 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 **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Raporlar** ögesine dokunun.
3. **Faks Raporları Yazdır** düğmesine dokunun.
4. **Son İşlem**'e 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 **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Faks Kurulumu** ögesine, sonra da **Raporlar** ögesine dokunun.
3. **Faks Raporları Yazdır** düğmesine 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** gesine dokunun.
2. **şimdi Gönder**'e dokunun.
3.  (Telefon defteri) gesine dokunun.
4.  (Arama geçmişi) gesine dokunun.

7 Kartuşlarla çalışma

- [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)
- [Kartuşları değiştirme](#)
- [Mürekkep sipariş etme](#)
- [Tek kartuş modunu kullanma](#)
- [Kartuş garanti bilgileri](#)
- [Anonim kullanım bilgilerinin depolanması](#)
- [Kartuşlarla çalışma ipuçları](#)

Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için


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


Mürekkep düzeylerini yazıcı yazılımından kontrol etmek için (Windows)


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

Mürekkep düzeylerini HP Utility (HP Yardımcı Programı) üzerinden kontrol etmek için

1. HP Utility (HP Yardımcı Programı) ögesini açın.
HP Utility (HP Yardımcı Programı) simgesi, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
2. Pencerenin solundaki aygıt listesinden HP ENVY 7640 series ögesini seçin.
3. **Supplies Status**'a (Sarf Malzemeleri Durumu) tıklayın.
Tahmini mürekkep düzeyleri belirir.
4. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Bilgi ve Destek** bölmesine dönün.

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

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

 **NOT:** Kartuşta bulunan mürekkep yazdırma sırasında bir dizi farklı biçimde kullanılır; bunlar arasında ürünü 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.

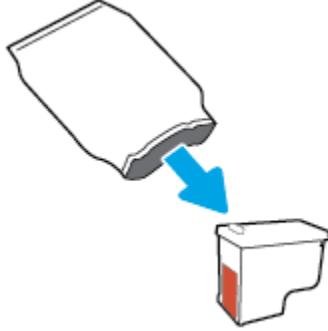
Kartuşları değiştirme

Kartuşları değiştirmek iin

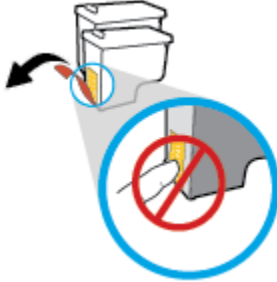
1. Gcn aık olduğundan emin olun.
2. Eski kartuşu çıkarın.
 - a. Erişim kapağını açın.



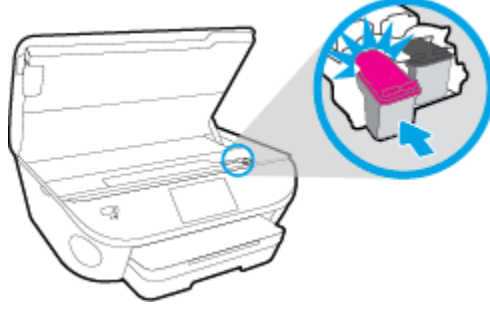
- b. Kartuşu yuvadan çıkarın.
3. Yeni bir kartuş takın.
 - a. Kartuşu ambalajdan çıkarın.



- b. Çekme kulakığını kullanarak plastik bantı çıkarın.



- c. Çıt sesiyle yerine oturana kadar yeni kartuşu yuvaya itin.



4. Kartuş erişim kapağını kapatın.



NOT: HP yazıcı yazılımı, yeni bir mürekkep kartuşu taktıktan sonra bir belge yazdırırken, mürekkep kartuşlarını hizalamanızı ister.

Mürekkep sipariş etme

Kartuş sipariş etmeden önce, doğru kartuş numarasını bulun.

Yazıcı üzerindeki kartuş numarasını bulma

- ▲ Kartuş numarası kartuş erişim kapağının içinde yer alır.



yazıcı yazılımı içindeki kartuş numarasını bulma

- İşletim sisteminize bağlı olarak, aşağıdakilerden birini yaparak yazıcıyı yazılımını açın:
 - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
 - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
 - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
- Bu bağlantıyı kullandığınızda doğru kartuş numarası belirir.
yazıcı yazılımı içinde **Alışveriş**'e, sonra da **Çevrimiçi Sarf Malzemesi Alışverişi**'ne tıklayın.

Yazdırma kartuşu yeniden sipariş numaralarını bulmak için

- HP Utility (HP Yardımcı Programı) ögesini açın.



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

- Supplies Info**'ya (Sarf Malzemesi Bilgisi) tıklayın.

Yazdırma kartuşu yeniden sipariş numaraları belirir.

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

HP ENVY 7640 series için orijinal HP sarf malzemeleri sipariş etmek üzere www.hp.com/buy/supplies adresine gidin. İstendiğinde, ülkenizi/bölgenizi seçin, sonra da istemleri takip ederek yazıcınıza yönelik doğru kartuşu bulun.



NOT: Tüm ülkelerde/bölgelerde mürekkep kartuşları çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ülkenizde/bölgenizde yoksa yine de sarf malzemesi bilgilerini görüntüleyebilir ve yerel HP bayinden alışveriş yaparken kullanmak üzere referans listesi yazdırabilirsiniz.

Tek kartuş modunu kullanma

HP ENVY 7640 series ürününü tek bir mürekkep kartuşuyla çalıştırmak için tek kartuş modunu kullanın. Tek kartuş modu, mürekkep kartuşu taşıyıcısından bir mürekkep kartuşu çıkarıldığında başlatılır. Tek kartuş modunda, yazıcı bilgisayardan belge kopyalayabilir, fotoğraf kopyalayabilir ve işler yazdırabilir.



NOT: HP ENVY 7640 series tek kartuş modunda çalışırken yazıcı ekranında bir mesaj görüntülenir. Yazıcıda iki mürekkep kartuşu takılıken mesaj görüntülenirse, koruyucu plastik bandın mürekkep kartuşlarından çıkarılmış olduğundan emin olun. Plastik bant mürekkep kartuşunun temas noktalarını kapatıyorsa, yazıcı mürekkep kartuşlarının takılı olduğunu algılayamaz.

Tek kartuş modundan çıkma

- Tek kartuş modundan çıkmak için HP ENVY 7640 series ürününe iki mürekkep kartuşu takın.

Kartuş garanti bilgileri

HP kartuş garantisi, kartuş birlikte kullanılmak üzere tasarlandığı HP yazdırma aygıtında kullanıldığında geçerlidir. Bu garanti yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, yenilenmiş, yanlış kullanılmış veya üzerinde oynanmış HP mürekkep kartuşlarını kapsamaz.

Garanti süresi boyunca, HP mürekkebi bitene kadar veya garanti tarihi sonuna gelene kadar, kartuş kapsam dahilindedir. YYYY/AA biçimindeki garanti sonu tarihi, kartuşun üzerinde şu şekilde bulunabilir:



Yazıcının HP Sınırlı Garanti Bildirimi'nin bir kopyası için ürünle birlikte verilen basılı belgelere bakın.

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). 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 çalışamaz yapmanızdan sonra kartuş HP yazıcıda kullanılamaz.

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

Kullanım bilgileri işlevini devre dışı bırakmak için

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



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

Kartuşlarla çalışma ipuçları

Kartuşlarla çalışmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

- Kartuşların kurumasını önlemek için, yazıcıyı daima Açık düğmesini kullanarak kapatın ve Açık düğmesi ışığının sönmelerini bekleyin.
- Onları takmaya hazır olmadan önce kartuş kapaklarını açmayın. Bandı kartuş üzerinde bırakmak mürekkep buharlaşmasını azaltır.
- Kartuşları doğru yuvalara takın. Her kartuşun rengini ve simgesini, her yuvaranın rengi ve simgesiyle eşleştirin. Kartuşların yuvalarına iyice oturduğundan emin olun.
- Hizalama, yeni kartuşlar takıldıktan sonra otomatik olarak gerçekleşir. Hizalama, bulanık veya pürüzlü çizgiler olması halinde daha sonra da yardımcı olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. [Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme, sayfa 103](#).
- Ekrandaki Tahmini Mürekkep Düzeyleri bir veya her iki kartuşta az mürekkep kaldığını gösteriyorsa, olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuş bulundurmaya düşünün. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez. Daha fazla bilgi için bkz. [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#).
- Herhangi bir sebeple bir kartuşu yazıcıdan çıkarmanız gerekirse, en kısa zamanda tekrar takmaya çalışın. Korunmuyorsa, kartuşlar yazıcının dışında kuruyabilir.

8 Yazıcınızı Bağlama

Ek gelişmiş ayarlara yazıcının giriş sayfasından (karıştırılmış web sunucusu veya EWS) erişilebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Karıştırılmış Web sunucusunu açma, sayfa 90](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma](#)
- [Ağ ayarlarını değiştirme](#)
- [Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları \(ağa bağlı yazıcılar için\)](#)
- [Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları](#)

Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma

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

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 ağınıza kurduktan sonra değiştirmediyse, bazen bunları kablosuz yönlendiricinin arka ya da yan tarafında bulabilirsiniz.

Ağ adını veya güvenlik parolasını bulamıyorsanız ya da bu bilgileri hatırlamıyorsanız, 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, sayfa 82](#) bölümünden listeye göz atın.

1. Yazıcı kontrol panelinde (Kablosuz) düğmesine dokununuz.
2. (Ayarlar) düğmesine dokununuz.
3. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
4. **Kablosuz Kurulum Sihirbazı**'na dokununuz.
5. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki 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. Yükleme sonrasında yazıcı yazılımını açın.

Kablosuz bağlantı oluşturmak için Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı çalıştırın.

USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirmek için (Windows)

Devam etmeden önce, [Başlamadan önce, sayfa 82](#) bölümünden listeye göz atın.

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

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

2. **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımı**'ni tıklatın.

3. **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuz dönüşür**'ü seçin. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

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

Devam etmeden önce, [Başlamadan önce, sayfa 82](#) bölümünden listeye göz atın.

1. Yazıcıyı kablosuz ağınıza bağlayın.

2. **Sistem Tercihleri** ögesini açın.

3. İşletim sisteminize bağlı olarak, **Donanım** bölümünde **Yazdırma ve Faks** , **Yazdırma** , **Tarama ve Faks** veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar** ögesini tıklatın.

4. Sol bölmeden yazıcınızı seçin ve listenin altındaki - simgesini tıklatın. Geçerli bağlantı için varsa, faks girişi içinde aynısını yapın.

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

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

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



USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

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

- USB veya Ethernet kablosunu yazıcıya takın.

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

Yazıcıyı yazdırma kuyruğuna ekleyin.

1. **Sistem Tercihleri** ögesini açın.
2. İşletim sisteminize bağlı olarak, **Donanım** bölümünde **Yazdırma ve Faks** , **Yazdırma, Tarama ve Faks** veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar** ögesini tıklatın.
3. Sol bölmeden yazıcınızı seçin ve listenin altındaki - simgesini tıklatın. Geçerli bağlantı için varsa, faks girişi içinde aynısını yapın.
4. HP Utility (HP Yardımcı Programı) ögesini açın.



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

5. **Devices > Setup New Device** (Aygıtlar > Yeni Aygıt Kur) seçeneklerini belirleyip istemleri takip edin.

Kablosuz bağlantıyı sınavın

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

Kablosuz sına ma raporu yazdırmak için

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

Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın

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



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

1. Yazıcı kontrol panelinden **Kurulum** düğmesine, sonra da **Ağ Kurulumu**'na dokununuz.
2. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
3. Açmak veya kapatmak için **Kablosuz**'a dokununuz.

Yazıcıya yönlendirici olmadan kablosuz bağlanma

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

Wi-Fi Direct kullanımına ilişkin yönergeler

- Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda gerekli yazılımın olduğundan emin olun.
Bilgisayar kullanıyorsanız, yazıcıyla birlikte verilen yazıcı yazılımını yüklediğinizden emin olun.
- HP yazıcı yazılımını bilgisayara yüklemiyorsanız, önce Wi-Fi Direct özelliğine bağlanın ve ardından yazıcı yazılımını yükleyin. Yazıcı yazılımı tarafından istendiğinde, bağlantı türü olarak **Kablosuz**'u seçin.
- Bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Mobil yazdırma hakkında daha fazla bilgi için, www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html adresini ziyaret edin.
- Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğinin açık ve gerekirse, güvenliğin etkin 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.

Kablosuz özellikli bir mobil aygıttan yazdırmak için

Mobil aygıtınıza uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html adresini ziyaret edin.

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



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

3. Mobil aygıttan yeni bir ağa bağlanın. Yeni bir kablosuz ağa veya bağlantı noktasına bağlanmak için kullanılan normal işlemleri kullanın. Gösterilen kablosuz ağlar listesinden, DIRECT-**- HP ENVY-7640 (burada **, yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterlerdir) gibi olabilecek 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 ENVY-7640 gibi olabilecek (burada ** yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX, yazıcının üzerinde bulunan yazıcı model numarasıdır) Wi-Fi Direct adını seçin.

İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

4. Yazıcı bilgisayara kablosuz ağ üzerinden yüklenmiş ve bağlıysa, 5. adıma geçin. Yazıcı bilgisayarınıza USB kablosu ile yüklenmiş ve bağlıysa, HP Wi-Fi Direct bağlantısını kullanarak yazıcı yazılımı özelliğini yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.
 - a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, yazıcı adını seçin, sonra da **Yardımcı Programlar**'ı tıklatın.
 - **Windows 8:** Başlangıç ekranında boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, yazıcı adını seçin, sonra da **Yardımcı Programlar**'ı tıklatın.
 - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünden, **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi tıklatın, yazıcınızın klasörünü tıklatın.
 - b. **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımı**'nı seçin, sonra da **Yeni yazıcı bağla**'yı seçin.
 - c. **Bağlantı Seçenekleri** yazılım ekranı belirlediğinde, **Kablosuz**'u seçin.
Algılanan yazıcılar listesinden HP yazıcı yazılımınızı seçin.
 - d. 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 ENVY-7640 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. İşletim sisteminize bağlı olarak, **Donanım** bölümünde **Yazdırma ve Faks** , **Yazdırma, Tarama ve Faks** veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar** ögesini 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.

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 yapılandırması sayfasını yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde **Kurulum** ögesine dokunun.
2. **Raporlar** ögesine, sonra da **Ağ Yapılandırması Raporu**'na dokunun.

Bağlantı hızını ayarlamak için

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

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

IP ayarlarını değiştirmek için

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

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

1. Yazıcı kontrol panelinden **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.
5. IP adresinin değiştirilmesinin yazıcıyı ağdan kaldıracağını belirten bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **OK** ögesine dokunun.
6. **Otomatik** seçeneği varsayılan olarak belirlenir. Ayarları el ile değiştirmek için, **El İle**'ye dokunun, sonra da aşağıdaki ayarlar için uygun bilgileri girin:
 - **IP Adresi**
 - **Alt Ağ Maskesi**

- **Varsayılan Ağ Geçidi**
 - **DNS Adresi**
7. Değişikliklerinizi girin ve **Bitti** öğesine dokunun.
 8. **OK** düğmesine dokunun.

Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (ağa bağlı yazıcılar için)

Bazı ayarları görüntülemek veya değiştirmek için parola gerekebilir.



NOT: Katıştırılmış Web sunucusunu Internet'e bağlanmadan açıp kullanabilirsiniz. Ancak, bazı özellikler kullanılamaz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Araç Kutusu \(Windows\)](#)
- [HP Utility \(OS X\)](#)
- [Katıştırılmış Web sunucusunu açma](#)
- [Çerezler hakkında](#)

Araç Kutusu (Windows)

Araç Kutusu, yazıcıyla ilgili bakım bilgilerini sağlar.



