



DESKJET INK ADVANTAGE 4615/4625

Kullanıcı Kılavuzu





HP Deskjet Ink Advantage
4615 All-in-One series/HP
Deskjet Ink Advantage 4625
e-All-in-One series

Kullanıcı Kılavuzu

Telif hakkı bilgileri

© 2012 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Hewlett-Packard Company uyarıları

Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

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

Bildirimler

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

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

Güvenlik bilgileri



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

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

Erişilebilirlik

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

Görsel

Yazıcı yazılımı, işletim sisteminizin erişilebilirlik seçeneklerinin ve özelliklerinin kullanımıyla, görsel engellere veya düşük görme gücüne sahip olanlar için erişilebilir hale gelir. Yazıcı yazılımı ayrıca ekran okuyucular, Braille alfabesi okuyucuları ve sestem metne uygulamaları gibi çoğu yardımcı teknolojileri de destekler. Renk körlüğü olanlar için, yazılımda ve yazıcı kontrol panelinde kullanılan renkli düğmeler ve sekmeler, uygun eylemi anlatan basit metinlerle veya simge etiketleriyle sunulmuştur.

Hareket yeteneği

Hareket zorluğu çekenler için, yazıcı yazılımı işlevleri klavye komutları yoluyla kullanılabilir. Yazılım ayrıca, Yapışkan Tuşlar, Geçiş Tuşları, Filtre Tuşları ve Fare Tuşları gibi Windows erişilebilirlik seçeneklerini de destekler. Yazıcı kapakları, düğmeleri, kağıt tepsileri ve kağıt kılavuzları, sınırlı güç ve ulaşım olanağına sahip olanlar tarafından kullanılabilir.

Destek

Bu ürünün erişilebilirliği ve HP'nin ürün erişilebilirliğine bağlılığı hakkında daha fazla bilgi için 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.

İçindekiler

1 Başlarken

Erişilebilirlik.....	9
Çevre.....	10
Güç Yönetimi.....	10
Yazdırma Sarf Malzemesi Tasarrufu.....	10
Yazıcı parçalarını anlama.....	11
Önden görünüm.....	11
Yazdırma malzemeleri alanı.....	12
Arkadan görünüm.....	12
Yazıcı kontrol panelini kullanma.....	13
Düğme ve ışıklara genel bakış.....	13
Yazıcı ayarlarını değiştirme.....	14
Mod seçme.....	14
Mod ayarlarını değiştirme.....	14
Yazıcı ayarlarını değiştirme.....	14
HP Digital Solutions.....	14
Bilgisayara Tara.....	15
HP Dijital Faks (PC'ye Faks ve Mac'e Faks).....	15
Baskı ortamı seçme.....	15
Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar.....	15
Fotoğraf baskısı için önerilen kağıtlar.....	17
Ortam seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları.....	17
Tarayıcı camına orijinal yükleme.....	18
Otomatik belge besleyiciye (OBB) orijinal yükleme.....	19
Ortam yükleme.....	20
Standart boyutta ortam yükleme.....	20
Zarf yükleyin.....	22
Kart ve fotoğraf kağıdı yükleme.....	23
Yazıcının bakımını yapma.....	25
Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizleme.....	25
Dış yüzeyi temizleme.....	26
OBB'yi temizleme.....	26
Yazıcıyı güncelleştirme.....	28
Yazıcıyı kapatma.....	29

2 Yazdır

Belge yazdırma.....	30
Belge yazdırma (Windows).....	30
Belge yazdırma (Mac OS X).....	31
Broşür yazdırma.....	31
Broşür yazdırma (Windows).....	32
Broşür yazdırma (Mac OS X).....	32

Zarfa yazdırma.....	33
Zarflara yazdırma (Windows).....	33
Zarflara yazdırma (Mac OS X).....	33
Fotoğraf yazdırma.....	34
Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırma (Windows).....	34
Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırma (Mac OS X).....	35
Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma	35
Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma (Windows).....	36
Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma (Mac OS X).....	36
3 Tarama	
Orijinal tarama.....	38
Bilgisayara tarama.....	38
Web Taraması'nı (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series) kullanarak tarama....	39
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama.....	40
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için.....	40
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri.....	41
4 Kopyalama	
Belge kopyalama.....	43
Kopyalama ayarlarını değiştirme.....	43
5 Faks	
Faks gönderme.....	45
Yazıcı kontrol panelini kullanarak faks göndermek için.....	45
Faks gönderme.....	46
Monitörden aramayı kullanarak faks gönderme.....	46
Bellekten faks gönderme.....	47
Faksı daha sonra göndermek üzere zamanlama.....	47
Birden fazla alıcıya faks gönderme.....	49
Bilgisayardan faks gönderme.....	49
Telefondan el ile faks gönderme.....	50
Faks alma.....	51
El ile faks alma.....	51
Faks yedeklemeyi kurma.....	52
Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma.....	52
Faks alma sırası.....	53
Faksları başka bir numaraya iletme.....	53
Alınan fakslar için kağıt boyutunu ayarlama.....	54
Gelen fakslar için otomatik küçültmeyi ayarlama.....	54
Önemsiz faks numaralarını engelleme.....	55
Önemsiz faks listesine numara ekleme.....	55
Önemsiz faks listesinden numara çıkarma.....	56
Önemsiz Listesi Yazdırma.....	56
HP Dijital Faks'ı (PC'ye Faks ve Mac'e Faks) kullanarak faksları bilgisayarınıza alma.....	56
PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğinin gereksinimleri.....	57
PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğini etkinleştirme.....	57
PC'ye Faks veya Mac'e Faks ayarlarını değiştirme.....	57

Hızlı arama girişlerini ayarlama.....	58
Hızlı Kişi girişlerini ayarlama ve değiştirme.....	59
Hızlı Kişi grup girişlerini ayarlama ve değiştirme.....	59
Hızlı Kişi girişlerini silme.....	60
Hızlı arama girişlerinin listesini yazdırma.....	60
Faks ayarlarını değiştirme.....	60
Faks başlığını yapılandırma.....	61
Yanıtlama modunu ayarlama (Otomatik yanıt).....	61
Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama.....	61
Ayırt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirme.....	62
Arama türünü ayarlama.....	63
Yeniden arama seçeneklerini ayarlama.....	63
Faks hızını ayarlama.....	63
Faksın ses düzeyini ayarlama.....	64
Hata Düzeltme Modu'nu belirleyin.....	64
Faks ve dijital telefon hizmetleri.....	65
Internet Protokolü üzerinden Faks.....	65
Faks günlüğünü temizleme.....	66
Arama Geçmişi'ni görüntüleme.....	66
Raporları kullanma.....	66
Faks onay raporlarını yazdırma.....	67
Faks hata raporlarını yazdırma.....	68
Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme.....	68
Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma.....	68
Arayan No Raporu yazdırma.....	68
T30 faks izi raporu yazdırma.....	69
6 HP ePrint	
HP ePrint'i kurma.....	70
HP ePrint'i HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma.....	70
HP ePrint'i yazıcının kontrol panelini kullanarak kurma.....	71
HP ePrint'i katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurma.....	71
HP ePrint'i kullanma.....	72
HP ePrint kullanarak yazdırma.....	72
Yazıcının e-posta adresini bulma.....	73
HP ePrint'i kapatma.....	73
Web Hizmetleri'ni kaldırma.....	73
7 Mürekkep kartuşlarıyla çalışma	
Mürekkep kartuşları ve yazıcı kafası bilgileri.....	74
Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme.....	75
Mürekkep kartuşlarını değiştirme.....	75
Yazdırma malzemelerini saklama.....	78
Kullanım bilgileri toplama.....	78

8 Sorun çözüme

HP destek.....	79
Elektronik destek alma.....	80
Telefonla HP desteği.....	80
Aramadan önce.....	81
Telefon desteği süresi.....	81
Telefon destek numaraları.....	81
Telefon desteği süresinden sonra.....	83
Genel sorun giderme ipuçları ve kaynakları.....	83
Yazıcı sorunlarını çözme.....	83
Yazıcı beklenmedik bir anda kapanıyor.....	84
Yazıcı beklenmedik sesler çıkıyor.....	84
Hızalama başarısız.....	84
Yazıcı yanıt vermiyor (hiçbir şey yazdırılmıyor).....	84
Yazıcı yavaş yazdırıyor.....	85
Boş veya kısmen yazdırılmış sayfa.....	86
Sayfada eksiklikler veya yanlışlıklar var.....	87
Metin veya grafik yerleşimi yanlış.....	87
Baskı kalitesi sorunlarını giderme.....	88
Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme.....	91
Kopyalama sorunlarını çözme.....	92
Kopya çıkmadı.....	92
Kopyalar boş.....	92
Boyut küçültülmüş.....	93
Kopya kalitesi düşük.....	93
Yazıcı sayfanın yarısını yazdırdıktan sonra kağıdı çıkarıyor.....	94
Kağıt uyumsuzluğu.....	94
Tarama sorunlarını çözme.....	94
Tarayıcı çalışmadı.....	95
Tarama çok uzun sürüyor.....	95
Belgenin bir kısmı taranmamış veya metin eksik.....	96
Metin düzenlenemiyor.....	96
Hata mesajları görüntüleniyor.....	97
Taranan görüntünün kalitesi düşük.....	97
Tarama kusurları görünüyor.....	99
Faks sorunlarını çözme.....	99
Faks sınaması başarısız.....	100
HP ePrint'i ve HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorunları giderme.....	113
HP ePrint'i kullanmayla ilgili sorunları giderme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e- All-in-One series).....	113
HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorunları giderme.....	114

Kablosuz sorunlarını çözme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series).....	114
Temel kablosuz sorun gidermesi.....	115
Gelişmiş kablosuz sorun gidermesi.....	115
1. Adım: Bilgisayarınızın ağınıza bağlı olduğundan emin olun.....	116
2. Adım: Yazıcının ağınıza bağlı olduğundan emin olun.....	117
3. Adım: Güvenlik duvarı yazılımının iletişimi engelleyip engellemediğini kontrol edin.....	118
4. Adım: Yazıcının çevrimiçi ve hazır olduğundan emin olun.....	118
5. Adım: Yazıcının kablosuz sürümünün varsayılan yazıcı sürücüsü olarak ayarlandığından emin olun (yalnızca Windows).....	119
6. Adım: Bilgisayarınızın ağınıza bir Sanal Özel Ağ (VPN) üzerinden bağlı olmadığından emin olun.....	119
Sorunları giderdikten sonra	119
Güvenlik duvarı yazılımınızı yazıcılarla çalışacak şekilde yapılandırma.....	120
Yazıcı yönetimi sorunlarını çözme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)....	121
Katiştirilmiş web sunucusu açılmıyor.....	121
Yükleme sorunlarını giderme.....	122
Donanım yükleme önerileri.....	122
HP yazılımı yükleme önerileri.....	123
Ağ sorunlarını çözme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series).....	123
Yazıcı Durumu Raporu'nu anlama.....	124
Ağ yapılandırma sayfasını anlama (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)....	126
HP yazılımını kaldırma ve yeniden yükleme.....	127
Yazıcı kafası bakımı.....	128
Yazıcı kafasını temizleme.....	128
Yazıcı kafasını hizalama.....	129
Baskı kalitesi raporu yazdırma ve değerlendirme.....	130
Baskı kalitesi raporu yazdırmak için.....	131
Baskı Kalitesi Tanılama Sayfasını değerlendirmek için.....	132
Sıkışmaları giderme.....	137
Kağıt sıkışmalarını giderme.....	137
Kağıt sıkışmalarından kaçınma.....	139
A Teknik bilgiler	
Garanti bilgisi.....	140
Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirgesi.....	141
Mürekkep kartuşu garantileri.....	142

Yazıcı belirtileri.....	143
Fiziksel belirtiler.....	143
Ürün özellikleri ve kapasiteleri.....	143
İşlemci ve bellek belirtileri.....	144
Sistem gereksinimleri.....	144
Ağ iletişim kuralları belirtileri.....	144
Katıştırılmış web sunucusu belirtileri.....	145
Ortam belirtileri.....	145
Desteklenen ortamların belirtilerini anlama.....	145
En az kenar boşluklarını ayarlama.....	147
Yazdırma belirtileri.....	148
Kopyalama belirtileri.....	148
Faks belirtileri.....	148
Tarama belirtileri.....	149
HP ePrint belirtileri (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series).....	149
HP web sitesi belirtileri.....	149
Çevre belirtileri.....	150
Elektrik belirtileri.....	150
Ses yayılımı belirtileri.....	150
Yasal düzenleme bilgileri.....	151
Yasal Düzenleme Model Numarası.....	151
FCC beyanı.....	152
Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim.....	152
Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı.....	152
Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim.....	153
Almanya için ses emisyonu beyanı.....	153
Almanya için çevrebirim aygıtlarının bulundurulması açıklaması.....	153
ABD telefon şebekesi kullanıcılarına bildirim: FCC koşulları.....	154
Kanada telefon şebekesi kullanıcıları için bildirim.....	155
Almanya telefon şebekesi kullanıcıları için bildirim.....	155
Avrupa Ekonomik Alanı'ndaki kullanıcılar için bildirim.....	156
Avustralya kablolu faks beyanı.....	156
Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi.....	156
Kablosuz ürünler için düzenleyici bilgiler.....	157
Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma.....	157
Brezilya'daki kullanıcılar için bildirim.....	158
Kanada'daki kullanıcılar için bildirim.....	158
Tayvan'daki kullanıcılar için bildirim.....	159

Çevre için ürün hizmet programı.....	160
Kağıt kullanımı.....	160
Plastik.....	160
Malzeme güvenlik bilgi formları.....	160
Geri dönüştürme programı.....	160
HP inkjet malzemeleri geri dönüşüm programı.....	160
Avrupa Birliği'ndeki evlerdeki atık donanımın kullanıcılar tarafından atılması.....	161
Güç tüketimi.....	161
Kimyasal Maddeler.....	162
Pil bilgisi.....	162
Tayvan'da pil atma.....	162
California'lı kullanıcıların dikkatine.....	162
Hollanda'da pil atma.....	163
AB pil direktifi.....	164
RoHS (Zararlı Madde Kullanımının Sınırlandırılması) bildirim (yalnızca Çin).....	165
RoHS (Zararlı Madde Kullanımının Sınırlandırılması) bildirim (yalnızca Ukrayna).....	165
Üçüncü şahıs lisansları.....	166
B HP sarf malzemeleri ve aksesuarlar	
Çevrimiçi sarf malzemeleri sipariş etme.....	174
Sarf Malzemeleri.....	174
Mürekkep kartuşları.....	174
HP ortamı.....	175
C Diğer faks ayarları	
Faksı hazırlama (paralel telefon sistemleri).....	176
Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme.....	177
A Durumu: Ayrı faks hattı (sesli çağrı alınmaz).....	179
Vaka B: Yazıcıyı DSL ile kurma.....	180
Vaka C: Yazıcı ile PBX telefon sistemi veya ISDN hattının kurulumunu yapma.....	181
Vaka D: Aynı hat üzerinde ayırt edici zil sesine sahip faks.....	182
Vaka E: Paylaşılan ses/faks hattı.....	183
Vaka F: Paylaşılan ses/faks hattı ve sesli posta.....	184
Vaka G: Faks hattı bilgisayar modemi ile paylaşılmış (sesli arama alınmıyor).....	185
Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma.....	186
Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma.....	187
Vaka H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı.....	188
Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi.....	188
Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks.....	190
Vaka I: Telesekreter ile paylaşılan ses/faks hattı.....	192
Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı.....	193
Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı.....	193
Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı.....	195
Vaka K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı.....	197
Seri tip faks kurulumu.....	198
Faks kurulumunu sınıama.....	199

D Ağ ayarları sorunlarını giderme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma.....	200
Başlamadan önce.....	200
Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma.....	201
Yazıcıyı HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma (Önerilir).....	201
Yazıcıyı WiFi Korunmalı Kurulum'u (WPS) kullanarak kurma.....	201
Yazıcıyı Düşme Yöntemi'ni kullanarak bağlamak için.....	201
Yazıcıyı PIN Yöntemi'ni kullanarak bağlamak için.....	202
Yazıcıyı katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanarak kurma.....	202
Bağlantı türünü değiştirme.....	202
Kablosuz bağlantıyı sınama.....	203
Kablosuz ağ güvenliğini sağlamaya ilişkin yönergeler.....	203
Güvenlik ayarlarına genel bakış.....	203
Kablosuz yönlendiriciye donanım adresleri ekleme (MAC filtrelemesi).....	203
Diğer kablosuz güvenlik yönergeleri.....	204
Kablosuz ağdaki parazitini azaltılmasına yönelik yönergeler.....	204
Temel ağ ayarlarını değiştirme.....	204
Ağ ayarlarını görüntüleme ve yazdırma.....	205
Kablosuz radyoyu açma ve kapatma.....	205
Gelişmiş ağ ayarlarını değiştirme.....	205
IP ayarlarını görüntüleme.....	205
IP ayarlarını değiştirme.....	205
Ağ ayarlarını sıfırlama.....	206

E Yazıcı yönetimi araçları


Araç Kutusu (Windows).....	207
HP Utility (Mac OS X).....	207
Katıştırılmış web sunucusu (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series).....	207
Tanımlama bilgileri hakkında.....	208
Katıştırılmış web sunucusunu açmak için.....	208

Dizin	218
--------------------	------------

1 Başlarken

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

- [Erişilebilirlik](#)
- [Çevre](#)
- [Yazıcı parçalarını anlama](#)
- [Yazıcı kontrol panelini kullanma](#)
- [HP Digital Solutions](#)
- [Baskı ortamı seçme](#)
- [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#)
- [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#)
- [Ortam yükleme](#)
- [Yazıcının bakımını yapma](#)
- [Yazıcıyı güncelleştirme](#)
- [Yazıcıyı kapatma](#)

 **Not** Yazıcıyı, Windows XP Starter Edition, Windows Vista Starter Edition veya Windows 7 Starter Edition ile çalışan bir bilgisayarla kullanıyorsanız, bazı özellikler kullanılamayabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Sistem gereksinimleri](#).

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 olanlar için erişilebilir hale gelir. Yazılım ayrıca ekran okuyucular, Braille alfabesi okuyucuları ve sestem metne uygulamaları gibi çoğu yardımcı teknolojileri de destekler. Renk körlüğü olanlar için, HP yazılımında ve yazıcı kontrol panelinde kullanılan renkli düğmeler ve sekmeler, uygun eylemi anlatan basit metinlerle veya simge etiketleriyle sunulmuştur.

Hareket yeteneği

Hareket engeline sahip olanlar 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 kılavuzları, sınırlı güç ve ulaşım olanağına sahip olanlar tarafından kullanılabilir.

Destek

Bu yazıcının erişilebilirliği ve HP'nin ürün erişilebilirliğine bağlılığı hakkında daha fazla bilgi için 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.

Çevre

Hewlett-Packard, çevreye duyarlı bakış açısıyla kaliteli ürünler sağlama ilkesine bağlıdır. Bu ürün, geri dönüşüme katkı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Daha fazla bilgi için, bkz. [Çevre için ürün hizmet programı](#).

HP, müşterilerinin çevreye olan etkilerini en aza indirmeyi amaç edinmiştir. HP, bu özellikleri yazdırma seçeneklerinizi değerlendirmenize ve etkilerini azaltmanıza yardımcı olmak için sağlamıştır.

HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi için lütfen www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/ adresini ziyaret edin.


Güç Yönetimi

Yazıcı, elektrik tasarrufu sağlayan şu özelliklerle birlikte gelir:

Uyku modu

Uyku modunda güç tüketimi azaltılır. Yazıcının ilk kurulumu sonrasında, yazıcı 5 dakikalık işlemsizlik sonrasında Uyku moduna girecektir.


Uyku moduna girme süresini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Tercihler**'i seçin, **Uyku**'yu seçin, sonra da istenilen seçeneği seçin.

Açma ve Kapatma Zamanı Ayarlama

Yazıcının Açma ve Kapatma Zamanı Ayarlama özelliğini kullanarak yazıcının otomatik olarak açılmasını ve kapanmasını istediğiniz günleri ve saatleri belirleyin. Örneğin, yazıcıyı Pazartesi'den Cuma'ya kadar 08:00'da açılacak ve 20:00'da kapanacak şekilde zamanlayabilirsiniz. Bu şekilde geceleri ve hafta sonları enerji tasarrufu sağlayacaksınız.

Yazıcının Açma ve Kapatma Zamanı Ayarlama özelliğini yapılandırmak için

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Açma/Kapatma Zamanı Ayarla**'yı seçin, sonra da yazıcının açılacağı ve kapanacağı zamanı ayarlayın.

Yazdırma Sarf Malzemesi Tasarrufu

Mürekkep ve kağıt gibi yazdırma sarf malzemelerinden tasarruf etmek için şunları deneyin:

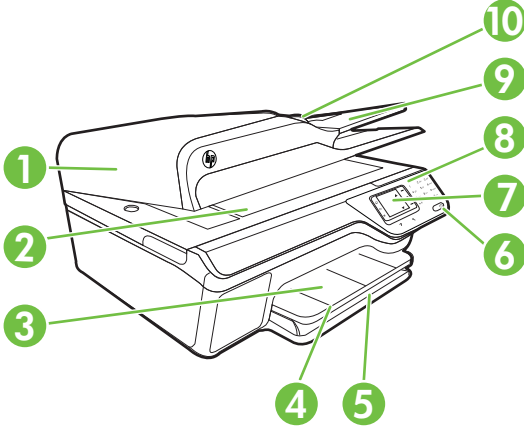
- Yazdırma modunu bir taslak ayarına değiştirin. Taslak ayarı daha az mürekkep kullanır.
- Gereksizlikçe, yazıcı kafasını temizlemeyin. Bu, mürekkep sarfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.
- Kağıdın her iki yüzüne de yazdırarak kağıt kullanımını azaltın. Önce sadece tek sayfaları yazdırıp kağıtları ters çevirdikten sonra, çift sayfaları yazdırabilirsiniz.

Yazıcı parçalarını anlama

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

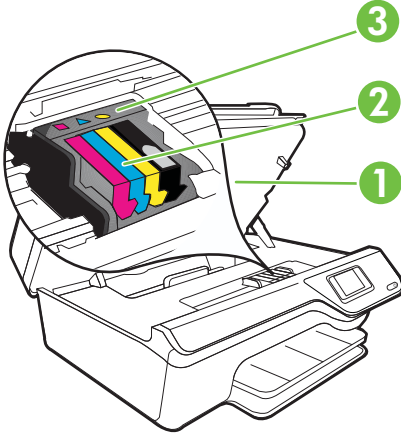
- Önden görünüm
- Yazdırma malzemeleri alanı
- Arkadan görünüm

Önden görünüm



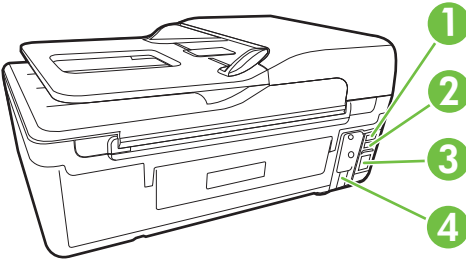
1	Otomatik belge besleyici (OBB)
2	Tarayıcı camı
3	Çıkış tepsisi
4	Çıkış tepsisi uzantısı
5	Giriş tepsisi
6	Güç düğmesi
7	Kontrol paneli ekranı
8	Kontrol paneli
9	Belge besleyici tepsisi
10	Genişlik kılavuzları

Yazdırma malzemeleri alanı



1	Mürekkep kartuşu erişim kapağı
2	Mürekkep kartuşları
3	Yazıcı kafası

Arkadan görünüm



1	Faks bağlantı noktası (2-EXT)
2	Faks bağlantı noktası (1-LINE)
3	Evrensel seri veriyolu (USB) bağlantı noktası
4	Güç girişi

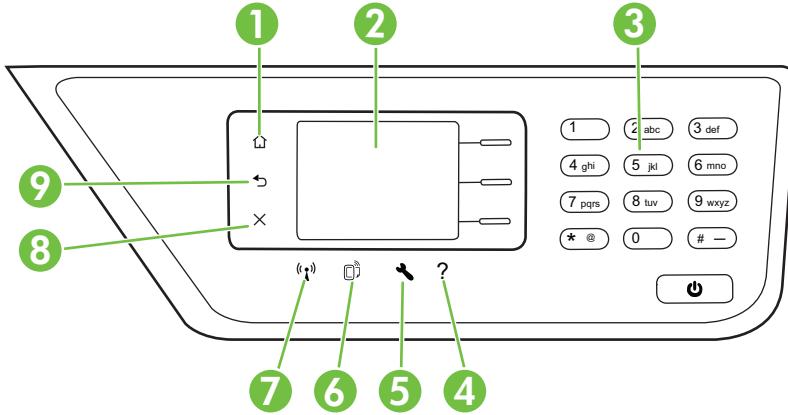
Yazıcı kontrol panelini kullanma

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Düğme ve ışıklara genel bakış](#)
- [Yazıcı ayarlarını değiştirme](#)

Düğme ve ışıklara genel bakış


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



Etiket	Ad ve Açıklama
1	Ana Ekran düğmesi: Başka bir ekrandan ana ekrana dönmek için kullanılır.
2	Kontrol paneli ekranı: Menü seçeneklerini gösterir.
3	Tuş takımı: Sayı ve metin girmek için tuş takımını kullanın.
4	Yardım düğmesi: Giriş ekranından bu düğmeye basmak Yardım menüsünü açar. Giriş ekranı dışındaki ekranlar görüntülenirken Yardım düğmesine basılması, söz konusu ekran için geçerli olan yardımı görüntüler.
5	Kurulum düğmesi: Giriş ekranından bu düğmeye basmak, raporlar oluşturmak ve diğer bakım ayarları için Kurulum menüsünü açar. Kopyalama, Faks veya Tarama menülerinden bu düğmeye basmak kullanılabilir ayarları açar.
6	HP ePrint düğmesi: HP ePrint menüsünü açar. Daha fazla bilgi için, bkz. HP ePrint . Bu düğme yalnızca HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series üzerinde kullanılabilir.
7	Kablosuz radyo düğmesi: Kablosuz Özeti'ni görüntülemek veya yazdırmak ya da Kurulum seçeneklerine ve Ağ Menüsüne erişmek için bu düğmeye basın. Bu düğme yalnızca HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series üzerinde kullanılabilir.
8	İptal düğmesi: Bir işi durdurmak, bir menüden veya ayarlardan çıkmak için kullanılır.
9	Geri düğmesi: Önceki menüye dönmek için kullanılır.

Yazıcı ayarlarını değiştirme

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

 **İpucu** Yazıcı bir bilgisayara bağlıysa, bilgisayarınızda bulunan HP yazılım araçlarını kullanarak yazıcı ayarlarını da değiştirebilirsiniz. Bu araçlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Mod seçme](#)
- [Mod ayarlarını değiştirme](#)
- [Yazıcı ayarlarını değiştirme](#)


Mod seçme


Kontrol paneli ekranının Giriş ekranı, yazıcı için kullanılacak **Kopyalama, Faks ve Tarama** gibi modları gösterir.

Mod seçmek için, kullanmak istediğiniz modun sağındaki düğmeye basın. İş tamamlamak için kontrol paneli ekranındaki istemleri izleyin. İş tamamlandığında, kontrol paneli ekranı Giriş ekranına geri döner.

Modları değiştirmek için, yazıcı kontrol panelindeki  (Giriş) düğmesine basarak Giriş ekranına dönün, sonra da kullanmak istediğiniz modun sağındaki düğmeye basın.


Mod ayarlarını değiştirme



1. Mod seçtikten sonra, kullanılabilir ayarlar arasında gezinmek için  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da değiştirmek istediğiniz ayarı seçin.
2. Ayarları değiştirmek için ekrandaki istemleri izleyin.

 **Not** Önceki menüye dönmek için  (Geri) düğmesine basın.

Yazıcı ayarlarını değiştirme

Yazıcı ayarlarını değiştirmek veya raporları yazdırmak için, Kurulum menüsündeki seçenekleri kullanın:

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Ekranın sağındaki düğmeleri kullanarak kaydırma yapın ve istenilen ayarları veya seçenekleri seçin.

 **Not** Önceki menüye geri dönmek için  (Geri) düğmesine basın.

HP Digital Solutions

Yazıcı, çalışmanızı kolaylaştırmanıza yardımcı olabilen dijital çözümler topluluğu içerir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Bilgisayara Tara](#)
- [HP Dijital Faks \(PC'ye Faks ve Mac'e Faks\)](#)

Bilgisayara Tara

Yazıcının yanına gidip kontrol panelindeki bir düğmeye basarak belgeleri doğrudan bilgisayara tarayabilirsiniz. Ardından taranan belgeleri e-postanıza ekleyerek iş ortaklarınızla paylaşabilirsiniz.

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

HP Dijital Faks (PC'ye Faks ve Mac'e Faks)

Kağıt destesi içine yanlış şekilde yerleştirilmiş önemli faksları bir daha asla kaybetmeyin!

Faksları otomatik olarak almak ve doğrudan bilgisayarınıza kaydetmek için PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğini kullanın. PC'ye Faks ve Mac'e Faks özellikleri ile fakslarınızın dijital kopyalarını kolayca depolayabilir ve kağıt yığınlarıyla uğraşmaktan kurtulursunuz. Ayrıca faksları yazdırmayı tamamen kapatabilir, böylece kağıt ve mürekkep harcamanızdan tasarruf edebilir ve kağıt tüketimi ve atıklarının azaltılmasına yardımcı olabilirsiniz.

Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Dijital Faks'ı \(PC'ye Faks ve Mac'e Faks\) kullanarak faksları bilgisayarınıza alma](#).

Baskı ortamı seçme

Yazıcı, birçok ofis ortamı türüyle iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Büyük miktarlarda alım yapmadan önce çeşitli baskı ortamlarını denemekte yarar vardır. En iyi baskı kalitesi için HP ortamlarını kullanın. HP ortamları hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com adresindeki HP web sitesini ziyaret edin.



HP, günlük belgelerin yazdırılması ve kopyalanması için ColorLok logosunu taşıyan düz kağıtları önermektedir. ColorLok logosunun olduğu tüm kağıtlar baskı kalitesi güvencesi standartlarına uygun olarak bağımsız kuruluşlarca sınanmıştır. Bu kağıtlar keskin, canlı renklere ve net siyah renge sahip belgeler üretir ve normal düz kağıtlardan daha hızlı kurur. Başlıca kağıt üreticilerinin sağladığı çeşitli ağırlık ve boyutlardaki ColorLok logolu kağıtları tercih edin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar](#)
- [Fotoğraf baskısı için önerilen kağıtlar](#)
- [Ortam seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları](#)

Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar

HP, en iyi yazdırma kalitesi için, yazdığınız proje için özel olarak tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir.

Bulduğunuz ülkeye/bölgeye bağlı olarak bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

HP Broşür Kağıdı	Bu kağıtlar çift taraflı kullanım için iki tarafı da mat ya da parlak yüzeylidir. Broşürler ve zarf biçiminde katlanabilen el ilanları gibi
------------------	---

(devamı)

HP Professional Kağıdı	profesyonel kalitede pazarlama malzemeleri oluşturmak ve ayrıca, rapor kapakları ve takvimlerde kullanılabilir iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.
HP Premium Sunum Kağıdı HP Professional Kağıdı	Bu kağıtlar sunum, teklif, rapor ve bültenler için kusursuz olan iki taraflı ağır, mat kağıtlardır. Etkileyici görünüm ve doku vermek üzere kalın üretilmişlerdir.
HP Parlak Beyaz İnkjet Kağıdı	HP Parlak Beyaz İnkjet Kağıdı, yüksek karışıklıkta renkler ve keskin metinler sağlar. İki taraflı renkli yazdırma için yeterince opak olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir. Daha az bulaşan, daha koyu siyah tonları ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğini taşır.
HP Yazdırma Kağıdı	HP Baskı Kağıdı yüksek kaliteli çok işlevli kağıttır. Standart çok amaçlı kağıtlara veya fotokopi kağıtlarına basılan belgelere göre daha gerçek görünüm sağlar. Daha az bulaşan, daha koyu siyah tonları ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğini taşır.
HP Ofis Kağıdı	HP Ofis Kağıdı yüksek kaliteli, çok işlevli bir kağıttır. Kopya, taslak, duyuru ve diğer günlük belgeler için uygundur. Daha az bulaşan, daha koyu siyah tonları ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğini taşır.
HP Geri Dönüştürülmüş Ofis Kağıdı	HP Geri Dönüştürülmüş Ofis Kağıdı %30 oranında geri dönüştürülmüş liften üretilen, yüksek kaliteli çok işlevli bir kağıttır. Daha az bulaşan, daha koyu siyah tonları ve daha canlı renkler sunan ColorLok Technology özelliğine sahiptir.
HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı	Profesyonel kalitede fotoğraflar üretilmesini sağlamak üzere HP'nin en iyi fotoğraf kağıdı ağırdır. Mürekkep bulaşmasının önlenmesi için hemen kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. 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 Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı	Bu kalın fotoğraf kağıdı, bulaşmamasını sağlamak için hemen kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. Yazdırdıklarınız fotoğrafçıda basılmış fotoğraflara benzer görünümde ve dokuda olur. A4, 8,5 x 11 inç, 10 x 15 cm (4 x 6 inç) ve 13x18 cm (5 x 7 inç) gibi çeşitli boyutlarda ve parlak veya hafif parlak (saten mat) olmak üzere iki yüzeye sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı	Sıradan fotoğraf baskısı için tasarlanmış kağıdı kullanarak düşük maliyette renkli, her günlük anlık görüntüler yazdırın. Bu ekonomik fotoğraf kağıdı kolay kullanım için hızlı kurur. Bu kağıdı mürekkep püskürtmeli bir yazıcı ile kullanarak keskin ve net resimler elde edin. 8,5 x 11 inç, A4, 4 x 6 inç ve 10 x 15 cm boyutlarında yarı parlak yüzeye sunulmaktadır. Uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Ütülle Aktarma Kağıdı	HP Ütülle Aktarma Kağıtları (renkli, açık renkli veya beyaz kumaşlar için), dijital fotoğraflarınızdan ütülle özel tişörtler oluşturmak için ideal bir çözümdür.