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

Araç Kutusu'nu açmak için

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
 - **Windows 8:** Başlangıç ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcı adını seçin.
 - **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi seçin, yazıcının klasörünü tıklatın, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
2. **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın.
3. **Yazıcınızın Bakımı** öğesini tıklatın.

HP Utility (OS X)

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



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

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

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

Katıştırılmış Web sunucusunu açma

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

Katıştırılmış web sunucusunu ağ üzerinden açmak için



NOT: Yazıcı ağ üzerinde bulunmalı ve bir IP adresi olmalıdır. Yazıcının IP adresi, Kablosuz simgesine basılarak ya da bir ağ yapılandırması sayfası yazdırarak bulunabilir.

- Bilgisayarınızda desteklenen Web tarayıcısında, yazıcıya atanmış IP adresini veya ana bilgisayar adını not edin.

Örneğin, IP adresi 192.168.0.12 ise, Web tarayıcıya şu adresi yazın: <http://192.168.0.12>.

Wi-Fi Direct kullanarak katıştırılmış web sunucusunu açmak için

1. Giriş ekranında (**Kablosuz**) seçeneğine, sonra da (**Ayarlar**) seçeneğine dokunun.
2. Ekranda Wi-Fi Direct özelliği **Kapalı** gösteriliyorsa, **Wi-Fi Direct** seçeneğine dokunup açık konuma getirin.
3. Kablosuz bilgisayarınızdan, kablosuzu açın, Wi-Fi Direct özelliğini arayıp bağlanın, örneğin: DIRECT-**-HP ENVY-7640 (burada ** yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterlerdir). İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
4. Bilgisayarınızdaki desteklenen bir Web tarayıcısına, aşağıdaki adresi girin: <http://192.168.0.12>.

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.



NOT: Yazıcınıza bağlı olarak, çerezleri devre dışı bırakırsanız, aşağıdaki özelliklerden bir veya birkaçını devre dışı bırakırsınız:

- Uygulamayı bıraktığınız yerden başlatma (özellikle kurulum sihirbazlarını kullanırken faydalıdır)
- 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.

Ağa bağı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları

Ağa bağı bir yazıcının kurulması ve kullanılması için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

- Kablosuz ağa bağı yazıcıyı kurarken, kablosuz yönlendiricinizin açık olduğundan emin olun. Yazıcı kablosuz yönlendiricileri arar ve algılanan ağ adlarını ekranda listeler.



NOT: Yazıcınız kablosuz bağlantısı ile kurulmadıysa yazıcı ekranında **(Kablosuz)** seçeneğine, sonra da **(Ayarlar)** seçeneğine dokunarak Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı başlatın.

- Yazıcıdaki kablosuz bağlantıyı kontrol etmek için, kontrol panelindeki **(Kablosuz)** seçeneğine dokunarak Kablosuz Özeti menüsünü açın. Ayarı **Kablosuz Kapalı** veya **Bağı Değıl** olarak gösteriyorsa, **(Ayarlar)** seçeneğine, sonra da **Kablosuz Kurulum Sihirbazı**'na dokunun. Yazıcınızın kablosuz bağlantısını kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin.
- Bilgisayarınız bir Sanal Özel Ağ'a (VPN) bağılıysa, yazıcı dahil ağındaki diğıer aygıtlara erişmek için önce VPN bağlantısını kesmeniz gerekir.
- Ağınızı ve yazıcınızı kablosuz yazdırma için yapılandırma konusunda daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkladın.](#)
- Ağ güvenliğı ayarlarınızı nasıl bulacağınızı öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkladın.](#)
- Print and Scan Doctor (yalnızca Windows) ve diğıer sorun giderme ipuçları hakkında öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkladın.](#)
- USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğinizi öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkladın.](#)
- Yazıcı kurulumu esnasında güvenlik duvarı ve virüsten koruma programlarınızla nasıl çalışacağınızı öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıkladın.](#)

9 Sorun çözme

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:


- [Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları](#)
- [Mürekkep kartuşu sorunları](#)
- [Yazdırma sorunları](#)
- [Kopyalama sorunları](#)
- [Tarama sorunları](#)
- [Faks sorunları](#)
- [Ağ ve bağlantı sorunları](#)
- [Yazıcı donanım sorunları](#)
- [HP destek](#)

Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?


Kağıt sıkışmasını giderme

Kağıt sıkışması sorunlarını çözme	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma Yazıcıdaki veya otomatik 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.

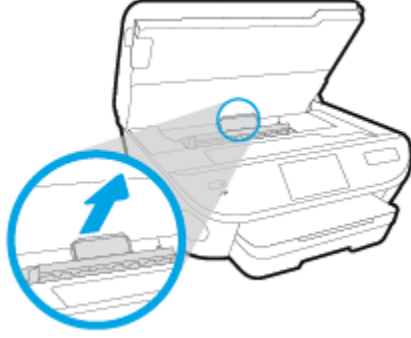
İçteki bir kağıt sıkışmasını gidermek için

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

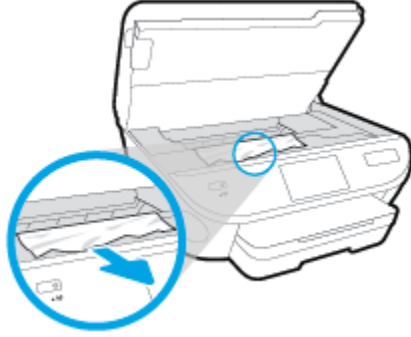
1.  (**Güç**) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın.
2. Mürekkep kartuşu erişim kapağını açın.



3. Yazıcı içindeki kağıt yolunu kontrol edin.
 - a. Kağıt yolu kapağı kolunu kaldırın ve kapağı çıkarın.



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



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

Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.

- c. Kağıt yolu kapağını yerine oturana dek yeniden takın.

4. Sorun çözülmediyse, yazıcının içindeki taşıyıcı alanını kontrol edin.

⚠ DİKKAT: İşlem sırasında, taşıyıcıya takılı kabloya dokunmaktan kaçının.

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

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

Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.

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

5. Mürekkep kartuşu erişim kapağını kapatın.

6. Sorun yine de çözülmezse, tepsi alanını kontrol edin.

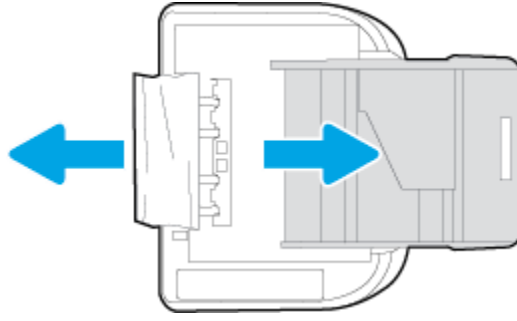
- a. Uzatmak için giriş tepsisini dışarı çekin.



- b. Yazıcıyı dikkatli bir şekilde yan çevirerek alt kısmını açığa çıkarın.
- c. Yazıcıda giriş tepsisinin olduğu yerdeki boşluğu kontrol edin. Sıkışmış kağıt varsa, boşluğa erişin, kağıdı iki elle kavrayın ve kendinize doğru çekin.

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

Tüm kağıt parçalarını yazıcıdan temizlemezseniz başka kağıt sıkışmaları da olabilir.

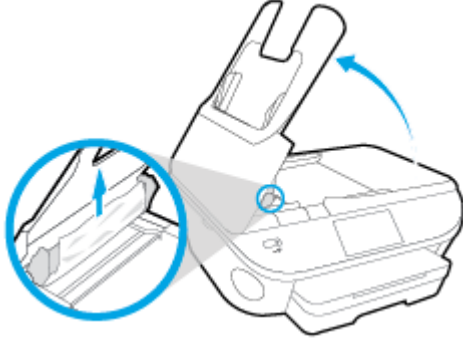


- d. Yazıcıyı dikkatli bir şekilde yeniden düz çevirin.
- e. Kağıt tepsisini geri itin.

7. **⏻ (Güç)** düğmesine tekrar basarak yazıcıyı açın.

Belge besleyicideki kağıt sıkışmasını temizlemek için

1. Belge besleyicinin kapağını kaldırın.



2. Sıkışan kağıdı yavaşça makaralardan dışarı çıkarın.

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

Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.

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

Taşıyıcı sıkışmasını giderme

[Bir taşıyıcı sıkışmasını gidirin.](#)

Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma

Taşıyıcıyı engelleyen bir şey varsa veya kolayca hareket edemiyorsa, adım adım yönergeleri izleyin.

NOT: HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

Taşıyıcı sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun

1. Taşıyıcıyı engelleyen kağıt gibi tüm nesneleri çıkartın.

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

2. Yazıcı ekranından yardım almak için, Giriş ekranından **Yardım**'a dokunun. Yardım konuları arasında gezinmek için yön düğmelerine dokunun, **Sorun Giderme ve Destek**'e dokunun, sonra da **Taşıyıcı Sıkışmasını Gider**'e dokunun.

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, [Ortam yükleme, sayfa 11](#) 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. [Belirtiler, sayfa 127](#).
- Farklı kağıt türlerini ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde aynı anda kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıtlar aynı türde ve aynı boyutta olmalıdır.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrılmamasına dikkat edin.
- Kağıdı giriş tepsisi içine doğru fazla zorlamayın.
- Sayfanın her iki tarafına da yazdırıyorsanız, renk açısından çok koyu resimleri hafif kağıda basmayın.
- Yazıcı için önerilen kağıt türlerini kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıtla ilgili temel bilgiler, sayfa 8](#).
- Yazıcıda kağıt bitmek üzereyse, kağıdın bitmesine müsaade edin ve ardından kağıt ekleyin. Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme

Ne tür bir sorun yaşıyorsunuz?

- **Kağıt, bir tepside alınmıyor**
 - Tepsie kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme, sayfa 11](#). 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.
 - Tepsideki kağıt kıvrılmamalıdır. Kıvrılmış kağıdı ters yönde hafifçe bükerek düzeltin.
- **Sayfalar eğriliyor**
 - Giriş tepsisine yüklenen kağıdın kağıt genişliği kılavuzlarıyla hizalandığından emin olun. Gerekirse, giriş tepsisini yazıcıdan çekip çıkarın ve kağıt kılavuzlarının doğru şekilde hizalandığından emin olarak kağıdı düzgün şekilde yeniden yükleyin.
 - Yazıcıya, yalnızca yazdırmadığı zamanlarda kağıt yükleyin.
- **Birden fazla kağıt alınıyor**
 - Kağıt genişliği kılavuzlarının yüklediğiniz kağıt boyutu için tepsideki uygun işaret yerlerine ayarlandığından emin olun. Ayrıca kağıt genişliği kılavuzları kağıt destesine hafifçe dayanmış olmalıdır.
 - Tepsie aşırı miktarda kağıt yüklenmediğinden emin olun.
 - En iyi performans ve verimlilik için HP kağıtları kullanın.

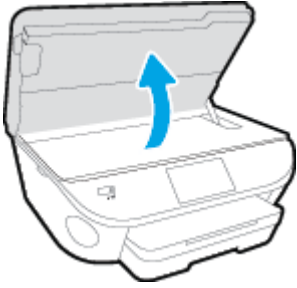
Mürekkep kartuşu sorunları

Önce mürekkep kartuşlarını çıkarıp takmayı deneyin. Kartuşların doğru yuvalarda olduğundan emin olun. Bu işe yaramazsa kartuş temas yerlerini temizleyin. Sorununuz yine de çözülmezse, daha fazla bilgi için bkz. [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#).

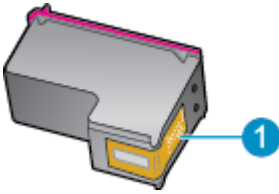
Kartuş temas noktalarını temizlemek için

⚠ DİKKAT: Temizleme işlemi yalnızca birkaç dakika alır. Mümkün olduğunca çabuk, mürekkep kartuşlarının ürüne yeniden takıldığından emin olun. Mürekkep kartuşlarını, ürün dışında 30 dakikadan uzun süre bırakmanız önerilmez. Bu, mürekkep kartuşlarına zarar verebilir.

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



3. Hata mesajında belirtilen kartuşu çıkarın.
4. Altı yukarı bakacak şekilde mürekkep kartuşunu yanlarından tutun ve elektrik temas noktalarını bulun. Elektrikli temas noktaları, mürekkep kartuşu üzerindeki küçük altın renkli noktalarlardır.



Özellik	Açıklama
1	Elektrik temas noktaları

5. Temas noktalarını yalnızca nemli, yumuşak ve tüy bırakmayan bir bezle silin.

⚠ DİKKAT: Sadece temas noktalarına dokunmaya özen gösterin ve mürekkebi veya tortuyu kartuşun başka yerlerine bulaştırmayın.

6. Yazıcının iç kısmında, taşıyıcıdaki temas noktalarını bulun. Temas noktaları, mürekkep kartuşundaki temas noktalarını karşılayacak şekilde konumlandırılmış altın renkli kabartılardır.
7. Temas noktalarını silmek için kuru ve tüy bırakmayan bir bez kullanın.
8. Mürekkep kartuşunu yeniden takın.
9. Erişim kapağını kapatın ve hata mesajının yok olup olmadığını kontrol edin.
10. Halen hata mesajını alıyorsanız ürünü kapatıp yeniden açın.



NOT: Soruna bir mürekkep kartuşu yol aıyorsa, o kartuşu çıkarıp HP ENVY 7640 series ürününü tek bir kartuşla tek kartuş modunda çalıştırabilirsiniz.

Yazdırma sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır.
Yazdırma işlerinin yazdırılmaması sorunlarını giderin.	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 çözme



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

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

Yazıcının duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulamak için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak Düğmeler çubuğunu açın, **Ayarlar** simgesini tıklayın, **Denetim Masası**'na tıklayın 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 tıklayın 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 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 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 tıklatın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklatın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklatın, ardından **Özellikler**'i tıklatın.
- iv. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- v. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **Tamam**'ı tıklatın.

Windows Vista

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

Windows XP

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

Yazdırma kuyruğunu temizlemek için

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

- d. Kuyrukta halen belge varsa bilgisayarı yeniden başlatıp yeniden yazdırmayı deneyin.
- e. Temiz olduğundan emin olmak için yazdırma kuyruğunu kontrol edin ve yeniden yazdırmayı deneyin.

Güç bağlantısını kontrol edip yazıcıyı sıfırlamak için

1. Güç kablosunun yazıcıya sıkıca bağlı olduğundan emin olun.



- | | |
|---|---------------------------|
| 1 | Yazıcıya güç bağlantısı |
| 2 | Elektrik prizine bağlantı |

2. Yazıcının içine bakın ve yazıcının elektrik gücü aldığını gösteren yeşil ışığın yandığından emin olun. Yanmıyorsa, kablonun yazıcıya sıkıca takılı olduğundan emin olun veya başka bir elektrik prizine bağlayın.
3. Yazıcı önünde bulunan Açık düğmesine bakın. Yanmıyorsa yazıcı kapalıdır. Yazıcıyı açmak için Açık düğmesine basın.

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


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

Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme

[Birçok baskı kalitesini sorununu çözmeye yönelik adım adım yönergeler.](#)

Baskı kalitesi sorunlarını çevrimiçi giderme

Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

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

Baskı kalitesini geliştirmek için

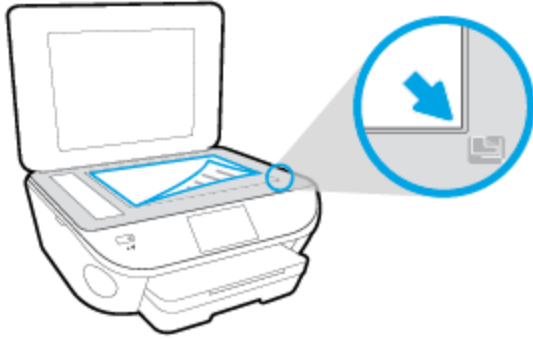
1. Orijinal HP mürekkep kartuşları kullandığınızdan emin olun.
2. Yazıcı yazılımını kontrol ederek **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü ve **Kalite Ayarları** açılır listesinden doğru baskı kalitesini seçtiğinizden emin olun.
 - yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatarak yazdırma özelliklerine erişin.
3. Kartuşlarda mürekkebin azalıp azalmadığını belirlemek için tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme, sayfa 73](#). Mürekkep kartuşlarında mürekkep azsa değiştirmeyi düşünün.
4. Kartuşları hizalayın.

Kartuşları yazıcı yazılımı içinden hizalamak için



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

- a. Kağıt tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. İşletim sisteminize bağılı olarak aşağıdakilerden birini yapıp yazıcı yazılımı özelliğini açın:
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.
- d. **Yazıcı Araç Kutusu**'nda, **Aygıt Hizmetleri** sekmesindeki **Mürekkep Kartuşlarını Hizala**'yı tıklatın. Yazıcı bir hizalama sayfası yazdırır.
- e. Kartuş hizalama sayfasını, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde tarayıcı camının sağ ön köşesine yerleştirin.



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

Kartuşları yazıcı ekranından hizalamak için

- a. Giriş tepsisine letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
 - b. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokununuz.
 - c. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokununuz, **Yazıcı Kafasını Hizala**'yı seçin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.
5. Kartuşlarda mürekkep azsa bir tanılama sayfası yazdırınız.

yazıcı yazılımı üzerinden tanılama sayfası yazdırmak için

- a. Kağıt tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapıp yazıcı yazılımı özelliğini açın:
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdırma, Tarama ve Faks** seçeneğini tıklattınız, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'nı tıklatarak yazıcı araç kutusuna erişin.
- d. Bir tanılama sayfası yazdırmak için **Aygıt Raporları** sekmesinde **Tanılama Bilgilerini Yazdır**'ı tıklattınız. Tanılama sayfasındaki mavi, macenta, sarı ve siyah kutuları inceleyin. Renkli ve siyah kutularda çizikler veya kutunun bazı kısımlarında mürekkep olmadığını görüyorsanız, kartuşları otomatik olarak temizleyin.

Yazıcı ekranından tanılama sayfası yazdırmak için

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

Kartuşları yazıcı yazılımı üzerinden temizlemek için

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

Kartuşları yazıcı ekranından temizlemek için

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

Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. www.hp.com/support 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.

Baskı kalitesini geliştirmek için

1. Orijinal HP kartuş kullandığınızdan emin olun.
2. **Print** (Yazdır) iletişim kutusunda uygun kağıt türünü ve baskı kalitesini seçtiğinizden emin olun.
3. Kartuşlarda mürekkebin azalıp azalmadığını belirlemek için tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Mürekkepleri azaldıysa, yazıcı kartuşlarını değiştirmeyi düşünün.
4. Yazıcı kartuşlarını hizalama

Yazdırma kartuşlarını yazılımdan hizalamak için

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



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

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden HP ENVY 7640 series ögesini seçin.
 - d. **Align**'a (Hizala) tıklayın.
 - e. **Align**'a (Hizala) tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
 - f. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Bilgi ve Destek** bölmesine dönün.
5. Sınama sayfası yazdırın.

Sınama sayfası yazdırmak için

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



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

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden HP ENVY 7640 series ögesini seçin.

- d. **Test Page**'e (Sinama Sayfası) tıklayın.
- e. **Print Test Page** (Sinama Sayfası Yazdır) düğmesine tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

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

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

Yazıcı kafasını otomatik olarak temizlemek için

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



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

- c. Pencerenin solundaki aygıt listesinden HP ENVY 7640 series ögesini seçin.
- d. **Clean Printheads**'e (Yazıcı Kafalarını Temizle) tıklayın.
- e. **Clean**'e (Temizle) tıklayıp ekrandaki yönergeleri izleyin.



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



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

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

Çıktılardaki mürekkep bulaşmalarını düzeltme

Bir çıktıda mürekkep bulaşması varsa, sonraki yazdırma işlerinde yazıcı ekranından Mürekkep Bulaşmasını Temizle işlevini kullanmayı deneyin. Bu işlemin tamamlanması birkaç dakika alır. Tam boyutlu kağıt yüklenmesi gerekir, bu kağıt temizlik sırasında ileri ve geri hareket ettirilecektir. Bu sırada mekanik sesler çıkması normaldir.

1. Giriş tepsisine letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
2. Yazıcı kontrol paneli ekranında **Kurulum** ögesine dokununuz.
3. **Yazıcı Bakımı** ögesine dokununuz, 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 \(Windows\)](#), [sayfa 16](#) veya [Karıştırılmış Web sunucusunu açma, sayfa 90](#).

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, sayfa 46](#)

Tarama sorunları

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanılayarak çözen bir yardımcı programdır.
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, sayfa 46](#)

Faks sorunları

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

Faks sınamasını çalıştırma

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

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

Faks kurulumunu yazıcının kontrol paneli yoluyla sınamak için

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


Yazıcı sınaması durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.

4. Faks kurulumunu yazıcının kontrol paneli yoluyla sınamak için
5. Raporu inceleyin.
 - Faks sınaması başarısız olursa, aşağıdaki çözümleri inceleyin.
 - Faks sınamasından geçilmesine rağmen faks sorunları yaşıyorsanız, raporda sıralanan faks ayarlarının doğru olduğundan emin olun. HP'nin çevrimiçi sorun giderme sihirbazını da kullanabilirsiniz.

Faks sınaması başarısız olursa yapılacaklar

Faks sınamasını çalıştırırsanız ve sınaması 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, yazıcı kontrol panelinde 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 sinama faksı gönderip almayı deneyin. Faks gönderip alabiliyorsanız hiçbir sorun olmayabilir.
- **Faks Kurulum Sihirbazı** (Windows) veya **HP Utility** (OS X) üzerinden sinama 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, sinamayı çalıştırmadan önce iş tamamlanıp boş duruma gelinceye kadar bekleyin.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sinamasını yeniden yapın.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

Sorunları giderdikten sonra faks sinamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının sinamayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun. **Faks Donanımı Sınaması** başarısız olmaya ve faks işlemlerinde sorunlar çıkmaya devam ederse HP desteği arayın. www.hp.com/support 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" sinaması başarısız oldu

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

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

- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.
- Yazıcı için kullandığınız telefon prizine, çalışan bir telefon ve telefon kablosu bağlayarak çevir sesi gelip gelmediğini kontrol edin. Çevir sesi duymuyorsanız telefon şirketinize başvurun ve hattı kontrol ettirin.
- Bir sinama faksı gönderip almayı deneyin. Faks gönderip alabiliyorsanız hiçbir sorun olmayabilir.

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

"Telefon Kablosu Faksın Doğru Bağlantı Noktasına Takılı" Sınaması Başarısız Oldu

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

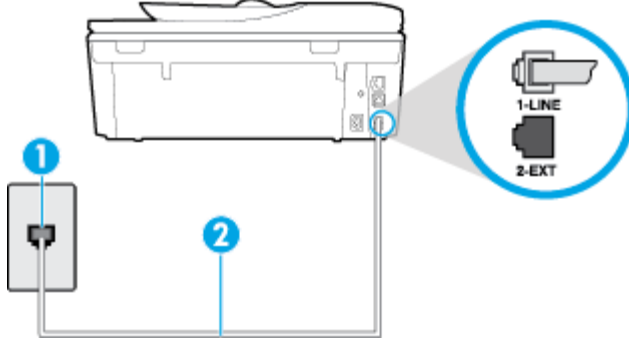
Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

Telefon kablosunu doğru bağlantı noktasına takın

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

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

Şekil 9-1 Yazıcının arkadan görünümü

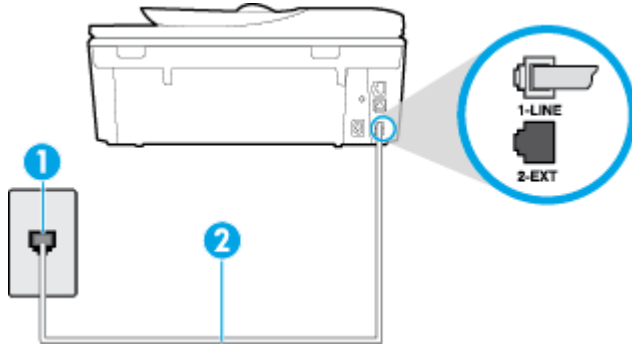


1	Telefon prizi
2	"1-LINE" bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın.

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

"Faksla Doğru Türde Telefon Kablosu Kullanma" sınaması başarısız oldu

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



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

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

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

"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.
- Yazıcıyı telefon prizine doğru şekilde bağladığınızdan emin olun. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

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

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

"Faks Hattı Durumu" sınavı başarısız

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

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

Faks sorunlarını giderin.

Faks sorunlarını giderin.	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma Faks gönderme veya alma ya da bilgisayarınıza fakslama sorunlarını giderin.
---	--



NOT: HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.



Belirli faks sorunlarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun

Ne tür bir faks sorunu yaşıyorsunuz?

Ekranında her zaman Telefon Açık görüntüleniyor

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

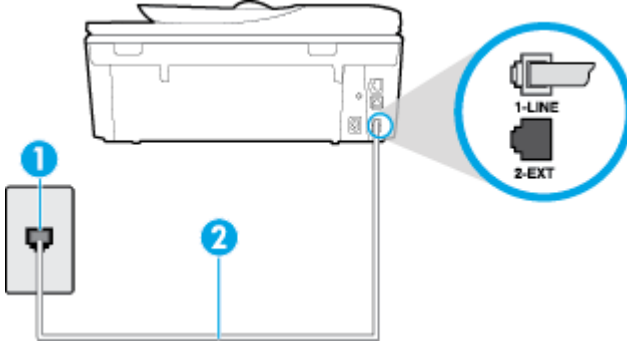
Yazıcı faks gönderip alırken sorunla karşılaşılıyor

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

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

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

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



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

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

- Yazıcı için kullandığınız telefon prizine, çalışan bir telefon ve telefon kablosu bağlayarak çevir sesi gelip gelmediğini kontrol edin. Çevir sesi duymuyorsanız, tamir için yerel telefon şirketini arayın.
- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar kullanımda olabilir. Örneğin, dahili telefon açık konumdaysa veya e-posta göndermek ya da 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 hattı bağlantısı parazitli olabilir. Ses kalitesi düşük (parazitli) telefon hatları faks sorunlarına neden olabilir. Telefon prizine bir telefon takıp parazit ya da başka gürültü olup olmadığına bakarak telefon hattının ses kalitesini kontrol edebilirsiniz. Parazit varsa **Hata Düzeltme Modu** (ECM) kapatın ve faks işlemini tekrar deneyin. ECM'yi değiştirme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme, sayfa 51](#). Sorun devam ederse, telefon şirketinize başvurun.
- Dijital abone hattı (DSL) hizmeti kullanıyorsanız, bir DSL filtresinin bağlı olduğundan emin olun, aksi takdirde faks işlemlerini başarıyla gerçekleştiremezsiniz. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın](#).
- Yazıcının, dijital telefonlara göre ayarlanmış bir telefon prizine bağlı olmadığından emin olun. Telefon hattınızın dijital olup olmadığını kontrol etmek için hatta bir analog telefon bağlayın ve sinyal sesi dinleyin. Normal çevir sesi gelmiyorsa dijital telefonlara göre ayarlanmış bir telefon hattı olabilir.
- Özel bir santral (PBX) veya tümleşik hizmetler sayısal ağı (ISDN) dönüştürücü/uçbirim bağdaştırıcı kullanıyorsanız, yazıcının doğru bağlantı noktasına bağlandığından ve mümkünse, uçbirim bağdaştırıcının ülkeniz/bölgeniz için doğru anahtar türüne ayarlandığından emin olun. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın](#).
- 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 modemini tekrar açın ve çevir sesini dinleyin.



NOT: İleride telefon hattında tekrar parazit olduğunu fark edebilirsiniz. Yazıcı faks gönderip almayı durdurursa bu işlemi yineleyin.

Telefon hattı hala parazitliyse telefon şirketinize başvurun. DSL modemini 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

- Farklı zil sesleri hizmeti kullanmıyorsanız, yazıcıdaki **Ayırıcı Zil Sesi** özelliğinin **Tüm Zil Sesleri** olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, [Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme, sayfa 63](#) bölümüne bakın.
- **Otomatik Yanıt** özelliği **Kapalı** olarak ayarlanmışsa, faksları el ile almanız gerekir; aksi takdirde, yazıcı faksları almayacaktır. Faksları el ile alma hakkında bilgi için bkz. [Faksı el ile alma, sayfa 53](#).
- Faks aramaları için kullandığınız telefon numarasında bir sesli mesaj hizmeti de kullanıyorsanız, faksları otomatik olarak değil, elle almalısınız. Bu, gelen faks aramalarını yanıtlamak üzere faksın başında bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Sesli mesaj hizmetiniz varken yazıcıyı nasıl ayarlanacağını konusunda daha fazla bilgi için, [çevrimiçi daha fazla bilgi alabileceğiniz bu bağlantıyı tıklatın](#). Faksları el ile alma hakkında bilgi için bkz. [Faksı el ile alma, sayfa 53](#).
- 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 kullandığınızla aynı telefon hattında telesekreteriniz varken , telesekreteri doğrudan yazıcıya bağlamayı deneyin, [daha fazla çevrimiçi bilgi için burayı tıklatın](#).
- Yazıcının faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlandığından emin olun. Yazıcıyı faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlama hakkında daha fazla bilgi için, [Faks alma, sayfa 53](#) bölümüne bakın.
- **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarının telesekreterden daha fazla çalma sayısına ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, [Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama, sayfa 63](#) bölümüne bakın.

- Telesekreterin bağlantısını kesin ve sonra bir faks almayı deneyin. Faks gönderme telesekreter olmadan başarılı oluyorsa, sorunun kaynağı telesekreter olabilir.
- Telesekreterinizi tekrar bağlayın ve giden mesajınızı yeniden kaydedin. Yaklaşık 10 saniye süreli bir mesaj kaydedin. Mesajınızı kaydederken yavaş ve alçak sesle konuşun. Sesli mesajın sonunda en az 5 saniyelik bir sessiz boşluk bırakın. Sessiz süreyi kaydederken arkada hiçbir gürültü olmamalıdır. Faks almayı yeniden deneyin.



NOT: Bazı dijital telesekreterler, giden mesajınızın sonunda kaydedilen sessizliği saklamayabilir. Mesajınızı dinleyip kontrol edin.

- Yazıcı, telesekreter veya çevirmeli bilgisayar modemi gibi başka telefon donanımıyla aynı telefon hattını paylaşıyorsa, faks sinyali düzeyi düşebilir. Ayırıcı kullanıyorsanız veya telefon kablosunun uzatmak için ek kablo bağladıysanız da sinyal seviyesi düşebilir. Düşük faks sinyali, faks alımı sırasında sorunlara neden olabilir.

Başka bir donanımın sorun yaratıp yaratmadığını anlamak için yazıcı dışındaki her şeyin telefon hattı bağlantısını kesin ve sonra faks almayı deneyin. Diğer donanımlar olmadan faksları başarıyla alabiliyorsanız, sorun diğer donanımlardan birinden veya daha fazlasından kaynaklanıyordur; hangi donanımın soruna neden olduğunu bulana kadar her defasında bir aygıtı ekleyip faks almayı deneyin.

- Faks telefon numaranız için (telefon şirketiniz üzerinden bir farklı zil sesleri hizmeti kullanan) özel bir zil sesiniz varsa, yazıcıdaki **Ayrt Edici Zil Sesi** özelliğinin bununla aynı olacak şekilde ayarlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, [Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme, sayfa 63](#) bölümüne bakın.

Yazıcı faks gönderemiyor ancak alabiliyor

- Yazıcı çok hızlı veya çok kısa sürede çeviriyor olabilir. Numara dizisine arada bekleme 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.