HP kağıtları ve diğer sarf malzemelerini sipariş etmek için www.hp.com adresine gidin. **Ürün ve Hizmetlerde Alışveriş** başlığına gidin ve **Mürekkep, toner ve kağıt**'i seçin.



Not Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizcedir.


Fotoğraf baskısı için önerilen kağıtlar

En iyi yazdırma kalitesi için HP, yazdığınız proje türü için özel olarak tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir.

Bulduğunuz ülkeye/bölgeye bağlı olarak bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı	Profesyonel kalitede fotoğraflar üretilmesini sağlamak üzere HP'nin en iyi fotoğraf kağıdı ağırdır. Mürekkep bulaşmasının önlenmesi için hemen kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. 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 Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı	Bu kalın fotoğraf kağıdı, bulaşmamasını sağlamak için hemen kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. Yazdıklarınız fotoğrafçıda basılmış fotoğraflara benzer görünümde ve dokuda olur. A4, 8,5 x 11 inç, 10 x 15 cm (4 x 6 inç) ve 13x18 cm (5 x 7 inç) gibi çeşitli boyutlarda ve parlak veya hafif parlak (saten mat) olmak üzere iki farklı yüzeye sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı	Sıradan fotoğraf baskısı için tasarlanmış kağıdı kullanarak düşük maliyette renkli, her günlük anlık görüntüler yazdırın. Bu ekonomik fotoğraf kağıdı kolay kullanım için hızlı kurur. Bu kağıdı mürekkep püskürtmeli bir yazıcı ile kullanarak keskin ve net resimler elde edin. 8,5 x 11 inç, A4, 4 x 6 inç ve 10 x 15 cm boyutlarında yarı parlak yüzeye sunulmaktadır. Uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri	HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri, size zaman kazandırmak ve HP yazıcınızla ekonomik, laboratuvar kalitesinde fotoğraflar yazdırmanızı sağlamak için orijinal HP mürekkep kartuşlarını ve HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdını bir arada sunar. Orijinal HP mürekkepleri ve HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı, baskı yaptıkça dayanıklı ve canlı fotoğraflar elde etmenizi sağlamak üzere birlikte çalışır. Bir tatilin basmaya değer fotoğraflarını veya birden fazla fotoğrafı basmak için muhteşemdir.

HP kağıtları ve diğer sarf malzemelerini sipariş etmek için www.hp.com adresine gidin. **Ürün ve Hizmetlerde Alışveriş** başlığına gidin ve **Mürekkep, toner ve kağıt**'i seçin.


 **Not** Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizcedir.

Ortam seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları

En iyi sonuçları elde etmek için aşağıdaki yönergeleri gözden geçirin.


- Her zaman yazıcı belirtilmelerine uygun ortam kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam belirtilmeleri](#).
- Bir tepsiye veya OBB'ye aynı anda yalnızca tek bir ortam türü yükleyin.
- Tepsilere ve OBB'ye yükleme yaparken, ortamın doğru yüklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme veya Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).

- Tepsiyeye veya OBB'ye belirtilen miktardan fazla kağıt yüklemeyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Ortam yükleme veya Otomatik belge besleyiciye (OBB) orijinal yükleme.
- Sıkışmayı, zayıf baskı kalitesini veya diğer yazdırma sorunlarını önlemek için, aşağıdaki ortamı tepsilere veya OBB'ye yüklemekten kaçınin:
 - Birden çok bölümlü formlar
 - Hasar görmüş, kıvrılmış veya buruşmuş ortamlar
 - Kesilmiş veya delikli ortamlar
 - Belirgin dokulu, kabartmalı veya mürekkebi iyi emmeyen ortamlar
 - Çok hafif veya kolay esneyen ortamlar
 - Raptiye veya ataş içeren ortam

 **Not** Bu yönergelere uygun olmayan sayfalar içeren belgeleri taramak, kopyalamak veya fakslamak için, tarayıcı camını kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. Tarayıcı camına orijinal yükleme.

Tarayıcı camına orijinal yükleme

Orijinalleri tarayıcı camına yerleştirerek kopyalayabilir, tarayabilir veya fakslayabilirsiniz.


 **Not** Cam ve kapak desteği temiz değilse, yazıcınıza özgü özelliklerin birçoğu doğru olarak çalışmaz. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcının bakımını yapma.

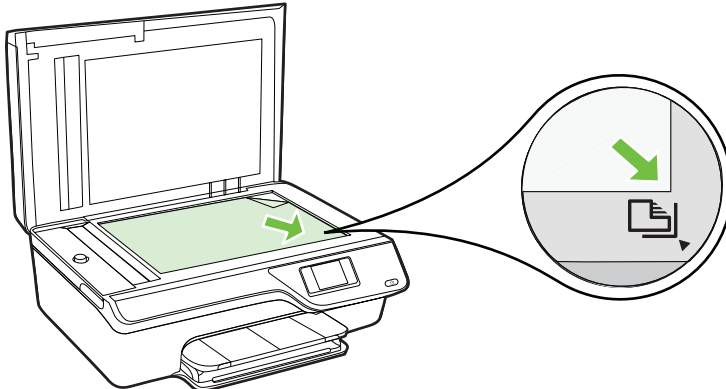
Not Yazıcının üzerindeki kapağı kaldırmadan önce, tüm orijinalleri belge besleme tepsisinden çıkarın.

Orijinali tarayıcı camına yerleştirmek için

Tarayıcı camına orijinal yüklemek için bu adımları kullanın.

1. Tarayıcı kapağını kaldırın.
2. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

 **İpucu** Orijinalin yüklenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için cam kenarlarındaki kabartma kılavuzlara başvurun.



3. Kapağı kapatın.

Otomatik belge besleyiciye (OBB) orijinal yükleme

OBB'ye yerleştirerek bir belgeyi kopyalayabilir, tarayabilir ya da fakslayabilirsiniz.

⚠ **Dikkat uyarısı** OBB'ye fotoğraf yüklemeyin; bu, fotoğraflarınıza zarar verebilir. Yalnızca yazıcının desteklediği ortamları kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları](#).

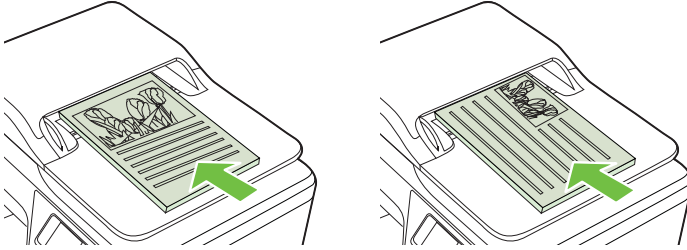
📄 **Not** OBB kullanılarak yalnızca tek taraflı belgeler taranabilir, kopyalanabilir veya fakslanabilir. OBB iki taraflı belgeleri desteklemez.

Not Orijinallerinizi OBB'ye yüklediğinizde **Sayfaya Sığdır** kopyalama özelliği gibi bazı özellikler çalışmaz. Orijinallerinizi cama yüklemelisiniz.

OBB'ye orijinal yüklemek için

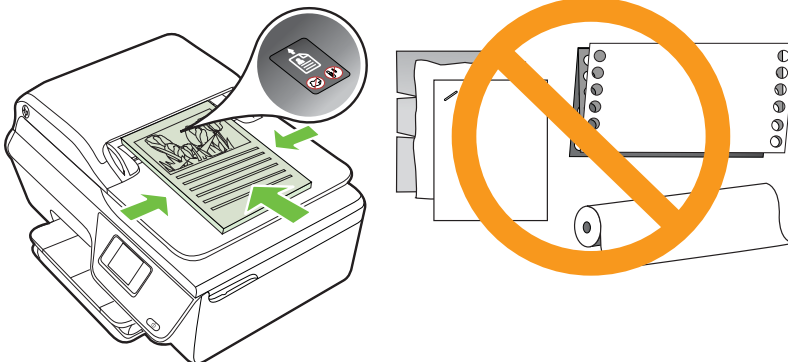
OBB'ye belge yüklemek için şu adımları kullanın.

1. Orijinalinizi yazdırılacak tarafı yukarı bakacak şekilde OBB'ye yükleyin.
 - a. Dikey yönde yazdırılmış bir orijinal yüklüyorsanız, sayfaları belgenin üst kenarı önce girecek şekilde yerleştirin. Yatay yönde yazdırılmış bir orijinal yüklüyorsanız, sayfaları belgenin sol kenarı önce girecek şekilde yerleştirin.



- b. Yüklenen sayfaların algılandığını belirten bir ses duyana ya da mesaj görene dek, ortamı OBB'nin içine doğru kaydırın.

💡 **İpucu** OBB'ye orijinal yükleme konusunda daha fazla yardım için, belge besleyici tepsisine kabartmayla çizilmiş olan şekle başvurun.




2. Genişlik kılavuzlarını, ortamın sol ve sağ kenarlarına değene kadar kaydırın.

Ortam yükleme

Bu bölümde, yazıcıya ortam yüklemeyle ilgili yönergeler bulunmaktadır.

- [Standart boyutta ortam yükleme](#)
- [Zarf yükleyin](#)
- [Kart ve fotoğraf kağıdı yükleme](#)

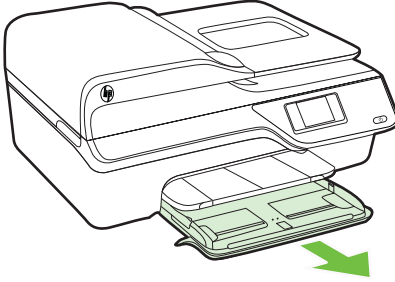
 **Not** Özel boyutlu ortamlara yazdırma bu yazıcıda desteklenmemektedir.

Standart boyutta ortam yükleme

Standart boyutlu ortamlar yüklemek için

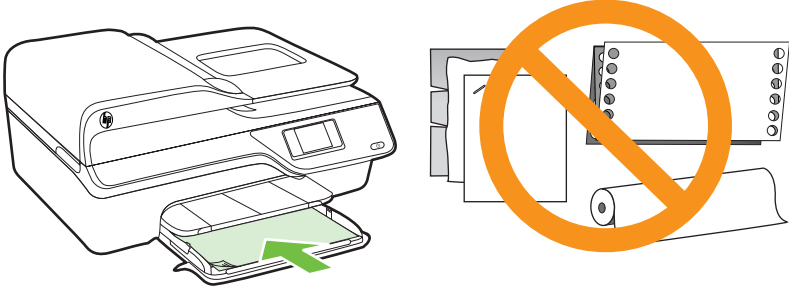
Standart ortam yüklemek için bu yönergeleri kullanın.


1. Giriş tepsisini olabildiğince dışarı çekin.



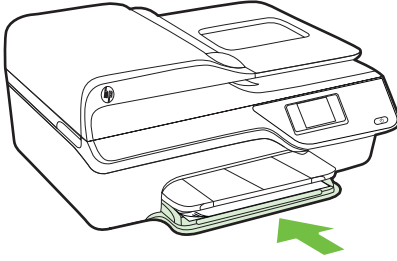
2. Kağıt genişliği kılavuzunu olabildiğince uzağa kaydırın.

- Ortamı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tepsiye yerleştirin.
Ortam destesinin mümkün olduğunca yazıcının içine doğru yerleştirildiğinden ve tepsiyi işaretleyen çizgiyi aşmadığından emin olun.

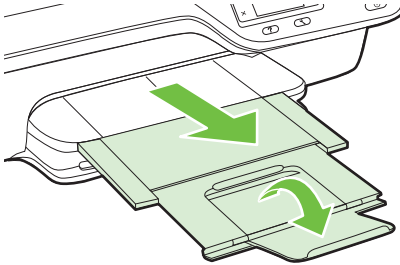


 **Not** Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

- Ortam kılavuzlarını, ortam destesinin kenarına değene dek tepsiye kaydırın.
- Giriş tepsisini yerine oturana dek içeri itin.



- Tepsi uzatıcısını dışarı çekin.

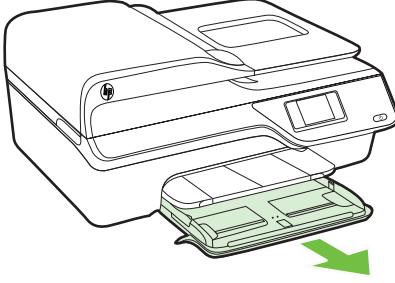


Zarf yükleyin

Zarf yüklemek için

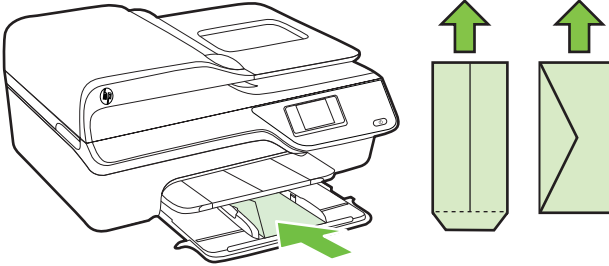
Zarf yüklemek için bu yönergeleri kullanın.


1. Giriş tepsisini olabildiğince dışarı çekin.



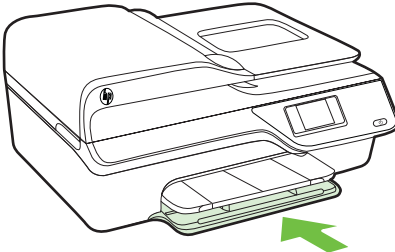
2. Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını olabildiğince dışarı çekin.
3. Zarfları yazdırılacak yüz aşağıya bakacak şekilde yerleştirin ve şekildeki gibi yükleyin.

Zarf yığınının tepsinin işaretlerinden taşmadığından emin olun.

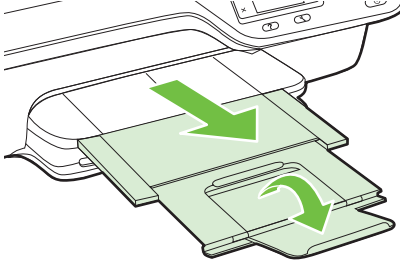


 **Not** Yazıcı yazdırırken zarf yüklemeyin.

4. Ortam kılavuzlarını, zarf destesinin kenarına değene dek tepsiye kaydırın.
5. Giriş tepsisini yerine oturana dek içeri itin.



6. Tepsi uzatıcıyı dışarı çekin.

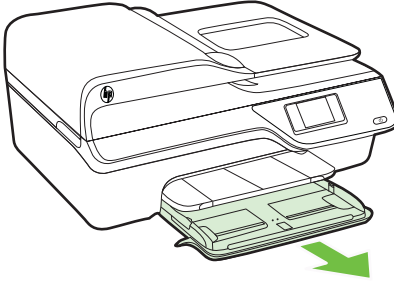


Kart ve fotoğraf kağıdı yükleme

Kart ve fotoğraf kağıtları yüklemek için

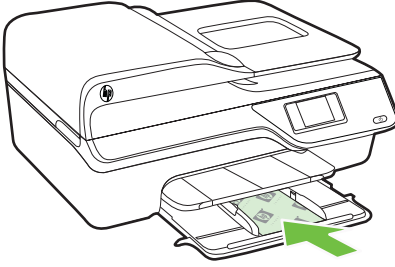
Fotoğraf kağıdı yüklemek için bu yönergeleri kullanın.


1. Giriş tepsisini olabildiğince dışarı çekin.



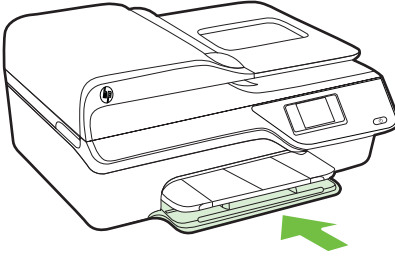
2. Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzunu olabildiğince dışarı çekin.

- Ortamı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde tepsiye yerleştirin. Ortam destesinin mümkün olduğunca yazıcının içine doğru yerleştirildiğinden ve tepsiyi işaretleyen çizgiyi aşmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdının bir kenarında çıkıntı varsa, çıkıntının yazıcının ön kısmına baktığından emin olun.

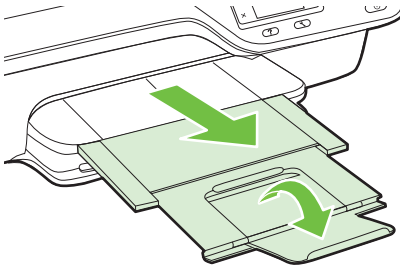


 **Not** Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

- Ortam kılavuzlarını, ortam destesinin kenarına değene dek tepsiye kaydırın.
- Giriş tepsisini yerine oturana dek içeri itin.



- Tepsi uzatıcıyı dışarı çekin.



Yazıcının bakımını yapma

Bu bölümde, yazıcının her zaman en iyi şekilde çalışmasını sağlamaya yönelik yönergeler verilmektedir. Gerektiğinde bu bakım yordamlarını uygulayın.

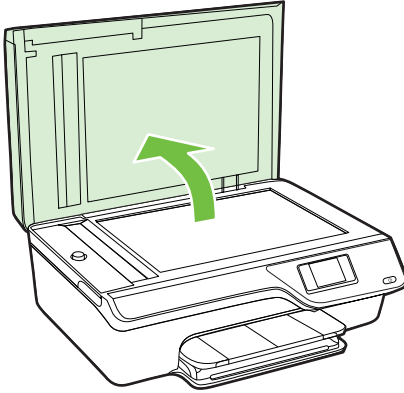
- [Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizleme](#)
- [Dış yüzeyi temizleme](#)
- [OBB'yi temizleme](#)

Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizleme

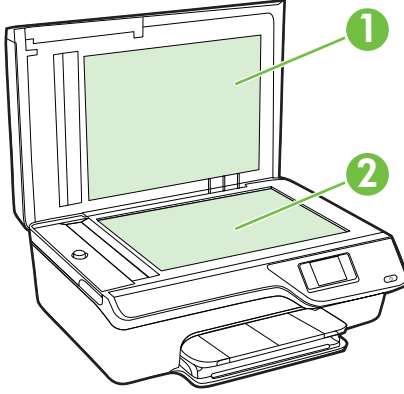
Tarayıcı camındaki, tarayıcı kapak desteğindeki veya tarayıcı çerçevesindeki toz ve kir; performansı ve taramaların kalitesini düşürebilir ve kopyaları belirli bir sayfa boyutuna sığdırma gibi özel özelliklerin doğruluğunu etkileyebilir.

Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizlemek için

1. Yazıcıyı kapatın.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
2. Tarayıcı kapağını kaldırın.



3. Camı ve kapak desteğini, cam temizleyicisi püskürtülmüş, lif bırakmayan yumuşak bir bezle temizleyin.




1	Kapak desteği
2	Tarayıcı camı

⚠ **Dikkat uyarısı** Tarayıcı camını temizlemek için yalnızca cam temizleyicilerini kullanın. Tarayıcı camına zarar verebilecek olan aşındırıcı, aseton, benzen ve karbon tetraklorür içeren temizleyicilerden kaçınınız. Camda çizikler bırakabileceğinden izopropil alkolden kaçınınız.

Dikkat uyarısı Cam temizleyicisi doğrudan cama püskürtmeyin. Çok fazla cam temizleyici uygulanırsa, temizleyici camın altına sızabilir ve tarayıcıya zarar verebilir.

4. Camı ve kapak desteğini, kuru, lif bırakmayan, yumuşak bir bezle kurulayın.
5. Tarayıcı kapağını kapatıp yazıcıyı açın.

Dış yüzeyi temizleme

⚠ **Uyarı** Yazıcıyı temizlemeden önce  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.

Kasadaki toz, leke ve kirleri silmek için yumuşak, nemli ve tüy bırakmayan bir bez kullanın. Yazıcının iç kısmına ve yazıcı kontrol paneline sıvı girmesine izin vermeyin.

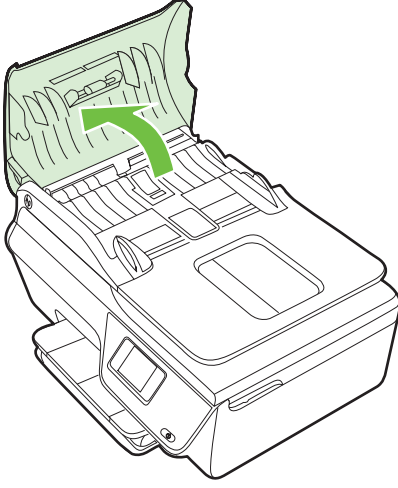
OBB'yi temizleme

OBB birden fazla sayfa alıyorsa veya düz kağıt almıyorsa, OBB'yi temizleyebilirsiniz.


OBB'yi temizlemek için

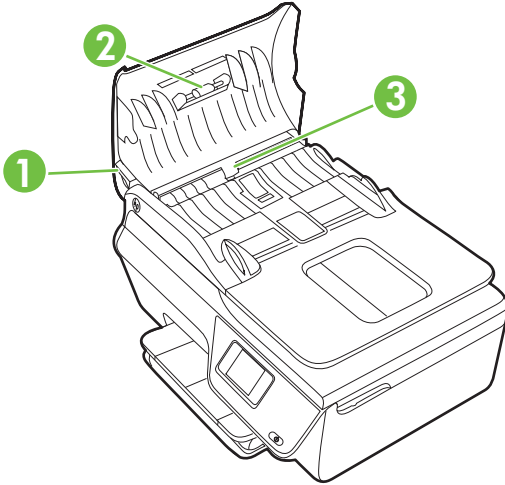
1. Yazıcıyı kapatın.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
2. OBB'deki tüm orijinalleri çıkarın.

3. OBB kapağını kaldırın.



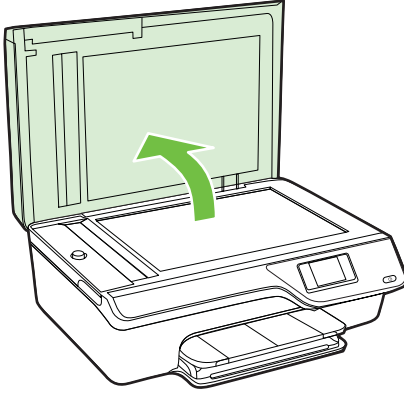
4. Lif bırakmayan temiz bir bezi hafifçe saf suyla ıslatın ve fazla suyu sıkın.
5. Silindirlerdeki veya ayırma pabucundaki kalıntıları silmek nemli bir bez kullanın.

 **Not** Kalıntıları saf su kullanarak çıkaramazsanız, izopropil alkol kullanarak ovalamayı deneyin.

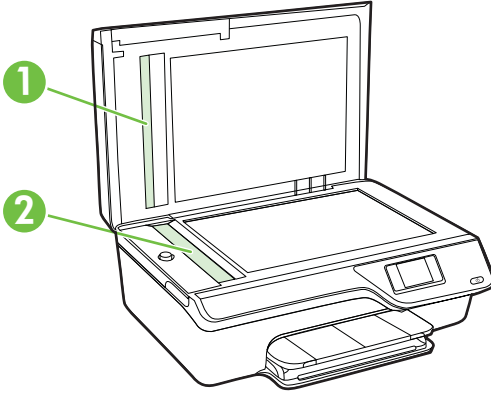


1	OBB kapağı
2	Silindirler
3	Ayırma pabucu

6. OBB kapağını kapatın.
7. Tarayıcı kapağını kaldırın.



8. OBB çubuğunu ve cam şeridi silin.





1	OBB çubuğu
2	Cam şerit

9. Tarayıcı kapağını kapatıp yazıcıyı açın.



Yazıcıyı güncelleştirme

HP yazıcılarının performansını iyileştirmek ve size en yeni özellikleri sunmak için sürekli çalışmaktadır. Yazıcı bir ağa bağlıysa ve Web Hizmetleri etkinleştirilmişse, yazıcı güncelleştirmelerini denetleyebilir ve yükleyebilirsiniz.


Yazıcıyı güncelleştirmek için aşağıdaki adımları yerine getirin:


1. Yazıcı kontrol panelinde,  (ePrint) düğmesine basın,  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da **Yazıcı Güncelleştirmesi**'nin sağındaki düğmeye basın.
2. **Güncelleştirmeleri Şimdi Denetle**'nin sağındaki düğmeye basın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcının güncelleştirmeleri otomatik denetlemesini etkinleştirmek için:

1. Yazıcı kontrol panelinde,  (ePrint) düğmesine basın, sonra da  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak **Yazıcı Güncelleştirmesi**'ni seçin, **Otomatik Güncelleştirme: Kapalı'yı seçin, sonra da Açık'ı seçin.**

Yazıcıyı kapatma

Yazıcının üzerinde bulunan  (Güç) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın. Güç kablosunu çıkarmadan veya kablo anahtarını kapatmadan önce güç ışığının sönmelerini bekleyin.


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

2 Yazdır

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. Belgeleriniz için en iyi yazdırma ortamını seçme hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı ortamı seçme](#).

Devam etmek için bir yazdırma işi seçin:


	Belge yazdırma
	Broşür yazdırma
	Zarfa yazdırma
	Fotoğraf yazdırma
	Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma

 **Not** Özel boyutlu ortamlara yazdırma bu yazıcıda desteklenmemektedir.

Belge yazdırma

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.


- [Belge yazdırma \(Windows\)](#)
- [Belge yazdırma \(Mac OS X\)](#)

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

Belge yazdırma (Windows)

1. Tepsiyeye kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklayın.
3. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.


4. Ayarları değiştirmek 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. **Düzen** sekmesinde kağıt yönünü ve **Kağıt/Kalite** sekmesinde de kağıt kaynağını, ortam türünü, kağıt boyutunu ve kalite ayarlarını değiştirin. Siyah beyaz yazdırmak için **Gelişmiş** düğmesini tıklatın ve sonra **Gri Tonlamalı Yazdır** seçeneğini değiştirin.

 **Not** Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz bir belge yazdırmak istiyorsanız, **Gelişmiş** düğmesini tıklatın. **Gri Tonlamalı Yazdır** açılır menüsünden **Yalnızca Siyah Mürekkep**'i seçin, sonra da **OK**'ı tıklatın.

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

Belge yazdırma (Mac OS X)

1. Tepsiyeye kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Bir kağıt boyutu seçin:
 - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Page Setup**'i (Sayfa Yapısı) tıklatın.

 **Not** **Page Setup** (Sayfa Yapısı) menü öğesini görmüyorsanız, 3. adıma gidin.

 - b. **Format For** (Buna Göre Biçimlendir) açılır menüsünde kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper size** (Kağıt boyutu) açılır menüsünden kağıt boyutu seçip **OK**'i (Tamam) tıklatın.
3. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
4. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
5. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden (varsa) kağıt boyutunu seçin.
6. Açılır menülerde sağlanan seçenek için, yazdırma ayarlarını projeniz için uygun şekilde değiştirin.


 **Not** Herhangi bir seçenek görmüyorsanız, **Printer** (Yazıcı) açılır menüsünün yanındaki açıklama üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.

7. Yazdırmayı başlatmak için **Print**'i (Yazdır) tıklatın.


Broşür yazdırma

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.

- [Broşür yazdırma \(Windows\)](#)
- [Broşür yazdırma \(Mac OS X\)](#)

 **İpucu** Bu yazıcı, HP ePrint özelliğli yazıcınızdaki belgeleri dilediğiniz an, dilediğiniz yerden ve ilave bir yazılım veya yazıcı sürücüsü gerekmeden yazdırabilmenize imkan veren ücretsiz bir HP hizmeti olan HP ePrint özeliğini içermektedir. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint](#).


Broşür yazdırma (Windows)

 **Not** Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcıyla birlikte sağlanan HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).


1. Tepsiye kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklayın.
3. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklayın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu** veya **Yazıcı** ya da **Tercihler** olarak adlandırılabilir.
5. **Düzen** sekmesinde kağıt yönünü ve **Kağıt/Kalite** sekmesinde de kağıt kaynağını, ortam türünü, kağıt boyutunu ve kalite ayarlarını değiştirin. Siyah beyaz yazdırmak için **Gelişmiş** düğmesini tıklayın ve sonra **Gri Tonlamalı Yazdır** seçeneğini değiştirin.
6. **Tamam**'ı tıklayın.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'ı veya **Tamam**'ı tıklayın.

Broşür yazdırma (Mac OS X)

1. Tepsiye kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Bir kağıt boyutu seçin:
 - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Page Setup**'ı (Sayfa Yapısı) tıklayın.

 **Not** **Page Setup** (Sayfa Yapısı) menü öğesini görmüyorsanız, 3. adıma gidin.

- b. **Format For** (Buna Göre Biçimlendir) açılır menüsünde kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper size** (Kağıt boyutu) açılır menüsünden kağıt boyutu seçip **OK**'i (Tamam) tıklayın.
3. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklayın.
 4. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
 5. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden (varsa) kağıt boyutunu seçin.
 6. Açılır pencereden **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) tıklayın, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:
 - **Paper Type (Kağıt Türü)**: Uygun broşür kağıdı türü
 - **Quality (Kalite)**: **Normal** (Normal) veya **Best** (En iyi)

 **Not** Bu seçenekleri görmüyorsanız, **Printer** (Yazıcı) açılır menüsünün yanındaki açıklama üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklayın.


7. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da yazdırmayı başlatmak için **Print**'i (Yazdır) tıklayın.

Zarfa yazdırma

Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları kullanmayın:

- Çok kaygan yüzeyli
- Kendinden yapışkanlı, kışkaçlı veya pencereci
- Kalın, eğri veya kenarları kıvrılmış
- Kırışik, yırtık ya da başka şekilde zarar görmüş

Yazıcıya yüklediğiniz zarfların keskin katlanmış olduğundan emin olun.


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

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.

- [Zarflara yazdırma \(Windows\)](#)
- [Zarflara yazdırma \(Mac OS X\)](#)

Zarflara yazdırma (Windows)


1. Zarfları tepsiye, yazdırılacak taraf aşağıya gelecek şekilde yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
3. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek 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. **Düzen** sekmesinde, yönlendirmeyi **Yatay** olarak değiştirin.
6. **Kağıt/Kalite**'yi tıklatın ve **Kağıt Boyutu** açılan listesinden uygun zarf türünü seçin.

 **İpucu** İletişim kutusundaki diğer sekmelerde bulunan özellikleri kullanarak yazdırma işi için daha fazla seçeneği değiştirebilirsiniz.

7. **Tamam**'ı, sonra da **Yazdır**'ı veya **Tamam**'ı tıklatarak yazdırmayı başlatın.

Zarflara yazdırma (Mac OS X)

1. Zarfları tepsiye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Bir kağıt boyutu seçin:
 - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Page Setup**'ı (Sayfa Yapısı) tıklatın.

 **Not** **Page Setup** (Sayfa Yapısı) menü öğesini görmüyorsanız, 3. adımı gidin.

- b. **Format For** (Buna Göre Biçimlendir) açılır menüsünde kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper size** (Kağıt boyutu) açılır menüsünden uygun zarf boyutunu seçip **OK**'i (Tamam) tıklatın.
3. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.

4. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
5. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünde (varsa) uygun zarf boyutunu seçin.
6. **Orientation**'ı (Yönlendirme) seçin.



Not Bu seçenekleri görmüyorsanız, **Printer** (Yazıcı) açılır menüsünün yanındaki açıklama üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.

7. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da yazdırmayı başlatmak için **Print**'i (Yazdır) tıklatın.

Fotoğraf yazdırma

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

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.

- [Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırma \(Windows\)](#)
- [Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırma \(Mac OS X\)](#)




İpucu Bu yazıcı, HP ePrint özellikli yazıcınızdaki belgeleri dilediğiniz an, dilediğiniz yerden ve ilave bir yazılım veya yazıcı sürücüsü gerekmeden yazdırabilmenize imkan veren ücretsiz bir HP hizmeti olan HP ePrint özelliğini içermektedir. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint](#).

Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırma (Windows)


1. Tepsiyi kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
3. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, yazıcının **Özellikler** iletişim kutusunu açan seçeneği tıklatın.
Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu seçenek **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu** veya **Yazıcı** ya da **Tercihler** olarak adlandırılabilir.
5. **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Ortam** açılır menüsünden uygun fotoğraf kağıdı türünü seçin.
6. **Gelişmiş** sekmesini tıklatın, sonra da **Çıktı Kalitesi** açılır menüsünden **En İyi** veya **En Yüksek DPI**'i seçin.
7. Fotoğrafi siyah beyaz yazdırmak için açılır menüden **Gri Tonlamalı**'yı tıklatın, sonra da aşağıda seçeneği belirleyin:
Yüksek Kaliteli Gri Tonlamalı: fotoğraflarınızı gri tonlamalı olarak yazdırmak için mevcut tüm renkleri kullanır. Bu, düzgün ve doğal gri tonları oluşturur.
8. **Tamam**'ı, sonra da **Yazdır**'ı veya **Tamam**'i tıklatarak yazdırmayı başlatın.

Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırma (Mac OS X)

1. Tepsiye kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Bir kağıt boyutu seçin:
 - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Page Setup**'i (Sayfa Yapısı) tıklatın.

 **Not** **Page Setup** (Sayfa Yapısı) menü öğesini görmüyorsanız, 3. adıma gidin.


 - b. **Format For** (Buna Göre Biçimlendir) açılır menüsünde kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper size** (Kağıt boyutu) açılır menüsünden kağıt boyutu seçip **OK**'i (Tamam) tıklatın.
3. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
4. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
5. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden (varsa) uygun kağıt boyutunu seçin.
6. Açılır pencereden **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) tıklatın, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:
 - **Paper Type (Kağıt Türü)**: Uygun fotoğraf kağıdı türü
 - **Quality (Kalite)**: **Best** (En İyi) veya **Maximum dpi** (Maksimum dpi)

 **Not** Bu seçenekleri görmüyorsanız, **Printer** (Yazıcı) açılır menüsünün yanındaki açıklama üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.

7. Gerekirse, fotoğrafı ve renk seçeneklerini değiştirin:
 - a. **Color Options**'in (Renk Seçenekleri) yanındaki açıklama üçgenini tıklatın ve uygun **Photo Fix** (Fotoğraf Onarma) seçeneklerini seçin:
 - **Off (Kapalı)**: Görüntüye hiçbir otomatik düzeltme uygulamaz.
 - **On (Açık)**: Otomatik olarak görüntüye odaklanır; resim keskinliğini hafifçe ayarlar.
 - b. Fotoğrafı siyah beyaz yazdırmak için, **Color** (Renk) açılır menüsünden **Grayscale**'i (Gri Tonlamalı) tıklatın, sonra da aşağıdaki seçeneği belirleyin:
High Quality (Yüksek Kalite): Fotoğraflarınızı gri tonlamalı olarak yazdırmak için mevcut tüm renkleri kullanır. Bu, düzgün ve doğal gri tonları oluşturur.
8. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da yazdırmayı başlatmak için **Print**'i (Yazdır) tıklatın.

Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma

Kenarlıksız yazdırma, belirli fotoğraf ortamı türlerinin ve standart boyutta bir dizi ortamın kenarlarına yazdırmanıza olanak sağlar.

 **Not** Kenarlıksız bir belge yazdırmadan önce, yazılım uygulamasında bir dosya açın ve görüntü boyutunu belirleyin. Boyutun görüntüyü yazdırdığınız ortam boyutuna uyduğundan emin olun.

Not Tüm uygulamalar kenarlıksız yazdırmayı desteklemez.

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.


- [Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma \(Windows\)](#)
- [Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma \(Mac OS X\)](#)

Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma (Windows)


1. Tepsiyi kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı tıklatın.
3. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek 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. **Kağıt/Kalite** sekmesini, sonra da **Gelişmiş** düğmesini tıklatın.
6. **Kenarlıksız Yazdırma** seçeneğinde, **Kenarlıksız Yazdır**'ı, sonra da **Tamam** düğmesini tıklatın.
7. **Ortam** açılan listesinde uygun kağıt türünü seçin.
8. **Tamam**'ı, sonra da **Yazdır**'ı veya **Tamam**'ı tıklararak yazdırmayı başlatın.

Kenarlıksız belge veya fotoğraf yazdırma (Mac OS X)

1. Tepsiyi kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Kenarlıksız kağıt boyutunu seçin:
 - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Page Setup**'ı (Sayfa Yapısı) tıklatın.

 **Not** **Page Setup** (Sayfa Yapısı) menü öğesini görmüyorsanız, 3. adıma gidin.

 - b. **Format For** (Buna Göre Biçimlendir) açılır menüsünde kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden uygun bir kenarlıksız kağıt boyutu seçip **OK**'i (Tamam) tıklatın.
3. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
4. Kullanmak istediğiniz yazıcının seçili olduğundan emin olun.
5. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden (varsa) kağıt boyutunu seçin.
6. Açılır pencereden **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) tıklatın, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:
 - **Paper Type (Kağıt Türü)**: Uygun kağıt türü
 - **Quality (Kalite)**: **Best** (En İyi) veya **Maximum dpi** (Maksimum dpi)

 **Not** Bu seçenekleri görmüyorsanız, **Printer** (Yazıcı) açılır menüsünün yanındaki açıklama üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.


7. **Print Borderless** (Kenarlıksız Yazdır) onay kutusunun seçili olduğundan emin olun.

8. Gerekirse, **Color Options**'ın (Renk Seçenekleri) yanındaki açıklama üçgenini tıklatın ve uygun **Photo Fix** (Fotoğraf Onarma) seçeneklerini seçin:
 - **Off (Kapalı):** Görüntüye hiçbir otomatik düzeltme uygulamaz.
 - **On (Açık):** Otomatik olarak görüntüye odaklanır; resim keskinliğini hafifçe ayarlar.
9. İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da yazdırmayı başlatmak için **Print**'i (Yazdır) tıklatın.

3 Tarama

Belgeleri, fotoğrafları ve diğer orijinaleri taramak ve bunları bilgisayardaki bir klasör gibi çeşitli hedeflere göndermek için yazıcının kontrol panelini kullanabilirsiniz. Ayrıca, yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımını veya TWIN uyumlu ya da WIA uyumlu programları kullanarak da bu orijinaleri bilgisayarınızdan tarayabilirsiniz.

Belgeleri tararken, içinde arama yapabileceğiniz, kopyalayabileceğiniz, yapıştırabileceğiniz veya düzenleyebileceğiniz bir formata dönüştürmek için HP yazılımını kullanabilirsiniz.

 **Not** HP tarama yazılımı, Mac OS X çalıştıran bilgisayarlarda TWIN ve WIA taramasını desteklemez.

Not Bazı tarama işlevleri yalnızca HP yazılımını yüklemenizin ardından kullanılabilir.


Belge taramada sorun yaşıyorsanız [Tarama sorunlarını çözme](#) bölümüne bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Orijinal tarama](#)
- [Web Taraması'nı \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\) kullanarak tarama](#)
- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#)

Orijinal tarama

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

 **Not** Yazıcınız ve bilgisayarınız bağlı ve açık olmalıdır.

Not HP yazıcı yazılımını kullanarak yazıcı kontrol panelinden veya bilgisayarınızdan bir orijinali tarıyorsanız, tarama öncesinde yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımının bilgisayarınıza yüklenmiş olması gerekir. Ayrıca, Windows bilgisayarlarda, tarama öncesinde HP yazılımı da çalışır durumda olmalıdır.

Not Kenarlıksız bir orijinal tarıyorsanız, orijinali OBB'ye değil tarayıcı camına yükleyin.

- [Bilgisayara tarama](#)


Bilgisayara tarama

Yazıcı kontrol panelinden bir orijinali bilgisayara taramak için

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. **Tarama**'nın sağındaki düğmeye basın, sonra da taramak istediğiniz bilgisayarı seçin.
3. Gerekirse tarama seçenekleri üzerinde değişiklik yapın.
4. **Tarama Başlat**'ın sağındaki düğmeye dokununuz.


HP yazıcı yazılımından orijinal taramak için

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. Bilgisayarda, HP tarama yazılımını açın:
 - **Windows:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, HP yazıcınızın klasörünü seçin, sonra da **HP Scan'**ı seçin.
 - **Mac OS X:** **HP Scan 3** simgesini çift tıklatın. Bu simge, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
3. Tarama kısayolu seçin. Gerekirse, tarama ayarlarında istediğiniz değişiklikleri yapın.
4. Tarama işlemini başlatmak için **Scan'**ı (Tara) tıklatın.

 **Not** Belgeleri düzenlenebilir metin biçiminde taramak için HP yazılımını kullanın. Bu format, taranan belge içinde arama, kopyalama, yapıştırma ve düzenleme yapmanızı sağlar. Mektup, gazete kupürü ve başka birçok belgeyi düzenlemek için bu formatı kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#).

Web Taraması'nı (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series) kullanarak tarama


Web Taraması, gömülü web sunucusunun web tarayıcısını kullanarak yazıcınızdan bilgisayarınıza fotoğraf ve belgeleri taramanıza olanak sağlayan bir özelliğidir. Yazıcı yazılımını bilgisayarınıza yüklememiş olsanız da bu özellik kullanılabilir.

 **Not** Web Taraması'nı EWS'de açamıyorsanız, ağ yönetiniz bu özelliği kapatmış olabilir. Daha fazla bilgi için ağ yöneticinize veya ağınıza kuran kişiye başvurun.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).

Web Taraması'nı kullanarak taramak için

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. Gömülü web sunucusunu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
3. **Tarama** sekmesini ve sol bölmedeki **Web Taraması'nı** tıklatın, seçenekleri değiştirin ve **Tarama Başlat'**ı tıklatın.

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

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama

Belgeleri tararken, içinde arama yapabileceğiniz, kopyalayabileceğiniz, yapıştırebileceğiniz veya düzenleyebileceğiniz bir formata dönüştürmek için HP yazılımını kullanabilirsiniz. Bu yazılım mektup, gazete kupürü ve diğer birçok belgeyi düzenlemenize olanak sağlar.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

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

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.

Windows

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. Bilgisayar masaüstünde **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, HP yazıcınızın klasörünü seçin, sonra da **HP Scan'**ı seçin.
3. Tarama işleminde kullanmak istediğiniz düzenlenebilir metin türünü seçin:

Yapmak istediklerim...	İzlenecek adımlar
Metni orijinaldeki biçimlendirmelerin hiçbiri olmadan alma	Listeden Düzenlenebilir Metin Olarak Kaydet (OCR) kısayolunu seçin ve ardından aşağı açılan Dosya Türü menüsünden Metin (.txt) seçeneğini belirleyin.
Metni orijinaldeki biçimlendirmenin bir kısmını ile alma	Listeden Düzenlenebilir Metin Olarak Kaydet (OCR) kısayolunu seçin, sonra da aşağı açılan Dosya Türü menüsünden Zengin metin (.rtf) seçeneğini belirleyin. Veya Listeden PDF Olarak Kaydet kısayolunu seçin, sonra da aşağı açılan Dosya Türü menüsünden Aranabilir PDF (.pdf) seçeneğini belirleyin.

4. Taramayı başlatmak için **Tara'**yı tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

Mac OS X

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. **HP Scan 3** simgesini çift tıklatın. Bu simge, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.
3. **HP Scan** menüsünden **Preferences'**ı (Tercihler) tıklatın.

4. Açılan **Presets** (Ön Ayarlar) menüsünden **Documents** (Belgeler) ön ayarını seçin.
5. Tarama işlemini başlatmak için **Scan**'i (Tara) tıklatın.
6. Tarama tamamlandıktan sonra, HP Scan araç çubuğundaki **Save** (Kaydet) düğmesini tıklatın
7. Tarama işleminde kullanmak istediğiniz düzenlenebilir metin türünü seçin:

Yapmak istediklerim...	İzlenecek adımlar
Metni orijinaldeki biçimlendirmelerin hiçbiri olmadan alma	Açılan Format (Biçim) menüsünden TXT biçimini seçin.
Metni orijinaldeki biçimlendirmenin bir kısmı ile alma	Açılan Format (Biçim) menüsünden RTF veya PDF-Searchable (PDF Aranabilir) biçimini seçin.

8. **Save**'i (Kaydet) tıklatın.

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri

Yazılımın belgelerinizi başarıyla dönüştürdüğünden emin olmak için aşağıdakileri yapın:

- **Tarayıcı camının ve OBB penceresinin temiz olduğundan emin olun.**
Tarayıcı belgeleri tararken, tarayıcı camındaki ya da OBB penceresindeki lekeler veya tozlar da taranabilir ve yazılımın belgeyi düzenlenebilir metin olarak dönüştürmesini engelleyebilir.
Tarayıcı camının veya OBB'nin temizlenmesi hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizleme](#) veya [OBB'yi temizleme](#).
- **Belgenin doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.**
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak OBB'den tararken, orijinalin OBB'ye üst kısmı önde olacak ve yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yüklenmeleri gerekir.
Tarayıcı camından tararken, orijinali üst kenarı camın sağ köşesinde olacak şekilde kağıdı yerleştirin.
Belge yamuk durmamalıdır. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
- **Belgedeki metnin okunabilir olduğundan emin olun.**
Belgeyi düzenlenebilir metin olarak başarıyla dönüştürmek için orijinal net ve yüksek kaliteli olmalıdır. Aşağıdaki koşullar yazılımın belgelerinizi başarıyla dönüştürmesini engelleyebilir:
 - Orijinaldeki metin soluk veya buruşmuş.
 - Metin çok küçük.
 - Belgenin yapısı çok karmaşık.
 - Metindeki kelimeler çok fazla sıkıştırılmış. Örneğin, yazılımın dönüştürdüğü metinde eksik veya birleşik karakterler varsa, "rn" harf çifti "m" olarak görünecektir.
 - Metnin arkasındaki fon renkli. Arka plan renkliyse, ön plandaki resimler çok fazla birbirine karışabilir.

- **Doğru profili seçin.**

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


Düzenlenebilir Metin (OCR) veya **PDF Olarak Kaydet** kısayollarını kullanın. Mac OS X'te, **Documents** (Belgeler) ön ayarını kullanın.

- **Dosyanızı doğru biçimde kaydedin.**

Metni orijinaldeki biçimlendirmenin hiçbiri olmadan açmak istiyorsanız (**Metin (.txt)** veya **TXT** gibi) düz metin biçimini seçin. Metni, orijinaldeki biçimlendirmenin bir kısmı ile birlikte almak istiyorsanız, Zengin Metin Biçimi'ni (**Zengin Metin (.rtf)** veya **RTF** gibi) ya da aranabilir PDF biçimini (**Aranabilir PDF (.pdf)** veya **PDF-Aranabilir**) seçin.

4 Kopyalama

Çeşitli tür ve boyutlardaki kağıtları kullanarak yüksek kaliteli renkli ve gri tonlamalı kopyalar oluşturabilirsiniz.

 **Not** Faks geldiğinde bir belge kopyalıyorsanız, kopyalama bitinceye kadar faks yazıcının belleğinde saklanır. Sonuç olarak, bellekte depolanabilecek faks sayfası sayısı azalabilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:


- [Belge kopyalama](#)
- [Kopyalama ayarlarını değiştirme](#)

Belge kopyalama

Yazıcı kontrol panelinden kaliteli kopyalar alabilirsiniz.

Belge kopyalamak için

1. Ana tepside kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Orijinali, taranacak yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına ya da yukarı bakacak şekilde OBB'ye yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).

 **Not** Bir fotoğraf kopyalıyorsanız, fotoğrafı aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına, tarayıcı camının kenarındaki simgede gösterildiği gibi yerleştirin.

3. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Kopyalama**'nın sağındaki düğmeye basın.
4. Diğer ayarları değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kopyalama ayarlarını değiştirme](#).
5. Kopyalama işini başlatmak için, **Siyah Kopya**'nın ya da **Renkli Kopya**'nın sağındaki düğmeye basın.

 **Not** Orijinaliniz renkli ise, **Siyah Kopya**'nın seçilmesi, renkli orijinalin siyah beyaz bir kopyasını üretir, **Renkli Kopya**'nın seçilmesi ise renkli orijinalin tam renkli bir kopyasını üretir.



Kopyalama ayarlarını değiştirme

Kopyalama işlerini, aşağıdakiler dahil, yazıcının kontrol panelindeki çeşitli ayarları kullanarak özelleştirebilirsiniz:


- Kopya sayısı
- Kopyalama kağıdı boyutu
- Kopyalama kağıdı türü
- Kopyalama hızı veya kalitesi
- Açık/Koyu ayarları
- Orijinalleri farklı kağıt boyutlarına sığacak şekilde yeniden boyutlandırma

Bu ayarları tekli kopyalama işleri için kullanabilir veya ayarları gelecekteki işler için varsayılan olarak kullanmak üzere kaydedebilirsiniz.

Tekli bir iş için kopyalama ayarlarını değiştirmek için


1. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Kopyalama**'nın sağındaki düğmeye basın.
2.  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak kaydırma yapın ve değiştirmek istediğiniz kopyalama işlevi ayarlarını seçin.
3.  (Geri) düğmesine basın, sonra da **Siyah Kopya**'nın ya da **Renkli Kopya**'nın sağındaki düğmeye basın.

Geçerli ayarları ilerideki işlerin varsayılan ayarları olarak kaydetmek için

1. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Kopyalama**'nın sağındaki düğmeye basın.
2.  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak kaydırma yapın ve değiştirmek istediğiniz kopyalama işlevi ayarlarını seçin.
3. Sağdaki düğmeleri kullanarak **Yeni Varsayılanlar Yap**'a gidin ve seçin, sonra da **Evet**'in yanındaki düğmeye basın.

5 Faks

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

 **Not** Faksı kullanmaya başlamadan önce, yazıcıyı faks için doğru şekilde ayarladığınızdan emin olun. Bunu, kontrol panelini veya yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımını kullanarak başlangıç ayarlarının bir parçası olarak zaten yapmış olabilirsiniz. Kontrol panelinden faks kurulum sınavını çalıştırarak faksın doğru kurulduğunu doğrulayabilirsiniz. Faks sınavı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Faks kurulumunu sınama](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faks gönderme](#)
- [Faks alma](#)
- [Hızlı arama girişlerini ayarlama](#)
- [Faks ayarlarını değiştirme](#)
- [Faks ve dijital telefon hizmetleri](#)
- [İnternet Protokolü üzerinden Faks](#)
- [Faks günlüğünü temizleme](#)
- [Arama Geçmişi'ni görüntüleme](#)
- [Raporları kullanma](#)

Faks gönderme

Çeşitli şekillerde faks gönderebilirsiniz. Yazıcı kontrol panelini kullanarak siyah beyaz veya renkli faks gönderebilirsiniz. Bağlı bir telefondan el ile de faks gönderebilirsiniz. Bu, faksı göndermeden önce alıcıyla konuşmanıza olanak sağlar.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazıcı kontrol panelini kullanarak faks göndermek için](#)
- [Bilgisayardan faks gönderme](#)
- [Telefondan el ile faks gönderme](#)


Yazıcı kontrol panelini kullanarak faks göndermek için


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faks gönderme](#)
- [Monitörden aramayı kullanarak faks gönderme](#)
- [Bellekten faks gönderme](#)
- [Faksı daha sonra göndermek üzere zamanlama](#)
- [Birden fazla alıcıya faks gönderme](#)

Faks gönderme

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

 **Not** Faksların başarılı gönderildiği onayını basılı olarak almak için, herhangi bir faks göndermeden **önce** faks onayını etkinleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Faks onay raporlarını yazdırma](#).

 **İpucu** Ayrıca, telefondan veya monitörden arama yoluyla faksı el ile de gönderebilirsiniz. Bu özellikler arama hızını kontrol etmenize olanak sağlar. Ayrıca, özellikle arama ücretinin ödenmesi için bir arama kartı kullandığınızda ve ararken ton isteklerine yanıt vermeniz gerektiğinde yararlıdırlar.


Yazıcı kontrol panelinden faks göndermek için

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin.


Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).

2. Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın.

3. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin.


 **İpucu** Girdiğiniz faks numarasına bir duraklama eklemek için, ekranda bir tire (-) görüntüleninceye kadar * düğmesine arka arkaya basın.

4. **Faks Başlat**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Siyah**'ın veya **Renkli**'nin sağındaki düğmeye basın.

 **İpucu** Alıcı, gönderdiğiniz faksın kalitesinde sorunlar olduğunu bildirirse, faksınızın çözünürlüğünü veya karışıklığını değiştirmeyi deneyebilirsiniz.

Monitörden aramayı kullanarak faks gönderme


Monitörden arama, çevir seslerini, telefon istemlerini veya diğer sesleri yazıcı hoparlöründen duymanıza imkan verir. Bu, arama sırasında istemlere yanıt vermenizi ve arama hızınızı denetlemenizi sağlar.

 **İpucu** Arama kartı kullanıyorsanız ve PIN'ini yeterince hızlı girmezseniz, yazıcı faks sinyallerini çok hızlı göndermeye başlayarak PIN'inizin arama kartı hizmeti tarafından tanınmamasına neden olabilir. Bu durumda arama kartınızın PIN'ini saklamak için hızlı arama girişi oluşturabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Hızlı arama girişlerini ayarlama](#).

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

Monitörden arama özelliğini kullanarak yazıcı kontrol panelinden faks göndermek için

1. Orijinallerinizi yerleştirin.
Daha fazla bilgi için, bkz. Tarayıcı camına orijinal yükleme veya Otomatik belge besleyiciye (OBB) orijinal yükleme.
2. Giriş ekranından, sağdaki düğmeleri kullanarak **Faks**'ı seçin, **Faks Başlat**'ı seçin, sonra da **Siyah**'ı veya **Renkli**'yi seçin.
 - Yazıcı OBB'ye bir orijinal yüklediğini algılasa, çevir sesi duyarsınız.
 - Orijinalinizi tarayıcı camınızda yüklediyseniz, **Camdan Faks**'ı seçin.
3. Çevir sesini duyduğunuzda, yazıcı kontrol panelindeki tuş takımını kullanarak numarayı girin.
4. Ekranda görüntülenen istemleri uygulayın.

 **İpucu** Faks göndermek için arama kartı kullanıyorsanız ve arama kartınızın PIN'i hızlı arama olarak saklanmışsa, PIN'inizi girmeniz istendiğinde **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basarak PIN'inizi sakladığınız hızlı arama girişini seçin.


Alıcı faks makinesi yanıt verdiğinde, faksınız gönderilir.

Bellekten faks gönderme

Belleğe siyah beyaz bir faks tarayabilir ve sonra faksı bellekten 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 besleme tepsisinden veya tarayıcı camından orijinalleri hemen kaldırabilirsiniz.

 **Not** Bellekten yalnızca siyah beyaz faks gönderebilirsiniz.

Faksı bellekten göndermek için


1. Orijinallerinizi yerleştirin.
Daha fazla bilgi için, bkz. Tarayıcı camına orijinal yükleme veya Otomatik belge besleyiciye (OBB) orijinal yükleme.
2. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın.
3.  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında gezinin ve **Tara ve Faks**'ı seçin.
4. **Faks Gönder**'e gidip seçin.
5. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin veya **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basarak telefon defterinden bir numarayı veya daha önce aranmış veya alınmış bir numarayı seçin.
6. **Siyah Faks Başlat**'ın sağındaki düğmeye basın.
Yazıcı orijinalleri belleğe tarar ve alıcı faks makinesi uygun olduğunda faksı gönderir.

Faksı daha sonra göndermek üzere zamanlama

24 saat içinde gönderilmek üzere siyah beyaz bir faksın zamanlayabilirsiniz. Bu, siyah beyaz faksı örneğin akşam geç saatlerde, telefon hatlarının fazla meşgul olmadığı veya


telefon ücretinin daha düşük olduğu bir zamanda göndermenize olanak sağlar. Yazıcı faksınızı belirtilen saatte otomatik olarak gönderir.

Tek seferde gönderilmek üzeri bir faks planlayabilirsiniz. Zamanlanmış bir faks varken normal olarak faks göndermeye devam edebilirsiniz.


 **Not** Programlanan faksları yalnızca siyah beyaz gönderebilirsiniz.

Not Bu özelliği kullanabilmek için önce yazıcı için tarih ve saat ayarlamamız gerekir.

Yazıcı kontrol panelinden faks zamanlamak için

1. Orijinellerinizi yerleştirin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın.
3.  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasındaki gezinin ve **Faksı Sonra Gönder**'i seçin.
4. Ok tuşlarının sağındaki düğmelere basarak saati girin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.
5. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin veya **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basarak telefon defterinden bir numarayı veya daha önce aranmış veya alınmış bir numarayı seçin.
6. **Siyah Faks Başlat**'ın sağındaki düğmeye basın.
Yazıcı tüm sayfaları tarar ve zamanlanan saat ekranda görüntülenir. Faks zamanlanan saatte gönderilir.

Zamanlanan bir faksı iptal etmek için

1. Ekranda **Faksı Sonra Gönder** mesajına basın.
– VEYA –
Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın.
 (Kurulum) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasındaki gezinin ve **Faksı Sonra Gönder**'i seçin.
2. **Zamanlanmış Faksı İptal Et**'e gidip seçin.

Birden fazla alıcıya faks gönderme

Bireysel hızlı arama girişlerini grup hızlı arama girişlerinde gruplayarak bir faksı birden çok alıcıya bir seferde gönderebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Hızlı arama girişlerini ayarlama](#).

Grup hızlı aramayı kullanarak faksı birden çok alıcıya göndermek için

1. Orijinallerinizi yerleştirin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın, **Telefon Defteri**'e gidin ve seçin, sonra da alıcı grubunu seçin.
3. **Faks Başlat**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Siyah**'ın sağındaki düğmeye basın.
Yazıcı, belgeyi grup hızlı arama girişindeki her numaraya gönderir.



Not Bellek sınırlamaları nedeniyle, faksları siyah beyaz göndermek için yalnızca grup hızlı arama girişlerini kullanabilirsiniz. Yazıcı faksı belleğe tarar ve sonra birinci numarayı çevirir. Bağlantı yapıldığında, faksı gönderir ve sonraki numarayı çevirir. Bir numara meşgulse veya yanıt vermiyorsa, yazıcı **Meşgulse Yeniden Ara** ve **Yanıt Yoksa Yeniden Ara** ayarlarını izler. Bağlantı yapılamıyorsa, sonraki numara çevrilir ve bir hata raporu oluşturulur.

Bilgisayardan faks gönderme

Bir kopya yazdırıp yazıcıdan fakslamadan, bilgisayarınızda bir belgeyi faks olarak gönderebilirsiniz.



Not Bu yöntemle bilgisayarınızdan gönderilen faks, Internet bağlantısını veya bilgisayar modemini değil, yazıcının faks bağlantısını kullanır. Bu nedenle, yazıcının çalışan bir telefon hattına bağlandığından ve faks işlevinin kurulup düzgün şekilde çalıştığından emin olun.

Bu özelliği kullanmak için, yazıcıyla birlikte verilen HP yazılım CD'sindeki yükleme programını kullanarak yazıcı yazılımını yüklemeniz gerekir.

Windows

1. Bilgisayarınızda fakslamak istediğiniz belgeyi açın.
2. Yazılım uygulamanızın **Dosya** menüsünde **Yazdır**'ı 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**'ı tıklatın.
6. **Yazdır**'ı veya **Tamam**'ı 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.

Mac OS X

1. Bilgisayarınızda fakslemek istediğiniz belgeyi açın.
2. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
3. Adında “**(Fax)**” bulunan yazıcıyı seçin.
4. **Orientation** (Yönlendirme) ayarının aşağısındaki açılır menüden **Fax Recipients**'i (Faks Alıcıları) seçin.

 **Not** Açılır menüyü bulamazsanız, **Printer selection**'in (Yazıcı seçimi) yanındaki mavi açma üçgenini veya **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.

5. Verilen kutulara faks numarasını ve diğer bilgileri girin, **Add to Recipients**'i (Alıcılara Ekle) tıklatın.
6. **Fax Mode**'u (Faks Modu) ve istediğiniz diğer seçenekleri belirleyin, ardından faks numarasını çevirmeye ve belgeyi fakslamaya başlamak için **Send Fax Now**'ı (Faksı Şimdi Gönder) tıklatın.


Telefondan el ile faks gönderme

Faksı elle gönderme, telefon görüşmesi yapmanıza ve faksı göndermeden önce alıcıyla konuşmanıza olanak sağlar. Faks göndermeden önce, alıcıyı faks göndereceğinize dair bilgilendirmek isterseniz kullanışlıdır.


Alıcının faks makinesi kurulumuna bağlı olarak, alıcı telefona yanıt verebilir veya aramayı faks makinesi alabilir. Telefona bir kişi yanıt verirse, faksı göndermeden önce alıcıyla konuşabilirsiniz. Aramayı faks makinesi yanıtlarsa, alıcı faks makinesinin faks sinyallerini duyduğunuzda faksınızı faks makinesine doğrudan gönderebilirsiniz.

Dahili bir telefondan el ile faks göndermek için

1. Orijinalinizi, yazdırılacak tarafı aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya OBB'ye yükleyin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yüklemek](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
2. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Faks**'in sağındaki düğmeye basın.
3. Yazıcıya bağlı telefonun tuş takımını kullanarak numarayı çevirin.

 **Not** El ile faks gönderirken yazıcının kontrol panelindeki tuş takımını kullanmayın. Alıcının numarasını tuşlamak için telefonunuzun tuş takımını kullanmalısınız.

4. Alıcı telefonu açarsa, faksınızı göndermeden önce konuşabilirsiniz.


 **Not** Aramayı faks makinesi yanıtlarsa, alıcı faks makinesinin faks sinyallerini duyarsınız. Faksı göndermek için bir sonraki adıma ilerleyin.

5. Faksı göndermeye hazır olduğunuzda, **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın, sonra da **Siyah**'in veya **Renkli**'nin sağındaki düğmeye basın.
Faksı göndermeden önce alıcıyla konuşursanız, alıcıya faks sinyallerini duyduktan sonra kendi faks makinesindeki **Başlat**'a basması gerektiğini bildirin.
Faks iletilirken telefon hattı sessizleşir. Bu noktada, telefonu kapatabilirsiniz. Alıcıyla konuşmaya devam etmek isterseniz, faks iletimi tamamlanıncaya kadar hatta kalın.

Faks alma

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

Legal veya daha büyük boyutta 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. Sonuç olarak, bellekte depolanabilecek faks sayfası sayısı azalabilir.

- [El ile faks alma](#)
- [Faks yedeklemeyi kurma](#)
- [Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma](#)
- [Faks alma sırası](#)
- [Faksları başka bir numaraya iletme](#)
- [Alınan fakslar için kağıt boyutunu ayarlama](#)
- [Gelen fakslar için otomatik küçültmeyi ayarlama](#)
- [Önemsiz faks numaralarını engelleme](#)
- [HP Dijital Faks'ı \(PC'ye Faks ve Mac'e Faks\) kullanarak faksları bilgisayarınıza alma](#)

El ile faks alma

Telefonla konuştuğunuz kişi, telefon görüşmesi devam ederken size faks gönderebilir. Buna el ile faks gönderme denir. Faksı el ile almak için bu bölümdeki yönergeleri kullanın.

Aşağıdaki özellikleri taşıyan bir telefonda elle faks alabilirsiniz:

- Doğrudan yazıcıya bağlı olan (2-EXT bağlantı noktasından)
- Yazıcı ile aynı telefon hattını paylaşan, ancak yazıcıya bağlı olmayan


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 panelinin Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Faksı El ile Al**'ın sağındaki düğmeye basın.
 - b. Yazıcı faksı almaya başladıktan sonra telefonu kapatabilir veya hatta kalabilirsiniz. Faks iletimi sırasında telefon hattı sessizdir.

Faks yedeklemeyi kurma

Tercihlerinize ve güvenlik gereksinimlerinize bağlı olarak, yazıcıyı aldığı faksları saklayacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

 **Not** Faks yedekleme etkinleştirildiğinde ve siz yazıcıyı kapattığınızda, yazıcı hata durumundayken almış olabileceğiniz yazdırılmamış fakslar da dahil olmak üzere, bellekte saklanan tüm fakslar silinir. Gönderenlerle iletişim kurup yazdırılmayan faksları yeniden göndermelerini istemeniz gerekir. Aldığınız faksların listesi için **Faks Günlüğü** yazdırın. Yazıcı kapatıldığında **Faks Günlüğü** silinmez.


Faks yedeklemeyi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak, **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **Faks Alımını Yedekle**'yi seçin.
3. İstenilen ayara gidip seçin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Açık	Varsayılan ayardır. Faks yedekleme ayarı Açık olarak belirlendiğinde, 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 kalmadıysa) yazıcının faksları bellekte 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, Faks yedekleme 'yi güvenlik amacıyla kapatmak isteyebilirsiniz. Yazıcının yazdırmasını engelleyen bir hata durumu oluşursa (örneğin, yazıcıda kağıt kalmadıysa), yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur.



Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma

Faks Alımını Yedekleme modunu **Açık** olarak ayarlarsanız, yazıcının hata durumunda olup olmamasına bakılmaksızın alınan fakslar her koşulda bellekte saklanır.

 **Not** Belek dolduktan sonra, yeni fakslar alındıkça, yazdırılmış en eski faksların üzerine yazılır. Saklanan tüm fakslar yazdırılmadıysa, siz bellekten faksları yazdırıncaya veya silinceye kadar yazıcı faks aramalarını almaz. Güvenlik veya gizlilik amaçlarıyla da bellekteki faksları silmek isteyebilirsiniz.


Bellekteki faksların boyutlarına bağlı olarak, en son gelen ve yazdırılmış olan en çok sekiz faksı (halen bellekteyse) yeniden yazdırabilirsiniz. Örneğin, son çıktınızı kopyasını kaybettiyse fakslarınızı yeniden yazdırmanız gerekebilir.

Bellekte saklanan faksları yazıcı kontrol panelinden yazdırmak için


1. Ana tepside kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
3. Sağdaki düğmeleri kullanarak, **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Araçları**'nı seçin, sonra da **Bellekteki Faksları Yeniden Yazdır**'ı seçin.
Fakslar, en son alınan faks ilk önce yazdırılacak şekilde ters sırada yazdırılır.
4. Bellekteki faksları yeniden yazdırmayı durdurmak istiyorsanız,  (İptal) düğmesine basın.