Faksı monitörden çevirmeyi kullanarak da gönderebilirsiniz. Bu, çevirirken telefon hattını dinlemenize olanak verir. Çevirme hızınızı ve çevirirken istekleri yanıtlamayı ayarlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, [Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme, sayfa 50](#) bölümüne bakın.

- Faks gönderirken girdiğiniz numara doğru biçimde değil veya alıcı faks makinesinde sorun var. Bunu kontrol etmek için faks numarasını telefonla arayıp faks sinyali gelip gelmediğini dinleyin. Faks sinyalleri duyamıyorsanız, alıcı faks makinesi açılmamış olabilir veya bağlı olmayabilir ya da alıcının telefon hattı ile bir sesli posta hizmeti karışıyor olabilir. Alıcıdan, sorun olup olmadığını anlamak için alıcı faks makinesini kontrol etmesini isteyebilirsiniz.

Faks sesleri telesekreterime kaydediliyor

- Faks aramaları için kullandığınızla aynı telefon hattında telesekreteriniz varken, telesekreteri doğrudan yazıcıya bağlamayı deneyin, [daha fazla çevrimiçi bilgi için burayı tıklatın](#). Telesekreteri önerildiği gibi bağlamazsanız, faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir.
- Yazıcının faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlandığından ve **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarının doğru olduğundan emin olun. Yazıcı yanıtlanmadan 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, faksı alır. Arama sesli mesajsa, telesekreter gelen mesajı kaydeder. Daha fazla bilgi için, [Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama, sayfa 63](#) bölümüne bakın.

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.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır.
Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	<p>Bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğinden şüpheleniyorsanız güvenlik duvarı veya virüsten koruma yazılımı sorununu giderin.</p> <ul style="list-style-type: none">Yazıcınız ister hiç bağlanmamış isterse bağlanmış ve uzun süredir çalışıyor olsun, kablosuz sorunlarınızı giderin.Bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğinden şüpheleniyorsanız güvenlik duvarı veya virüsten koruma yazılımı sorununu giderin.



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.

- Giriş ekranında (**Kablosuz**) seçeneğine, sonra da (**Ayarlar**) seçeneğine dokununuz.
- Raporları Yazdır**'a dokununuz, sonra da **Ağ Yapılandırmasını Görüntüle**'ye veya **Kablosuz Sinaması Raporunu Yazdır**'a dokununuz.

Kablosuz bağlantıya yönelik ağ ayarlarını bulma

Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, size ağ adını (SSID) ve parolasını (ağ anahtarı) söyleyebilecek bir yardımcı programdır.
Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	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

Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	Wi-Fi Direct sorununuzu giderin veya Wi-Fi Direct'nu nasıl yapılandıracağınızı öğrenin.
---	---



NOT: HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

Wi-Fi Direct sorunlarını giderme konusunda Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

1. Yazıcıdaki Wi-Fi Direct özelliğinin açık olup olmadığını kontrol edin:
 - ▲ Yazıcı kontrol panelinde  (Wi-Fi Direct) düğmesine dokunun.
2. Kablosuz bilgisayarınızdan veya mobil aygıtınızdan Wi-Fi bağlantısını açın, sonra da yazıcınızın Wi-Fi Direct adını aratıp bağlanın.
3. İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
4. Bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Mobil yazdırma hakkında daha fazla bilgi için, www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html adresini ziyaret edin.

USB bağlantısını kablosuzla dönüştürme

Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanıyarak çözen bir yardımcı programdır.
Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	USB bağlantısını kablosuz veya Wi-Fi Direct olarak değiştirme



NOT: HP Print and Scan Doctor ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

[Bağlantı türünü değiştirme, sayfa 82](#)

Ethernet bağlantısını düzeltme

Aşağıdakileri kontrol edin:

- Ağın çalışır durumda ve ağ hub'ının, anahtarının veya yönlendiricisinin açık olduğundan emin olun.
- Ethernet kablosu yazıcıya düzgün şekilde takılı ve konektörün yanındaki Ethernet ışığı yanıyor.
- Casus yazılımdan koruma programları dahil virüsten koruma programları yazıcınızın ağ bağlantısını engellemiyor. Virüsten koruma programının veya güvenlik duvarı yazılımının bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğini biliyorsanız, sorunu çözmek için [HP çevrimiçi güvenlik duvarı sorun gidericisini kullanın](#).
- [HP Print and Scan Doctor](#)

Sorunu otomatik olarak çözmek için HP Print and Scan Doctor'nu çalıştırın . Yardımcı program, sorunu tanıyıp 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.

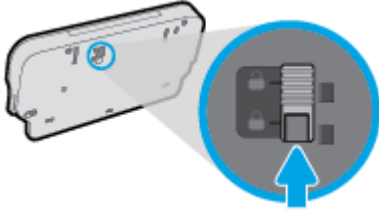
Otomatik çıkış tepsi genişleticiyi el ile çıkarmak için

Otomatik çıkış tepsi genişletici otomatik olarak çıkmıyorsa, el ile çıkarabilirsiniz.

1. Çıkış tepsisini yazıcıdan çıkarın.



2. Çıkış tepsinin alt kısmında, çıkış tepsisini kilidi açık konuma getirin, sonra da çıkarma kolunu kaldırarak tepsi genişleticiyi serbest bırakın.



3. Tepsi genişleticiyi serbest konumda bırakarak çıkış tepsisini tekrar yazıcıya takın.

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 tepsinde kullanılmamış düz beyaz kağıt bulunduğundan emin olun. Mürekkep kartuşlarını hizalarken giriş tepsinde renkli kağıt varsa hizalama başarısız olur.
- Hizalama işlemi üst üste başarısız olursa, yazıcı kafasını temizlemeniz gerekebilir veya algılayıcınızda arıza olabilir.
- Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. www.hp.com/support adresine gidin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek isteme hakkında bilgi almak için **Tüm HP İletişim Bilgileri** ögesini tıklayın.

Yazıcı hatasını çözün.

- ▲ Yazıcıyı kapatıp açın. Bu sorunu çözmezse, HP'ye başvurun.

HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek, sayfa 123](#).

HP destek

- [Yazıcıyı kaydettirme](#)
- [Destek işlemi](#)
- [Telefonla HP desteği](#)
- [Ek garanti seçenekleri](#)

Yazıcıyı kaydettirme

Sadece birkaç dakikanızı ayırıp kaydettirerek daha hızlı hizmet, daha etkili destek ve ürün destek uyarılarından faydalanabilirsiniz. Yazılımı yüklerden yazıcıyı kaydettirmediyse, <http://www.register.hp.com> adresinden şimdi kaydettirebilirsiniz.

Destek işlemi

Sorun yaşıyorsanız, aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Yazıcıyla birlikte gelen belgelere bakın.
2. www.hp.com/support adresinde bulunan HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edin.

HP çevrimiçi destek tüm HP müşterileri tarafından kullanılabilir. En güncel ürün bilgilerine ve uzman yardımına en hızlı ulaşılabilecek kaynaktır ve aşağıdaki özellikleri kapsar:

- Yetkili çevrimiçi destek uzmanlarına hızlı erişim
- Yazıcı için yazılım ve sürücü güncelleştirmeleri
- Sık rastlanan sorunlar için değerli sorun giderme bilgileri
- HP yazıcıyı kaydettirdiğinizde sunulan önceden tanımlı yazıcı güncelleştirmeleri, destek uyarıları ve HP haber bültenleri

3. HP desteği arayın.

Destek seçenekleri ve destekten faydalanma koşulları yazıcıya, ülkeye/bölgeye ve dile göre değişir.

Telefonla HP desteği

Telefon desteği seçenekleri ve kullanılabilirlikleri, ürün, ülke/bölge ve dile göre değişebilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Telefon desteği süresi](#)
- [Arama yapma](#)
- [Destek telefon numaraları](#)
- [Telefon desteğinden sonra](#)

Telefon desteği süresi

Kuzey Amerika, Asya Pasifik ve Latin Amerika (Meksika) için bir yıllık telefon desteği sunulmaktadır. Avrupa, Ortadoğu ve Afrika'daki telefon desteğinin süresini öğrenmek için lütfen www.hp.com/support adresine gidin. Telefon şirketinin standart tarifesi geçerlidir.

Arama yapma

HP desteği bilgisayar ve yazıcı önünüzdeyken arayın. Aşağıdaki bilgileri vermek için hazırlıklı olun:

- Ürün adı (Yazıcı üzerinde yer alır ve HP ENVY 7640 benzeri bir şeydir)
- Ürün numarası (kartuş erişim kapağının iç kısmında yer alır)



- Seri numarası (yazıcının arkasında veya altında bulunur)
- Söz konusu durum olduğunda beliren mesajlar
- Şu soruların yanıtları:
 - Bu sorunla daha önce de karşılaştınız mı?
 - Yeniden oluşturabilir misiniz?
 - Bu sorun ortaya çıktığı sıralarda bilgisayarınıza yeni donanım veya yazılım eklediniz mi?
 - Bu durumdan önce başka bir şey oldu mu (fırtına, yazıcının taşınması gibi)?

Destek telefon numaraları

En yeni HP telefon destek numaralarının listesini görmek ve ücret bilgileri için bkz. www.hp.com/support .

Telefon desteğinden sonra

Telefon desteği süresinden sonra, ilave bir ücret karşılığında HP'den yardım alabilirsiniz. Yardım'a, HP çevrimiçi destek web sitesinden de ulaşılabilir: www.hp.com/support . Destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi almak için HP bayinize başvurun veya ülkenize/bölgenize ait destek telefon numaralarını arayın.

Ek garanti seçenekleri

Ek ücret karşılığında HP ENVY 7640 series için genişletilmiş hizmet planları vardır. www.hp.com/support adresine gidin, ülkenizi/bölgenizi ve dili seçin, ardından genişletilmiş hizmet planları hakkında bilgi için hizmetler ve garanti alanını inceleyin.

A Teknik bilgiler

HP ENVY 7640 series ürününüz için teknik özellikler ve uluslararası yasal düzenleme bilgileri bu bölümde verilmektedir.

Diğer belirtiler için, HP ENVY 7640 series ile birlikte gelen basılı belgelere bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Hewlett-Packard Company bildirimleri](#)
- [Belirtiler](#)
- [Çevresel ürün gözetim programı](#)
- [Düzenleme bilgileri](#)

Hewlett-Packard Company bildirimleri

Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Tüm hakları saklıdır. Telif hakları yasalarında izin verilen durumlar dışında, önceden Hewlett-Packard şirketinden yazılı izin alınmadan bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır. HP ürün ve hizmetlerine ait yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan açık garanti bildirimlerinde sıralanmıştır. Bu belgede yer alan hiçbir ifade ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. HP, bu belgede olabilecek teknik hatalar ve yazım hataları veya eksikliklerinden dolayı sorumlu tutulamaz.

© 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

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

Belirtiler

HP ENVY 7640 series ürünüyle ilgili teknik özellikler bu bölümde verilmiştir. Ürün özellikleri konusunda daha fazla bilgi için bkz. www.hp.com/support adresindeki Product Data Sheet (Ürün Veri Sayfası).

Sistem gereksinimleri

Yazılım ve sistem gereksinimleri Benioku dosyasında yer almaktadır.

İleride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgileri için www.hp.com/support adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edin.

Çevresel belirtiler

- Önerilen çalışma sıcaklığı aralığı: 15°C ila 32°C (59°F ila 90°F)
- İzin verilen çalışma ısı aralığı: 5°C ila 40°C (41°F ila 104°F)
- Nem Oranı: %20 - %80 bağıl nem, yoğunlaşma olmadan (önerilir); 25°C maksimum çiğ noktası
- Saklama sıcaklığı aralığı: -40°C ila 60°C (-40°F ila 140°F)
- Yüksek elektromanyetik alanların bulunması durumunda, HP ENVY 7640 series ürününün çıktısında biraz bozulma olabilir.
- HP, olası yüksek manyetik alanlardan kaynaklanan parazitleri en aza indirmek için 3 m(10 ft) uzunlukta ya da daha kısa USB kablosu kullanılmasını önerir.

Yazdırma belirtileri

- Yazdırma hızı, belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- Yöntem: istendiğinde açılan termal inkjet
- Dil: PCL3 GUI

Tarama belirtileri

- Optik Çözünürlük: en fazla 1200 dpi
- Donanım Çözünürlüğü: en fazla 1200 x 1200 dpi
- Geliştirilmiş Çözünürlük: en fazla 1200 x 1200 dpi
- Bir derinliği: 24 bit renkli, 8 bit gri tonlamalı (256 gri düzeyi)
- Camdan maksimum tarama boyutu: 21,6 x 29,7 cm(8,5 x 11,7 inç)
- Desteklenen Dosya Türleri: BMP, JPEG, PNG, TIFF, PDF
- Twain Sürümü: 1.9

Kopyalama belirtileri

- Dijital görüntü işleme
- Maksimum kopya sayısı, modele göre değişir.
- Kopyalama hızları modele ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişir.

Kartuş verimi

Tahmini kartuş verimleri hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/go/learnaboutsupplies adresini ziyaret edin.

Baskı çözünürlüğü

Tablo A-1 Baskı çözünürlüğü

Taslak modu	<ul style="list-style-type: none">• Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 300x300dpi• Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik
Normal mod	<ul style="list-style-type: none">• Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 600x600dpi• Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik
Düz-En İyi modu	<ul style="list-style-type: none">• Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 600x600dpi• Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik
Fotoğraf-En İyi modu	<ul style="list-style-type: none">• Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 600x600dpi• Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik
Maks. DPI modu	<ul style="list-style-type: none">• Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 1200x1200dpi• Çıkış: Otomatik (Siyah/Renkli), 4800x1200 en iyileştirilmiş dpi (Fotoğraf Kağıdı/Renkli)

Çevresel ürün gözetim programı

Hewlett-Packard, 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. Yüksek öncelikli parçalar, etkili şekilde sökülebilecek ve onarılabilecek şekilde tasarlanmıştır.

Daha fazla bilgi için aşağıdaki adresteki HP's Commitment to the Environment web sitesini ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Ekolojik İpuçları](#)
- [Kağıt kullanımı](#)
- [Plastik](#)
- [Malzeme güvenliği veri sayfaları](#)
- [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#)
- [Güç tüketimi](#)
- [Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi](#)
- [Kimyasal maddeler](#)
- [Tayvan'da pil atma](#)
- [Brezilya için pil bildirim](#)
- [California Perklorat Madde Bildirimi](#)
- [EPEAT](#)
- [Kısıtlı Maddeler İşaretleme Koşulunun Mevcudiyetine Yönelik Beyan \(Tayvan\)](#)
- [Zehirli ve tehlikeli madde tablosu \(Çin\)](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Ukrayna\)](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Hindistan\)](#)

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/

Kağıt kullanımı

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

Plastik

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

Malzeme güvenliği veri sayfaları

Malzeme güvenliği veri sayfaları (MSDS) HP'nin aşağıdaki web sitesinden sağlanabilir:

www.hp.com/go/msds

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/

Güç tüketimi

ENERGY STAR® amblemini taşıyan Hewlett-Packard baskı ve görüntüleme aygıtları, ABD Çevre Koruma Ajansı'nın görüntüleme aygıtları için ENERGY STAR şartnamelerine uygundur. ENERGY STAR onaylı görüntüleme ürünlerinde aşağıdaki amblem bulunacaktır:



İlave ENERGY STAR uyumlu görüntüleme ürünü model bilgileri, şu adreste bulunur: www.hp.com/go/energystar

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.

Tayvan'da pil atma



廢電池請回收

Brezilya için pil bildirimi

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

California Perklorat Madde Bildirimi

California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See:
<http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

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. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

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 ⁺⁶)	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。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. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

Zehirli ve tehlikeli madde tablosu (Çin)

有毒有害物质表						
根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》						
零件描述	有毒有害物质和元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
外壳和托盘*	0	0	0	0	0	0
电线*	0	0	0	0	0	0
印刷电路板*	X	0	0	0	0	0
打印系统*	X	0	0	0	0	0
显示器*	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒*	0	0	0	0	0	0
驱动光盘*	X	0	0	0	0	0
扫描仪*	X	X	0	0	0	0
网络配件*	X	0	0	0	0	0
电池板*	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统*	0	0	0	0	0	0
外部电源*	X	0	0	0	0	0

O: 指此零件的所有均一材质中包含的这种有毒有害物质，含量低于SJ/T11363-2006的限制
X: 指此零件使用的均一材质中至少有一种包含的这种有毒有害物质，含量高于SJ/T11363-2006的限制
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
*以上只适用于使用这些零件的产品

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)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Düzenleme bilgileri

Yazıcı ülkenizde/bölgenizde bulunan yasal düzenleme kurumlarının ürün gereksinimlerini karşılamaktadır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Ürününüzün 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](#)
- [ABD telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim: FCC koşulları](#)
- [Kanadalı telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim](#)
- [Avrupa Ekonomik Alanı'ndaki kullanıcılar için bildirim](#)
- [Alman telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim](#)
- [Avustralya kablolu faks beyanı](#)
- [Almanya için çevrebirim aygıtlarının bulundurulması açıklaması](#)
- [Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi](#)
 - [Harici AC Bağdaştırıcısına sahip ürünler](#)
 - [Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler](#)
 - [Avrupa telefon şebekesi beyannamesi \(Modem/Faks\)](#)
- [Uygunluk beyanı](#)
- [Kablosuz ürünler için yasal bilgiler](#)
 - [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
 - [Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Japonya'daki kullanıcılara yönelik kablosuz bildirim](#)

Ürününüzün yasal model numarası

Yasal kimlik işlemleri için ürününüze bir Yasal Model Numarası atanmıştır. SDGOB-1401-04, ürününüzün Yasal Model Numarasıdır. Bu yasal model numarası pazarlama adıyla (HP ENVY 7640 e-All-in-One series, vb.) veya ürün numaralarıyla (E4W43 - E4W48, 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
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

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

Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim

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

Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu 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。

ABD telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim: FCC koşulları

Notice to users of the U.S Telephone network: FCC requirements

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the number of devices that may be connected to a telephone line. Excessive RENs on a telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most but not all areas, the sum of RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to a line, as determined by the total RENs, contact the local telephone company. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US:AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 00 is a REN of 0.0).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. But if advance notice isn't practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens the telephone company will provide advance notice in order for you to make necessary modifications to maintain uninterrupted service.

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

Connection to party line service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission or corporation commission for information.

If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND/OR MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

- 1) Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
- 2) Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evenings.



Note The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic device, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

Kanadalı telefon şebekesi kullanıcılarına yönelik bildirim

Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique canadien/Notice to users of the Canadian telephone network

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.



Remarque Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.0B.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.



Note The REN (Ringer Equivalence Number) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.0B, based on FCC Part 68 test results.

Avrupa Ekonomik Alanı'ndaki kullanıcılar için bildirim

Notice to users in the European Economic Area

This product is designed to be connected to the analog Switched Telecommunication Networks (PSTN) of the European Economic Area (EEA) countries/regions.

Network compatibility depends on customer selected settings, which must be reset to use the equipment on a telephone network in a country/region other than where the product was purchased. Contact the vendor or Hewlett-Packard Company if additional product support is necessary.

This equipment has been certified by the manufacturer in accordance with Directive 1999/5/EC (annex II) for Pan-European single-terminal connection to the public switched telephone network (PSTN). However, due to differences between the individual PSTNs provided in different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.

In the event of problems, you should contact your equipment supplier in the first instance.

This equipment is designed for DTMF tone dialing and loop disconnect dialing. In the unlikely event of problems with loop disconnect dialing, it is recommended to use this equipment only with the DTMF tone dial setting.

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.

Almanya için çevreirim aygıtlarının bulundurulması açıklaması

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.

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 (Ürün model adı veya ürünün yasal düzenleme etiketi üzerinde bulunabilecek olan Yasal Düzenleme Model Numarası (RMN) ile aratın.)

Yasal düzenlemeye ilişkin konularda başvuru noktası:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, ALMANYA

Harici AC Bağdaştırıcısına sahip ürünler

Bu ürünün CE uymu, sadece HP tarafından sağlanan doğru CE işaretli AC adaptörü ile kullanılması durumunda geçerlidir.

Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler

EMF

- Bu ürün, uluslararası radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma şartlarını (ICNIRP) karşılamaktadır.

Bir radyo verici ve alıcı aygıtı içeriyorsa, normal kullanımda 20 cm.lik bir mesafe AB gerekliliklerine uyan radyo frekansına maruz kalma düzeyleri sağlamaktadır.

Avrupa'da kablosuz işlevselliği

- Bu ürün, tüm AB ülkelerinin yanı sıra İzlanda, Liechtenstein, Norveç ve İsviçre'de kısıtlama olmaksızın kullanım için tasarlanmıştır.

Avrupa telefon şebekesi beyannamesi (Modem/Faks)

FAX özelliğine sahip HP ürünleri, R&TTE Direktifi 1999/5/AT (Ek II) gerekliliklerine uymaktadır ve buna uygun şekilde CE işareti taşırlar. Ancak, farklı ülkelerde/bölgelerde ayrı ayrı sağlanan PSTN'ler arasındaki farklar nedeniyle, onayın kendisi, her PSTN şebeke sonlandırma noktasında her durumda başarılı şekilde çalışma garantisini vermez. Sorunlar yaşanması halinde, ilk olarak ekipman üreticinize başvurmanız gerekir.

Uygunluk beyanı



UYGUNLUK BEYANI

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1 uyarınca

DoC #: SDG08-1401-02

Tedarikçi Adı:	Hewlett-Packard Company
Tedarikçi Adresi:	16399 West Bernardo Drive, San Diego, CA 92127 -1899, ABD
Aşağıda bilgileri verilen ürünün:	
Ürün Adı ve Modeli: ²⁾	HP Officejet 5740 e -All-in-One Yazıcı
Yasal Model Numarası: ¹⁾	SDG08-1401-02
Ürün Seçenekleri:	All
Radyo Modüllü:	SDG08-1391 (802.1 1 b/g/n)
Güç Adaptörü:	Yok
Aşağıdaki Ürün Belirtilmelerine ve Mevzuatlara uygun olduğunu beyan eder:	

EMC: Class B

CISPR 22:2008 / EN 55022: 2010 Sınıf B
CISPR 24:2010 / EN 55024: 2010
EN 301 489 -1 v1.9.2
EN 301 489 -17 v2.2.1
IEC 61000 -3-2: 2005 + A1: 2008 + A2: 2009 / EN 61000 -3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009
IEC 61000 -3-3: 2008 / EN 61000 -3-3: 2008
FCC CFR 47 Kısım 15 / ICES -003, sayı 5 Sınıf B

Güvenlik:

IEC 60950 -1: 2005 + A1: 2009 / EN 60950 -1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011
EN 62479: 2010

Telekom:

EN 300 328 v1.7.1
IEC 62311: 2007 / EN 62311: 2008

Enerji Kullanımı:

Mevzuat (AT) No. 1275/2008
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment: Operational Mode (OM) Test Procedure

RoHS:

EN 50581:2012

İşbu ürün, Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/AT, EMC Direktifi 2004/108/AT, R&TTE Direktifi 1999/5/AT, Ecodesign Direktifi 2009/125/AT, RoHS Direktifi 2011/65/AB gerekliliklerine uygundur ve bunu gösterir şeklinde işareti taşımaktadır.

Bu aygıt, FCC Kuralları, kısım 15'e uygundur. Bu aygıtın çalışması şu iki koşula tabidir:

(1) Bu aygıt zararlı parazite neden olamaz ve (2) bu aygıt, istenmeyen biçim de çalışmasına sebep olabilecek parazit de dahil olmak üzere alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

Ek Bilgiler:

1) Bu ürüne, tasarımın yasal düzenleme kısmına ilişkin bir Yasal Model Numarası atanmıştır. Yasal belgelerdeki ve test raporlarındaki ana ürün tanımlayıcısı Yasal Model Numarası'dır. Bu numara, pazarlama adı veya ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.

Ocak 2014

San Diego, CA

Yalnızca yasal düzenleme konularında yerel başvuru noktası:

AB: Hewlett-Packard GmbH, HQ -TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Almanya
ABD: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, ABD 650-857-1501

www.hp.eu/certificates

Kablosuz ürünler için yasal bilgiler

Bu bölüm, kablosuz ürünlere ait olan aşağıdaki düzenleme bilgilerini içerir:

- [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
- [Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik kablosuz bildirim](#)

Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim

Aviso aos usuários no Brasil

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

Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Japonya'daki kullanıcılara yönelik kablosuz 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。

B Diğer faks ayarları

Bu bölümde, aynı telefon hattına bağlı olabilecek donatı ve hizmetlerle başarıyla faks gönderebilmeniz için yazıcının nasıl kurulacağını öğreneceksiniz.



İPUCU: Yanıtlama modu ve faks başlığı bilgileri gibi bazı önemli faks ayarlarını kolayca yapmanıza yardımcı olması için Faks Kurulum Sihirbazı'nı (Windows) veya HP Utility uygulamasını da (OS X) kullanabilirsiniz. Bu araçlara, yazıcıya yüklediğiniz HP yazılımı üzerinden erişebilirsiniz. Bu araçları çalıştırdıktan sonra, faks kurulumunuzu tamamlamak için bu bölümdeki yordamları izleyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faks kurulumu \(paralel telefon sistemleri\)](#)
- [Faks kurulumunuzu sinama](#)

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 veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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



NOT: Paralel tip bir telefon sisteminiz varsa, HP, yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcınızla birlikte verilen 2 telli telefon kablosunu kullanmanızı önerir.

Tablo B-1 Paralel telefon sistemli ülkeler/bölgeler

Arjantin	Avustralya	Brezilya
Kanada	Şili	Çin
Kolombiya	Yunanistan	Hindistan
Endonezya	İrlanda	Japonya
Kore	Latin Amerika	Malezya
Meksika	Filipinler	Polonya
Portekiz	Rusya	Suudi Arabistan
Singapur	İspanya	Tayvan
Tayland	ABD	Venezuela
Vietnam		

Ne tür telefon sistemine (paralel ya da seri) sahip olduğunuzdan emin değilseniz, telefon şirketinize danışın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme](#)
- [Senaryo A: Ayrı faks hattı \(sesli arama alınmaz\)](#)
- [Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma](#)
- [Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma](#)
- [Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks](#)
- [Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı \(sesli arama alınmaz\)](#)

- [Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı](#)

Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme

Faks işlemini başarıyla gerçekleştirmek için, hangi donanım ve hizmetlerin (varsa) yazıcıyla aynı telefon hattını kullandığını bilmeniz gerekir. Var olan ofis donanımınızın bir kısmını doğrudan yazıcıya bağlamanız gerekeceğinden bu önemlidir ve faks işlemini başarıyla gerçekleştirebilmeniz için önce bazı faks ayarlarını değiştirmeniz de gerekebilir.

1. Telefon sisteminizin seri mi yoksa paralel mi olduğunu belirleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Faks kurulumu \(paralel telefon sistemleri\)](#), sayfa 145.

2. Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt ve hizmetler bileşimini seçin.

- DSL: Telefon şirketiniz üzerinden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)
- PBX: Özel santral (PBX) telefon sistemi.
- ISDN: Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) sistemi.
- Farklı zil sesleri hizmeti: Telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan farklı zil sesleri hizmeti, birden çok telefon numarasının farklı zil sesleri olmasına olanak tanır.
- Sesli mesajlar: Sesli mesajlar, yazıcıda faks aramaları için kullandığınız telefon numarasıyla aynı numara üzerinden mi alınıyor?
- Çevirmeli bilgisayar modemi: Çevirmeli bilgisayar modemi, yazıcıyla aynı telefon hattında mı? Aşağıdaki sorulardan herhangi birine "Evet" yanıtı vererseniz, çevirmeli bilgisayar modemi kullanıyorsunuz demektir:
 - Çevirmeli bir bağlantı ile bilgisayar uygulamalarınızdan doğrudan faks gönderiyor ve alıyor musunuz?
 - E-posta mesajlarınızı bilgisayarınızda bir çevirmeli ağ bağlantısı üzerinden mi alıyorsunuz?
 - Bilgisayarınızdan Internet'e bir çevirmeli ağ bağlantısı üzerinden mi giriyorsunuz?
- Telesekreter: Yazıcıda faks aramaları için kullandığınız aynı telefon numarasında sesli mesajları yanıtlayan bir telesekreter var mı?
- Sesli mesaj hizmeti: Yazıcıda faks aramaları için kullandığınız telefon numarasıyla aynı numarada telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan bir sesli mesaj aboneliği var mı?

3. Aşağıdaki tablodan, ev veya ofis ortamınız için uygun cihaz ve hizmet kombinasyonunu seçin. Önerilen faks ayarlarına bakın. İzleyen bölümlerde, her durum için adım adım yönergeler verilmiştir.



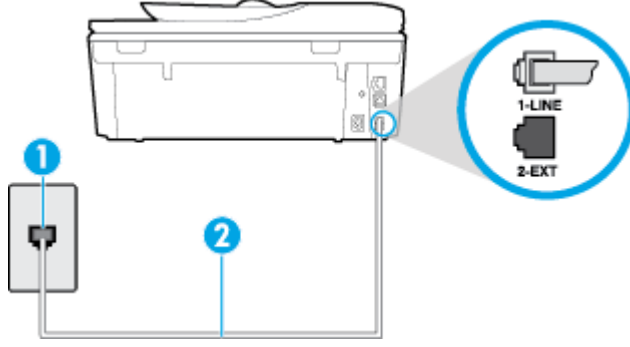
NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler						Önerilen faks kurulumu
DSL	PBX	Ayrırt edici zil sesi hizmeti	Sesli aramalar	Çevirmeli bilgisayar modemi	Telesekreter	Sesli arama hizmeti
						Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz), sayfa 147
✓						Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma, sayfa 148
	✓					Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma, sayfa 149
		✓				Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks, sayfa 150
			✓			Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı, sayfa 151
			✓			Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı, sayfa 152
				✓		Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınmaz), sayfa 153
			✓	✓		Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı, sayfa 155
			✓		✓	Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı, sayfa 158
			✓	✓	✓	Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı, sayfa 160
			✓	✓		Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı, sayfa 163

Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz)

Sesli mesaj almadığınız ayrı bir telefon hattınız varsa ve bu telefon hattına başka bir donanım bağlı değilse, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde ayarlayın.

Şekil B-1 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Yazıcıyı ayrı bir faks hattıyla kurmak için

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

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz veya 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 sınavasını çalıştırın.

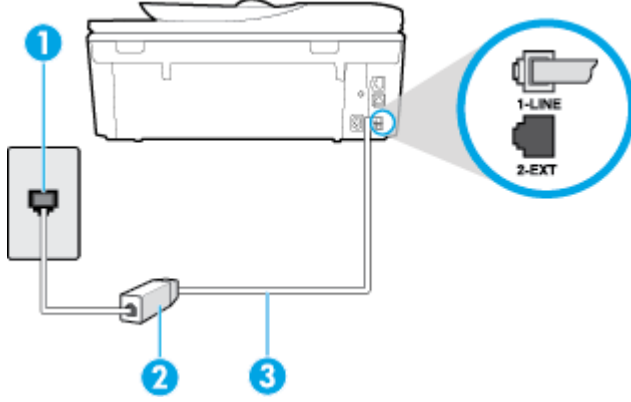
Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma

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



1	Telefon prizi
2	DSL (veya ADSL) hizmet sağlayıcınız tarafından verilen DSL filtresi ve kablosu
3	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Yazıcıyı DSL ile kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresindeki açık bağlantı noktasına, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



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

Yalnızca bir adet telefon kablosu verildiği için, bu kurulum için ek telefon kabloları edinmeniz gerekebilir.