Faks alma sırası

Yoklama, yazıcının başka bir faks makinesinden bekleyen faksları göndermesini istemesini sağlar. **Almak için Yokla** özelliğini kullandığınızda, yazıcı belirlenen faks makinesini arar ve ondan faksı ister. Belirlenen faks makinesinin yoklama için ayarlanmış olması ve göndermek üzere faksının bulunması gerekir.

 **Not** Yazıcı yoklama parola kodlarını desteklemez. Yokladığınız yazıcının bir parola kodu ayarı olmadığından (veya varsayılan parola kodunun değişmediğinden) emin olun, aksi takdirde yazıcı faksı alamaz.

Bir faksı yazıcı kontrol panelinden almak üzere yoklamayı ayarlamak için


1. Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın.
2.  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak kaydırma yapın ve **Almak için Yokla**'yı seçin.
3. Diğer faks makinesinin faks numarasını girin.
- Veya -
Hızlı Kişiler'in sağındaki düğmeye basarak **Telefon Defteri** veya **Arama Geçmişi**'nden bir numara seçin.
4. **Siyah Faks Başlat**'ın sağındaki düğmeye dokununuz.


Faksları başka bir numaraya iletme

Yazıcıyı, fakslarınızı başka bir faks numarasına iletcek şekilde ayarlayabilirsiniz. Alınan bir renkli faks, siyah beyaz olarak iletilir.

Faks makinesinin ilettiğiniz faksları alabileceğinden emin olmak için bir sına ma fak s ı gönderin.

Faksları yazıcı kontrol panelinden iletmek için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **Faks İletme**'yi seçin.
3. Faksı yazdırmak ve iletmek üzere **Açık-Yazdır İlet**'e gidip seçin veya **Açık-İlet**'i seçerek fak s ı iletin.


 **Not** Yazıcı fak s ı belirlenen fak s makinesine iletmezse (örneğin, makine açık değilse), yazıcı fak s ı yazdırır. Yazıcıyı, alınan faksların hata raporlarını yazdıracak şekilde ayarlarsanız, yazıcı bir hata raporu da yazdırır.

4. Sorulduğunda, iletilecek faksları alacak fak s makinesinin numarasını girin, ardından **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın. Aşağıdaki istemlerin her biri için gerekli bilgileri girin: başlangıç tarihi, başlangıç saati, bitiş tarihi ve bitiş saati.
5. Faks iletme etkinleştirilir. Onaylamak için **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın. Faks iletme ayarlandığında yazıcı güç kaybederse, fak s iletme ayarını ve telefon numarasını kaydeder. Yazıcıya yeniden güç sağlandığında, fak s iletme ayarı **Açık** olur.


 **Not** **Faks İletme** menüsünden **Kapalı**'yı seçerek fak s iletmeyi iptal edebilirsiniz.

Alınan fakslar için kağıt boyutunu ayarlama

Alınan fakslar için kağıt boyutunu seçebilirsiniz. Seçtiğiniz kağıt boyutu, ana tepsinizde yüklü olanla aynı olmalıdır. Fakslar, yalnızca Letter, A4 ve Legal kağıtlara yazdırılabilir.

 **Not** Bir fak s ı alırken ana tepsiye yanlış boyutta kağıt yerleştirilmişse, fak s yazdırılmaz ve ekranda bir hata mesajı görüntülenir. Fak s ı yazdırmak için Letter, A4 veya Legal kağıt yükleyin, sonra da **Tamam** öğesinin yanındaki düğmeye basın.


Alınan faksların kağıt boyutunu yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Faks Kağıt Boyutu**'nu seçin.
3. İstenilen seçeneğe gidip seçin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Gelen fakslar için otomatik küçültmeyi ayarlama

Otomatik Küçültme ayarı, yazıcının varsayılan kağıt boyutundan çok daha büyük bir fak s aldığı nda yapacağı işlemi belirler. Bu ayar varsayılan olarak açıktır; böylece gelen fak s ın görüntüsü mümkünse sayfaya sığacak şekilde küçültülür. Bu özellik kapalıysa, ilk sayfaya sığmayan bilgiler ikinci sayfaya yazdırılır. **Otomatik Küçültme** ayarı, Legal boyutta fak s alıyorsanız ve ana tepside Letter boyutunda kağıt yüklüyse kullanışlıdır.

Otomatik küçültmeyi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **Otomatik Küçültme**'yi seçin.
3. Seçenekler arasında ilerleyerek **Açık** veya **Kapalı**'yi seçin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Önemsiz faks numaralarını engelleme

Telefon sağlayıcınız aracılığıyla bir arayan kimliği hizmetine abone olursanız, yazıcının belirli faks numaralarından gelen faksları yazdırmayacağı 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 yazdırılmaz. (Engelleyebileceğiniz en fazla faks numarası sayısı, modele göre değişiklik gösterir.)

 **Not** Bu özellik tüm ülkede/bölgede desteklenmez.


Not Arayan No listesine hiçbir telefon numarası eklenmediyse, sizin Arayan No hizmeti kaydınızın olmadığı varsayılır.


- [Önemsiz faks listesine numara ekleme](#)
- [Önemsiz faks listesinden numara çıkarma](#)
- [Önemsiz Listesi Yazdırma](#)

Önemsiz faks listesine numara ekleme

Belirli numaraları önemsiz faks listesine ekleyerek engelleyebilirsiniz.

Önemsiz faks listesine numara eklemek için


1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasındaki ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Önemsiz Faks Kurulumu**'nu seçin.
3. Önemsiz faksları engellemek için Arayan Kimliği'nin gerektiğini bildiren bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.
4. **Önemsiz Listesine Ekle**'ye gidip seçin.
5. Arayan kimliği listesinden engellenecek bir faks numarası seçmek için **Arayan Kimliği Geçmişinden Seç**'e gidip seçin.
- veya -
Engellenecek bir faks numarasını el ile girmek için **Yeni numara gir**'e gidip seçin.
6. Engellenecek bir faks numarası girdikten sonra, **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

 **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 çıkarma

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


Önemsiz faks numaraları listesinden numara çıkarmak için

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasındaki ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Önemsiz Faks Kurulumu**'nu seçin.
3. **Önemsiz Listesinden Çıkar**'a gidip seçin.
4. Kaldırmak istediğiniz numaraya gidin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Önemsiz Listesi Yazdırma

Engellenmiş olan önemsiz faks numaralarının listesini yazdırmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

Önemsiz Listesi yazdırmak için


1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasındaki ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Önemsiz Faks Kurulumu**'nu seçin.
3. **Rapor Yazdır**'a gidip seçin, sonra da **Önemsiz Listesi**'ni seçin.

HP Dijital Faks'ı (PC'ye Faks ve Mac'e Faks) kullanarak faksları bilgisayarınıza alma

Yazıcı bilgisayarınıza USB kablosu ile bağlıysa, faksları otomatik olarak alıp doğrudan bilgisayarınıza kaydetmek için HP Dijital Faks'ı (PC'ye Faks ve Mac'e Faks) kullanabilirsiniz. PC'ye Faks ve Mac'e Faks özellikleri ile, fakslarınızın dijital kopyalarını kolayca depolayabilir ve kağıt yığınlarıyla uğraşmaktan kurtulursunuz.

Alınan fakslar TIFF (Etiketli Resim Dosyası Biçimi) olarak kaydedilir. Faks alındıktan sonra, faksın kaydedildiği klasöre bağlantı ile bir ekran uyarısı alırsınız.

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

 **Not** PC'ye Faks ve Mac'e Faks özellikleri, yalnızca siyah beyaz faks almada kullanılabilir. Renkli fakslar bilgisayara kaydedilmek yerine yazdırılır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğinin gereksinimleri](#)
- [PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğini etkinleştirme](#)
- [PC'ye Faks veya Mac'e Faks ayarlarını değiştirme](#)

PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğinin gereksinimleri

- PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliğinin etkinleştirildiği bilgisayar olan yönetici bilgisayarı sürekli açık olmalıdır. PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliğinin yönetici bilgisayarı işlevini tek bir bilgisayar üstlenebilir.
- Hedef klasörün bulunduğu bilgisayar veya sunucu sürekli açık olmalıdır. Hedef bilgisayar etkin olmalıdır; bilgisayar uyku veya bekleme modunda olursa faks kaydedilmez.
- Dosya paylaşımı etkin olmalı ve yazdırma erişimli bir Windows (SMB) paylaşılmış klasörünüz olmalı.
- Giriş tepsisinde kağıdın yüklü olması gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

PC'ye Faks ve Mac'e Faks özelliğini etkinleştirme

PC'ye Faks özelliğini etkinleştirmek için Windows çalıştıran bir bilgisayarda Dijital Faks Kurulumu Sihirbazı'nı kullanabilirsiniz. Macintosh bilgisayarda HP Utility'yi kullanabilirsiniz.

PC'ye Faks (Windows) özelliğini kurmak için

1. Bilgisayar masaüstünde **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, HP yazıcınızın klasörünü seçin, sonra da HP yazıcınızın seçeneğini seçin.
2. Beliren pencerede, **Yazdırma, Tarama ve Faks'**ı seçin, sonra da **Faks** altından **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı'**nı seçin.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Mac'e Faks özelliğini kurmak için (Mac OS X)


1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(Mac OS X\)](#).
2. HP Utility araç çubuğundaki **Applications** (Uygulamalar) simgesini tıklatın.
3. **HP Setup Assistant'**ı çift tıklatın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.


PC'ye Faks veya Mac'e Faks ayarlarını değiştirme

PC'ye Faks ayarlarını dilediğiniz zaman Dijital Faks Kurulumu Sihirbazı'ndan güncelleştirebilirsiniz. Mac'e Faks ayarlarını HP Utility'den güncelleştirebilirsiniz.

PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliklerini kapatabilir ve yazıcının kontrol panelinden faksların yazdırılmasını devre dışı bırakabilirsiniz.

Ayarları yazıcının kontrol panelinden değiştirmek için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **HP Dijital Faks**'ı seçin.
3. Değiştirmek istediğiniz ayara gidip seçin. Aşağıdaki ayarları değiştirebilirsiniz:
 - **Ayarları Görüntüle:** PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliklerini yönetmek üzere ayarlanmış bilgisayarın adını görüntüler.
 - **Dijital Faksı Devre Dışı Bırak:** PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliğini kapatır.

 **Not** PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliğini açmak için bilgisayarınızda HP yazılımını kullanın.

 - **Faks Yazdırma: Açık/Kapalı:** Geldiğinde faksları yazdırmak için bu seçeneği belirleyin. Yazdırmayı kapatırsanız, renkli fakslar yazdırılmaya devam eder.


HP yazılımından ayarları değiştirmek için (Windows)

1. Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'ı tıklatın, **Programlar**'ı veya **Tüm Programlar**'ı seçin, HP yazıcınızın klasörünü seçin, sonra da HP yazıcınızın seçeneğini seçin.
2. Beliren pencerede, **Yazdırma, Tarama ve Faks**'ı seçin, sonra da **Faks** altından **Dijital Faks Kurulum Sihirbazı**'nı seçin.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Ayarları HP Utility'den değiştirmek için (Mac OS X)


1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(Mac OS X\)](#).
2. HP Utility araç çubuğundaki **Applications** (Uygulamalar) simgesini tıklatın.
3. **HP Setup Assistant**'ı çift tıklatın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliğini kapatma

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **HP Dijital Faks**'ı seçin.
3. **Dijital Faksı Devre Dışı Bırak**'a gidip seçin.

Hızlı arama girişlerini ayarlama

Sık kullanılan faks numaralarını hızlı arama girişleri olarak ayarlayabilirsiniz. Bu işlem, yazıcının kontrol panelini kullanarak numaraları hızla aramanıza olanak sağlar.

-
-  **İpucu** Yazıcının kontrol panelinden hızlı arama girişleri oluşturma ve yönetmenin yanında, bilgisayarınızdaki araçları da (örneğin, yazıcınızla birlikte gelen HP yazılımı ve yazıcının gömülü web sunucusu (EWS)) kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).
-

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:


- [Hızlı Kişi girişlerini ayarlama ve değiştirme](#)
- [Hızlı Kişi grup girişlerini ayarlama ve değiştirme](#)
- [Hızlı Kişi girişlerini silme](#)
- [Hızlı arama girişlerinin listesini yazdırma](#)

Hızlı Kişi girişlerini ayarlama ve değiştirme

Faks numaralarını Hızlı Kişi girişleri olarak saklayabilirsiniz.

Hızlı Kişi girişleri ayarlamak için


1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak, **Telefon Defteri**'ni seçin, sonra da **Kişi Ekle**'yi seçin.
3. Faks numarasını girin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

 **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.

4. Girişin adını girin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Hızlı Kişi girişlerini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak, **Telefon Defteri Kurulumu**'nu seçin, **Kişi Ekle/ Düzenle**'yi seçin, sonra da **Tek Tek Kişiler**'i seçin.
3. Değiştirmek istediğiniz girişe gidip seçin, faks numarasını girin (gerekirse), sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.


 **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.

4. Girişin yeni adını girin (gerekirse), sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Hızlı Kişi grup girişlerini ayarlama ve değiştirme

Faks numaralarını Hızlı Kişi grup girişleri olarak saklayabilirsiniz.

Hızlı Kişi grup girişleri ayarlamak için

 **Not** Grup hızlı arama girişi oluşturmak için önce en az bir Hızlı Kişi girişi oluşturmuş olmalısınız.

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak, **Grup Kişiler**'e gidip seçin, sonra da **Grup Ekle**'yi seçin.

3. Hızlı Kişi grubuna eklemek istediğiniz girişlere gidip seçin, sonra da **Bitti**'yi seçin.
4. Grubun adını girin, sonra da **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın.

Hızlı Kişi grup girişlerini değiştirmek için

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Telefon Defteri Kurulumu**'nu seçin, **Kişi Ekle/Düzenle**'yi seçin, sonra da **Grup Kişiler**'i seçin.
3. Değiştirmek istediğiniz gruba gidip seçin. Gruba giriş eklemek veya gruptan giriş çıkarmak için, eklemek veya çıkarmak istediğiniz girişlere gidip seçin, sonra da **Tamam**'ı seçin.
4. Grubun yeni adını girin (gerekirse), sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Hızlı Kişi girişlerini silme

Hızlı kişi girişlerini veya Hızlı Kişi grup girişlerini silmek için, aşağıdaki adımları yerine getirin:

1. Yazıcı kontrol panelindeki Giriş ekranından, **Faks**'ın sağındaki düğmeye basın, sonra da **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Telefon Defteri Kurulumu**'nu seçin, sonra da **Kişileri Sil**'i seçin.
3. Silmek istediğiniz girişlere gidip seçin, sonra da **Bitti**'yi seçin.
4. Onaylamak için **Evet**'in sağındaki düğmeye basın.



Not Grup girişini silmek, tek tek girişleri silmez.

Hızlı arama girişlerinin listesini yazdırma

Ayarlanan tüm hızlı arama girişlerinin listesini yazdırmak için aşağıdaki adımları tamamlayın:

1. Tepsiyi kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).
2. Giriş ekranından, (Kurulum) düğmesine basın.
3. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'nı seçin, sonra da **Telefon Defteri Listesi**'ni seçin.

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](#)
- [Yanıtlama modunu ayarlama \(Otomatik yanıt\)](#)
- [Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama](#)
- [Ayırt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirme](#)
- [Arama türünü ayarlama](#)
- [Yeniden arama seçeneklerini ayarlama](#)
- [Faks hızını ayarlama](#)


- Faksın ses düzeyini ayarlama
- Hata Düzeltme Modu'nu belirleyn.

Faks başlığını yapılandırma

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

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

Faks başlığını ayarlamak veya değiştirmek için


1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Faks Başlığı**'nı seçin.
3. Kişisel adınızı veya şirket adını yazın, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.
4. Faks numaranızı girin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Yanıtlama modunu ayarlama (Otomatik yanıt)

Yanıt modu, yazıcının gelen aramaları yanıtlayıp yanıtlanmayacağını belirler.

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

Yanıt modunu ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, sonra da **Otomatik Yanıt** ayarını seçin.
3. **Açık** veya **Kapalı**'ya gidip seçin.


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 hattı üzerinde bir telesekreteriniz varsa **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı önemlidir. Örneğin, telesekreterinizi daha az zil sayısında ve yazıcıyı maksimum zil sayısında yanıtlamaya ayarlayın. Telesekreter aramayı yanıtlar ve yazıcı hattı

kontrol eder. Yazıcı faks sinyalleri algırsa, faksı alır. Arama sesli ise, telesekreter gelen mesajı kaydeder.


Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Yanıt için Çalma Sayısı**'ni seçin.
3. Dilediğiniz çalma sayısına gidin, sonra da **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın.


Ayırt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirme

Birçok telefon şirketi, size tek bir telefon hattından birden çok telefon numarasına sahip olmanızı sağlayan ayırt edici zil sesi özelliğini sunar. Bu hizmete abone olduğunuzda, her numaraya farklı bir zil sesi tonu atanır.


HP, telefon şirketinizin faks numaranız için iki veya üç çalma sayısı atamasını sağlamanızı önerir. Yazıcı belirtilen zil tonunu algırsa, aramayı yanıtlar ve faksı alır.


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

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. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
3. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, sonra da **Gelişmiş Kurulum**'u seçin.
4. **Ayırt Edici Zil Sesi**'nin sağındaki düğmeye basın.
Aynı telefon hattında birden çok numaranız yoksa bu ayarın değiştirilmemesi gerektiğini bildiren bir mesaj görüntülenir.
5. Devam etmek için **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın, sonra da **Evet**'i seçin.
6. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Telefon şirketinizin faks çağrılarını atadığı zil tonuna gidip seçin.
- Veya -
 - **Otomatik Algılama**'yı seçin, sonra da yazıcının kontrol panelindeki yönergeleri izleyin.

 **Not** Zil Örneği Algılama özelliği zil örneğini algılayamazsa veya özellik tamamlanmadan önce özelliği iptal ederseniz, zil örneği otomatik olarak varsayılan değere (**Tüm Zil Sesleri**) ayarlanır.


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

Arama türünü ayarlama

Tonlu arama veya darbeli arama modunu ayarlamak bu yordamı kullanın. Fabrika varsayılanı **Tonlu**'dur. Telefon hattınızın tonlu aramayı kullanamayacağını bilmiyorsanız ayarı değiştirmeyin.

 **Not** Darbeli arama seçeneği her ülkede/bölgede bulunmaz.


Arama türünü ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Arama Türü**'nü seçin.
3. **Tonlu Arama**'ya veya **Darbeli Arama**'ya gidip seçin.

Yeniden arama seçeneklerini ayarlama

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

Yeniden arama seçeneklerini ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **Meşgulde Yeniden Ara**'yı veya **Yanıt Yoksa Yeniden Ara**'yı seçin.
 - **Meşgulde yeniden ara**: Bu seçenek açılırsa, yazıcı meşgul sinyali aldığı anda otomatik olarak yeniden arar. Bu seçeneğin varsayılan fabrika ayarı **Açık**'tır.
 - **Yanıt yoksa yeniden ara**: Bu seçenek açılırsa, alıcı faks makinesi yanıt vermediğinde yazıcı otomatik olarak yeniden arar. Bu seçeneğin varsayılan fabrika ayarı **Kapalı**'dir.
3. Uygun seçeneklere gidip seçin, sonra da **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın.

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 sistemi
- İnternet Protokolü Üzerinden Faks (FoIP)
- Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) hizmeti

Faks gönderip alırken sorun yaşıyorsanız daha düşük 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. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **Faks Hızı**'nı seçin.
3. İstenilen seçeneğe gidip seçin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Faksın ses düzeyini ayarlama

Faks seslerinin düzeyini artırmak veya azaltmak için bu yordamı kullanın. Örneğin, monitörden aramayı kullanarak faks gönderirken çevir sesini duymak için sesi artırmak isteyebilirsiniz.

Faksın ses düzeyini ayarlamak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Temel Kurulum**'u seçin, sonra da **Faks Ses Düzeyi**'ni seçin.
3. Seçenekler arasında ilerleyerek **Düşük**, **Yüksek** veya **Kapalı**'yı seçin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.


Hata Düzeltme Modu'nu belirleyin.

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 ayarını kapatmadan önce aşağıdakileri dikkate alın. 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. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **Hata Düzeltme Modu**'nu seçin.
3. **Açık** veya **Kapalı** seçeneklerine gidip seçin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Faks ve dijital telefon hizmetleri

Çoğu telefon şirketi müşterilerine aşağıdakiler gibi dijital telefon hizmetleri sağlar:

- DSL: Telefon şirketinizden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/ bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)
- PBX: Özel şube değişim (PBX) telefon sistemi.
- ISDN: Tümleşik 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](#).

HP yazıcılar özellikle geleneksel analog telefon hizmetleriyle birlikte kullanılması için tasarlanmıştır. Dijital telefon ortamındaysanız (örn. DSL/ADSL, PBX veya ISDN), faks için yazıcının kurulumunu yaparken dijital-analog filtreleri veya konvertörleri kullanmanız gerekebilir.



Not HP, yazıcının tüm dijital ortamlarda veya tüm dijital-analog konvertörlerle dijital hizmet hatlarının veya sağlayıcılarının tamamıyla uyumlu olacağını garantiemez. Sağlanan hat hizmetlerine göre doğru kurulum seçenekleri için her zaman doğrudan telefon şirketinizle görüşmeniz önerilir.

İnternet Protokolü üzerinden Faks


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

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

- Faks numarasını çevirirken özel bir erişim kodu çeviriyorsanız ya da
- İnternet bağlanıp faks bağlantısı için analog telefon bağlantı noktaları sağlayan bir IP dönüştürücü kutunuz varsa.



Not Yalnızca yazıcıdaki "1-LINE" etiketli bağlantı noktasına telefon kablosu bağlayarak faks gönderebilir ve alabilirsiniz. Başka bir deyişle, İnternet 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](#). ECM kullanma ile ilgili daha fazla bilgi için, bkz. [Hata Düzeltme Modu](#)'nu belirleyin..)


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

Faks günlüğünü temizleme

Aşağıdaki adımları izleyerek faks günlüğünü temizleyin.


 **Not** Faks günlüğü temizlendiğinde bellekte kaydedilmiş olan tüm fakslar silinir.

Faks günlüğünü silme

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Araçları**'ni seçin, sonra da **Faks Günlüğünü Sil**'i seçin.

Arama Geçmişi'ni görüntüleme

Yazıcıdan yapılan aramaların tümünün listesini görüntülemek için aşağıdaki yordamı kullanın.

 **Not** Arama geçmişi yazdırılamıyor. Arama geçmişini, yalnızca yazıcının kontrol paneli ekranından görüntüleyebilirsiniz.


Arama Geçmişi'ni görüntülemek için

1. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Faks**'in sağındaki düğmeye basın.
2. **Hızlı Kişiler**'in sağındaki düğmeye basın, sonra da **Arama Geçmişi**'ne gidip seçin.

Raporları kullanma

Yazıcıyı, gönderip aldığınız her faks için otomatik olarak hata raporları ve onay raporları yazdıracak şekilde ayarlayabilirsiniz. Sistem raporlarını gerektiğinde el ile de yazdırabilirsiniz. Bu raporlar yazıcı hakkında yararlı sistem bilgileri sağlarlar.

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 edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

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, bkz. Mürekkep kartuşlarıyla çalışma.


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faks onay raporlarını yazdırma](#)
- [Faks hata raporlarını yazdırma](#)
- [Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme](#)
- [Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma](#)
- [Arayan No Raporu yazdırma](#)
- [T30 faks izi raporu yazdırma](#)


Faks onay raporlarını yazdırma

Fakslarınızın başarıyla gönderildiğine ilişkin basılı onay almak için, herhangi bir faks göndermeden **önce** faks onayını etkinleştirmek üzere **Açık (Faks Gönderme)** veya **Açık (Gönderme ve Alma)** seçeneklerini belirleyin.

Açık (Faks Gönderme), varsayılan faks onay ayarıdır.


 **Not** **Açık (Faks Gönderme)** veya **Açık (Gönderme ve Alma)** ögesini seçerseniz veya **Tara ve Faks Gönder** seçeneğini kullanırsanız, faksın ilk sayfasının bir görüntüsünü Faks Gönderildi Onayı raporuna ekleyebilirsiniz.

Faks onaylamayı etkinleştirmek için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'nı seçin, sonra da **Faks Onayı**'nı seçin.
3. Aşağıdaki seçeneklerden birine gidip seçin.

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


Rapora faksın bir görüntüsünü eklemek için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'nı seçin, sonra da **Faks Onayı**'nı seçin.
3. **Açık (Faks Gönder)** veya **Açık (Gönder ve Al)** seçeneklerine gidip seçin, sonra da **Resimli Faks Onayı**'nı seçin.

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. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'ni seçin, sonra da **Faks Hata Raporu**'nu seçin.
3. Aşağıdakilerden birine gidip seçin.

Açık (Gönderme ve 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. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'ni seçin, sonra da **Faks Günlüğü**'nü seçin.

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 yazdırmak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'ni seçin, sonra da **Son İşlem**'i seçin.

Arayan No Raporu yazdırma

Arayan kimliği faks numaralarının listesini yazdırmak için aşağıdaki yordamı kullanın.


Arayan Numaralar Geçmiş Raporu yazdırma

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'ni seçin, sonra da **Arayan Kimliği Raporu**'nu seçin.

T30 faks izi raporu yazdırma

T30 faks izi raporu yazdırmak için aşağıdaki yordamı kullanın.


T30 faks izi raporu yazdırmak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Faks Kurulumu**'nu seçin, **Faks Raporları**'ni seçin, sonra da **T30 Faks İzi Raporu**'nu seçin.

6 HP ePrint

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.

ePrintCenter'da (www.eprintercenter.com) bir hesap açtığınızda, HP ePrint iş durumunuzu görüntülemek, HP ePrint yazıcı kuyruğunu yönetmek, yazdırma işlemi için yazıcınızın HP ePrint eposta adresini kullanabileceğini kontrol etmek ve HP ePrint yardımı almak için oturum açabilirsiniz.

 **Not** HP ePrint yalnızca HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series tarafından desteklenmektedir.

Not HP ePrint'i kullanmak için, yazıcının Internet bağlantısı ile etkin bir ağa bağlı olması gerekir. Yazıcı bir USB kablosu kullanılarak bağlanmışsa bu web özelliklerini kullanamazsınız.


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [HP ePrint'i kurma](#)
- [HP ePrint'i kullanma](#)
- [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#)

HP ePrint'i kurma

HP ePrint'i kurmak için, aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:

- [HP ePrint'i HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma](#)
- [HP ePrint'i yazıcının kontrol panelini kullanarak kurma](#)
- [HP ePrint'i katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurma](#)

 **Not** HP ePrint'i kurmadan önce, kablosuz bağlantı üzerinden Internet'e bağlı olduğunuzdan emin olun.

HP ePrint'i HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma

Yazıcınızla birlikte gelen HP yazıcı yazılımınızı, kilit yazıcı özelliklerinizi etkinleştirmenin yanı sıra HP ePrint'i kurmak için de kullanabilirsiniz. HP yazılımını bilgisayarınıza yüklerken HP ePrint'i kurmadıysanız, yazılımı kullanarak HP ePrint'i yine de kurabilirsiniz.

HP ePrint'i kurmak için aşağıdaki adımlardan işletim sisteminize uygun olanı yerine getirin:

Windows

1. Bilgisayar masaüstünden, **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, **HP'**yi seçin, yazıcınızın klasörünü tıklatın, sonra da yazıcınızın adını taşıyan simgeyi seçin.
2. Beliren pencerede, **Yazdırma, Tarama ve Faks'**ı seçin, sonra da **Yazdır** altından **ePrint Kurulumu'**nu seçin. Yazıcının katıştırılmış web sunucusu açılır.
3. **Web Hizmetleri** sekmesinde, **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde **Kurulum'u** tıklatın, sonra da **Devam'**ı tıklatın.
4. **Kullanım Şartları'nı Kabul Et ve Web Hizmetleri'ni Etkinleştir'i** tıklatın, sonra da **İleri'**yi tıklatın.
5. Yazıcının güncelleştirmeleri otomatik olarak denetlemesi ve yüklemesine izin vermek için **Evet'**ı tıklatın.
6. Ağınız Internet'e bağlanırken proxy ayarları kullanıyorsa, bu ayarları girin.
7. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri takip edin.


Mac OS X


- ▲ Mac OS X'de Web Hizmetleri'ni kurmak için, yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint'i katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurma](#).

HP ePrint'i yazıcının kontrol panelini kullanarak kurma

Yazıcının kontrol paneli, HP ePrint'i kurmak ve yönetmek için kolay bir yol sağlar.

HP ePrint'i kurmak için aşağıdaki adımları yerine getirin:

1. Yazıcının Internet'e bağlı olduğundan emin olun.
2. Yazıcının kontrol panelinde  (HP ePrint) düğmesine basın.
3. Kullanım şartlarını kullanmak için **Tamam** öğesinin sağındaki düğmeye basın.
4. İleriki güncelleştirmeleri kabul etmek için **Tamam** öğesinin sağındaki düğmeye basın.
Bir bilgi sayfası yazdırılır.
5. Kurulumu tamamlamak için basılı bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

 **Not** Ağınız Internet'e bağlanırken proxy ayarı kullanıyorsa, istendiğinde şu ayarları girin:

HP ePrint'i katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurma

HP ePrint'i kurmak ve yönetmek için yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz.

HP ePrint'i kurmak için aşağıdaki adımları yerine getirin:


1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
2. **Web Hizmetleri** sekmesinde, **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde **Kurulum'u** tıklatın, sonra da **Devam'**ı tıklatın.

3. **Kullanım Şartları'nı Kabul Et ve Web Hizmetleri'ni Etkinleştir'i** tıklatın, sonra da **İleri**'yi tıklatın.
4. Yazıcının güncelleştirmeleri otomatik olarak denetlemesi ve yüklemesine izin vermek için **Evet**'i tıklatın.
5. Ağınız Internet'e bağlanırken proxy ayarları kullanıyorsa, bu ayarları girin.
6. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri takip edin.

HP ePrint'i kullanma

HP ePrint'i kullanmak için, aşağıdakilere sahip olduğunuzdan emin olun:


- Internet ve e-posta özellikli bir bilgisayar veya mobil aygıt
- HP ePrint özellikli bir yazıcı ve bu yazıcıda Web Hizmetleri'nin etkinleştirilmiş olması

 **İpucu** HP ePrint ayarlarının yönetilmesi ve yapılandırılması ve en son özellikler hakkında bilgi almak için, ePrintCenter'ı ziyaret edin (www.eprintcenter.com).


HP ePrint kullanarak yazdırma

HP ePrint kullanarak belge yazdırmak için, aşağıdaki adımları yerine getirin:

1. Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda, e-posta uygulamanızı açın.



 **Not** Bilgisayarınızdaki veya mobil aygıtınızdaki e-posta uygulaması hakkında bilgi için, uygulama ile birlikte verilen belgelere bakın.

2. Yeni bir e-posta iletisi oluşturun, sonra da yazdırmak istediğiniz dosyayı ekleyin. HP ePrint kullanırken izlemeniz gereken yönergelerin yanı sıra HP ePrint kullanılarak yazdırılabilecek dosyaların bir listesi için, bkz. [HP ePrint belirtileri \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)
3. Yazıcının e-posta adresini, eposta iletisinin "Kime" satırına girin, sonra da e-posta iletisini göndermek için ilgili seçeneği seçin.

 **Not** ePrint sunucusu, "Kime" veya "Cc" alanlarında birden fazla eposta adresi varsa eposta yazdırma işlerini kabul etmez. "Kime" alanına yalnızca HP yazıcınızın eposta adresini girin. Diğer alanlara başka hiçbir eposta adresi girmeyin.



Yazıcının e-posta adresini bulma


Yazıcının e-posta adresini almak için, aşağıdaki adımları yerine getirin:

1. Yazıcı kontrol panelinde,  (HP ePrint) düğmesine basın, sonra da  (Kurulum) düğmesine basın.
2. E-posta adresini görüntülemek için, sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **E-Posta Adresini Görüntüle**'yi seçin.
-Veya-
Yazıcınızın eposta adresini özelleştirmek için, sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Bilgi Sayfası Yazdır**'i seçin. Yazıcı, yazıcı kodunun yanı sıra eposta adresinin nasıl özelleştirileceğine dair yönergeleri içeren bir bilgi sayfası yazdırır.

HP ePrint'i kapatma



HP ePrint'i kapatmak için, şu adımları yerine getirin:

1. Yazıcı kontrol panelinde,  (HP ePrint) düğmesine basın, sonra da  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **ePrint: Açık**'i seçin.
3. Seçenekler arasında ilerleyerek **Kapalı**'yı seçin, sonra da **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın.

 **Not** Tüm Web Hizmetleri'ni kaldırmak için, [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#) bölümüne bakın.

Web Hizmetleri'ni kaldırma

Web Hizmetleri'ni kaldırmak için, aşağıdaki adımları yerine getirin:

1. Yazıcı kontrol panelinde,  (HP ePrint) düğmesine basın, sonra da  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'i seçin, sonra da **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın.