3. DSL filtresinden duvardaki telefon prizine ek bir telefon kablosu bağlayın.
4. Faks sınavasını çalıştırın.

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

Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma

Bir PBX telefon sistemi ya da bir ISDN dönüştürücü/terminal adaptörü kullanıyorsanız şunları yaptığınızdan emin olun:

- PBX veya ISDN dönüştürücü/terminal adaptörü kullanıyorsanız, yazıcıyı faks ya da telefon kullanımı için belirlenmiş bağlantı noktasına bağlayın. Ayrıca, terminal adaptörünün mümkünse ülkeniz/bölgeniz için doğru anahtar türüne ayarlandığından emin olun.

NOT: Bazı ISDN sistemleri belirli telefon araçları için bağlantı noktası yapılandırması yapmanıza olanak tanır. Örneğin, bir bağlantı noktasını telefon ve 3. Grup faks ayırmış, diğer bağlantı noktasını ise farklı amaçlar için ayırmış olabilirsiniz. ISDN dönüştürücünüzün faks/telefon bağlantı noktasına 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 bekleme 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.

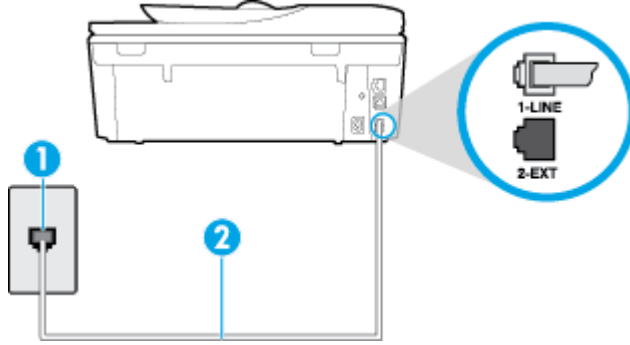
- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını çevirmeden önce dış hatta erişmek için gerekli numarayı çevirin.
- Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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

Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks

Tek telefon hattı üzerinde her biri farklı zil tonuna sahip birden çok telefon numarasına sahip olma imkanı sunan ayırt edici zil sesi hizmetine üye olursanız (telefon şirketiniz üzerinden), yazıcıyı bu bölümde anlatıldığı şekilde ayarlayın.

Şekil B-3 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Yazıcıyı ayırt edici zil sesi hizmetiyle kurmak için

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

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

2. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.

- 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 çağrılarını atadığı ayırt edici zil sesini otomatik olarak belirler. Daha fazla bilgi için, bkz. [Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme, sayfa 63.](#)

- (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
- Faks sinamasını çalıştırın.

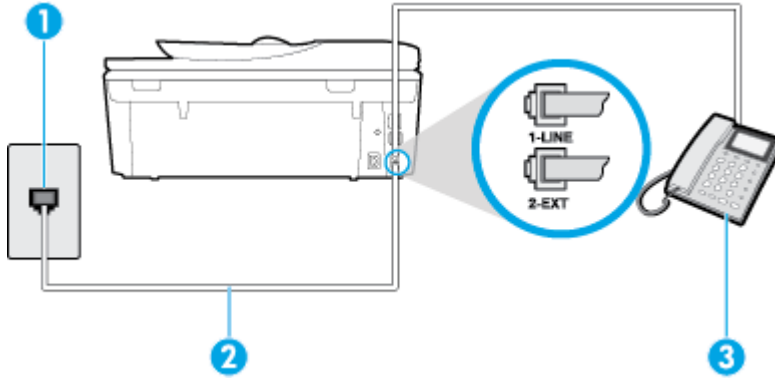
Yazıcı, seçtiğiniz zil sayısından (**Ayırt Edici Zil Sesi** ayarı) sonra, seçtiğiniz zil tonundaki (**Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı) gelen aramaları otomatik olarak yanıtlar. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

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

Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon hattına bağlı başka bir ofis donanımı (ya da sesli mesaj) yoksa yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

Şekil B-4 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Telefon (isteğe bağlı)

Yazıcıyı paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

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

NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya 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.

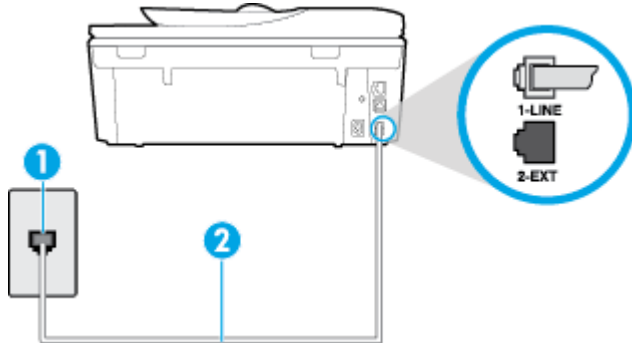
Yazıcının isteğe bağlı donanım ile kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

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 üyeyeseniz, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

NOT: Faks aramaları için kullandığınız telefon numarasında telefon şirketinizin sesli mesaj hizmetine aboneyseniz, otomatik olarak faks alamazsınız. Faksları elle almalısınız; bu da, gelen faks aramalarını yanıtlamak için orada bizzat bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Faksları otomatik olarak almak isterseniz, farklı zil sesleri hizmetine abone olmak veya faks için ayrı bir telefon hattı almak için telefon şirketinize başvurun.

Şekil B-5 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Yazıcıyı sesli mesajla kurmak için

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

NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya 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 açıkladığı şekilde ayarlayın.

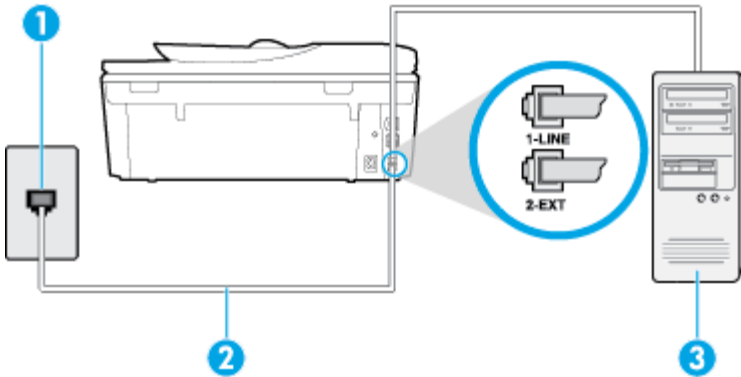
NOT: Çevirmeli bilgisayar modeminiz varsa, çevirmeli bilgisayar modeminiz telefon hattını yazıcı ile paylaşır. Aynı anda modemi ve yazıcıyı kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

- [Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma](#)
- [Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma](#)

Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma

Faks göndermek ve çevirmeli bilgisayar modemi için aynı telefon hattını kullanıyorsanız, yazıcıyı ayarlamak için bu yönergeleri izleyin.

Şekil B-6 Yazıcının arkadan görünümü




1	Telefon prizi
---	---------------


2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Modemli bilgisayar

Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz veya 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.

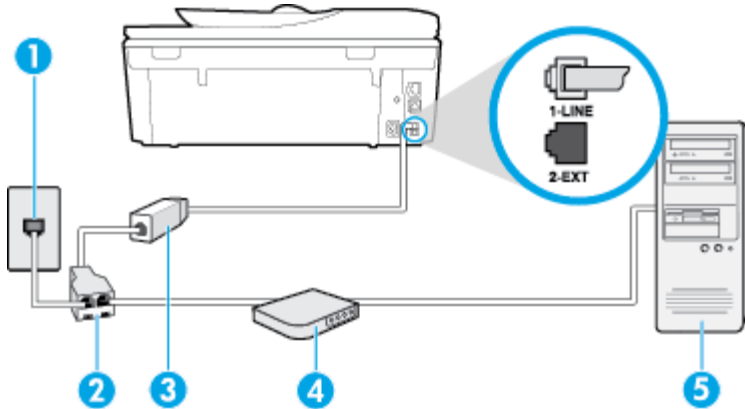
5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
6. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
7. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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


Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma

Bir DSL hattınız varsa ve faks göndermek için bu telefon hattını kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için bu yönergeleri takip edin.



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı

3	DSL/ADSL filtresi
	Yazıcıyla birlikte verilen telefon girişinin bir ucunu, yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlayın. Kablonun diğer ucunu, DSL/ADSL filtresine bağlayın.
	Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
4	Bilgisayar DSL/ADSL modemi
5	Bilgisayar


 **NOT:** Paralel ayırıcı satın almanız gerekir. Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.

Şekil B-7 Paralel ayırıcı örneği



Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz veya 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 sınavasını çalıştırın.

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

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

Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı

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

 **NOT:** Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

- [Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi](#)
- [Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks](#)

Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi

Telefon hattınızı hem faks hem de telefon armaları için kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için bu yönergeleri kullanın.

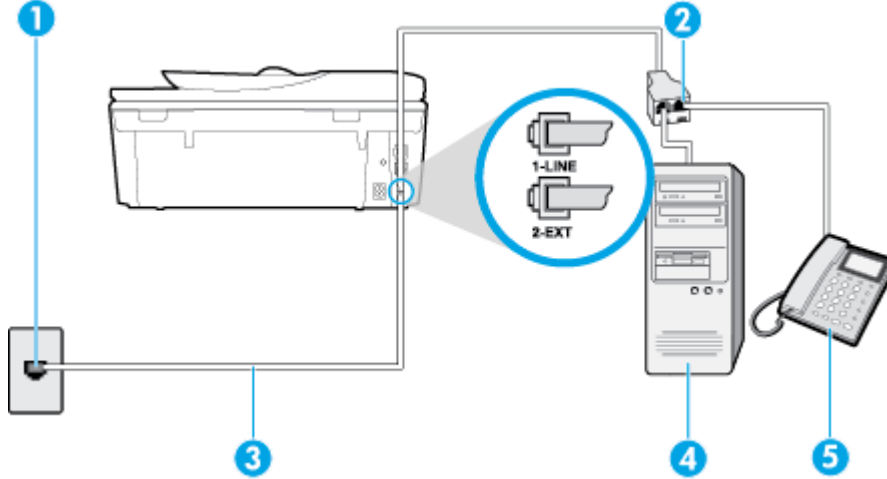
Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

NOT: Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

Şekil B-8 Paralel ayırıcı örneği



Şekil B-9 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın.
4	Modemli bilgisayar
5	Telefon

Yazıcıyı iki telefon bağlantı noktası bulunan bilgisayarla aynı telefon hattına kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Çevirmeli bilgisayar modeminizin arkasındaki "OUT" (Çıkış) bağlantı noktasına telefon bağlayın.
4. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya 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. 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.

7. Faks sınavasını çalıştırın.

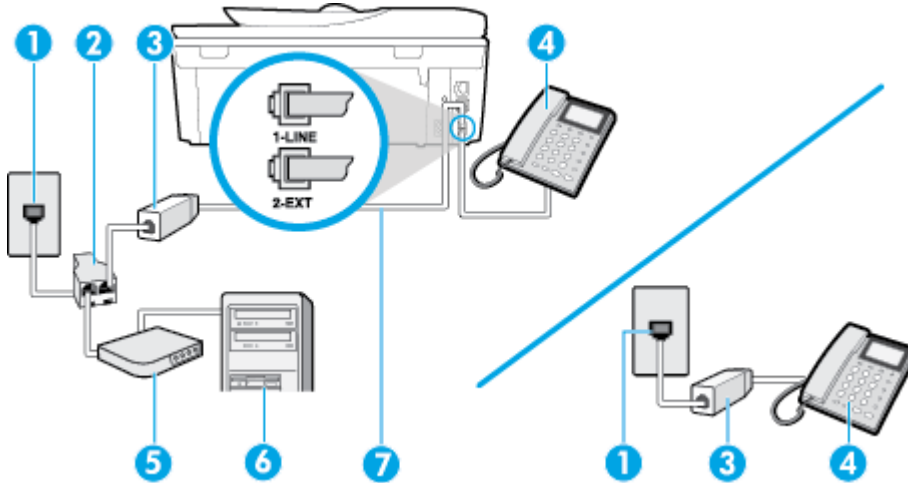
Telefonu yazıcıdan önce yanıtlar ve gönderen faks makinesinden faks tonları duyarsanız faks aramasını el ile yanıtlamanız gerekir.

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

5	DSL/ADSL modem
6	Bilgisayar
7	Yazıcının arkasındaki 1 LINE bağlantı noktasına bağlanmak için telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.


 **NOT:** Paralel ayırıcı satın almanız gerekir. Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.

Şekil B-10 Paralel ayırıcı örneği




Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.

 **NOT:** Arama yaparken parazit ile karşılaşmamak için, evin/ofisin diğer bölümlerinde DSL hizmeti ile aynı telefon numarasını paylaşan telefonlara ek DSL filtreleri bağlanması gerekir.

2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

 **NOT:** Telefon kablosunu ülkeniz veya 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 sınavasını çalıştırın.

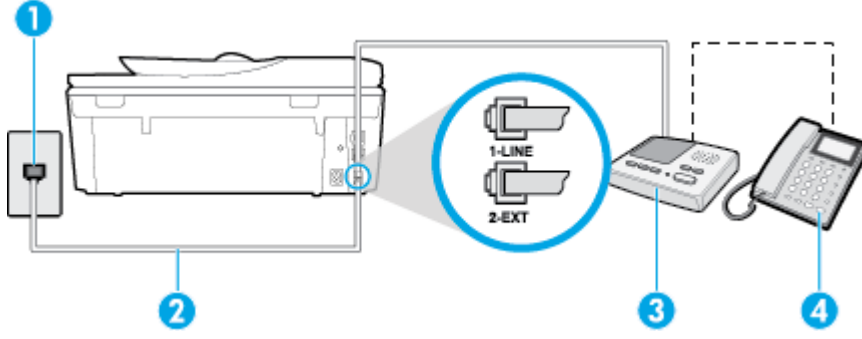
Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksı alır.

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

Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon numarasına gelen çağrıları yanıtlayan bir telesekreteriniz varsa, yazıcıyı bu bölümde anlatıldığı şekilde ayarlayın.

Şekil B-11 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için telefon kablosunu kullanma Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Telesekreter
4	Telefon (isteğe bağlı)

Yazıcıyı telesekreter ile paylaşan ses/faks hattıyla kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Telesekreterinizi telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
NOT: Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.
3. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
4. (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde yerleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "ÇIKIŞ" bağlantı noktasına bir telefon bağlayabilirsiniz.
NOT: Telesekreteriniz harici bir telefon bağlamanıza olanak vermiyorsa, hem telesekreteri hem de telefonu yazıcıya bağlamak için bir paralel ayırıcı (aynı zamanda bağlayıcı olarak da bilinir) satın alarak kullanabilirsiniz. Bu bağlantılar için standart telefon kablolarını kullanabilirsiniz.
5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
6. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.
7. Yazıcıdaki **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını, yazıcının desteklediği maksimum zil sesi sayısına ayarlayın. (En yüksek çalma sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)
8. Faks sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks sinyalleri algılanırsa, yazıcı faks alım sinyallerini verir ve faksları alır; faks sinyali yoksa, yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesaj kaydedebilir.

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

Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Ses ve faks çağrılarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon hattına bağlı bir bilgisayar modemi ve telesekreteriniz varsa yazıcıyı bu bölümde anlatıldığı şekilde ayarlayın.

NOT: Çevirmeli bilgisayar modeminiz yazıcıyla aynı telefon hattını paylaştığı için modeminizi ve yazıcınızı aynı anda kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya İnternet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

- [Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)
- [Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı](#)

Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

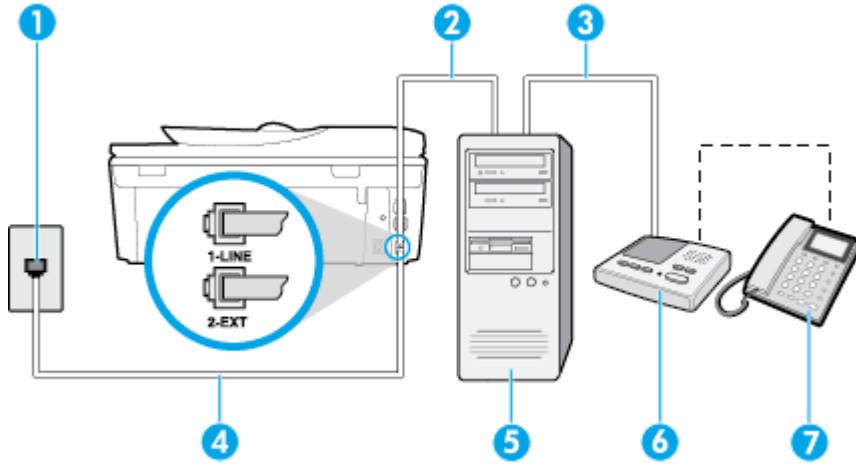
Bilgisayarınızdaki telefon bağlantı noktalarının sayısına göre, yazıcıyı bilgisayarınızla kurmanın iki farklı yolu vardır. Başlamadan önce bilgisayarınızda bir mi iki mi telefon bağlantı noktası olduğunu kontrol edin.

NOT: Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

Şekil B-12 Paralel ayırıcı örneği



Şekil B-13 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Bilgisayarınızdaki "İN" (ÇIKIŞ) telefon bağlantı noktası
3	Bilgisayarınızdaki "OUT" (ÇIKIŞ) telefon bağlantı noktası
4	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
5	Modemli bilgisayar

6	Telesekreter
7	Telefon (isteğe bağlı)

Yazıcıyı iki telefon bağlantı noktası bulunan bilgisayarla aynı telefon hattına kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Telesekreterinizi telefon prizinden çekip bilgisayarın (çevirmeli bilgisayar modeminin) arkasındaki "OUT" (Çıkış) etiketli bağlantı noktasına bağlayın.
4. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



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

5. (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde yerleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "ÇIKIŞ" bağlantı noktasına bir telefon bağlayabilirsiniz.



NOT: Telesekreteriniz harici bir telefon bağlamanıza olanak vermiyorsa, hem telesekreteri hem de telefonu yazıcıya bağlamak için bir paralel ayırıcı (aynı zamanda bağlayıcı olarak da bilinir) satın alarak kullanabilirsiniz. Bu bağlantılar için standart telefon kablolarını kullanabilirsiniz.

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



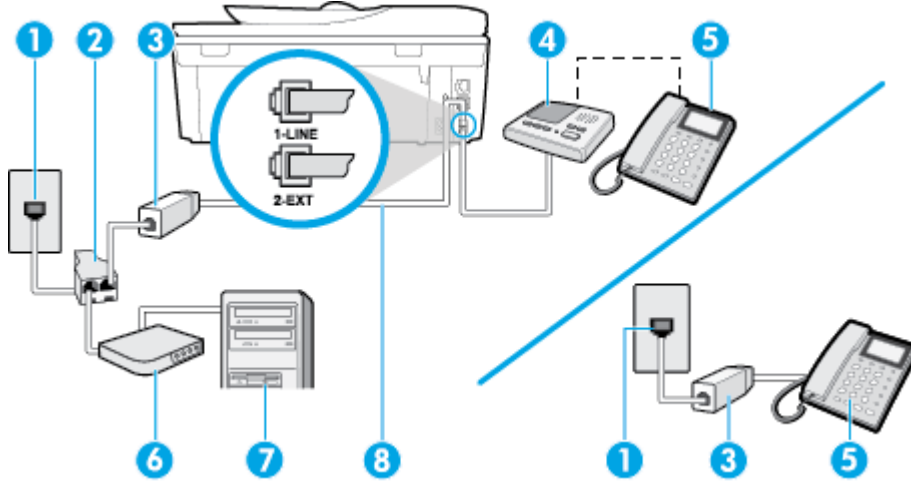
NOT: Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

7. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
8. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.
9. Yazıcının **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını, ürünün desteklediği maksimum çalma sayısı ile değiştirin. (Maksimum zil sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)
10. Faks sınamasını çalıştırın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks sinyalleri algılanırsa, yazıcı faks alım sinyallerini verir ve faksı alır; faks sinyali yoksa, yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesaj kaydedebilir.

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

Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
4	Telesekreter
5	Telefon (isteğe bağlı)
6	DSL/ADSL modem
7	Bilgisayar
8	Yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlı, yazıcı ile birlikte sağlanan telefon kablosu Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

NOT: Paralel ayırıcı satın almanız gerekir. Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.

Şekil B-14 Paralel ayırıcı örneği



Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

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

NOT: Arama yaparken parazit ile karşılaşmamak için, evin/ofisin diğer bölümlerinde DSL/ADSL hizmeti ile aynı telefon numarasını paylaşan telefonlara ek DSL/ADSL filtreleri bağlanması gerekir.

2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL/ADSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.

NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya 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 sınavasını çalıştırın.

Telefon çaldığında telesekreteriniz ayarladığınız zil sayısından sonra çağrıyı yanıtlar ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks sinyalleri algılanırsa, yazıcı faks alım sinyallerini verir ve faksları alır; faks sinyali yoksa, yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesaj kaydedebilir.

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

Yazıcının isteğe bağlı 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, aynı telefon hattında çevirmeli 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 elle almalısınız; bu da, gelen faks aramalarını yanıtlamak için orada bizzat bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Faksları otomatik olarak almak isterseniz, farklı zil sesleri hizmetine abone olmak veya faks için ayrı bir telefon hattı almak için telefon şirketinize başvurun.

Çevirmeli bilgisayar modeminiz yazıcıyla aynı telefon hattını paylaştığı için modeminizi ve yazıcınızı aynı anda kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

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

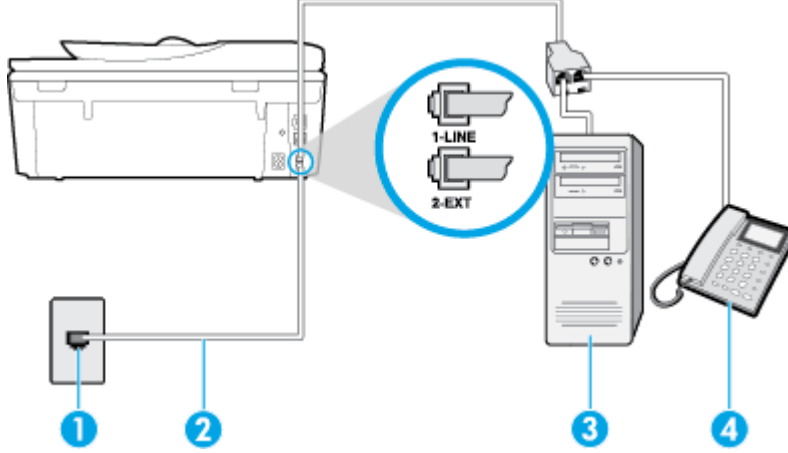
- Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)

Şekil B-15 Paralel ayırıcı örneği



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

Şekil B-16 Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın Telefon kablosunu ülkeniz veya bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
3	Modemli bilgisayar
4	Telefon

Yazıcıyı iki telefon bağlantı noktası bulunan bilgisayarla aynı telefon hattına kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Bilgisayarınızın arkasında (çevirmeli bilgisayar modeminizden) telefon prizine bağlanan telefon kablosunu bulun. Kabloyu duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
3. Çevirmeli bilgisayar modeminizin arkasındaki "OUT" (Çıkış) bağlantı noktasına telefon bağlayın.
4. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.



NOT: Telefon kablosunu ülkeniz veya 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 sınavasını çalıştırın.

Gelen faks aramalarını yanıtlamak için hazır değilseniz yazıcı faksları alamaz.

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

Faks kurulumunuzu sına

Yazıcının durumunu kontrol etmek ve faks işlemi için doğru şekilde kurulduğundan emin olmak için faks kurulumunuzu 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 çalıştırın.

Faks kurulumunu yazıcının kontrol paneli yoluyla sınamak için

1. Size özel ev veya ofis ayarları yönergelerine göre yazıcıyı faks gönderip alacak şekilde ayarlayın.
2. Sınamaya başlamadan önce, mürekkep kartuşlarının takılı olduğundan ve tam boyutlu kağıdın giriş tepsisine yerleştirildiğinden emin olun.
3. Yazıcı kontrol panelinde **Faks** öğesine dokununuz.
4. **Kurulum** öğesine dokununuz.
5. **Araçlar** öğesine, sonra da **Faks Sınamasını Çalıştır**'a dokununuz.

Yazıcı sınama durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.

6. Raporu inceleyin.
 - Sınama başarılı ise ve hala faks alıp gönderirken sorun yaşıyorsanız, ayarların doğru olduğunu onaylamak için raporda listelenen faks ayarlarını kontrol edin. Boş ya da yanlış faks ayarı, faks sorunlarına neden olabilir.
 - Sınama başarısız olursa, bulunan sorunların nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin.

C Hatalar (Windows)

- [Mürekkep düzeyi düşük](#)
- [Mürekkep çok az](#)
- [Mürekkep kartuşu sorunu](#)
- [Kartuşu erişim kapağını kontrol etme](#)
- [Mürekkep kartuşu sorunu](#)
- [Kağıt boyutu uyumsuzluğu](#)
- [Mürekkep kartuşu taşıyıcı takıldı](#)
- [Kağıt sıkışması veya tepsi sorunu](#)
- [Kağıt tükendi](#)
- [Belge yazdırılmadı](#)
- [Yazıcı hatası](#)
- [Kapak açık](#)
- [Mürekkep kartuşu arızası](#)
- [Sahte Kartuşlarla İlgili Öneri](#)
- [Uyumsuz mürekkep kartuşları](#)
- [Kağıt çok kısa](#)
- [Kağıt otomatik çift yönlü için çok uzun](#)
- [Uyumsuz HP Instant Ink Kartuşu](#)
- [Kullanılmış HP Instant Ink Kartuşu](#)
- [Lütfen Yazıcıyı HP Connected'a Bağlayın](#)
- [Yazdırılmıyor](#)
- [HP Korumalı Kartuş Yüklü](#)

Mürekkep düzeyi düşük

Mesajda belirtilen mürekkep kartuşunda mürekkep düzeyi düşük.

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

Mürekkep kartuşunu değiştirmeye ilgili bilgi için bkz. [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#). Mürekkep kartuşu sipariş etmeye ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep sipariş etme, sayfa 76](#).



NOT: Kartuşlardan gelen mürekkep, yazıcı ve kartuşları yazdırmaya hazırlayan başlatma işlemi de dahil, yazdırma sürecinde birkaç farklı şekilde kullanılır. Ayrıca, kullanıldıktan sonra kartuşta bir miktar mürekkep kalabilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.hp.com/go/inkusage .

Mürekkep çok az

Mesajda belirtilen mürekkep kartuşunda mürekkep düzeyi çok düşük.

Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir. Ekranda çok düşük mürekkep uyarı mesajı görüntülendiğinde, HP olası yazdırma gecikmelerinden kaçınmak için yedek kartuşunuz olduğundan emin olmanızı önerir. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

Mürekkep kartuşunu değiştirmeye ilgili bilgi için bkz. [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#). Mürekkep kartuşu sipariş etmeye ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep sipariş etme, sayfa 76](#).



NOT: Kartuşlardan gelen mürekkep, yazıcı ve kartuşları yazdırmaya hazırlayan başlatma işlemi de dahil, yazdırma sürecinde birkaç farklı şekilde kullanılır. Ayrıca, kullanıldıktan sonra kartuşta bir miktar mürekkep kalabilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.hp.com/go/inkusage.

Mürekkep kartuşu sorunu

Mesajda belirtilen mürekkep kartuşu yok, hasarlı, uyumlu değil veya yazıcıdaki yanlış yuvaya takılmış.



NOT: Mesajda kartuşun uyumlu olmadığı belirtiliyorsa, yazıcınıza uygun kartuşları edinme konusunda bilgi için bkz. [Mürekkep sipariş etme, sayfa 76.](#)

Bu sorunu çözmek için, aşağıdaki çözümleri deneyin. Çözümler, en olası çözüm birinci olarak sırayla listelenmiştir. Birinci çözüm sorunu çözmezse sorun çözülene kadar diğer çözümleri denemeye devam edin.

- 1. Çözüm: Yazıcıyı kapatıp açın.
- 2. Çözüm: Mürekkep kartuşlarını doğru biçimde takın.

1. Çözüm: Yazıcıyı kapatıp açın

Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Sorun devam ediyorsa, bir sonraki çözümü deneyin.

2. Çözüm: Mürekkep kartuşlarını doğru takın

Mürekkep kartuşlarının tümünün doğru takılı olduğundan emin olun:

1. Mürekkep kartuşu erişim kapağını nazikçe çekip açın.
2. Mürekkep kartuşunu nazikçe içeri itip sonra bırakarak, ardından sıkıca kendinize çekerek çıkarın.
3. Kartuşu yuvaya takın. Kartuşun üzerine iyice bastırarak yerleştiğinden emin olun.
4. Mürekkep kartuşu erişim kapağını kapatın ve hata mesajının gidip gitmediğini kontrol edin.

Kartuşu erişim kapağını kontrol etme

Yazdırmak için kartuş erişim kapağı kapalı olmalıdır.



 [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)

Mürekkep kartuşu sorunu

Mürekkep kartuşu yazıcınızla uyumlu değil. HP Anında Mürekkep programına kayıtlı olmayan bir yazıcıya HP Anında Mürekkep kartuşu takarsanız bu hata yaşanabilir. HP Anında Mürekkep kartuşu daha önce HP Anında Mürekkep programına kayıtlı başka bir yazıcıda kullanıldıysa da yaşanabilir.

Kağıt boyutu uyumsuzluğu

Yazıcıda seçili kağıt boyutu veya türü yazıcıya yüklü olan kağıtla eşleşmiyor. Yazıcıya doğru kağıdın yerleştirildiğinden emin olun ve belgeyi tekrar yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme, sayfa 11](#).



NOT: Yazıcıya yüklenen kağıt doğru boyutta ise, yazıcı sürücüsünde seçilen kağıt boyutunu değiştirin ve belgeyi tekrar yazdırın.

Mürekkep kartuşu taşıyıcı takıldı

Bir şey mürekkep kartuşu taşıyıcısını (yazıcının mürekkep kartuşunu tutan parçası) tikiyor.

Engeli gidermek için yazıcı sıkışmalarını kontrol edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları, sayfa 93](#).

Kağıt sıkışması veya tepsi sorunu

Yazıcıda kağıt sıkışmış.

Sıkışmayı gidermeyi denemeden önce, şunları kontrol edin:

- Belirtileri karşılayan ve buruşmamış, katlanmamış veya hasar görmemiş kağıt yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıtla ilgili temel bilgiler, sayfa 8](#).
- Yazıcının temiz olduğundan emin olun.
- Tepsilerin doğru yüklendiğinden ve çok dolu olmadıklarından emin olun. Daha fazla bilgi için, [Ortam yükleme, sayfa 11](#) bölümüne bakın.

Sıkışmaları önlemenin yanı sıra temizleme hakkında yönergeler için, bkz. [Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları, sayfa 93](#).

Kağıt tükendi

Varsayılan tepsi boş.

Daha fazla kağıt yükleyin, sonra da **OK** öğesine dokununuz.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme, sayfa 11](#).



Belge yazdırılmadı

Yazdırma sisteminde ortaya çıkan bir sorun nedeniyle yazıcı belgeyi yazdıramadı.

Yazdırma sorunlarının çözümü hakkında bilgi için, bkz. [Yazıcı donanım sorunları, sayfa 122](#).