7 Mürekkep kartuşlarıyla çalışma

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

Baskı kalitesi sorunları gidermek için, bkz. [Baskı kalitesi sorunlarını giderme](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Mürekkep kartuşları ve yazıcı kafası bilgileri](#)
- [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)
- [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#)
- [Yazdırma malzemelerini saklama](#)
- [Kullanım bilgileri toplama](#)

Mürekkep kartuşları ve yazıcı kafası bilgileri

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

- Bu kullanıcı kılavuzundaki yönergeler mürekkep kartuşlarının değiştirilmesi için olup ilk kez takılmaları için değildir.
- Mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz gerekirse eski kartuşu çıkarmadan önce yeni kartuşun takılmaya hazır olduğundan emin olun.

⚠ Dikkat uyarısı Mürekkep kartuşunu uzun süre yazıcı dışında bırakmayın. Bu, hem yazıcının hem de mürekkep kartuşunun zarar görmesine neden olabilir.

- Tüm mürekkep kartuşlarını takmanız gerektiği zamana kadar kapalı ambalajlarda saklayın.
- Mürekkep kartuşlarını paketlerinde mağazada asılı oldukları yönde veya paketi yoksa etiketi aşağı bakacak şekilde saklayın.
- Yazıcıyı düzgün şekilde kapattığınızdan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
- Mürekkep kartuşlarını oda sıcaklığında saklayın (15-35° C ya da 59-95° F).
- Baskı kalitesi bozulana kadar kartuşları değiştirmeniz gerekmez fakat baskı kalitesindeki önemli derecede bir bozulmaya bir veya daha fazla kartuşun bitmesi neden olabilir. Tıkanan bir yazıcı kafası da buna neden olabilir. Kartuşlarda kalan tahmini mürekkep düzeylerinin kontrol edilmesi ve yazıcı kafasının temizlenmesi olası çözümler arasındadır. Yazıcı kafası temizlenirken bir miktar mürekkep kullanılır.
- Gereksizce, yazıcı kafasını temizlemeyin. Bu, mürekkep sarfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.

- Mürekkep kartuşlarını dikkatli tutun. Takma sırasında kartuşun düşürülmesi, sarsılması veya sıkı tutulması geçici yazdırma sorunlarına neden olabilir.
- Yazıcıyı naklediyorsanız, yazıcıdan mürekkep sızmasını veya yazıcıya başka bir zarar gelmesini önlemek için aşağıdakileri yapın:
 - Yazıcıyı **Açma/Kapatma** düğmesine basarak kapatmaya dikkat edin. Yazıcı kafası aksamının, yazıcının sağ tarafında, servis istasyonunda durması gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
 - Mürekkep kartuşlarının ve yazıcı kafasının hep takılı olmasına dikkat edin.
 - Yazıcının düz biçimde taşınarak nakledilmesi gerekir. Yanına, arkasına, önüne veya üstüne yatırılmamalıdır.


İlgili konular


- [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)
- [Yazıcı kafası bakımı](#)

Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı kontrol panelinden, yazıcı yazılımından veya katıştırılmış Web sunucusundan kontrol edebilirsiniz. Yazıcı yazılımı veya katıştırılmış Web sunucusu hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#). Bu bilgiyi görmek için Yazıcı Durumu sayfasını da yazdırabilirsiniz (bkz. [Yazıcı Durumu Raporu'nu anlama](#)).

Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için


1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Mürekkep Bilgileri**'ni seçin, sonra da **Tahmini Mürekkep Düzeyleri**'ni seçin.

 **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 kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

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

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

Mürekkep kartuşlarını değiştirme

 **Not** Kullanılmış mürekkep sarf malzemeleri geri kazanılması hakkında bilgi için [HP inkjet malzemeleri geri dönüşüm programı](#) bölümüne bakın.

Yazıcı için yedek mürekkep kartuşlarını henüz almadıysanız, HP sarf malzemeleri ve aksesuarlar bölümüne bakın.

Not Şu anda HP Web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizcedir.

Not Kartuşların hepsi tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz.

⚠ Dikkat uyarısı Eski kartuşu çıkarmadan önce yenisi hazır olana kadar bekleyin. Mürekkep kartuşunu uzun süre yazıcı dışında bırakmayın. Bu, hem yazıcının hem de mürekkep kartuşunun zarar görmesine neden olabilir.

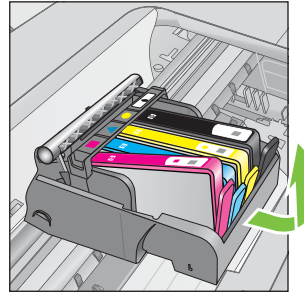
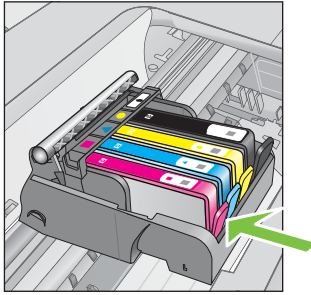
Mürekkep kartuşlarını değiştirmek için bu adımları kullanın.

Mürekkep kartuşlarını değiştirmek için

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

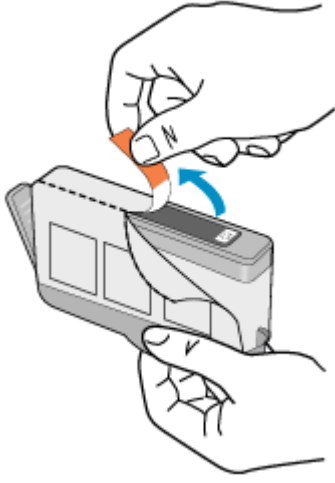
⚠ Uyarı İşleme devam etmeden önce yazıcı taşıyıcısı durana kadar bekleyin.

3. Çıkarmak için mürekkep kartuşunun önündeki mandala basın ve yuvadan çıkarın.

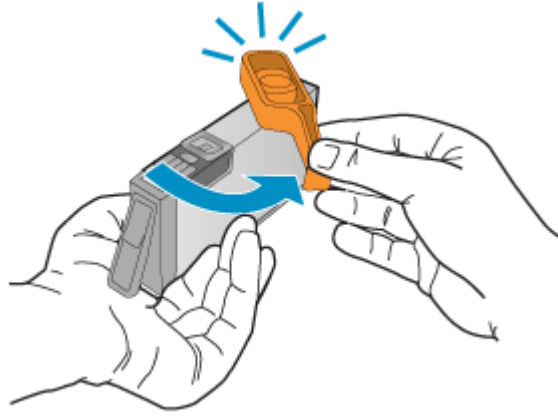


4. Mürekkep kartuşunun plastik ambalajını açmak için turuncu kulakçığı geriye doğru çekerek mürekkep kartuşunu paketinden çıkarın.

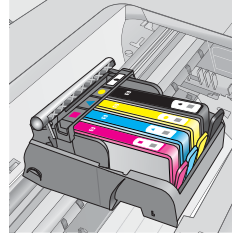
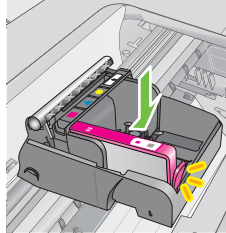
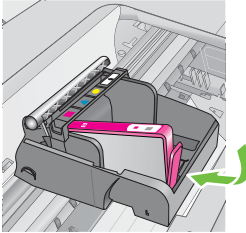
Not Turuncu kulakçığı tamamen çıkardığınızdan ve sonraki adımda turuncu kulakçığı çıkarmadan önce etiketin hafifçe yırtıldığından emin olun, aksi halde mürekkep sızabilir.



5. Turuncu kapakçığı çevirerek koparın.



6. Yardım için renkli simgeleri kullanarak sıkıca yerine oturana kadar mürekkep kartuşunu kaydırarak boş yuvaya oturtun.
Mürekkep kartuşunu, simgesinin şekli ve rengi kendisiyle aynı olan yuvaya taktığınızdan emin olun.



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

İlgili konular

HP sarf malzemeleri ve aksesuarlar

Yazdırma malzemelerini saklama

Mürekkep kartuşları uzun süre yazıcının içerisinde bırakılabilir. Ancak optimum mürekkep kartuşu sağlığı sağlamak için, yazıcıyı düzgün kapattığınızdan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcıyı kapatma.

Kullanım bilgileri toplama

Bu yazıcıda kullanılan HP kartuşlarında yazıcının çalışmasına yardımcı olan bellek yongaları bulunur.

Buna ek olarak, bu bellek yongası yazıcının kullanımı hakkında sınırlı bir grup bilgiyi toplar; bu bilgiler şunları içerebilir: kartuşun ilk takıldığı tarih, kartuşun son kullanıldığı tarih, kartuş kullanılarak yazdırılan sayfa sayısı, sayfanın kapsamı, kullanılan yazdırma modları, oluşmuş olabilecek hatalar ve yazıcı modeli. 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 (HP Gezegen Ortakları: www.hp.com/recycle) iade edilen kartuşların bellek yongalarından örnekler toplar. Bu örnekleme alınan bellek yongaları, 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 yongasındaki anonim bilgilere erişebilir. Bu bilgilere erişim izni vermemeyi tercih ediyorsanız, yongayı 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 toplama özelliğini kapatmak için

1. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Tercihler**'i seçin, sonra da **Kartuş Çip Bilgisi**'ni seçin.
3. **Tamam**'in sağındaki düğmeye basıp kullanım bilgilerini toplama özelliğini kapatın.

 **Not** Bellek çipinin yazıcı kullanım bilgileri toplama özelliğini kapatırsanız, kartuşu HP yazıcıda kullanmaya devam edebilirsiniz.

8 Sorun çözüme

Bu bölümdeki bilgiler sık karşılaşılan sorunlara ilişkin çözüm önerileri sunar. Yazıcınız düzgün çalışmıyorsa ve bu öneriler sorununuzu çözmediyse, yardım almak için HP destek hizmetleri kullanmayı deneyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [HP destek](#)
- [Genel sorun giderme ipuçları ve kaynakları](#)
- [Yazıcı sorunlarını çözüme](#)
- [Baskı kalitesi sorunlarını giderme](#)
- [Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözüme](#)
- [Kopyalama sorunlarını çözüme](#)
- [Tarama sorunlarını çözüme](#)
- [Faks sorunlarını çözüme](#)
- [HP ePrint'i ve HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorunları giderme](#)
- [Kablosuz sorunlarını çözüme \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)
- [Güvenlik duvarı yazılımınızı yazıcılarla çalışacak şekilde yapılandırma](#)
- [Yazıcı yönetimi sorunlarını çözüme \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)
- [Yükleme sorunlarını giderme](#)
- [Yazıcı Durumu Raporu'nu anlama](#)
- [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)
- [HP yazılımını kaldırma ve yeniden yükleme](#)
- [Yazıcı kafası bakımı](#)
- [Sıkışmaları giderme](#)

HP destek

Sorun yaşarsanız, aşağıdaki adımları uygulayın

1. Yazıcıyla birlikte gelen belgelere bakın.
2. www.hp.com/go/customercare adresinde bulunan HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. HP çevrimiçi destek tüm HP müşterileri tarafından kullanılabilir. Bu, en güncel yazıcı bilgileri ve uzman yardımı için en hızlı ulaşılabilecek kaynak olup aşağıdaki özellikleri kapsar:
 - Yetkili çevrimiçi destek uzmanlarına hızlı erişim
 - HP yazıcı için HP yazılımı ve sürücü güncelleştirmeleri
 - Sık rastlanan sorunlar için değerli sorun gideme bilgileri
 - HP yazıcıyı kaydettiğinizde sunulan önceden tanımlı yazıcı güncelleştirmeleri, destek uyarıları ve HP haber bültenleri

Daha fazla bilgi için, bkz. [Elektronik destek alma](#).

3. HP desteğini arayın. Destek seçenekleri ve destekten faydalanma koşulları yazıcıya, ülkeye/bölgeye ve dile göre değişir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Telefonla HP desteği](#).

Elektronik destek alma

Destek ve garanti bilgilerini bulmak için www.hp.com/go/customercare adresindeki HP web sitesine 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 **Bize Ulaşın'**ı tıklatın.

Bu web sitesi teknik destek, sürücüler, sarf malzemeleri, sipariş bilgileri ve aşağıda belirtilen diğer seçenekleri sağlar:

- Çevrimiçi destek sayfalarına erişim.
- Sorularınızla ilgili HP'ye e-posta mesajı gönderin.
- Çevrimiçi sohbet yoluyla bir HP teknisyeniyle görüşün.
- HP yazılım güncelleştirmelerini kontrol edin.

Ayrıca, sık karşılaşılan yazdırma sorunlarına kolay, adım adım çözümler sağlayan HP yazılımından da (Windows veya Mac OS X) destek alabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).


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

Telefonla HP desteği

Burada listelenen telefon desteği numaraları ve ilişkili maliyetler yayın sırasında geçerli olan bilgilerdir ve yalnızca kablolu hatlardan yapılan aramalara uygulanabilir. Cep telefonları için farklı ücretlendirme söz konusu olabilir.

HP'nin en güncel telefon destek numaraları ve arama ücreti bilgileri listesi için bkz. www.hp.com/go/customercare.

Garanti süresi boyunca, HP Müşteri Destek Merkezi'nden yardım alabilirsiniz.

 **Not** HP, Linux'ta yazdırma için telefon desteği sağlamaz. Desteğin tümü çevrimiçi olarak şu web sitesinde sağlanır: <https://launchpad.net/hplip>. Destek işlemini başlatmak için **Ask a question** (Bir Soru Sor) düğmesini tıklatın.

HPLIP web sitesi Windows veya Mac OS X için destek sağlamaz. Bu işletim sistemlerini kullanıyorsanız, bkz. www.hp.com/go/customercare.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Aramadan önce](#)
- [Telefon desteği süresi](#)
- [Telefon destek numaraları](#)
- [Telefon desteği süresinden sonra](#)

Aramadan önce

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

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

Telefon desteği süresi

Kuzey Amerika, Asya Pasifik ve Latin Amerika (Meksika) için bir yıllık telefon desteği sunulmaktadır.

Telefon destek numaraları

Birçok yerde, HP, garanti periyodu sırasında ücretsiz telefon desteği sağlar. Ancak, bazı destek numaraları ücretsiz olmayabilir.

En yeni telefon destek numaralarının listesini görmek için, bkz: www.hp.com/go/customer-care. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.




www.hp.com/support

Africa (English speaking)	(0027)112345872	Lietuva	8 800 10000 +370 5 2103333
Afrique (francophone)	0033 1 4993 9230	Jamaica	1-800-711-2884
021 672 280		日本	0120-96-1665
الجزائر		0800 222 47	الأردن
Algérie	021 67 22 80	한국	1588-3003
Argentina (Buenos Aires)	54-11-4708-1600	Luxembourg (Français)	900 40 006 0.15 €/min
Argentina	0-800-555-5000	Luxemburg (Deutsch)	900 40 007 0.15 €/Min
Australia	1300 721 147	Madagascar	262 262 51 21 21
Australia (out-of-warranty)	1902 910 910	Magyarország	06 40 200 629 7,2 HUF/perc vezeték nélküli telefonra
Österreich	0820 874 417 doppelte Österreich	Malaysia	1800 88 8588
Белоруссия	(375) 17 328 4640	Maurice	262 262 210 404
172 12 049		México (Ciudad de México)	55-5258-9922
België (Nederlands)	078 600 019 0.0546 euro/min piekuren 0.0273 euro/min daluren	México	01-800-472-68368
Belgique (Français)	078 600 020 0.0546 euro/min heures de pointe 0.0273 euro/min heures creuses	Maroc	0801 005 010
България	0 700 1 0404	Nederland	+31 (0)900 2020 165 0.10 €/min
Hrvatska	0800 223213	New Zealand	0800 441 147
Brasil (Sao Paulo)	55-11-4004-7751	Nigeria	(01) 271 2320
Brasil	0-800-709-7751	Norge	815 62 070 starter på 0,59 Kr per min., deretter 0,39 Kr per min. Fra mobiltelefon gjelder mobiltelefonakster.
Canada	1-(800)-474-6836 (1-800 hp invent)	24791773	فلسطين
Central America & The Caribbean	www.hp.com/la/soporte	Panamá	1-800-711-2884
Chile	800-360-999	Paraguay	009 800 54 1 0006
中国	800-820-6616	Perú	0-800-10111
中国	400-855-6616	Philippines	2 867 3551
Colombia (Bogotá)	571-606-9191	Polska	(22) 583 43 73 Koszt połączenia: - z tel. stacjonarnego jak za 1 imputa wg taryfy operatora, - z tel. komórkowego wg taryfy operatora.
Colombia	01-800-51-4746-8368	Portugal	808 201 432 Custo: 8 céntimos no primeiro minuto e 3 céntimos restantes minutos
Costa Rica	0-800-011-1046	Puerto Rico	1-877-232-0589
Česká republika	420 810 222 222 1.53 CZn/min	00974 - 44761936	قطر
Danmark	70 20 28 45 Opkald: 0,145 (kr. pr. min.) Pr. min. mandt 08.00-19.30: 0,25 Pr. min. øvrige tidspunkter: 0,125	República Dominicana	1-800-711-2884
Eesti	372 6813 823	Reunion	0620 890 323
Ecuador (Andinetel)	1-999-119 ☎ 800-711-2884	România	0801 033 390 (021 204 7090) 0,029 pe minut
Ecuador (Pacifitel)	1-800-225-528 ☎ 800-711-2884	Россия (Москва)	(495) 777 3284
02 691 0602		Россия (Санкт-Петербург)	(812) 332 4240
El Salvador	800-6160	800 897 1415	السعودية
España	902 010 059 Coste horario normal (de 8:00 a 20:00) 6,73 cts/min Coste horario reducido 4,03 cts/min Coste de establecimiento de llamada 8,33 cts	Singapore	+65 6272 5300
France	0969 320 435 Tarif local	Srbija	0700 301 301
Deutschland	01805 65 21 80 0,14 €/Min aus dem deutschen Festnetz - bei Anrufen aus Mobilfunknetzen können andere Preise gelten	Slovenská republika	0850 111 256 miestna tarifa
Ελλάδα	801-11-75400 0,30 Ευρώ/λεπτό	Slovenija	01 432 2001
Κύπρος	800 9 2654	South Africa (RSA)	0860 104 771 Calls at Local Rate
Guatemala	1-800-711-2884	Suomi	0203 667 67 0,0147€/min
香港特別行政區	(852) 2802 4098	Sverige	0771-20 47 65 0,23 kr/min
India	1-800-425-7737	Schweiz (Deutsch)	0848 672 672 8Rp./Min
India	91-80-28526900	Suisse (Français)	0848 672 672 0,08CHF/min
Indonesia	+62 (21) 350 3408	臺灣	0800-010055 (免費)
+971 4 224 9189		Түштүк	+66 (2) 353 9000
+971 4 224 9189		071 891 391	تونس
+971 4 224 9189		Trinidad & Tobago	1-800-711-2884
+971 4 224 9189		Tunisie	23 927 000
+971 4 224 9189		Türkiye	0(212) 444 0307 Yerel numara: 444 0307 0,08 TL/ok, yerel numara (İstanbul, Bursa, Ankara ve İzmir) ve 0,10 TL ulusal ücret
+971 4 224 9189		Україна	38 (044) 230-51-06
Ireland	1890 923 902 Calls cost Cost 5.1 cent peak / 1.3 cent off-peak per minute	الإمارات العربية المتحدة	600 54 47 47
Italia	848 800 871 costo telefonico locale	United Kingdom	0844 369 0369 0.50 £ p/min
Казахстан	+7 7172 978 177	United States	1-(800)-474-6836
00965 22423814		Uruguay	0004-054-177
Latvija	8000 80 12 67 030 721	Venezuela (Caracas)	58-212-278-8666
00961 1 217970		Venezuela	0-800-474-68368
		Việt Nam	+84 88234530


Telefon desteği süresinden sonra

Telefon desteği süresinden sonra, HP yardımına ilave bir ücret karşılığında ulaşılabilir. Yardım'a, HP çevrimiçi destek web sitesinden de ulaşılabilir: www.hp.com/go/customer-care. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. Destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi almak için HP bayinize başvurun veya ülkenize/bölgenize ait destek telefon numaralarını arayın.

Genel sorun giderme ipuçları ve kaynakları

 **Not** Aşağıdaki adımların birçoğu HP yazılımı gerektirir. HP yazılımını yüklemiyorsanız, bu yazılımı yazıcıyla birlikte gelen HP yazılım CD'sini kullanarak yükleyebilir veya www.hp.com/go/customer-care adresindeki HP destek web sitesinden indirebilirsiniz. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

Yazdırma sorunlarını gidermeye başladığınızda aşağıdakileri kontrol edin.

- Kağıt sıkışması için [Sıkışmaları giderme](#) bölümüne bakın.
- Kağıt kayması ve kağıt alma gibi kağıt besleme sorunları için [Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme](#) bölümüne bakın.
-  (Güç) düğmesi sürekli yanıyor (yanıp sönmüyor). Yazıcı ilk kez açılırken, mürekkep kartuşları takıldıktan sonra başlatılması yaklaşık 9 dakika sürer.
- Güç kablosu ve diğer kablolar çalışır durumda ve yazıcıya sıkıca takılı olmalıdır. Yazıcının çalışır durumdaki bir alternatif akım (AC) güç prizine sıkıca bağlı ve açık olduğundan emin olun. Voltaj gereksinimleri, bkz. [Elektrik belirtileri](#).
- Ortam, giriş tepsisine düzgün şekilde yüklenmiş ve yazıcıda sıkışmamış olmalıdır.
- Tüm paket bantları ve malzemeleri yazıcıdan çıkartılmış olmalıdır.
- Yazıcı, geçerli ya da varsayılan yazıcı olarak ayarlanmış olmalıdır. Windows'da, **Yazıcılar** klasöründe varsayılan olarak ayarlayın. Mac OS X için, **System Preferences**'in (Sistem Tercihleri) **Print & Fax** (Yazdırma ve Faks) ya da **Print & Scan** (Yazdırma ve Tarama) bölümünde varsayılan olarak ayarlayın. Daha fazla bilgi için bilgisayarınızın belgelerine bakın.
- Windows çalıştıran bir bilgisayar kullanıyorsanız, **Yazdırmayı Duraklat** komutu seçili olmamalıdır.
- Bir yazdırma işi yaparken çok fazla program aynı anda açık olmamalı. Kullanılmayan programları kapatın veya işi yeniden denemeden önce bilgisayarı yeniden başlatın.

Yazıcı sorunlarını çözme

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazıcı beklenmedik bir anda kapanıyor](#)
- [Yazıcı beklenmedik sesler çıkarıyor](#)
- [Hizalama başarısız](#)
- [Yazıcı yanıt vermiyor \(hiçbir şey yazdırılmıyor\)](#)
- [Yazıcı yavaş yazdırıyor](#)

- Boş veya kısmen yazdırılmış sayfa
- Sayfada eksiklikler veya yanlışlıklar var
- Metin veya grafik yerleşimi yanlış


Yazıcı beklenmedik bir anda kapanıyor


Elektrik olup olmadığını ve güç bağlantılarını kontrol edin

Yazıcıya ait güç kablosunun, çalışır durumdaki bir elektrik prizine sıkıca bağlı olduğundan emin olun. Voltaj gereksinimleri, bkz. Elektrik belirtileri.

Yazıcı beklenmedik sesler çıkarıyor

Yazıcıdan beklenmeyen sesler duyabilirsiniz. Bunlar, yazıcı kafalarının sağlığını korumak için yazıcı otomatik bakım işlevleri gerçekleştirirken çıkan bakım sesleridir.

 **Not** Yazıcınızın hasar görmesi olasılığını engellemek için:

Yazıcı herhangi bir servis işlemini gerçekleştirirken yazıcıyı kapatmayın. Yazıcıyı kapatıyorsanız  (Güç) düğmesini kullanarak kapatmadan önce yazıcının tamamen durmasını bekleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcıyı kapatma.

Mürekkep kartuşlarının tümünün takıldığından emin olun. Mürekkep kartuşlarından biri eksikse, yazıcı kafalarını korumak için yazıcı ekstra bakım gerçekleştirecektir.

Hizalama başarısız

Hizalama işlemi başarısız olursa, giriş tepsisinde kullanılmamış düz beyaz kağıt bulunduğundan emin olun. Giriş tepsisinde renkli kağıt yüklüyse hizalama başarısız olur.

Hizalama işlemi üst üste başarısız olursa, yazıcı kafasını temizlemeniz gerekebilir. Yazıcı kafasını temizlemek için, bkz. Yazıcı kafasını temizleme.

Yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. www.hp.com/go/customercare 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 alma hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'i tıklayın.

Yazıcı yanıt vermiyor (hiçbir şey yazdırılmıyor)

Yazdırma kuyruğunda sıkışmış yazdırma işleri vardır

Yazdırma kuyruğunu açıp tüm belgeleri iptal edin ve bilgisayarı yeniden başlatın. Bilgisayar yeniden başladıktan sonra yazdırmayı deneyin. Daha fazla bilgi için işletim sisteminin Yardım sistemine bakın.

Yazıcı ayarlarını gözden geçirin

Daha fazla bilgi için, bkz. Genel sorun giderme ipuçları ve kaynakları.

HP yazılımı yüklemesini kontrol edin

Yazdırma sırasında yazıcı kapatılırsa, bilgisayar ekranında bir uyarı mesajı belirmelidir; aksi halde, yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımı doğru şekilde yüklenmemiş olabilir. Bu

sorunu çözmek için, HP yazılımını tamamen kaldırıp yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazılımını kaldırma ve yeniden yükleme](#).

Kablo bağlantılarını kontrol edin

- USB kablosunun her iki ucunun da güvenli bir şekilde bağlı olduğundan emin olun.
- Yazıcı bir ağa bağlı ise, aşağıdakileri gözden geçirin:
 - Yazıcının arkasındaki bağlantı ışığını kontrol edin.
 - Yazıcının bağlantısını yaparken bir telefon kablosu kullanmadığınızdan emin olun.

Bilgisayarda herhangi bir kişisel güvenlik duvarı yazılımı yüklü olup olmadığını kontrol etme

Kişisel yazılım güvenlik duvarı, bilgisayarlara izinsiz erişimi engelleyen bir güvenlik programıdır. Ancak güvenlik duvarları bilgisayar ile yazıcı arasındaki iletişimi engelleyebilir. Yazıcıyla iletişimde bir sorun varsa, güvenlik duvarını geçici olarak devre dışı bırakmayı deneyin. İletişimde sorun devam ederse, nedeni güvenlik duvarı değildir. Güvenlik duvarını tekrar etkinleştirin.

Yazıcı yavaş yazdırıyor

Yazıcı çok yavaş yazdırıyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin.

- [Çözüm 1: Daha düşük bir baskı kalitesi ayarı kullanın](#)
- [Çözüm 2: Mürekkep düzeylerini kontrol edin](#)
- [Çözüm 3: HP desteğe başvurun](#)

Çözüm 1: Daha düşük bir baskı kalitesi ayarı kullanın


Çözüm: Baskı kalitesi ayarını kontrol edin. **Best** (En iyi) ve **Maximum dpi** (Maksimum dpi) en iyi kaliteyi sağlarlar; ancak **Normal** veya **Draft** (Taslak) ayarından daha yavaştır. **Draft** (Taslak) en yüksek baskı hızını sağlar.


Neden: Baskı kalitesi ayarı çok yüksek ayarlanmış.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 2: Mürekkep düzeylerini kontrol edin

Çözüm: Mürekkep kartuşlarındaki tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.

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

 **Dikkat uyarısı** Eski kartuşu çıkarmadan önce yenisi hazır olana kadar bekleyin. Mürekkep kartuşunu uzun süre yazıcı dışında bırakmayın. Bu, hem yazıcının hem de mürekkep kartuşunun zarar görmesine neden olabilir.

Daha fazla bilgi için, bkz:

[Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)

Neden: Mürekkep kartuşlarındaki mürekkep yetersiz olabilir. Bitmiş kartuşla yazdırma yazıcıyı yavaşlatır.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 3: HP desteğe başvurun

Çözüm: Servis için HP desteğe başvurun.

Şu adrese gidin: www.hp.com/go/customercare. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.




İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek alma hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Neden: Yazıcıda sorun olmuştur.

Boş veya kısmen yazdırılmış sayfa

Yazıcı kafasını temizleme

Yazıcı kafası temizleme işlemini tamamlayın. Yazıcı düzgün kapatılmadıysa yazıcı kafasının temizlenmesi gerekebilir.

 **Not** Yazıcının düzgün kapatılmaması, boş veya kısmen basılmış sayfalar gibi baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir. Yazıcı kafasının temizlenmesi bu sorunu çözebilir, ancak öncelikle yazıcının hatalı kapatılması bunları önleyebilir. Yazıcıyı her zaman yazıcının üzerindeki  (Güç) düğmesine basarak kapatın. Güç kablosunu çıkarmadan veya kablo anahtarını kapatmadan önce  (Güç) düğmesi ışığının sönmesini bekleyin.

Ortam ayarlarını kontrol edin

- Tepsie yerleştirilen ortam için yazıcı sürücüsünde doğru baskı kalitesi ayarları seçtiğinizden emin olun.
- Yazıcı sürücüsündeki sayfa ayarlarının tepsideki ortam sayfa boyutuyla eşleştiğinden emin olun.

Birden fazla sayfa seçiliyor

Kağıt besleme sorunlarını giderme hakkında daha fazla bilgi için, [Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme](#) bölümüne bakın.

Dosyada boş sayfa var

Boş sayfa olmadığından emin olmak için dosyayı kontrol edin.

Sayfada eksiklikler veya yanlışlıklar var

Baskı Kalitesi Tanılaması sayfasını denetleyin

Çıktılarınızın baskı kalitesini yükseltmek için herhangi bir bakım aracını çalıştırıp çalıştırmamaya karar vermeniz yardımcı olacak bir Baskı Kalitesi Tanılama sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı kalitesi raporu yazdırma ve değerlendirme](#).

Kenar boşluğu ayarlarını gözden geçirin

Belgenin kenar boşluklarının yazıcının yazdırılabilir alanını aşmamasına dikkat edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [En az kenar boşluklarını ayarlama](#).

Renkli yazdırma ayarlarını gözden geçirin

Yazıcı sürücüsünde **Gri Tonlamalı Yazdır**'in seçilmediğinden emin olun.

Yazıcının yerini ve USB kablosunun uzunluğunu kontrol edin

Yüksek elektromanyetik alanlar (örn. USB kablolarının ürettiği) bazen çıktılarda hafif bozulmalara neden olabilir. Yazıcıyı elektromanyetik alan kaynaklarından uzağa taşıyın. Ayrıca, bu elektromanyetik alanların etkilerini en aza indirmek için 3 metreden (9,8 ft.) kısa bir USB kablosu kullanmanız önerilir.

Kağıt boyutunu kontrol edin

Seçilen kağıt boyutunun yüklü kağıt boyutu ile aynı olduğundan emin olun.

Metin veya grafik yerleşimi yanlış

Ortam yüklenme şeklini gözden geçirin

Ortam genişlik ve uzunluk kılavuzlarının ortam destesinin kenarına hafifçe dayandığından ve tepsiye gereğinden fazla ortam konmadığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

Ortam boyutunu denetleme

- Belge boyutu kullandığınız ortamdan büyükse sayfa içeriği kesilebilir.
- Yazıcı sürücüsünde seçili ortam boyutuyla tepsiye yüklü ortam boyutunun eşleştiğinden emin olun.

Kenar boşluğu ayarlarını gözden geçirin

Metin veya grafikler sayfa kenarlarında kesik olarak yazdırılıyorsa, belge kenar boşluğu ayarlarının yazıcının yazdırılabilir alanını aşmadığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [En az kenar boşluklarını ayarlama](#).

Sayfa yönü ayarını gözden geçirin


Uygulamada seçilmiş olan ortam boyutu ve sayfa yönünün yazıcı sürücüsündeki ayarlarla eşleştiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazdır](#).

Yazıcının yerini ve USB kablosunun uzunluğunu kontrol edin

Yüksek elektromanyetik alanlar (örn. USB kablolarının ürettiği) bazen çıktılarda hafif bozulmalara neden olabilir. Yazıcıyı elektromanyetik alan kaynaklarından uzağa

taşıyın. Ayrıca, bu elektromanyetik alanların etkilerini en aza indirmek için 3 metreden (9,8 ft.) kısa bir USB kablosu kullanmanız önerilir.

Yukarıdaki yöntemler işe yaramıyorsa, sorunun nedeni uygulamanın baskı ayarlarını doğru şekilde algılayamaması olabilir. Bilinen yazılım çakışmaları için sürüm notlarına bakın, uygulamanın belgelerine bakın ya da belirli yardımlar için yazılım üreticisine başvurun.

 **İpucu** Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, www.hp.com/go/customer-care adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edebilirsiniz. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

Baskı kalitesi sorunlarını giderme


Çıktılarınızdaki baskı kalitesi sorunlarını çözmek için bu bölümdeki çözümleri deneyin.

- [Çözüm 1: Orijinal HP mürekkep kartuşlarını kullandığınızdan emin olun](#)
- [Çözüm 2: Mürekkep düzeylerini kontrol edin](#)
- [Çözüm 3: Giriş tepsisinde yüklü olan kağıdı kontrol edin](#)
- [Çözüm 4: Kağıt türünü kontrol edin](#)
- [Çözüm 5: Yazdırma ayarlarını kontrol edin](#)
- [Çözüm 6: Bir baskı kalitesi raporu yazdırıp inceleyin](#)
- [Çözüm 7: HP desteğe başvurun](#)

Çözüm 1: Orijinal HP mürekkep kartuşlarını kullandığınızdan emin olun

Çözüm: Mürekkep kartuşlarınızın orijinal HP mürekkep kartuşları olup olmadığını kontrol edin.

HP, özgün HP mürekkep kartuşları kullanmanızı önerir. Özgün HP kartuşları, her zaman kolayca en iyi sonuçları elde etmeniz için HP yazıcıları için tasarlanmış ve sınanmıştır.

 **Not** HP, HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan sarf malzemelerinin kullanılması nedeniyle gerekli olan yazıcı servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.


Orijinal HP mürekkep kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız şu adrese gidin:
www.hp.com/go/anticounterfeit


Neden: HP marka olmayan mürekkep kartuşları kullanılmış.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 2: Mürekkep düzeylerini kontrol edin

Çözüm: Mürekkep kartuşlarındaki tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.

 **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.

 **Dikkat uyarısı** Eski kartuşu çıkarmadan önce yenisi hazır olana kadar bekleyin. Mürekkep kartuşunu uzun süre yazıcı dışında bırakmayın. Bu, hem yazıcının hem de mürekkep kartuşunun zarar görmesine neden olabilir.

Daha fazla bilgi için, bkz:

Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Neden: Mürekkep kartuşlarındaki mürekkep yetersiz olabilir.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 3: Giriş tepsisinde yüklü olan kağıdı kontrol edin

Çözüm: Kağıdın doğru yüklendiğinden ve buruşuk ya da çok kalın olmadığından emin olun.

- Kağıdı yazdırılan yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin. Örneğin, parlak fotoğraf kağıdı yüklüyorsanız, kağıdı parlak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.
- Giriş tepsisindeki kağıdın düz durduğundan ve kırışık olmadığından emin olun. Yazdırma sırasında kağıt baskı kafasına çok yakın olursa, kağıtta mürekkep lekesi olabilir. Bu durum kağıt kalkmışsa, kırışıkça ya da posta zarfı gibi çok kalınsa meydana gelebilir.

Daha fazla bilgi için, bkz:

Ortam yükleme

Neden: Kağıt yanlış yüklenmiş veya buruşuk ya da çok kalın.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 4: Kağıt türünü kontrol edin

Çözüm: HP, HP kağıtlarını veya yazıcınıza uygun ve ColorLok teknolojisine sahip diğer kağıt türlerini kullanmanızı önerir. ColorLok logosunun olduğu tüm kağıtlar baskı kalitesi güvencesi standartlarına uygun olarak bağımsız kuruluşlarca sınanmıştır. Bu kağıtlar keskin, canlı renklere ve net siyah renge sahip belgeler üretir ve normal düz kağıtlardan daha hızlı kurur.

Yazdırma için kullandığınız kağıdın her zaman düz olmasına dikkat edin. Görüntüleri basarken en iyi sonuçları almak için, HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı kullanın.

Özel ortamı düz bir yüzey üzerinde, ağzı kapatılabilir plastik bir torba içinde orijinal ambalajında serin ve kuru bir yerde saklayın. Yazdırmaya hazır olduğunuzda yalnızca hemen kullanacağınız kağıdı çıkarın. Yazdırmayı bitirdiğinizde,

kullanılmayan fotoğraf kağıdı varsa plastik torbasına geri koyun. Bu, fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önler.

Daha fazla bilgi için, bkz:

Baskı ortamı seçme

Neden: Giriş tepsisine yanlış türde kağıt yerleştirilmiş.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 5: Yazdırma ayarlarını kontrol edin

Çözüm: Yazdırma ayarlarını kontrol edin.

- Renk ayarlarının yanlış olup olmadığını anlamak için yazdırma ayarlarını kontrol edin.

Örneğin, belgenin gri tonlamalı yazdırılacak şekilde ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin. Veya, doygunluk, parlaklık veya renk tonu gibi gelişmiş renk ayarlarının renklerin görünümünde değişiklik yapacak şekilde ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin.

- Yazıcıda yüklü kağıt türüne uyduğundan emin olmak için baskı kalitesi ayarını kontrol edin.

Renkler birbirinin içine giriyorsa, daha düşük bir baskı kalitesi ayarını seçmeniz gerekebilir. Veya, yüksek kaliteli bir fotoğraf basıyorsanız daha yüksek bir ayar değeri seçin ve ardından fotoğraf kağıdının (örneğin, HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı) giriş tepsisine yüklediğinden emin olun.



Not Bazı bilgisayar ekranlarında renkler, kağıda basıldıklarında göründüklerinden daha farklı görünebilir. Bu durumda, yazıcı, yazıcı ayarları veya mürekkep kartuşlarıyla ilgili herhangi bir sorun yoktur. Başka bir sorun giderme işlemi yapmanız gerekmez.

Daha fazla bilgi için, bkz:

Baskı ortamı seçme

Neden: Yazdırma ayarları yanlış belirlenmiş.

Bu sorunu çözmezse sonraki çözümü deneyin.

Çözüm 6: Bir baskı kalitesi raporu yazdırıp inceleyin

Çözüm: Bir Baskı Kalitesi Tanılama sayfası, yazdırma sisteminizin doğru çalışıp çalışmadığını belirlemenize yardımcı olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. Baskı kalitesi raporu yazdırma ve değerlendirme.

Neden: Baskı kalitesi sorunlarının pek çok nedeni olabilir: yazılım ayarları, düşük kaliteli görüntü dosyası veya yazdırma sisteminin kendisi.

Çözüm 7: HP desteğe başvurun

Çözüm: Servis için HP desteğe başvurun.

Şu adrese gidin: www.hp.com/go/customercare. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek alma hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklatın.

Neden: Yazıcıda sorun olmuştur.

Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme

💡 **İpucu** HP çevrimiçi destek web sitesini www.hp.com/go/customercare adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.

Ortam yazıcı veya tepsi tarafından desteklenmiyor

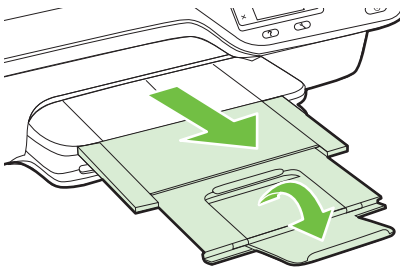
Yalnızca yazıcı ve kullanılmakta olan tepsi için desteklenen ortamı kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam belirtileri](#).

Ortam, bir tepsideen alınmıyor

- Tepsie ortam yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#). Yerleştirmeden önce ortamları havalandırın.
- Kağıt kılavuzlarının yüklediğiniz ortam boyutu için tepsideki uygun işaret yerlerine ayarlandığından emin olun. Ayrıca kılavuzlar ortam destesine hafifçe dayanmış olmalıdır.
- Tepsideki ortam kıvrılmamalıdır. Kıvrılmış kağıdı ters yönde hafifçe bükerek düzeltin.

Ortam doğru çıkmıyor

- Çıkış tepsisi genişleticinin tamamen uzatıldığından emin olun; aksi halde, yazdırılan sayfalar yazıcıdan düşebilir.



- Fazla ortamı çıkış tepsisinden alın. Tepsi belli sayıda kağıt alabilir.

Sayfalar eğriliyor

- Tepsilere yüklenen ortamın kağıt kılavuzlarıyla hizalandığından emin olun. Gerekirse, tepsileri yazıcıdan çekip çıkarın ve kağıt kılavuzlarının doğru şekilde hizalandığından emin olarak ortamı düzgün şekilde yeniden yükleyin.
- Yazıcıya, yalnızca yazdırmadığı zamanlarda ortam yükleyin.

Birden fazla kağıt alınıyor

- Yerleştirmeden önce ortamları havalandırın.
- Kağıt kılavuzlarının yüklediğiniz ortam boyutu için tepsideki uygun işaret yerlerine ayarlandığından emin olun. Ayrıca kılavuzlar ortam destesine hafifçe dayanmış olmalıdır.
- Tepsie aşırı miktarda kağıt yüklenmediğinden emin olun.
- En iyi performans ve verimlilik için HP ortamlarını kullanın.

Kopyalama sorunlarını çözme


Aşağıdaki konular yardımcı olmazsa, HP desteği hakkında bilgi için, [HP destek bölümüne](#) bakın.

- [Kopya çıkmadı](#)
- [Kopyalar boş](#)
- [Boyut küçültülmüş](#)
- [Kopya kalitesi düşük](#)
- [Yazıcı sayfanın yarısını yazdırdıktan sonra kağıdı çıkarıyor](#)
- [Kağıt uyumsuzluğu](#)

Kopya çıkmadı

- **Güç bağlantısını kontrol edin**
Güç kablosunun sıkıca bağlandığından ve yazıcının açık olduğundan emin olun.
- **Yazıcının durumunu kontrol edin**
 - Yazıcı başka bir işle meşgul olabilir. Kontrol paneli ekranında işlerin durumuyla ilgili bilgi olup olmadığını kontrol edin. Devam etmekte olan işlerin bitmesini bekleyin.
 - Yazıcıda sıkışma olmuş olabilir. Sıkışma olup olmadığını kontrol edin. [Sıkışmaları giderme](#) bölümüne bakın.
- **Tepsileri kontrol edin**
Ortam yüklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

Kopyalar boş

- **Ortamı kontrol etme**
Yazıcıya yüklenen ortam türü ve boyutunun yazdırmaya çalıştığınız belgeyle aynı olduğundan emin olun. Örneğin letter boyutunda yazdırıyor ancak A4 kağıt yüklediyseniz, yazıcı yalnızca boş bir sayfa çıkarabilir. Desteklenen HP ortam türü ve boyutu için, bkz. [Ortam belirtileri](#).
- **Ayarları kontrol edin**
Karşıtlık ayarı çok açık bir değere ayarlanmış olabilir. Yazıcı kontrol panelinin Giriş ekranından, **Kopyalama**'nın sağındaki düğmeye basın.  (Kurulum) düğmesine

basın, seçenekler arasında ilerleyin ve **Açık/Koyu**'yu seçin, sonra da daha koyu kopyalar oluşturmak için okları kullanın.

- **Tepsileri kontrol edin**

OBB'den kopyalıyorsanız, orijinalerin doğru yerleştirildiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).

Boyut küçültülmüş

- Taranan görüntüyü küçültmek için küçültme/büyütme veya diğer kopyalama özelliği, yazıcı kontrol panelinden ayarlanmış olabilir. Normal boyut için olduğundan emin olmak için kopyalama işinin ayarlarını kontrol edin.
- Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, HP yazılım ayarları taranan görüntüyü küçülecek şekilde ayarlanmış olabilir. Gerekirse ayarları değiştirin.

Kopya kalitesi düşük

Kopyalama kalitesini artırmak için gerekenleri yapın

- Kullandığınız orijinalerin kaliteli olmasına dikkat edin. Kopyanın doğruluğu, orijinalin kalitesine ve boyutuna bağlıdır. Kopyanın parlaklığını ayarlamak için **Kopyalama** menüsünü kullanın. Orijinal çok açık renkse, karşıtlığı ayarlasanız da, kopya telafi edemeyebilir.
- Ortamı doğru şekilde yükleyin. Ortam yanlış yüklenirse kıvrılabilir ve net olmayan görüntülere yol açar. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam belirtileri](#).
- Özgün belgenizi korumak için bir taşıyıcı sayfa kullanın veya yapın.

Yazıcıyı kontrol etme

- Tarayıcı kapağı düzgün kapatılmamış olabilir.
- Tarayıcı camı veya kapak desteğinin temizlenmesi gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizleme](#).
- OBB'nin temizlenmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [OBB'yi temizleme](#).

Ayarları kontrol edin

Eksik veya soluk belgelerin nedeni **Hızlı** (taslak kalitesinde kopyalar oluşturur) kalite ayarı olabilir. **Normal** veya **Best** (En İyi) ayarını seçin.

Bir Baskı Kalitesi Tanılaması Sayfası yazdırın ve sayfadaki yönergeleri izleyerek düşük kaliteli kopyalama sorunlarını giderin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı kalitesi raporu yazdırma ve değerlendirme](#).

- **Dikey beyaz veya soluk şeritler**

Ortam, Hewlett-Packard'ın belirlediği ortam belirtilerini karşılamayabilir (örneğin, ortam çok nemli veya çok pürüzlü olabilir). Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam belirtileri](#).

- **Çok açık veya koyu**

Kontrast ve kopyalama kalitesini ayarlamayı deneyin.

- **İstenmeyen çizgiler**

Tarayıcı camı, kapak desteği veya çerçevenin temizlenmesi gerekiyor olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#).

- **Siyah noktalar veya çizgiler**
Tarayıcı camı veya kapak desteğinde mürekkep, yapışkan, düzeltme sıvısı veya istenmeyen maddeler olabilir. Yazıcıyı temizlemeyi deneyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#).
- **Kopya yana yatmış veya kıvrılmış**
OBB kullanıyorsanız, şunları kontrol edin:
 - OBB giriş tepsisinin çok dolu olmadığından emin olun.
 - OBB genişlik ayarlayıcıların, ortamın kenarlarına iyice oturduğundan emin olun.Daha fazla bilgi için, bkz. [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
- **Bulanık metin**
 - Kontrast ve kopyalama kalitesini ayarlamayı deneyin.
 - Varsayılan kusur iyileştirme ayarı iş için uygun olmayabilir. Ayarı kontrol edin ve gerekirse metin veya fotoğrafları düzgülleştirmek için değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kopyalama ayarlarını değiştirme](#).
- **Eksik çıkan metin veya resimler**
Kontrast ve kopyalama kalitesini ayarlamayı deneyin.
- **Büyük, siyah yazı tipleri, lekeli (düzgün değil) görünüyor**
Varsayılan kusur iyileştirme ayarı iş için uygun olmayabilir. Ayarı kontrol edin ve gerekirse metin veya fotoğrafları düzgülleştirmek için değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kopyalama ayarlarını değiştirme](#).
- **Açık gri ile orta gri alanlarda yatay pürüzler ya da beyaz şeritler**
Varsayılan kusur iyileştirme ayarı iş için uygun olmayabilir. Ayarı kontrol edin ve gerekirse metin veya fotoğrafları düzgülleştirmek için değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kopyalama ayarlarını değiştirme](#).

Yazıcı sayfanın yarısını yazdırdıktan sonra kağıdı çıkarıyor

Mürekkep kartuşlarını kontrol edin

Doğru mürekkep kartuşlarının takıldığından ve mürekkep kartuşlarındaki mürekkebin az olmadığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#) ve [Yazıcı Durumu Raporu'nu anlama](#).


HP, kendi üretimi olmayan mürekkep kartuşlarının kalitesine garanti vermez.

Kağıt uyumsuzluğu

Ayarları kontrol edin

Yüklenen ortam boyutu ve türünün kontrol paneli ayarlarıyla eşleştiğini doğrulayın.

Tarama sorunlarını çözme

 **İpucu** HP çevrimiçi destek web sitesini www.hp.com/go/customercare adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.

- [Tarayıcı çalışmadı](#)
- [Tarama çok uzun sürüyor](#)

- Belgenin bir kısmı taranmamış veya metin eksik
- Metin düzenlenemiyor
- Hata mesajları görüntüleniyor
- Taranan görüntünün kalitesi düşük
- Tarama kusurları görünüyor

Tarayıcı çalışmadı

- **Orijinali kontrol edin**


Orijinalin doğru şekilde yüklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. Tarayıcı camına orijinal yükleme veya Otomatik belge besleyiciye (OBB) orijinal yükleme.

- **Yazıcıyı kontrol etme**

Yazıcı, belirli bir işlemsizlik süresinden sonra girdiği Uyku modundan çıkıyor olabilir. Bu, kısa bir süreliğine işlemeyi erteleyebilir. Yazıcı Giriş ekranını görüntüleyinceye kadar bekleyin.

- **HP yazılımını kontrol etme**

Yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımının doğru şekilde yüklendiğinden emin olun. Yazıcı bir ağa bağlıysa ve yazıcının kontrol panelinden bir Windows bilgisayara yazdırıyorsanız, taramanın HP yazılımından etkinleştirilmiş olduğunu kontrol edin. Bilgisayar masaüstünden, **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, sonra da HP yazıcının klasörünü, ardından yazıcıyı seçin. **Yazdırma, Tarama ve Faks'**ı seçin, sonra da **Tarama'nın** altından **Bilgisayara Taramayı Yönet'i** seçin.

 **Not** Tarama bilgisayarda arka plan işlemi olarak çalışır. Sık sık tarama yapmıyorsanız, bu özelliği devre dışı bırakmayı seçebilirsiniz.

Tarama çok uzun sürüyor

Ayarları kontrol edin

- Çözünürlüğü çok yükseğe ayarlarsanız, tarama işi daha uzun sürer ve daha büyük dosyalar oluşturur. İyi sonuçlar elde etmek için gerektiğinden daha fazla bir çözünürlük kullanmayın. Daha hızlı taramak için çözünürlüğü düşürebilirsiniz.
- TWIN üzerinden bir görüntü elde ederseniz, ayarları orijinal siyah beyaz taranacak şekilde değiştirebilirsiniz. Bilgi için ekrandaki TWIN programı Yardım'a bakın.

Belgenin bir kısmı taranmamış veya metin eksik

- **Orijinali kontrol edin**
 - Orijinali doğru yerleştirdiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
 - Belgeyi OBB'den taradıysanız, doğrudan tarayıcı camından taramayı deneyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#).
 - Arka plan renkliyse, ön plandaki resimler arka plana karışabilir. Orijinali taramadan önce ayarları değiştirmeyi veya orijinali taradıktan sonra görüntüyü geliştirmeyi deneyin.
- **Ayarları kontrol edin**
 - HP tarama yazılımında belirtilen tarama boyutunun, taramakta olduğunuz orijinal için yeterli büyüklükte olduğundan emin olun.
 - HP yazıcı yazılımını kullanıyorsanız, HP yazıcı yazılımındaki varsayılan ayarlar yapmak istediğiniz görev yerine otomatik olarak belirli bir görevi gerçekleştirecek şekilde ayarlanmış olabilir. Özelliklerin değiştirilmesi üzerine yönergeler için ekrandaki HP yazıcı yazılımı Yardım'a bakın.

Metin düzenlenemiyor

- OCR yüklü olduğundan emin olun:
 - OCR yüklü olduğundan emin olun:

Windows: Bilgisayar masaüstünde, **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, **HP'yi** tıklatın, yazıcınızın adını seçin, sonra da **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımlar'**ı tıklatın. **Başka Yazılım Ekle'yi** tıklatın, **Yazılım Seçimlerini Özelleştir'i** tıklatın ve OCR seçeneğinin seçili olduğundan emin olun.

Mac OS X: HP yazılımının yüklemesini Minimum yükleme seçeneğini kullanarak yaptıysanız, OCR yazılımı yüklenmemiş olabilir. Bu yazılımı yüklemek için HP yazılım CD'sini bilgisayara yerleştirin, yazılım CD'si üzerindeki HP Installer simgesini çift tıklatın ve istendiğinde **HP Recommended Software** (HP'nin Önerdiği Yazılımlar) seçeneğini seçin.
 - Orijinal belgeyi tararken, yazılımda düzenlenebilir metin oluşturan bir belge türü seçtiğinizden emin olun. Metin resim olarak sınıflandırılırsa, metne dönüştürülmez.

- Ayrıca bir OCR (optik karakter tanıma) programı kullanıyorsanız, OCR programı OCR görevlerini gerçekleştirilmeyen bir sözcük işleme programına bağlanmış olabilir. Daha fazla bilgi için OCR programıyla birlikte verilen belgelere bakın.
- Taradığınız belge için kullanılan dile karşılık gelen bir OCR dili seçtiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için OCR programıyla birlikte verilen belgelere bakın.
- **Orijinalleri kontrol etme**
 - Belgeleri düzenlenebilir metin olarak OBB'den tararken, orijinalin OBB'ye üst kısmı önde olacak ve yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yüklenmeleri gerekir. Tarayıcı camından tararken, orijinali üst kenarı camın sağ köşesinde olacak şekilde kağıdı yerleştirin. Belge yamuk durmamalıdır. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#) veya [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).
 - Yazılım çok bitişik olan metni tanımayabilir. Örneğin, yazılımın dönüştürdüğü metinde eksik veya birleşik karakterler varsa, "rn" harf çifti "m" olarak görünecektir.
 - Yazılımın doğruluğu, görüntü kalitesine, metin boyutuna, orijinalin yapısına ve taramanın kendi kalitesine bağlıdır. Orijinalinizin görüntü kalitesinin iyi olduğundan emin olun.
 - Arka plan renkliyse, ön plandaki resimler çok fazla birbirine karışabilir.

Hata mesajları görüntüleniyor

- **TWAIN kaynağı etkinleştirilemiyor veya Görüntü elde edilirken bir hata oluştu**
 - Başka bir tarayıcı gibi diğer bir aygıttan görüntü alıyorsanız, diğer aygıtın TWAIN uyumlu olduğundan emin olun. TWAIN uyumlu olmayan aygıtlar, yazıcı ile birlikte sağlanan HP yazılımıyla çalışmaz.
 - USB bağlantısı kullanıyorsanız, USB Aygıt Kablosunu bilgisayarınızın arkasındaki doğru bağlantı noktasına taktığınızdan emin olun.
 - Doğru TWAIN kaynağının seçili olduğunu doğrulayın. HP yazılımında, **Dosya** menüsünden **Tarayıcı Seç'i** seçerek TWAIN kaynağını işaretleyin.



Not HP tarama yazılımı, Mac OS X çalıştıran bilgisayarlarda TWAIN ve WIA taramasını desteklemez.

- **Belgeyi yeniden yükleyin, sonra da işi yeniden başlatın**
Yazıcı kontrol panelinde **Tamam'a** dokunun, sonra da geri kalan belgeleri OBB'ye yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).

Taranan görüntünün kalitesi düşük

Orijinal belge ikinci basım bir resim veya fotoğraf

Gazete veya dergilerdeki gibi yeniden basılmış fotoğraflar, orijinal fotoğrafın yeniden oluşturulmasını gerçekleştiren küçük mürekkep noktalarıyla yazdırılır, bu da kaliteyi düşürür. Genellikle mürekkep noktaları istenmeyen desenler oluşturur ve bu desenler görüntü tarandığında, yazdırıldığında veya bir ekranda görüntülendiğinde fark edilir. Bu

öneriler sorunu çözmüyorsa, orijinalin daha yüksek kaliteli bir sürümünü kullanmanız gerekebilir.

- İstenmeyen desenleri yok etmek için, tarandıktan sonra görüntünün boyutlarını küçültmeyi deneyin.
- Kalitesinin daha iyi duruma gelip gelmediğini görmek için, taradığınız görüntüyü yazdırın.
- Çözünürlük ve renk ayarlarının, tarama işinin türüne uygun olduğundan emin olun.
- En iyi sonuçları elde etmek için, tarama için OBB yerine tarayıcı camını kullanın.

Taramada iki taraflı orijinalin arkasında metin veya görüntüler beliriyor

Orijinal belgeler çok ince veya çok şeffaf ortama yazdırılıyorsa, iki taraflı orijinal belgeler taramanın arka tarafından metin veya görüntüleri "akıtabilir".

Taranmış görüntü eğri

Orijinal yanlış yerleştirilmiş olabilir. Orijinal belgeleri OBB'ye yüklediğinizde ortam kılavuzlarını kullanmayı unutmayın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Otomatik belge besleyiciye \(OBB\) orijinal yükleme](#).

En iyi sonuçları elde etmek için, tarama için OBB yerine tarayıcı camını kullanın.

Görüntü kalitesi bastırıldığında daha iyi olur

Ekranınızdaki görüntü, tarama kalitesini her zaman tam olarak göstermez.

- Bilgisayar monitörünüzün ayarlarını değiştirerek, daha çok renk (veya grinin tonlarını) kullanımı sağlayın. Windows bilgisayarlarda, bu ayarlamayı genelde Windows denetim masasında **Ekran**'ı açarak yaparsınız.
- Çözünürlük ve renk ayarlarını yapmayı deneyin.

Taranan görüntüde lekeler, çizgiler, dikey beyaz şeritler veya diğer kusurlar gözüküyor

- Tarayıcı camı kirliyse, oluşturulan görüntü net olmaz. Silme yönergeleri için bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#).
- Kusurlar orijinal belgeden kaynaklanıyor olabilir ve tarama işleminin sonucu değildir.

Resimler orijinalden farklı gözüküyor

Daha yüksek çözünürlükte tarayın.



Not Yüksek bir çözünürlükte taramak uzun sürebilir ve bilgisayarınızda fazla yer kaplayabilir.

Tarama kalitesini artırmak için gerekenleri yapma

- Taramak için OBB yerine camı kullanın.
- Ortamı doğru şekilde yerleştirin. Ortam tarayıcı camına yanlış yerleştirilirse kıvrılabilir ve net olmayan görüntülere yol açabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camına orijinal yükleme](#).
- HP yazılım ayarlarını, taranmış sayfayı kullanmayı düşündüğünüz şekilde ayarlayın.
- Özgün belgenizi korumak için bir taşıyıcı sayfa kullanın veya yapın.
- Camı temizleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizleme](#).

Tarama kusurları görünüyor

- **Boş sayfalar**

Orijinal belgenin doğru şekilde yüklendiğinden emin olun. Orijinal belgeyi düz yatak tarayıcıya yüzü aşağı bakacak şekilde, belgenin sol üst köşesi tarayıcı camının sağ alt köşesine gelecek şekilde yerleştirin.
- **Çok açık veya koyu**
 - Ayarları değiştirmeyi deneyin. Doğru çözünürlük ve renk ayarlarını kullandığınızdan emin olun.
 - Orijinal belge çok açık veya koyu olabilir veya renkli kağıda yazdırılmıştır.
- **İstenmeyen çizgiler, siyah noktalar veya çizgiler**
 - Tarayıcı camında mürekkep, yapışkan, düzeltici sıvı veya istenmeyen maddeler olabilir; tarayıcı camı kirli veya çizilmiş olabilir; veya tarayıcı kapak desteği kirli olabilir. Tarayıcı camını ve kapak desteğini temizlemeyi deneyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#). Temizlemek sorunu çözmezse, tarayıcı camı veya kapak desteğinin değiştirilmesi gerekiyor olabilir.
 - Kusurlar orijinal belgeden kaynaklanıyor olabilir ve tarama işleminin sonucu değildir.
- **Bulanık metin**

Ayarları değiştirmeyi deneyin. Çözünürlük ve renk ayarlarının doğru olduğundan emin olun.
- **Boyut küçültülmüş**

HP yazılım ayarları taranan görüntüyü azaltacak şekilde ayarlanmış olabilir. Ayarları değiştirme hakkında daha fazla bilgi için HP yazıcı yazılımı Yardımı'na bakın.

Faks sorunlarını çözme

Bu bölümde yazıcıyla ilgili faks kurulumu sorunlarını giderme bilgileri bulunmaktadır. Yazıcı faks işlemi için düzgün şekilde kurulmadıysa, faks gönderip alırken sorun yaşayabilirsiniz.

Faks işlemiyle ilgili sorun yaşıyorsanız, yazıcının durumunu kontrol etmek için bir faks sinama raporu yazdırabilirsiniz. Yazıcı faks işlemi için doğru şekilde ayarlanmadıysa, sinama başarısız olur. Yazıcıyı faks işlemi için ayarlamayı tamamladıktan sonra bu sinamayı gerçekleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Faks kurulumunu sinama](#).

Sinama geçmezse, bulunan sorunların nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Faks sinaması başarısız](#).

🔗 **İpucu** HP çevrimiçi destek web sitesini www.hp.com/go/customercare adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.

- [Faks sinaması başarısız](#)
- [Ekranda her zaman Telefon Açık görüntüleniyor](#)
- [Yazıcının faks gönderip alma sorunu var](#)
- [El ile faks gönderirken yazıcı sorun yaşıyor](#)
- [Yazıcı faks alamaz ancak faks gönderebilir](#)
- [Yazıcı faks gönderemiyor ancak faks alabiliyor](#)

- Faks tonları telesekreterime kaydediliyor
- Yazıcımla birlikte gelen telefon kablosu yeterince uzun değil
- Renkli fakslar yazdırılmıyor
- Bilgisayar faksları alamıyor (PC'ye Faks veya Mac'e Faks)

Faks sınaması başarısız


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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- "Faks Donanım Testi" başarısız
- "Faks Etkin Duvar Telefonu Prizine Bağlandı" testi başarısız oldu
- "Telefon Kablosu Fakstaki Doğru Bağlantı Noktasına Bağlandı" sınaması başarısız oldu
- "Faksla Doğru Türde Telefon Kablosu Kullanma" sınaması başarısız oldu
- "Çevir Sesi Algılama" sınaması başarısız oldu
- "Faks Hattının Durumu" testi başarısız oldu

"Faks Donanım Testi" başarısız

Çözüm:

- 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 sınama faksı gönderip almayı deneyin. Faks gönderip alabiliyorsanız hiçbir sorun olmayabilir.
- Sınamayı **Faks Kurulum Sihirbazı** (Windows) veya **HP Setup Assistant**'tan (Mac OS X) çalıştırıyorsanız, yazıcının faks alma veya kopyalama gibi başka bir görevi tamamlamakla meşgul olmadığından emin olun. Ekranda yazıcının meşgul olduğunu belirten bir mesaj olup olmadığına dikkat edin. Meşgulse, sınamayı çalıştırmadan önce iş tamamlanıp boş duruma gelinceye kadar bekleyin.
- Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınamasını yeniden yapın.
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayırıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayırıcıyı kaldırmayı ve yazıcıyı duvardaki telefon prizine doğrudan bağlamayı deneyin.

Sorunları giderdikten sonra faks sınamasını tekrar çalıştırın ve yazıcının sınamayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun. **Faks Donanım Sınaması** başarısız olmaya ve faks işlemlerinde sorunlar çıkmaya devam ederse HP desteği

arayın. www.hp.com/go/customercare 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 alma hakkında bilgi için **Bize Ulaşın**'ı tıklayın.

"Faks Etkin Duvar Telefonu Prizine Bağlandı" testi başarısız oldu

Çözüm:

- 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 alamazsınız. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınavasını 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. Yazıcıyı faks işlemleri için ayarlama hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Diğer faks ayarları](#).
- Telefon hattı ayırıcısı kullanıyorsanız faks işlemlerindeki sorunun nedeni bu olabilir. (Ayrıcısı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayrıcısı 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 sınavı faksı gönderip almayı deneyin. Faks gönderip alabiliyorsanız hiçbir sorun olmayabilir.

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

"Telefon Kablosu Fakstaki Doğru Bağlantı Noktasına Bağlandı" sınavı başarısız oldu

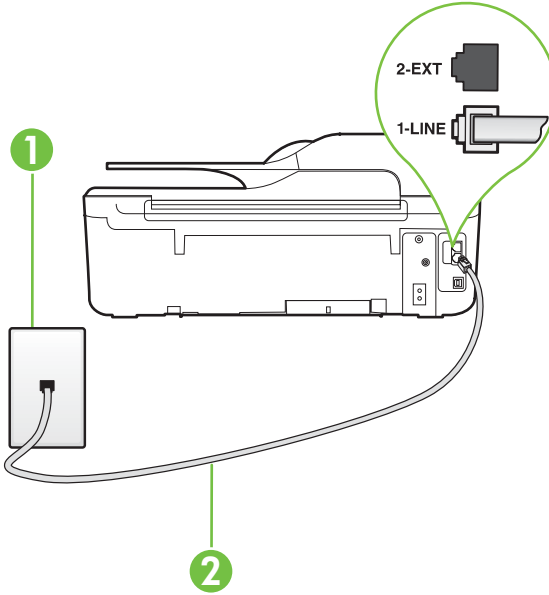
Çözüm: Telefon kablosunu doğru bağlantı noktasına takın.

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 8-1 Yazıcının arkadan görünümü



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

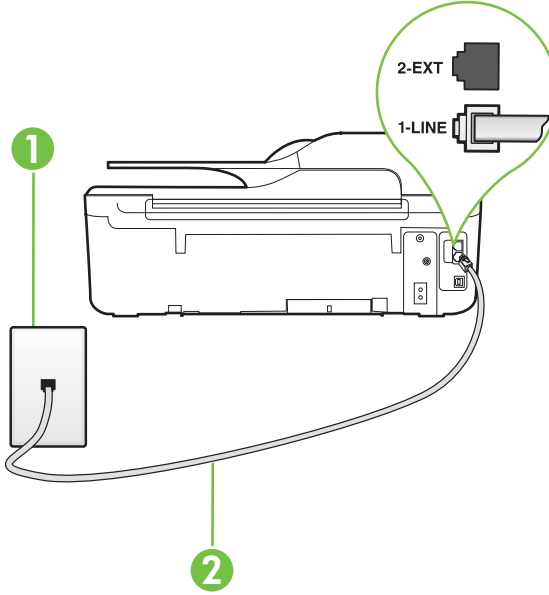
2. Telefon kablosunu 1-LINE etiketli bağlantı noktasına bağladıktan sonra faks sınavasını tekrar çalıştırın ve yazıcının faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun.
3. Bir sınavma faksı gönderip almayı deneyin.
 - Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, faks gönderip alamayabilirsiniz. Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu taktıktan sonra faks sınavasını yeniden yapın.
 - 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.