Yazıcı hatası

Yazıcı veya mürekkep sistemiyle ilgili bir sorun vardı. Genelde, bu gibi sorunları aşağıdaki adımları izleyerek çözebilirsiniz:

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, sayfa 123](#) bölümüne bakın.

Kapak açık

Yazıcının belgeleri yazdırabilmesi için öncelikle tüm kapakların kapatılması gerekir.

 **İPUCU:** Tamamen kapatıldığında çoğu kapak yerine oturur.

Sorun tüm kapaklar kapatıldıktan sonra da sürerse, HP desteğe başvurun. Daha fazla bilgi için, [HP destek sayfa 123](#) bölümüne bakın.

Mürekkep kartuşu arızası

Mesajda listelenen kartuşlar hasarlı ya da arızalı.

Bkz: [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#).

Sahte Kartuşlarla İlgili Öneri

Takılan kartuş yeni, orijinal HP kartuşu değil. Bu kartuşun satın alındığı mağaza ile iletişime geçin. Sahtecilik şüpheniz varsa, www.hp.com/go/anticounterfeit adresine giderek HP'ye bildirin. Kartuşu kullanmaya devam etmek için **Devam**'ı tıkladın.

Uyumsuz mürekkep kartuşları

Mürekkep kartuşu yazıcınızla uyumlu değil.

Çözüm: Bu kartuşu hemen çıkarın ve uygun bir mürekkep kartuşu ile değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için, bkz. [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#).

Kağıt çok kısa

Yüklü kağıt asgari gereklilikten kısa. Yazıcı gereksinimlerini karşılayan kağıt yüklenmelidir. Daha fazla bilgi için bkz. [Kağıtla ilgili temel bilgiler, sayfa 8](#) ve [Ortam yükleme, sayfa 11](#).

Kağıt otomatik çift yönlü için çok uzun

Yüklü kağıt, yazıcı otomatik dupleksleyicisinin desteklediğinden daha uzun. yazıcı yazılımı özelliğinde (varsa) "el ile çift yönlü" veya "tek sayfaları yazdır" ve "çift sayfaları yazdır" seçeneklerini belirleyerek el ile çift yönlü yazdırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [Kağıtla ilgili temel bilgiler, sayfa 8](#) ve [Ortam yükleme, sayfa 11](#).

Uyumsuz HP Instant Ink Kartuşu

Kartuş yalnızca HP Instant Ink kaydı olan bir yazıcıda kullanılabilir.

Yazıcınızın bu kartuşu kabul etmesi gerektiğine inanıyorsanız, lütfen www.hp.com/buy/supplies ile temasa geçin.

Kullanılmış HP Instant Ink Kartuşu

Yazıcı kontrol panelinde listelenen HP Instant Ink kartuşları, yalnızca kartuşun ilk başta takıldığı HP Instant Ink yazıcısında kullanılabilir. Kartuşun değiştirilmesi gerekiyor.

Mürekkep kartuşunu değiştirmeyle ilgili bilgi için bkz. [Kartuşları değiştirme, sayfa 74](#). Mürekkep kartuşu sipariş etmeyle ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep sipariş etme, sayfa 76](#).

Lütfen Yazıcıyı HP Connected'a Bağlayın

Yazıcının HP Connected'a bağlı olması gerekir, aksi halde uyarı yapılmaksızın, kısa bir süre içinde yazdırma özelliğini kaybedersiniz. Bağlanma konusunda yönergeler için yazıcı kontrol paneline bakın.

Yazdırılmıyor

Instant Ink durumunu güncelleştirmesi için, yazıcının HP Connected'a bağlı olması gereklidir.

Instant Ink durumunu güncelleştirmek için yazıcı bağlanana dek yazdıramayacaksınız. Bağlanma konusunda yönergeler için yazıcı kontrol paneline bakın.

HP Korumalı Kartuş Yüklü

Yazıcı kontrol panelinde listelenen mürekkep kartuşu, yalnızca ilk başta HP Kartuş Koruması özelliği kullanılarak kartuşu koruyan yazıcıda kullanılabilir. Bu yazıcıdaki mürekkep kartuşunun değiştirilmesi gerekmektedir.

Yeni bir mürekkep kartuşunun takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Kartuşları Değiştirme, sayfa 74](#).

Dizin

- A**
abone kimlik kodu 62
ADSL, faks kurulumu
paralel telefon sistemleri 148
ağlar
ayarlar, değiştirme 87
bağlantı hızı 87
IP ayarları 87
kablolu iletişim kurulumu 82
konektör resmi 4
arama türü, ayar 64
arka erişim paneli
resim 4
ayarlar
ağ 87
hız, faks 65
ses düzeyi, faks 65
- B**
bağlantı hızı, ayar 87
başlık, faks 62
baud hızı 65
bellek
faksları kaydetme 54
faksları yeniden yazdırma 54
bilgisayar modemi
faks ve sesli mesajla paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
163
faks ve telesekreter ile paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
160
faksla paylaşılan (paralel telefon
sistemleri) 153
faksla ve sesli hatla paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
155
- C**
cam, tarayıcı
yerini bulma 3
- Ç**
çevir sesi sınaması, başarısız 113
çevirmeli modem
faks ve sesli mesajla paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
163
faks ve telesekreter ile paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
160
faksla paylaşılan (paralel telefon
sistemleri) 153
faksla ve sesli hatla paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
155
- çevre
çevresel belirtiler 127
Çevresel ürün gözetim
programı 129
çift taraflı yazdırma 23
çıkış tepsisi
yerini bulma 3
çoklu beslemeler, sorun giderme 97
- D**
darbeli arama 64
destek işlemi 123
destek süresinden sonra 124
doğru bağlantı noktası sınaması,
faks 112
donanım, faks kurulumu sınaması
111
DSL, faks kurulumu
paralel telefon sistemleri 148
durum simgeleri 6
düğmeler, kontrol paneli 5
- düzenleme bilgileri 134
- E**
ECM. *Bkz.* hata düzeltme modu
el ile faks gönderip alma
gönderme 49
elle faks gönderme
alma 53
gönderme 50
engellenen faks numaraları
kurulum 55
erişilebilirlik 18
- F**
faks
alma 53
alma, sorun giderme 115, 117
arama türü, ayar 64
ayarlar, değiştirme 62
ayrı hat kurulumu (paralel telefon
sistemleri) 147
başlık 62
çevir sesi sınaması, başarısız
113
DSL, kurulum (paralel telefon
sistemleri) 148
elle alma 53
faksları yedekleme 54
farklı zil sesleri kurulumu (paralel
telefon sistemleri) 150
farklı zil sesleri, ton değiştirme
63
gönderme 48
gönderme, sorun giderme 115,
118
günlük temizleme 70
günlük, yazdırma 69
hat durumu sınaması, başarısız
114

hata düzeltme modu 51
hata raporları 69
hız 65
iletme 55
Internet Protokolü üzerinden 67
ISDN hattı, kurulum (paralel telefon sistemleri) 149
kurulum türleri 146
kurulumu sına ma 166
küçültme 55
modem ve sesli hat, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 155
modem ve sesli mesaj, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 163
modem ve telesekreter, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 160
modem, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 153
monitörden arama 50, 51
numaraları engelleme 55
onaylama raporları 68
otomatik yanıt 62
paralel telefon sistemleri 145
paylaşılan telefon hattı kurulumu (paralel telefon sistemleri) 151
PBX sistemi, kurulum (paralel telefon sistemleri) 149
priz sınaması, başarısız 111
raporlar 68
ses düzeyi 65
sesli mesaj, kurulum (paralel telefon sistemleri) 152
sına ma başarısız 110
son işlemin ayrıntılarını yazdırma 70
sorun gider 110
telefon kablosu bağlantısı sınaması, başarısız 112
telefon kablosu türü sınaması, başarısız 113
telesekreter sorun giderme 118
telesekreter ve modem, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 160
telesekreter, kurulum (paralel telefon sistemleri) 158

yanıt modu 62
yanıtlamadan önceki zil sayısı 63
yeniden arama seçenekleri 64
yeniden yazdırma 54
faks alma
elle 53
iletme 55
numaraları engelleme 55
otomatik olarak 53
otomatik yanıt modu 62
yanıtlamadan önceki zil sayısı 63
Faks ekranı 6
faks gönderme
basit faks 48
bellekten 50
monitörden arama 50, 51
telefon dan 49
faks yayınlama
gönderme 51
faksı küçültme 55
faksı otomatik küçültme 55
faksları alma
sorun giderme 115, 117
faksları gönderme
sorun giderme 115, 118
faksları iletme 55
farklı zil sesleri
değiştirme 63
paralel telefon sistemleri 150
FolP 67
G
garanti 124
gelen faksları yedekleme 54
geri dönüşüm
mürekkep kartuşları 130
güç
sorun giderme 122
güç girişi, yerleri 4
günlük, faks
yazdırma 69
H
hat durumu sınaması, faks 114
hata düzeltme modu 51
hata raporları, faks 69
HP Utility (OS X)
açma 89

I
Internet Protokolü
faks kullanma 67
IP ayarları 87
ISDN hattı, faksla kurulum
paralel telefon sistemleri 149
ışıklar, kontrol paneli 5
İ
iki taraf, yazdırma 23
iki taraflı yazdırma 23
K
kablosuz iletişim
kurulum 82
kablosuz ürünler
yasal bilgiler 141
kağıt
besleme sorununu giderme 97
eğri sayfalar 97
HP, sipariş 9
seçme 10
sıkışmaları giderme 93
kağıt besleme sorunları, sorun giderme 97
katiştirilmiş web sunucusu
Webscan 44
kaydetme
bellekteki fakslar 54
kırılma, sorun giderme
yazdırma 97
konektörler, yerleri 4
kontrol paneli
durum simgeleri 6
düğmeler 5
ışıklar 5
özellikler 5
kopyalama
belirtimler 128
kurulum
ayrı faks hattı (paralel telefon sistemleri) 147
bilgisayar modemi (paralel telefon sistemleri) 153
bilgisayar modemi ve sesli hat (paralel telefon sistemleri) 155
bilgisayar modemi ve sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 163

bilgisayar modemi ve telesekreter
(paralel telefon sistemleri)
160
DSL (paralel telefon sistemleri)
148
faks senaryoları 146
faks, paralel telefon sistemleri
ile 145
faksı sına 166
farklı zil sesleri 63
farklı zil sesleri (paralel telefon
sistemleri) 150
ISDN hattı (paralel telefon
sistemleri) 149
paylaşılan telefon hattı (paralel
telefon sistemleri) 151
PBX sistemi (paralel telefon
sistemleri) 149
sesli mesaj (paralel telefon
sistemleri) 152
sesli mesaj ve bilgisayar modem
(paralel telefon sistemleri)
163
telesekreter (paralel telefon
sistemleri) 158
telesekreter ve modem (paralel
telefon sistemleri) 160

M

modem
faks ve sesli mesajla paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
163
faks ve telesekreter ile paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
160
faksla paylaşılan (paralel telefon
sistemleri) 153
faksla ve sesli hatla paylaşılan
(paralel telefon sistemleri)
155
monitörden arama 50, 51
mürekkep kartuşları 4
müşteri desteği
garanti 124

O

onay raporları, faks 68
ortam
dupleksleme 23

OS X
HP Utility 89

Ö

önemsiz faks modu 55

P

paralel telefon sistemleri
ayrı hat kurulumu 147
DSL kurulumu 148
farklı zil sesleri kurulumu 150
ISDN kurulumu 149
kurulum türleri 146
modem kurulumu 153
modem ve sesli mesaj
kurulumu 163
modem ve telesekreter
kurulumu 160
olan ülkeler/bölgeler 145
paylaşılan hat kurulumu 151
PBX kurulumu 149
sesli hatla paylaşılan modem
kurulumu 155
telesekreter kurulumu 158
PBX sistemi, faksla kurulum
paralel telefon sistemleri 149
priz sinaması, faks 111

R

radyo paraziti
yasal bilgiler 141
raporlar
faks sinaması başarısız oldu 110
hata, faks 69
onay, faks 68

S

seri telefon sistemleri
kurulum türleri 146
olan ülkeler/bölgeler 145
ses düzeyi
faks sesleri 65
sesli mesaj
faks ve bilgisayar modemiyle
kurulum (paralel telefon
sistemleri) 163
faksla kurulum (paralel telefon
sistemleri) 152
sıkışmalar
kullanılmaması gereken kağıt 10
temizleme 93

sına, faks
başarısız 110
sinamalar, faks
bağlantı noktası, başarısız 112
çevir sesi, başarısız 113
donanım, başarısız 111
faks hattı durumu 114
faks telefon kablosu türü sinaması
başarısız 113
kurulum 166
telefon prizi 111
sistem gereksinimleri 127
siyah beyaz sayfalar
faks 47
sorun gider
birden fazla kağıt alınıyor 97
eğri sayfalar 97
faks 110
faks sinaması 110
kağıt besleme sorunları 97
kağıt tepside alınmıyor 97
yazdırma 122
sorun giderme
faks çevir sesi sinaması
başarısız 113
faks donanımı sinaması
başarısız 111
faks hattı sinaması başarısız
114
faks priz sinaması, başarısız 111
faks telefon kablosu bağlantısı
sinaması başarısız 112
faksları alma 115, 117
faksları gönderme 115, 118
güç 122
telefon kablosu türü sinaması
113
telesekreterler 118

T

tarama
tarama belirtileri 127
WebScan'den 44
tarayıcı camı
yerini bulma 3
taşıyıcı
taşıyıcı sıkışmalarını giderme 96
teknik bilgiler
çevresel belirtiler 127
kopyalama belirtileri 128

- sistem gereksinimleri 127
- tarama belirtileri 127
- yazdırma belirtileri 127
- telefon defteri
 - faks gönderme 48
 - grup kişilerini ayarlama 60
 - grup kişilerini değiştirme 60
 - kişi silme 61
 - kişiyi değiştirme 59
 - kurulum 59
 - liste yazdırma 61
- telefon desteği 123
- telefon desteği süresi
 - destek süresi 124
- telefon hattı, yanıtlama zil tonu 63
- telefon kablosu
 - doğru bağlantı noktasına takılı
sınaması başarısız 112
 - doğru tür sınaması başarısız
113
- telefon prizi, faks 111
- telefon, faks gönderme kaynağı
 - alma 53
- telefondan, faks
 - gönderme 49
 - gönderme, 49
- telesekreter
 - faks sesleri kaydediliyor 118
 - faks ve modem ile kurulum 160
 - faksla kurulum (paralel telefon
sistemleri) 158
- temizleme
 - faks günlükleri 70
- tepsiler
 - besleme sorununu giderme 97
 - kağıt genişliği kılavuzları resmi
3
 - kağıt sıkışmalarını giderme 93
 - yerini bulma 3
- tonlu arama 64

U

- USB bağlantısı
 - bağlantı noktası, yerini bulma 3
 - bağlantı noktası, yerleri 4

W

- web siteleri
 - erişilebilirlik bilgileri 18
- Webscan 44

Y

- yanıtlama zil tonu
 - değiştirme 63
 - paralel telefon sistemleri 150
- yanıtlamadan önceki zil sayısı 63
- Yardım düğmesi 6
- yasal bilgiler 141
- yasal uyarılar
 - ürününüzün yasal model
numarası 134
- yazdırma
 - belirtiler 127
 - çift taraflı 23
 - faks günlükleri 69
 - faks raporları 68
 - fakslar 54
 - son faks ayrıntıları 70
 - sorun gider 122
- yazıcı kontrol paneli
 - ağ ayarları 87
 - faks gönderme 48
 - yerini bulma 3
- yazıcı yazılımı (Windows)
 - açma 16, 89
 - hakkında 89
- yazılım
 - Webscan 44
- yeniden arama seçenekleri, ayar 64
- yeniden yazdırma
 - bellekteki fakslar 54