"Faksla Doğru Türde Telefon Kablosu Kullanma" sınavası başarısız oldu

Çözüm:

- 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 bir bağlayıcı kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulunduran bir elektronik mağazasından bağlayıcı alabilirsiniz. Ayrıca, bir başka telefon kablosuna daha gereksiniminiz olacaktır. Bu kablo evinizde veya ofisinizde bulunabilecek standart telefon kablosudur.

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

"Çevir Sesi Algılama" sınavası başarısız oldu

Çözüm:

- Yazıcıyla aynı telefon hattını kullanan diğer donanımlar sınavanın başarısız olmasına neden olabilir. Sorunu diğer donanımların yaratıp yaratmadığını anlamak için telefon hattına bağlı her şeyi çıkarın ve sınavayı yeniden çalıştırın. **Çevir Sesi Algılama Sınavası** diğer aygıtlar olmadan başarılı olursa bir veya daha fazla aygıt soruna neden oluyordur; hangi aygıtın soruna neden olduğunu belirleyene kadar aygıtları teker teker tekrar takıp testi yeniden yaparak 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.
- 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 PBX sistemleri gibi standart çevir sesi kullanmıyorsa, bu durum sınavanın 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, test 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 sınavayı geçip faks işlemleri için hazır olduğundan emin olun. **Çevir Sesi Algılama** sınavası başarısız olmaya devam ederse telefon şirketinize başvurun ve telefon hattını kontrol ettirin.

"Faks Hattının Durumu" testi başarısız oldu

Çözüm:

- 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 sınavının 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 bir veya daha fazla aygıt soruna neden oluyordur; hangi aygıtın soruna neden olduğunu belirleyene kadar aygıtları teker teker tekrar takıp testi yeniden yaparak 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 olabilir. (Ayrıcı, telefon prizine takılan ve üzerine iki ayrı kablo takabildiğiniz bir konektördür.) Ayrıcıyı 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 sınavını yeniden yapın.



Sorunları giderdikten sonra faks sınavını 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.

Ekranında her zaman Telefon Açık görüntüleniyor

Çözüm: Yanlış tür telefon kablosu kullanıyorsunuzdur. Yazıcıyı telefon hattınıza bağlamak için yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunu kullandığınızdan emin olun. Yazıcıyla verilen telefon kablosu yeterince uzun değilse, boyunu uzatmak için bir bağlayıcı kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulduran bir elektronik mağazasından bağlayıcı alabilirsiniz. Ayrıca, bir başka telefon kablosuna daha gereksiniminiz olacaktır. Bu kablo evinizde veya ofisinizde bulunabilecek standart telefon kablosudur.

Çözüm: 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 İnternet'i kullanmak için bilgisayarın modemini kullanıyorsanız, yazıcıyı faks işlemleri için kullanamazsınız.

Yazıcının faks gönderip alma sorunu var

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

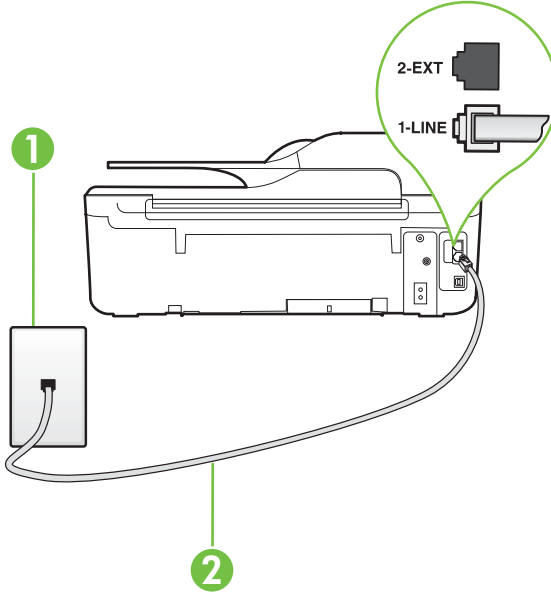
Yazıcıyı açtıktan sonra, HP faks göndermeden veya almadan önce beş dakika beklemenizi önerir. Yazıcı açıldıktan sonra başlatılma aşamasındayken faks gönderip alamaz.

Çözüm: PC'ye Faks veya Mac'e Faks etkinse, faks belleğinin (yazıcı belleği ile sınırlıdır) dolu olması durumunda faks gönderip alamayabilirsiniz.

Çözüm:

- 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 bir bağlayıcı kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulunduran bir elektronik mağazasından bağlayıcı alabilirsiniz. Ayrıca, bir başka telefon kablosuna daha gereksiniminiz olacaktır. Bu kablo evinizde veya ofisinizde bulunabilecek standart telefon kablosudur.

- 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 ya da e-posta göndermek veya İnternet'i kullanmak için bilgisayarın modemini kullanıyorsanız, yazıcıyı faks işlemleri için kullanamazsınız.
- Başka bir işlemin hataya yol açıp açmadığını kontrol edin. Bilgisayarınızın ekranında size sorunun ne olduğunu ve nasıl çözüleceğini söyleyen bir hata mesajı olup olmadığını kontrol edin. Hata varsa, hata durumu çözülene kadar yazıcı faks gönderip alamaz.

- Telefon 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 değiştirmeye ilgili bilgi için, bkz. [Hata Düzeltme Modu'nu belirleyin.](#) 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. Daha fazla bilgi için, bkz. [Vaka B: Yazıcıyı DSL ile kurma.](#)
- 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. Daha fazla bilgi için, bkz. [Vaka C: Yazıcı ile PBX telefon sistemi veya ISDN hattının kurulumunu yapma.](#)
- 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 (parazitli) telefon hatları faks sorunlarına neden olabilir. Duvardaki telefon prizine bir telefon takıp parazit ya da başka gürültü olup olmadığına bakarak telefon hattının ses kalitesini kontrol edebilirsiniz. Parazit olursa DSL modemi kapatın ve 15 dakika boyunca tamamen kapalı kalmasını sağlayın. DSL modeminizi tekrar açın ve çevir sesini dinleyin.



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

Telefon hattı hala parazitliyse telefon şirketinize başvurun. DSL modeminizi kapatma hakkında bilgi almak üzere destek için DSL sağlayıcınıza başvurun.

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

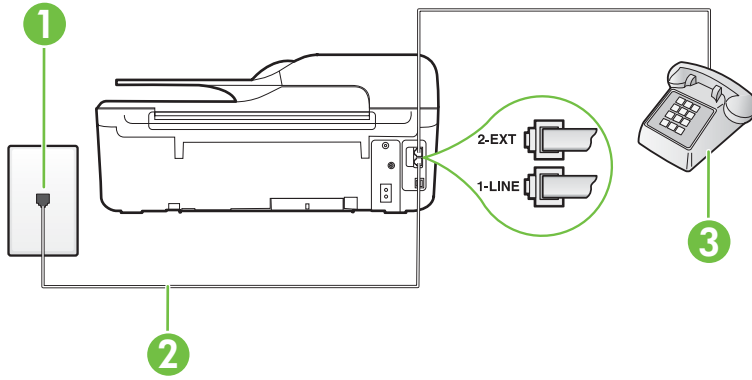
El ile faks gönderirken yazıcı sorun yaşıyor

Çözüm:



Not Bu olası çözüm yalnızca yazıcıyla birlikte 2 telli kablo alan ve aralarında aşağıdakilerin bulunduğu ülkeler/bölgeler için geçerlidir: 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, Venezüella ve Vietnam.

- Faks aramasını başlatmak için kullandığınız telefonun yazıcıya doğrudan bağlı olduğundan emin olun. El ile faks göndermek için, telefonun, yazıcı üzerindeki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına çizimde gösterildiği gibi bağlanması gerekir.



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

- Yazıcıya doğrudan bağlı bir telefondan elle faks gönderiyorsanız, faksı göndermek için telefonun üzerindeki tuş takımını kullanmanız gerekir. Yazıcı kontrol panelindeki tuş takımını kullanamazsınız.



Not Seri türden telefon sistemi kullanılıyorsa, prize takılı yazıcı kablosunun ucunu doğrudan telefonunuza bağlayın.

Yazıcı faks alamaz ancak faks gönderebilir

Çözüm:

- Ayrırt edici zil sesi hizmeti kullanmıyorsanız, yazıcıdaki **Ayrırt Edici Zil Sesi** özelliğinin **Tüm Zil Sesleri** olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ayrırt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirme](#).
- Otomatik Yanıt** özelliği **Kapalı** olarak ayarlanmışsa, faksları el ile almanız gerekir; aksi takdirde, yazıcı faksları almayacaktır. Faksları el ile alma hakkında bilgi için bkz. [El ile faks alma](#).
- 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 olduğunda yazıcıyı kurma hakkında bilgi almak için bkz. [Vaka F: Paylaşılan ses/faks hattı ve sesli posta](#). Faksları el ile alma hakkında bilgi için bkz. [El ile faks alma](#).

- Yazıcıyla aynı telefon hattı üzerinde bir çevirmeli bilgisayar modemi varsa, modemizinle gelen yazılımın faksları otomatik olarak almak üzere ayarlanmış olmadığından emin olun. Faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlanan modemler, telefon hattının yönetimini alarak gelen tüm faksları alır ve yazıcının gelen faks aramalarını almasını engeller.
- Yazıcıyla aynı telefon hattı üzerinde bir telesekreter varsa, aşağıdaki sorunlardan birini yaşayabilirsiniz:
 - Telesekreter, yazıcıyla düzgün olarak kurulmamıştır.
 - Giden mesajınız, yazıcının faks sinyallerini algılayamayacağı kadar uzun ya da yüksek seste olabilir; bu da arayan faks makinesinin bağlantıyı kesmesine neden olabilir.
 - Telesekreteriniz, giden mesajınızdan sonra yazıcının faks sinyallerini algılamasına izin verecek kadar sessiz süre içermiyor olabilir. Bu sorun dijital telesekreterlerde daha yaygındır.

Bu sorunların giderilmesi için aşağıdaki önlemler alınabilir:

- Faks aramaları için kullandığınız telefon hattında telesekreter kullandığınızda, telesekreteri [Vaka 1: Telesekreter ile paylaşılan ses/faks hattı](#) bölümünde anlatıldığı şekilde doğrudan yazıcıya bağlayın.
- Yazıcının faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlandığından emin olun. Yazıcıyı faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlama hakkında bilgi için, bkz. [Faks alma](#).
- **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarının telesekreterden daha fazla çalma sayısına ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama](#).
- Telesekreterin bağlantısını çıkarın ve sonra faks almayı tekrar 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 kayıtlı mesajın sonunda kaydedilen sessiz kısmı tutmaz. Kayıtlı mesajınızı kontrol etmek için yeniden dinleyin.

- 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 aygıtlar olmadan faksları sorunsuz alıyorsanız sorunun nedeni diğer aygıtlardan biri veya daha fazlasıdır. Hangi aygıtın sorun çıkardığını bulana kadar her defasında bu aygıtları tek tek ekleyerek faks almayı deneyin.
 - Faks telefon numaranız için (telefon şirketinizden farklı bir zil hizmeti kullanan) ayırt edici bir zil sesiniz varsa, yazıcıdaki **Ayrırt Edici Zil Sesi** özelliğinin bununla aynı olacak şekilde ayarlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ayırt edici zil sesi için yanıtılama zil tonunu değiştirme](#).
-

Yazıcı faks gönderemiyor ancak faks alabiliyor

Çözüm:

- Yazıcı çok hızlı veya çok kısa sürede çeviriyor olabilir. Numara dizisine arada beklemler eklemeniz gerekebilir. Örneğin, telefon numarasını çevirmeden önce dış hat almanız gerekiyorsa, dış hat erişim numarasından sonra duraklama ekleyin. Numaranız 95555555 ise ve 9 dış hatta erişim numarasıysa, şu şekilde bekleme ekleyebilirsiniz: 9-555-5555. Girdiğiniz faks numarasına bir duraklama girmek için ekranda bir tire (-) görüntüleninceye kadar * düğmesine art arda basın.
İzleyerek çevirmeyi kullanarak da faks gönderebilirsiniz. Bu, çevirirken telefon hattını dinlemenize olanak sağlar. Çevirme hızınızı ayarlayabilir, çevirirken istenilenleri yerine getirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Monitörden aramayı kullanarak faks gönderme](#).
 - 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 sinyallerini duyamıyorsanız alıcının faks makinesi açılmamış veya bağlanmamış olabilir veya alıcının telefon hattına bir sesli mesaj hizmeti karışıyor olabilir. Alıcıdan, sorun olup olmadığını anlamak için alıcı faks makinesini kontrol etmesini de isteyebilirsiniz.
-

Faks tonları telesekreterime kaydediliyor

Çözüm:

- Faks aramaları için kullandığınız telefon hattında telesekreter kullandığınızda, telesekreteri Vaka I: Telesekreter ile paylaşılan ses/faks hattı bölümünde anlatıldığı şekilde doğrudan yazıcıya bağlayın. Telesekreteri önerildiği gibi bağlamazsanız, faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir.
- Yazıcının faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlandığından ve **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarının doğru olduğundan emin olun. Yazıcı yanıtlamadan önce çalması gereken zil sayısının, telesekreter için gereken zil sayısından fazla olması gerekir. Telesekreter ve yazıcı aynı sayıda zil sesine yanıt verecek şekilde ayarlanmışsa her iki aygıt da aramayı yanıtlar ve faks sinyali telesekretere kaydedilir.
- Telesekreterinizi daha az zil sayısına, yazıcıyı da, desteklenen maksimum zil sayısında yanıtlamaya ayarlayın. (Maksimum zil sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.) Bu ayarda, telesekreter aramayı yanıtlar ve yazıcı hattı kontrol eder. Yazıcı faks sinyalleri algırsa, faksı alır. Arama sesli ise, telesekreter gelen mesajı kaydeder. Daha fazla bilgi için, bkz. Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama.

Yazıcımla birlikte gelen telefon kablosu yeterince uzun değil

Çözüm: Yazıcıyla verilen telefon kablosu yeterince uzun değilse, boyunu uzatmak için bir bağlayıcı kullanabilirsiniz. Telefon aksesuarları bulunduran bir elektronik mağazasından bağlayıcı alabilirsiniz. Ayrıca, bir başka telefon kablosuna daha gereksiniminiz olacaktır. Bu kablo evinizde veya ofisinizde bulunabilecek standart telefon kablosudur.

🔧 **İpucu** Yazıcı, 2 telli telefon kablosu adaptörüyle birlikte geldiyse, boyunu uzatmak için bunu 4 telli telefon kablosuyla kullanabilirsiniz. 2 telli telefon adaptörünü kullanma hakkında daha fazla bilgi için birlikte verilen belgelere bakın.

Telefon kablosunu uzatmak için

1. Yazıcı ile birlikte kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu bağlayıcıya, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
2. Bağlayıcının çıktındaki bağlantı noktasına ve telefon prizine başka bir telefon kablosu takın.

Renkli fakslar yazdırılmıyor

Neden: Gelen Faks Yazdırma seçeneği kapalı.

Çözüm: Renkli faksları yazdırmak için, yazıcının kontrol panelindeki Gelen Faks Yazdırma seçeneğinin açık olduğundan emin olun.

Bilgisayar faksları alamıyor (PC'ye Faks veya Mac'e Faks)

Neden: Faksları almak üzere seçilen bilgisayar kapalıdır.

Çözüm: Faksları almak üzere seçilen bilgisayarın her zaman açık olduğundan emin olun.

Neden: Ayarlar ve faksları almak için farklı bilgisayarlar yapılandırılmıştır ve bunlardan biri kapalı olabilir.

Çözüm: Faksları alan bilgisayar ayarlar için kullanılan başka bir bilgisayarsa iki bilgisayarın da her zaman açık olması gerekir.

Neden: PC'ye Faks veya Mac'e Faks etkinleştirilmedi veya bilgisayar faksları alacak şekilde yapılandırılmadı.

Çözüm: PC'ye Faks veya Mac'e Faks özelliğini etkinleştirin ve bilgisayarın faksları alacak şekilde yapılandırıldığından emin olun.

HP ePrint'i ve HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorunları giderme

Bu bölümde, HP ePrint'i ve HP web sitelerini kullanmayla ilgili yaygın sorunlara çözümler sağlanmaktadır.

- [HP ePrint'i kullanmayla ilgili sorunları giderme \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)
- [HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorunları giderme](#)

HP ePrint'i kullanmayla ilgili sorunları giderme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

HP ePrint'i kullanırken sorun yaşıyorsanız, şunları kontrol edin:


- Yazıcının kablolu bağlantı üzerinden Internet'e bağlı olduğundan emin olun.



Not Yazıcı bir USB kablosu kullanılarak bağlanmışsa bu web özelliklerini kullanamazsınız.

-
- Yazıcınıza en son ürün güncelleştirmelerinin yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı güncelleştirme](#).
 - HP ePrint'in yazıcınızda etkinleştirilmiş olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint'i yazıcının kontrol panelini kullanarak kurma](#).
 - Ağ hub'ı, anahtarı veya yönlendiricisinin açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
 - Kablolu ağın düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kablolu sorunlarını çözme \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).

- HP ePrint kullanıyorsanız, şunları kontrol edin:
 - Yazıcının e-posta adresinin doğru olduğundan emin olun.
 - ePrint sunucusu, "Kime" veya "Cc" alanlarında birden fazla eposta adresi varsa eposta yazdırma işlerini kabul etmez. "Kime" alanına yalnızca HP yazıcınızın eposta adresini girin. Diğer alanlara başka hiçbir eposta adresi girmeyin.
 - HP ePrint gerekliliklerini karşılayan belgeler gönderdiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint belirimleri \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
- Ağınız Internet'e bağlanırken proxy ayarları kullanıyorsa, girdiğiniz proxy ayarlarının geçerli olduğundan emin olun:
 - Kullandığınız Web tarayıcısının (Internet Explorer, Firefox veya Safari gibi) ayarlarını kontrol edin.
 - Güvenlik duvarınızı ayarlayan kişi veya BT yöneticisi ile görüşün. Güvenlik duvarınızın kullandığı proxy ayarları değiştiyse, bu ayarları yazıcının kontrol panelinde güncellenmeniz gerekir. Bu ayarlar güncellenmezse, HP ePrint'i kullanmanız mümkün olmayacaktır. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint'i yazıcının kontrol panelini kullanarak kurma](#).

 **İpucu** HP ePrint'i kurma ve kullanmayla ilgili daha fazla yardım için ePrintCenter'ı ziyaret edin (www.eprintcenter.com).

HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorunları giderme

Bilgisayarınızdan HP web sitelerini kullanmayla ilgili sorun yaşıyorsanız aşağıdakileri kontrol edin:


- Kullandığınız bilgisayarın Internet'e bağlı olduğundan emin olun.
- Web tarayıcının en düşük sistem gereksinimlerini karşıladığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP web sitesi belirimleri](#).
- Web sunucusu Internet'e bağlanmak için proxy ayarları kullanıyorsa, bu ayarları kapatmayı deneyin. Daha fazla bilgi için web tarayıcınızla birlikte verilen belgelere bakın.

Kablosuz sorunlarını çözme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)


Bu kısımda, yazıcıyı kablosuz ağınıza bağlarken karşılaşılabileceğiniz sorunların giderilmesiyle ilgili bilgiler yer almaktadır.

Bu önerileri "Temel kablosuz sorunlarını giderme" bölümünde listelenenlerle başlayarak sırasıyla takip edin. Sorun yaşamaya devam ediyorsanız, "Gelişmiş kablosuz sorunlarını giderme" bölümünde yer alan önerileri takip edin.

- [Temel kablosuz sorun gidermesi](#)
- [Gelişmiş kablosuz sorun gidermesi](#)

 **İpucu** Kablosuz iletişim sorunlarını giderme ile ilgili daha fazla bilgi için www.hp.com/go/wirelessprinting adresini ziyaret edin.

İpucu Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, HP, bazı sistemler için bu bilgileri almaya yardımcı olabilen HP Ev Ağı Tanılama Yardımcı Programı adlı bir araç sağlar. Bu aracı kullanmak için HP Kablosuz Yazdırma Merkezi'ni (www.hp.com/go/wirelessprinting) ziyaret edin ve Hızlı Bağlantılar kısmından Ağ Tanılama Yardımcı Programı'nı tıklayın. (Bu araç şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.)

 **Not** Sorunu çözdükten sonra, Sorunları giderdikten sonra bölümündeki yönergeleri izleyin.

Temel kablosuz sorun gidermesi

Aşağıdaki adımları gösterilen sırayla gerçekleştirin.

Adım 1 – Kablosuz (802.11) ışığının açık olduğundan emin olun


Yazıcının kablosuz düğmesi yanındaki mavi ışık yanmıyorsa, kablosuz özelliği kapalı olabilir. Kablosuzu açmak için (📶) (Kablosuz) düğmesine basın. Listede **Kablosuz Kapalı** seçeneği görürseniz, sağdaki düğmeleri kullanarak Kablosuz Ayarları'nı seçin, Kablosuz: **Açık/Kapalı'yı seçin, sonra da Açık'ı seçin.**

Adım 2 - Kablosuz ağın bileşenlerini yeniden başlatın

Yönlendiriciyi ve yazıcıyı kapatın, ardından bunları şu sırayla tekrar açın: önce yönlendirici, ardından yazıcı. Hala bağlanamıyorsanız yönlendiriciyi, yazıcıyı ve bilgisayarınızı kapatın. Bazen, gücü kapatıp açmak bir ağ iletişim sorununu çözebilir.

Adım 3 - Kablosuz Sinama Raporunu çalıştırın

Kablosuz ağ bağlantısı sorunları için, Kablosuz Sinama Raporunu çalıştırın. Kablosuz Sinama Raporu sayfasını yazdırmak için (📶) (Kablosuz) düğmesine basın, sonra da sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Rapor Yazdır**'ı seçin, ardından **Kablosuz Sinama Raporu**'nu seçin. Bir sorun algılanırsa, yazdırılan sinama raporunda sorunu çözmeye yardımcı olabilecek öneriler yer alır.

 **İpucu** Kablosuz Sinama Raporu sinyalin zayıf olduğunu gösteriyorsa, yazıcıyı kablosuz yönlendiriciye yaklaştırmayı deneyin.

Gelişmiş kablosuz sorun gidermesi

Temel kablosuz sorun gidermesi bölümündeki adımları denediğiniz halde hala yazıcınızı kablosuz ağa bağlayamıyorsanız, aşağıdaki adımları gösterilen sırayla deneyin:

- 1. Adım: Bilgisayarınızın ağınıza bağlı olduğundan emin olun
- 2. Adım: Yazıcının ağınıza bağlı olduğundan emin olun
- 3. Adım: Güvenlik duvarı yazılımının iletişimi engelleyip engellemediğini kontrol edin
- 4. Adım: Yazıcının çevrimiçi ve hazır olduğundan emin olun
- 5. Adım: Yazıcının kablosuz sürümünün varsayılan yazıcı sürücüsü olarak ayarlandığından emin olun (yalnızca Windows)

- 6. Adım: Bilgisayarınızın ağınıza bir Sanal Özel Ağ (VPN) üzerinden bağlı olmadığından emin olun.
- Sorunları giderdikten sonra

1. Adım: Bilgisayarınızın ağınıza bağlı olduğundan emin olun

Bilgisayarınızın kablosuz ağınıza bağlı olduğundan emin olun. Bilgisayar ağa bağlı değilse, yazıcıyı ağ üzerinden kullanamazsınız.

Kablosuz bağlantısını kontrol etmek için


1. Bilgisayarınızın kablosuz özelliğinin açık olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bilgisayarınızla birlikte verilen belgelere bakın.
2. Benzersiz ağ adı (SSID) kullanmıyorsanız kablosuz bilgisayarınızın yakındaki size ait olmayan bir ağa bağlanmış olması mümkündür. Aşağıdaki adımlar bilgisayarınızın kendi ağınıza bağlı olup olmadığını belirlemenize yardımcı olur.

Windows


- a. **Başlat'**ı tıklatın, **Denetim Masası'**ni tıklatın, **Ağ Bağlantıları'**nin üzerine gelin, sonra da **Ağ Durumunu Görüntüle'**yi ve **Görevler'**i tıklatın.
veya
Başlat'ı tıklatın, **Ayarlar'**i seçin, **Denetim Masası'**ni tıklatın, **Ağ Bağlantıları'**ni çift tıklatın, **Görünüm** menüsünü tıklatın, sonra da **Ayrıntılar'**i seçin. Sonraki adıma devam ederken ağ iletişim kutusunu açık bırakın.
- b. Güç kablosunu kablosuz yönlendiriciden çıkarın. Bilgisayarınızın bağlantı durumunun **Bağlı Değil** olarak değişmesi gerekir.
- c. Güç kablosunu kablosuz yönlendiriciye yeniden bağlayın. Bağlantı durumunun **Bağlandı** olarak değişmesi gerekir.

Mac OS X

- ▲ Ekranın üst kısmındaki menü çubuğunda AirPort/Wi-Fi durum simgesini tıklatın. Açılan menüden, kablosuz bağlantının açık olup olmadığını ve bilgisayarınızın hangi kablosuz ağa bağlı olduğunu belirleyebilirsiniz.


 **Not** Mac'e kablosuz bağlantı kurmak için, Dock'ta **System Preferences'**i (Sistem Tercihleri) tıklatıp **Network'**ü (Ağ) tıklatın. Daha fazla bilgi için penceredeki Help (Yardım) düğmesini tıklatın.

Bilgisayarınızı ağa bağlayamıyorsanız yönlendiricide veya bilgisayarda donanım sorunu olabileceğinden ağı kuran kişiye veya yönlendirici üreticisine başvurun.

 **İpucu** İnternet erişiminiz varsa ve Windows çalıştıran bir bilgisayar kullanıyorsanız, ağın kurulumu konusunda yardım almak için www.hp.com/sbso/wireless/tools-setup.html?jumpid=reg_R1002_USEN adresinden HP Network Assistant'a da erişebilirsiniz (Bu web sitesi yalnızca İngilizce sağlanır).

2. Adım: Yazıcının ağınıza bağlı olduğundan emin olun

Yazıcınız bilgisayarla aynı ağa bağlı değilse, ağ üzerinde yazıcıyı kullanamazsınız. Yazıcınızın doğru ağa etkin olarak bağlı olup olmadığını anlamak için bu bölümde anlatılan adımları izleyin.

 **Not** Kablosuz yönlendiriciniz veya baz istasyonu gizli SSID kullanıyorsa, yazıcınız ağı otomatik olarak algılamaz.

A: Yazıcının ağda olduğundan emin olun

1. Yazıcı kablosuz bir ağa bağlıysa, yazıcının kablosuz yapılandırma sayfasını yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
2. Sayfa yazdırıldıktan sonra, Ağ Durumu'nu ve URL'yi kontrol edin:

Ağ Durumu	<ul style="list-style-type: none">• Ağ Durumu olarak Hazır gösteriliyorsa, yazıcı etkin olarak bir ağa bağlıdır.• Ağ Durumu, Çevrimdışı olarak gösteriliyorsa, yazıcı bir ağa bağlı değildir. Kablosuz Sınama Raporunu bu bölümün başındaki yönergeleri kullanarak çalıştırın ve önerileri uygulayın.
URL	Burada gösterilen URL, yönlendirici tarafından yazıcıya atanan ağ adresidir. Katıştırılmış web sunucusuna (EWS) bağlanmak için buna ihtiyacınız vardır.


Yazıcının bir kablosuz ağa bağlanması hakkında daha fazla bilgi için, [Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma](#) bölümüne bakın.

B: EWS'ye erişip erişemediğinizi kontrol edin

Bilgisayarın ve yazıcının bir ağa bağlı olduğunu saptadıktan sonra, yazıcının EWS'sine erişerek bilgisayarın ve aygıtın aynı ağ üzerinde olup olmadığını öğrenebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).

EWS'ye erişmek için

1. Bilgisayarınızda EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).

 **Not** Tarayıcınızda proxy sunucusu kullanıyorsanız, EWS'ye erişmek için devreden çıkartmanız gerekebilir.

2. EWS'ye erişebiliyorsanız, ağ kurulumunun başarılı olup olmadığını anlamak için yazıcıyı ağ üzerinde kullanmayı (örneğin yazdırma işlemi yapmayı) deneyin.
3. EWS'ye erişemiyorsanız veya yazıcıyı ağda kullanma konusunda halen sorun yaşıyorsanız, güvenlik duvarlarıyla ilgili sonraki bölüme geçin.

3. Adım: Güvenlik duvarı yazılımının iletişimi engelleyip engellemediğini kontrol edin

EWS'ye erişemiyorsanız ve bilgisayar ile yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan eminseniz, güvenlik duvarı yazılımı iletişimi engelliyor olabilir. Bilgisayarınızda çalışan güvenlik duvarı yazılımlarının tümünü geçici olarak kapatın ve EWS'ye erişmeyi tekrar deneyin. EWS'ye erişebiliyorsanız, yazıcıyı kullanmayı deneyin (yazdırma için).

EWS'yi açamıyor ancak güvenlik duvarı kapalıyken yazıcınızı kullanabiliyorsanız, bilgisayar ile yazıcının ağ üzerinden iletişim kurabilmesini sağlamak için güvenlik duvarı ayarlarınızı yeniden yapılandırmanız gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. Güvenlik duvarı yazılımınızı yazıcılarla çalışacak şekilde yapılandırma.

EWS'ye erişebiliyor ancak güvenlik duvarı kapatıldığında bile hala yazıcıyı kullanamıyorsanız, güvenlik duvarı yazılımının yazıcıyı tanımasını sağlamaya çalışın. Daha fazla bilgi için güvenlik duvarı yazılımınızla birlikte verilen belgelere bakın.

4. Adım: Yazıcının çevrimiçi ve hazır olduğundan emin olun

HP yazılımınız yüklüyse, yazıcının sizin kullanmanızı engelleyecek şekilde duraklatılmış veya çevrimdışı bırakılmış olup olmadığını görmek için bilgisayarınızdan yazıcının durumunu kontrol edebilirsiniz.

Yazıcınızın durumunu kontrol etmek için işletim sisteminize yönelik yönergeleri izleyin:

Windows

1. **Başlat'**ı tıklatıp **Ayarlar'**ın üzerine gelin ve **Yazıcılar'**ı veya **Yazıcı ve Fakslar'**ı tıklatın.
-Veya-
Başlat', **Denetim Masası'**nı tıklatın, daha sonra **Yazıcılar'**ı çift tıklatın.
2. Bilgisayarınızdaki yazıcılar Ayrıntılar görünümünde gösterilmeyorsa, **Görünüm** menüsünü tıklatın ve ardından **Ayrıntılar'**ı tıklatın.
3. Yazıcının durumuna bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - a. Yazıcı **Çevrimdışı** ise yazıcıyı sağ tıklatıp **Yazıcıyı Çevrimiçi Kullan'**ı tıklatın.
 - b. Yazıcı **Duraklatıldı** ise, yazıcıyı sağ tıklatıp **Yazdırmayı Sürdür'**ü tıklatın.
4. Yazıcıyı ağ üzerinde kullanmayı deneyin.

Mac OS X

1. Dock'ta **System Preferences'**ı (Sistem Tercihleri) tıklatın, sonra da **Print & Fax'**ı (Yazdırma ve Faks) veya **Print & Scan'**ı (Yazdırma ve Tarama) tıklatın.
2. Yazıcıyı seçin, sonra da **Open Print Queue'**yu (Yazdırma Sırasını Aç) tıklatın.
3. Yazdırma işi beklemedeyse, **Resume'**u (Sürdür) tıklatın.
4. Yazıcı duraklatıldıysa **Resume Printer'**ı (Yazıcıyı Sürdür) tıklatın.


Yukarıdaki adımları gerçekleştirdikten sonra yazıcıyı kullanabiliyor olmanıza karşın belirtilerin devam ettiğini görürseniz güvenlik duvarı kesintiye uğratıyor olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. Güvenlik duvarı yazılımınızı yazıcılarla çalışacak şekilde yapılandırma.

Yazıcıyı halen ağ üzerinde kullanamıyorsanız, daha fazla sorun giderme yardımı için sonraki bölüme geçin

5. Adım: Yazıcının kablolu sürümünün varsayılan yazıcı sürücüsü olarak ayarlandığından emin olun (yalnızca Windows)

HP yazılımını yeniden yüklerseniz, yükleyici **Yazıcılar** veya **Yazıcı ve Faks** klasörünüzde yazıcı sürücüsünün ikinci bir sürümünü oluşturabilir. Yazdırmada ve yazıcıya bağlanmada zorluklar yaşıyorsanız, doğru yazıcı sürümü sürücüsünün varsayılan olarak ayarlandığından emin olun.


1. **Başlat'**ı tıktatıp **Ayarlar'**ın üzerine gelin ve **Yazıcılar'**ı veya **Yazıcı ve Faks'**ı tıktatın.
-Veya-
Başlat', **Denetim Masası'**nı tıktatın, daha sonra **Yazıcılar'**ı çift tıktatın.
2. **Yazıcılar** veya **Yazıcı ve Faks** klasöründeki yazıcı sürücüsü sürümünün kablolu bağlantı için olup olmadığını saptayın:
 - a. Yazıcı simgesini sağ tıktatın, sonra da **Özellikler, Belge Varsayılanları** veya **Yazdırma Tercihleri'**nı tıktatın.
 - b. **Bağlantı noktaları** sekmesinde, listede bulunan işaretli bir bağlantı noktasını arayın. Kablolu olarak bağlanan yazıcı sürücüsünün sürümünde **Bağlantı noktası açıklaması** olarak, onay işaretinin yanında **HP ağı yeniden keşfetme bağlantı noktası izleyici** yer alır.
3. Kablolu bağlantılı yazıcı sürücüsü sürümünün yazıcı simgesini sağ tıktatın ve **Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla'**ı seçin.

 **Not** Yazıcı klasöründe birden çok simge varsa, kablolu bağlantılı yazıcı sürücüsü sürümünün yazıcı simgesini sağ tıktatın ve **Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla'**ı seçin.

6. Adım: Bilgisayarınızın ağınıza bir Sanal Özel Ağ (VPN) üzerinden bağlı olmadığından emin olun.

Sanal Özel Ağ (VPN) bir kurumun ağına uzaktan güvenli bağlantı sağlamak için Internet'i kullanan bir bilgisayar ağıdır. Ancak pek çok VPN hizmeti, bilgisayarınız VPN'ye bağlıyken yerel ağınızdaki yerel aygıtlara (örn. yazıcınız) erişmenize izin vermez.

Yazıcıya bağlanmak için VPN bağlantınızı kesin.

 **İpucu** VPN'ye bağlıyken yazıcıyı kullanmak için yazıcıyı bilgisayara USB kablusuyla bağlayabilirsiniz. Yazıcı USB ve ağ bağlantılarını aynı anda kullanır.

Daha fazla bilgi için kablolu ağınıza kuran kişiyle veya ağ yöneticinizle görüşün.

Sorunları giderdikten sonra

Sorunları giderip yazıcıyı kablolu ağınıza başarıyla bağladıktan sonra, aşağıdaki adımlardan işletim sisteminiz için olanını yerine getirin:

Windows

1. Bilgisayar masaüstünde, **Başlat'**ı tıktatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, **HP'**yi tıktatın, yazıcınızın adını seçin, sonra da **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımlar'**ı tıktatın.
2. **Yeni bir yazıcı bağla'**ı tıktatın, sonra da kullanmak istediğiniz bağlantı türünü seçin.

Mac OS X

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(Mac OS X\)](#).
2. Araç çubuğunda **Applications** (Uygulamalar) simgesini tıklattın, **HP Setup Assistant**'i çift tıklattın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Güvenlik duvarı yazılımınızı yazıcılarla çalışacak şekilde yapılandırma

Bilgisayarınızda çalışan güvenlik yazılımı olan kişisel güvenlik duvarı yazıcı ile bilgisayarınız arasındaki ağ iletişimini engelleyebilir.

Aşağıdakilere benzer sorunlarla karşılaşıyorsanız:

- HP yazılımını yüklerken yazıcı bulunamazsa
- Yazdıramıyorsanız, yazdırma işi kuyrukta takıldıysa veya yazıcı çevrimdışıysa
- Tarama iletişim hataları veya tarayıcı meşgul mesajları alıyorsanız
- Yazıcı durumunu bilgisayarınızda göremiyorsanız


Güvenlik duvarı, yazıcınızın bulunabileceği yeri ağınızdaki bilgisayarlara bildirmesini engelliyor olabilir.

Windows üzerinden çalışan bir bilgisayarda HP yazılımını kullanıyorsanız ve yükleme sırasında yazıcıyı bulamıyorsanız (ve yazıcının ağda olduğunu biliyorsanız)—veya HP yazılımını başarıyla yüklediyseniz ve sorunlar yaşıyorsanız—aşağıdakileri kontrol edin:

- HP yazılımını yeni yüklediyseniz, bilgisayarınızı ve yazıcıyı kapatıp sonra ikisini de yeniden açmayı deneyin.
- Güvenlik yazılımınızın güncel olmasını sağlayın. Pek çok güvenlik yazılımı tedarikçisi, bilinen sorunları gideren güncelleştirmeler ve yeni güvenlik tehditlerine karşı kullanılan en son savunma araçlarını sağlar.
- Güvenlik duvarınızın "Yüksek", "Orta" veya "Düşük" güvenlik ayarları varsa, bilgisayarınız ağınıza bağlanırken "Orta" ayarını kullanın.
- Herhangi bir güvenlik duvarı ayarını varsayılandan değiştirdiyseniz, varsayılan ayarlara geri dönmeyi deneyin.
- Güvenlik duvarınızın "güvenilir bölge" adlı bir ayarı varsa, bilgisayarınız ev ağınıza bağlıyken bunu kullanın.
- Güvenlik duvarınızın "uyarı mesajlarını gösterme" ayarı varsa, devre dışı bırakmanız gerekir. HP yazılımını yüklerken ve HP yazıcıyı kullanırken, güvenlik duvarı yazılımınızdan "izin ver", "kabul et" veya "engellemeyi kaldır" seçeneklerini sağlayan uyarı mesajları görebilirsiniz. Uyarıya neden olan tüm HP yazılımlarına izin vermelisiniz. Ayrıca, uyarıda "bu eylemi hatırla" veya "bunun için kural oluştur" seçeneği varsa, bunu seçin. Güvenlik duvarı, ağınızda neye güvenebileceğini bu şekilde öğrenir.
- Bilgisayarınızda birden fazla güvenlik duvarının aynı anda etkin olmamasına dikkat edin. Bir örnek olarak, aynı anda etkinleştirilmiş işletim sisteminin sağladığı Windows güvenlik duvarı ile üçüncü taraf güvenlik duvarı verilebilir. Birden fazla güvenlik duvarının aynı anda etkin olması, bilgisayarınızı daha güvenli hale getirmez ve sorunlara yol açabilir.

Yazıcınızı kişisel güvenlik duvarı yazılımı ile birlikte kullanma konusunda daha fazla bilgi için, www.hp.com/go/wirelessprinting adresini ziyaret edin, sonra da **Sorun**


Giderme Konusunda Yardım mı Gerekli? bölümünde **Güvenlik Duvarı Yardımı'nı** tıklatın.


 **Not** Şu anda bu sitenin bazı bölümleri tüm dillerde mevcut değildir.

Yazıcı yönetimi sorunlarını çözme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

Bu bölümde, yazıcının yönetilmesiyle ilgili yaygın sorunlara çözümler sağlanmaktadır. Bu bölüm aşağıdaki konuyu içermektedir:

- [Katiştirilmiş web sunucusu açılmıyor](#)

 **Not** Katiştirilmiş web sunucusunu kullanmak için, yazıcının bir kablosuz bağlantı üzerinden bir ağa bağlı olması gerekir. Yazıcı bilgisayara USB kablosu ile bağlı ise, gömülü web sunucusunu kullanamazsınız.

 **İpucu** HP çevrimiçi destek web sitesini www.hp.com/go/customercare adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.


Katiştirilmiş web sunucusu açılmıyor

Ağ ayarlarınızı kontrol edin

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

Bilgisayarı kontrol edin

Kullandığınız bilgisayarın ağa bağlı olduğundan emin olun.


 **Not** EWS'yi kullanmak için yazıcı bir ağa bağlı olmalıdır. Yazıcı bilgisayara USB kablosu ile bağlı ise, gömülü web sunucusunu kullanamazsınız.

Web tarayıcınızı kontrol edin

- Web tarayıcının en düşük sistem gereksinimlerini karşıladığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katiştirilmiş web sunucusu belirtileri](#).
- Web sunucusu Internet'e bağlanmak için proxy ayarları kullanıyorsa, bu ayarları kapatmayı deneyin. Daha fazla bilgi için, web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Web tarayıcınızda JavaScript ve çerezlerin etkinleştirildiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.


Yazıcının IP adresini kontrol edin

- Yazıcının IP adresini kontrol etmek için, bir ağ yapılandırması sayfası yazdırarak IP adresini alın. (¶) (Kablosuz) düğmesine basın, sonra da sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Rapor Yazdır**'ı seçin, ardından **Ağ Yapılandırma Sayfası**'nı seçin.
- Komut istemindeki (Windows) veya Ağ Yardımcı Programı'ndaki (Mac OS X) IP adresini kullanarak yazıcıya ping uygulayın. (Network Utility (Ağ Yardımcı Programı), sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Utilities** (Yardımcı Programlar) klasöründe yer alır.)
Örneğin IP adresi 123.123.123.123 ise komut isteminde (Windows) şunu girin:
C:\Ping 123.123.123.123
Veya
Network Utility'de (Mac OS X), **Ping** sekmesini tıklayın, kutuya 123.123.123.123 yazın, sonra da **Ping**'i tıklayın.
Yanıt gelirse IP adresi doğrudur. Zaman aşımı yanıtı gelirse IP adresi yanlıştır.

 **İpucu** Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, www.hp.com/go/customercare adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edebilirsiniz. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

Yükleme sorunlarını giderme

Aşağıdaki konular yardımcı olmazsa, HP desteği hakkında bilgi için, [HP destek](#) bölümüne bakın.

 **İpucu** HP çevrimiçi destek web sitesini www.hp.com/go/customercare adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.

- [Donanım yükleme önerileri](#)
- [HP yazılımı yükleme önerileri](#)
- [Ağ sorunlarını çözme \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)

Donanım yükleme önerileri

Yazıcıyı kontrol etme

- Tüm ambalaj bandı ve malzemelerinin yazıcının dışından ve içinden çıkarıldığından emin olun.
- Yazıcıya kağıt yüklenmiş olduğundan emin olun.
- Açık olması gereken Hazır ışığı dışında hiçbir ışığın açık veya yanıp sönüyor olmadığından emin olun. Dikkat ışığı yanıp sönüyorsa, yazıcı kontrol panelindeki mesajları kontrol edin.

Donanım bağlantılarını denetleme

- Kullandığınız tüm kabloların düzgün çalıştığından emin olun.
- Güç kablosunun yazıcıya ve çalışan bir elektrik prizine sıkıca bağlı olduğundan emin olun.

Mürekkep kartuşlarını kontrol edin

Tüm mürekkep kartuşlarının sıkıca yerine takıldığından ve doğru renk kodlu yuvaya hizalandığından emin olun. Düzgün şekilde takılmış bir mürekkep kartuşu hafifçe çekildiğinde yerinden oynamamalıdır. Tüm mürekkep kartuşları takılı değilse, yazıcı çalışmaz.

HP yazılımı yükleme önerileri

Bilgisayar sistemini kontrol edin

- Bilgisayarınızın desteklenen işletim sistemlerinden birini çalıştırdığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Sistem gereksinimleri](#).
- Bilgisayarınızın en az minimum sistem gereksinimlerini karşıladığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Sistem gereksinimleri](#).
- Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, Windows Aygıt Yöneticisi'nde USB sürücülerin devre dışı bırakılmadıklarından emin olun.
- Windows çalıştıran bir bilgisayar kullanıyorsanız ve bilgisayar yazıcıyı algılayamıyorsa, yazıcı sürücüsünü tamamen kaldırmak için kaldırma yardımcı programını kullanın (kurulum CD'sinde util\ccc\uninstall.bat). Sisteminizi yeniden başlatın ve yazıcı sürücüsünü yeniden yükleyin.

Yükleme hazırlıklarını doğrulama

- İşletim sisteminiz için doğru HP yazılımını içeren yükleme CD'sini kullanın.
- HP yazılımını yüklemeye başlamadan önce tüm programların kapalı olduğundan emin olun.
- Bilgisayar, CD-ROM sürücünüz için yazdığınız yolu tanıyamıyorsa, doğru sürücü harfini belirttiğinizden emin olun.
- Bilgisayar, CD-ROM sürücüsündeki yükleme CD'sini tanıyamıyorsa, yükleme CD'sinde hasar olup olmadığını inceleyin. Yazıcı sürücüsünü HP web sitesinden yükleyebilirsiniz (www.hp.com/go/customer-care). Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

 **Not** Sorunlardan herhangi birini düzelttikten sonra, yükleme programını yeniden çalıştırın.



Ağ sorunlarını çözme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

Ağ ile ilgili genel sorun giderme

- HP yazılımını yükleyemiyorsanız aşağıdakileri doğrulayın:
 - Bilgisayara ve yazıcıya giden tüm kablo bağlantıları sıkıca yapılmış olmalıdır.
 - Ağın çalışır durumda ve ağ hub'ının, anahtarının veya yönlendiricisinin açık olduğundan emin olun.
 - Virüs koruma programları, casus yazılım koruma programları ve güvenlik duvarı gibi tüm uygulamaların Windows üzerinde çalışan bilgisayarlarda kapalı veya devre dışı olduğundan emin olun.

- Yazıcının, yazıcıyı kullanan bilgisayarlarla aynı alt ağa yüklenmiş olduğundan emin olun.
- Yükleme programı yazıcıyı algılayamıyorsa, ağ yapılandırma sayfasını yazdırın ve IP adresini el ile yükleme programına girin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
- Windows çalıştıran bir bilgisayar kullanıyorsanız, yazıcı sürücüsünde oluşturulan ağ bağlantı noktalarının yazıcı IP adresi ile eşleştiğinden emin olun:
 - Yazıcının ağ yapılandırması sayfasını yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
 - **Başlat'**ı tıklatın, sonra da **Yazıcılar'**ı veya **Yazıcı ve Fakslar'**ı tıklatın.
-Veya-
Başlat', **Denetim Masası'**nı tıklatın, daha sonra **Yazıcılar'**ı çift tıklatın.
 - Yazıcı simgesini sağ tıklayıp, önce **Özellikler'**i, sonra da **Bağlantı Noktaları** sekmesini tıklatın.
 - Yazıcının TCP/IP bağlantı noktasını seçin ve **Bağlantı Noktası Yapılandır'**ı tıklatın.
 - İletişim kutusunda listelenen IP adresini karşılaştırın ve bu adresin ağ yapılandırma sayfasında listelenen IP adresiyle eşleştiğinden emin olun. IP adresleri farklıysa, iletişim kutusundaki IP adresini ağ yapılandırma sayfasındaki adresle eşleşecek şekilde değiştirin.
 - Ayarları kaydetmek için iki kez **Tamam'**ı tıklatın ve iletişim kutularını kapatın.

Yazıcının ağ ayarlarını sıfırlamak için

1.  (Kablosuz) düğmesine basın, sonra da sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Kablosuz Ayarları'**nı seçin, **Varsayılanları Geri Yükle'**yi seçin, ardından **Evet'**i seçin. Ağ varsayılanlarının geri yüklendiğini bildiren bir mesaj görüntülenir.
2.  (Kurulum) düğmesine basın, sonra da sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Raporlar'**ı seçin, ardından **Ağ Yapılandırma Sayfası'**nı seçerek ağ yapılandırma sayfasını yazdırın ve ağ ayarlarının sıfırlandığını doğrulayın.

Yazıcı Durumu Raporu'nu anlama

Geçerli yazıcı bilgilerini ve mürekkep kartuşu durumunu görmek için yazıcı durumu raporunu kullanın. Yazıcı durumu raporunu ayrıca, yazıcı sorunlarını gidermede yardımcı olarak da kullanabilirsiniz.

Yazıcı durumu raporunda yakın zamanda gerçekleşen olayların günlüğü de yer alır.

HP'yi aramanız gerekirse, aramadan önce yazıcı durumu raporunu yazdırmak genellikle yararlı olur.

Printer Status Report

Product Information

1. Model Name: HP Officejet 4620 e-All-in-One
2. Model Number: P9632
3. Serial Number: CN7SP180468987
4. Product Number: CZ153A
5. Service ID: 21137
6. Printer Zone (PZ): 2
7. Firmware Version: CXL3PA11156AR
8. FIM/FIM2 Version: 5
9. Country/Region: IS / 1
10. Display: Not installed
11. ADF: Installed

Print Usage Information

12. Total Pages Printed: 8
13. Borderless Pages Printed: 7

Ink Delivery System Information

	Magenta	Cyan	Yellow	Black
33. Ink Set				
34. Ink Supply	[Magenta bar]	[Cyan bar]	[Yellow bar]	[Black bar]
35. Estimated Ink Level				
36. Ink Level	2	2	2	2
37. Ink Level	07/02/2011	07/02/2011	07/02/2011	07/02/2011
38. LSE	0	0	0	0
39. HP	1	1	1	1
40. Ink Warranty Ends	08/30/2012	08/30/2012	08/30/2012	08/30/2012
41. Ink Number	HP 9645L	HP 9645L	HP 9645L	HP 9645L

Additional Assistance

For more information about how to change settings and diagnose problems, see the user documentation for your device. This documentation is available on your computer after you install the software - either from the HP Officejet 4620 e-All-in-One Printer Software (Windows) or the Help Viewer (Mac OS).

Fax Test (Send)
To verify that your product is setup correctly for Fax, run the Fax Test. You can access this test from the device control panel or from the HP Officejet 4620 e-All-in-One Printer Software.

Wireless Network Test
To verify your product is setup correctly for Wireless, run the Wireless Network Test. You can access this test from the device control panel.

- 1. Yazıcı Bilgileri:** Yazıcı bilgilerini (örn. yazıcı adı, model numarası, seri numarası ve belenim sürüm numarası) ve tepsilerden ve aksesuarlardan yazdırılan sayfa sayısını gösterir.
- 2. Mürekkep Besleme Sistemi Bilgileri:** Tahmini mürekkep düzeylerini (grafik biçiminde ölçüm işaretleri olarak gösterilir) ve mürekkep kartuşlarının parça numaraları ile garanti sona erme tarihlerini gösterir.

Not Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amacıyla tahminler sunar. Ekranda düşük mürekkep uyarı mesajı görüntülediğinde, olası yazdırma gecikmelerinden kaçınmak için yedek kartuşunuzun olduğundan emin olun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

- 3. Ek Yardım:** Yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulabileceğiniz yerler ve ayrıca, Faks Sınaması kurulumunun ve Kablosuz Ağ Sınama Raporunun nasıl çalıştırılacağı hakkında bilgi sağlar.


Yazıcı Durumu Raporu'nu yazdırmak için

Giriş ekranından, (Kurulum) düğmesine basın. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Raporlar**'ı seçin, sonra da **Yazıcı Durumu Raporu**'nu seçin.

Ağ yapılandırma sayfasını anlama (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

Yazıcı ağa bağlıysa, yazıcının ağ ayarlarını görüntülemek için bir ağ yapılandırma sayfası yazdırabilirsiniz. Ağ yapılandırma sayfasını ağ bağlantı sorunlarını çözmeye yardımcı olmak üzere kullanabilirsiniz. HP'yi aramanız gerekirse, genellikle aramadan önce bu sayfayı yazdırmak yararlı olur.

Yazıcı kontrol panelinden ağ yapılandırma sayfası yazdırmak için

Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Raporlar**'ı seçin, sonra da **Ağ Yapılandırma Sayfası**'nı seçin.

HP Network Configuration Page	
1	General Information Network Status Offline Active Connection Type None URL(s) for Embedded Web Server http://0.0.0.0 Firmware Revision CWL0FA1119AR Hostname HPBC84B0 Serial Number CN15F1504505RT
	802.11 Wireless Hardware Address (MAC) 2c:27:d7:bc:84:b0 Status Disabled Communication Mode Infrastructure Network Name (SSID) Not Set
	Port 9100 Status Enabled
	Bonjour Status Enabled Service Name Officejet 4620 series [BC84B0]
	SLP Status Enabled
	Microsoft Web Services WS Discovery Status Enabled WS Print Status Enabled
3	IPP Status Enabled

- 1. Genel Bilgiler:** Ağın geçerli durumu ve etkin bağlantı türü hakkında bilgilerin yanı sıra katıştırılmış web sunucusunun URL'si gibi diğer bilgileri de gösterir.
- 2. 802.11 Kablosuz:** Kablosuz ağ bağlantınız hakkında ana bilgisayar adı, IP adresi, alt ağ maskesi, varsayılan ağ geçidi ve sunucu gibi bilgileri gösterir.
- 3. Çeşitli:** Daha gelişmiş ağ ayarları hakkında bilgi verir.
 - **Bağlantı Noktası 9100:** Yazıcı, 9100 numaralı TCP Bağlantı Noktası üzerinden IP yazdırmasını destekler. Yazıcıdaki bu HP ürünü TCP/IP bağlantı noktası yazdırma işleminde varsayılan bağlantı noktası olarak kullanılır. Buna HP yazılımıyla (örneğin, HP Standard Port) erişilir.
 - **IPP:** İnternet Yazdırma Protokolü (IPP), uzaktan yazdırma için standart bir ağ protokolüdür. Diğer uzaktan IP tabanlı protokollerin tersine IPP, daha güvenli yazdırmaya imkan verecek şekilde erişim kontrolünü, kimlik doğrulamasını ve şifrelemeyi destekler.
 - **Bonjour:** Bonjour hizmetleri (mDNS veya Çok Noktaya Yayın Etki Alanı Adı Sistemi kullanır), genel olarak küçük ağlarda, geleneksel bir DNS sunucusu kullanılmadığında, IP adresi ve ad çözümleme için (UDP bağlantı noktası 5353 aracılığıyla) kullanılır.
 - **SLP:** Hizmet Konumu Protokolü (SLP), ağ uygulamalarının kurumsal ağlardaki ağ hizmetlerinin varlığını, konumunu ve yapılandırmasını bulmalarına olanak sağlamak için bir çerçeve sunan bir İnternet standart ağ protokolüdür. Bu protokol, ağ kaynaklarını (örneğin, yazıcılar, web sunucuları, faks makineleri, video kameralar, dosya sistemleri, yedekleme aygıtları (bantlı sürücüler), veritabanları, dizinler, posta sunucuları, takvimler) bulma ve kullanma süreçlerini basitleştirir.
 - **Microsoft Web Services:** Bu yazıcıda desteklenen Microsoft Web Services Dynamic Discovery (WS Discovery) protokollerini veya Microsoft Web Services for Devices (WSD) Print hizmetlerini etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Kullanılmayan yazdırma hizmetlerini devre dışı bırakarak bu hizmetler yoluyla erişimi engelleyebilirsiniz.



Not WS Discovery ve WSD Print hakkında daha fazla bilgi için, bkz. www.microsoft.com.

HP yazılımını kaldırma ve yeniden yükleme

Yüklemeniz tamamlanmadıysa veya USB kablosunu HP yazılımı yükleme ekranı istemeden önce bilgisayara bağladıysanız yazıcıyla birlikte gelen HP yazılımını kaldırıp yeniden yüklemeniz gerekebilir. Yazıcı uygulama dosyalarını bilgisayarınızdan doğrudan silmeyin.

Windows bilgisayarından kaldırmak için:

1. Bilgisayar masaüstünde, **Başlat'**ı tıklatın, **Ayarlar'**ı seçin, **Denetim Masası'**nı, sonra da **Program Ekle/Kaldır'**ı tıklatın.
-Veya-
Başlat'ı tıklatın, **Denetim Masası'**nı tıklatın, sonra da **Programlar ve Özellikler'** çift tıklatın.
2. Yazıcı adını seçin ve ardından **Değiştir/Kaldır** ya da **Kaldır/Değiştir'**ı tıklatın. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

3. Yazıcının bilgisayarınızla olan bağlantısını kesin.
4. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.



Not Bilgisayarınızı yeniden başlatmadan önce yazıcının bağlantısını kesmeniz önemlidir. HP yazılımı yeniden yükleninceye kadar yazıcıyı bilgisayarınıza bağlamayın.

5. HP yazılım CD'sini bilgisayarınızın CD sürücüsüne takın ve Kur programını başlatın.
6. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Macintosh kullanan bir bilgisayardan kaldırmak için:

1. **HP Uninstaller** simgesini çift tıklayın (sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır) ve ardından **Continue**'yu (Devam) tıklayın.
2. İstendiğinde, doğru yönetici adını ve parolayı yazın ve ardından **OK**'i (Tamam) tıklayın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. **HP Uninstaller** işlemi tamamladığında, bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Yazıcı kafası bakımı

Yazdırma ile ilgili sorun yaşıyorsanız, baskı kafasında sorun olabilir. Aşağıdaki bölümlerde açıklanan yordamları yalnızca, baskı kalitesi sorunlarını çözmek için bu yordamları uygulamanız gerektiği belirtildiğinde uygulamalısınız.

Hizalama ve temizleme yordamlarını gereksiz yere yapmak mürekkep harcanmasına neden olup kartuşların ömrünü azaltabilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazıcı kafasını temizleme](#)
- [Yazıcı kafasını hizalama](#)
- [Baskı kalitesi raporu yazdırma ve değerlendirme](#)

Yazıcı kafasını temizleme

Yazdırılan çıktınızda çizikler veya atlanmış yerler ya da yanlış veya eksik renkler varsa yazıcı kafasının temizlenmesi gerekiyor olabilir.

Temizlemede iki aşama vardır. Her aşama yaklaşık olarak iki dakika sürer ve her aşamada tek bir yaprak kağıt ve artan miktarda mürekkep kullanılır. Her aşamanın ardından, yazdırılan sayfanın kalitesini kontrol edin. Baskı kalitesi düşükse bir sonraki temizleme aşamasına geçin.


Her iki temizleme aşamasının ardından baskı kalitesi hala düşük görünüyorsa, yazıcıyı hizalamayı deneyin. Temizleme ve hizalama sonrasında da baskı kalitesi sorunları çözülmiyorsa HP desteğine başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).



Not Temizlik için mürekkep kullanıldığından, gerekmedikçe yazıcı kafasını temizlemeyin. Temizleme işlemi birkaç dakika sürer. Bu işlem sırasında biraz gürültü olabilir. Yazıcı kafalarını temizlemeden önce kağıt yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

Yazıcının düzgün kapatılmaması baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).

Yazıcı kafasını kontrol panelinden temizlemek için

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
3. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Araçlar**'ı seçin, sonra da **Yazıcı Kafasını Temizle**'yi seçin.

Yazıcı kafasını Araç Kutusu'ndan temizlemek için (Windows)

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. Araç Kutusu'nu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Araç Kutusu'nu açma](#).
3. **Aygıt Hizmetleri** sekmesinden, **Yazıcı Kafalarını Temizle**'nin solundaki simgeyi tıklatın.
4. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı kafasını HP Utility'den temizlemek için (Mac OS X)

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(Mac OS X\)](#).
3. **Information And Support** (Bilgi ve Destek) bölümünde, **Clean Printheads**'i (Yazıcı Kafalarını Temizle) tıklatın.
4. **Clean**'i (Temizle) tıklatın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı kafasını katıştırılmış web sunucusundan (EWS) temizlemek için


1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açmak için](#).
3. **Araçlar** sekmesini tıklatın, sonra da **Yardımcı Programlar** bölümünde **Baskı Kalitesi Araç Kutusu**'nu tıklatın.
4. **Yazıcı Kafasını Temizle**'yi tıklatın ve ekran yönergelerini izleyin.

Yazıcı kafasını hizalama

Yazıcı, ilk kurulum sırasında yazıcı kafasını otomatik olarak hizalar.

Bu özelliği, yazıcı durumu sayfasındaki renkli çubuklarda kesik veya beyaz çizgiler görüldüğünde veya çıktılarda baskı kalitesi sorunları yaşadığınızda kullanabilirsiniz.

Yazıcı kafasını kontrol panelinden hizalamak için

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
3. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Araçlar**'ı seçin, sonra da **Yazıcıyı Hizala**'yı seçin.

Yazıcı kafasını Araç Kutusu'ndan hizalamak için (Windows)

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. Araç Kutusu'nu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Araç Kutusu'nu açma](#).
3. **Aygıt Hizmetleri** sekmesinden, **Yazıcı Kafalarını Hizala**'nın solundaki simgeyi tıklatın.
4. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı kafasını HP Utility'den hizalamak için (Mac OS X)

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility \(Mac OS X\)](#).
3. **Information And Support** (Bilgi ve Destek) bölümünde **Align Printhead**'i (Yazıcı Kafasını Hizala) tıklatın.
4. **Align**'i (Hizala) tıklatın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı kafasını katıştırılmış web sunucusundan (EWS) hizalamak için

1. Ana giriş tepsisine Letter, A4 veya Legal boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Standart boyutta ortam yükleme](#).
2. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açmak için](#).
3. **Araçlar** sekmesini tıklatın, sonra da **Yardımcı Programlar** bölümünde **Baskı Kalitesi Araç Kutusu**'nu tıklatın.
4. **Yazıcı Kafasını Hizala**'yı tıklatın, ardından ekrandaki yönergeleri izleyin.


Baskı kalitesi raporu yazdırma ve değerlendirme

Baskı kalitesi sorunlarının birçok nedeni olabilir: yazılım ayarları, kötü görüntü dosyası veya yazdırma sisteminin kendisi. Baskıların kalitesinden memnun değilseniz, Baskı Kalitesi Tanılama sayfası yazdırma sisteminin doğru çalışıp çalışmadığını belirlemenize yardımcı olabilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içerir:

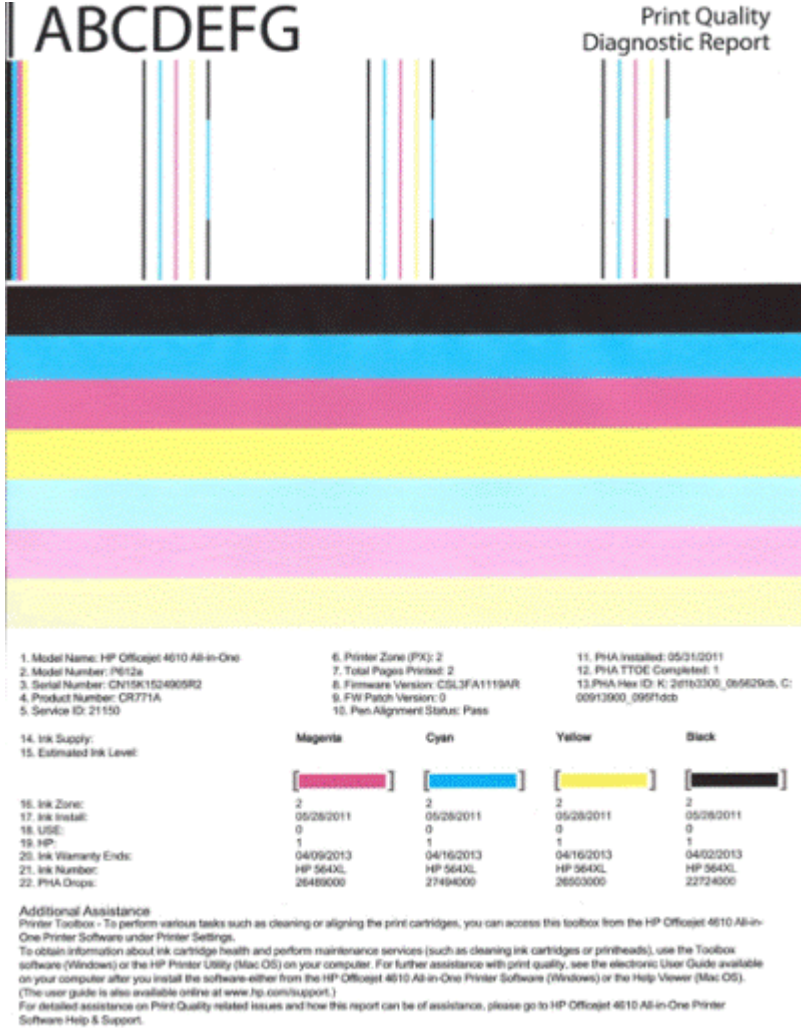
- [Baskı kalitesi raporu yazdırmak için](#)
- [Baskı Kalitesi Tanılama Sayfasını değerlendirmek için](#)

Baskı kalitesi raporu yazdırmak için

- **Kontrol paneli:** Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Raporlar**'ı seçin, sonra da **Baskı Kalitesi Raporu**'nu seçin.
- **Katıştırılmış web sunucusu:** **Araçlar** sekmesini tıklayın, **Yardımcı Programlar**'ın altında **Baskı Kalitesi Araç Kutusu**'nu tıklayın, sonra da **Baskı Kalitesi Raporu** düğmesini tıklayın. (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)
- **HP Utility [HP Yardımcı Programı] (Mac OS X):** **Information And Support** (Bilgi ve Destek) bölümünde, **Print Quality Diagnostics**'i (Baskı Kalitesi Tanılama), sonra da **Print**'i (Yazdır) tıklayın.

Print Quality Diagnostic Report

ABCDEFGH



1. Model Name: HP Officejet 4610 All-in-One
2. Model Number: P612a
3. Serial Number: CH15K1524905R2
4. Product Number: CR771A
5. Service ID: 21150

6. Printer Zone (PX): 2
7. Total Pages Printed: 2
8. Firmware Version: CSL3FA1119AR
9. FW Patch Version: 0
10. Pen Alignment Status: Pass

11. PHA Installed: 05/31/2011
12. PHA TTOE Completed: 1
13. PHA Hex ID: K: 2d1b3300_0e5629eb_C: 00913000_099f1dcb

14. Ink Supply:
15. Estimated Ink Level:

	Magenta	Cyan	Yellow	Black
16. Ink Zone:	2	2	2	2
17. Ink Install:	05/28/2011	05/28/2011	05/28/2011	05/28/2011
18. USE:	0	0	0	0
19. HP:	1	1	1	1
20. Ink Warrantly Ends:	04/09/2013	04/16/2013	04/16/2013	04/02/2013
21. Ink Number:	HP 564XL	HP 564XL	HP 564XL	HP 564XL
22. PHA Drops:	26489000	27494500	26503000	22724000

Additional Assistance
Printer Toolbox - To perform various tasks such as cleaning or aligning the print cartridges, you can access this toolbox from the HP Officejet 4610 All-in-One Printer Software under Printer Settings.
To obtain information about ink cartridge health and perform maintenance services (such as cleaning ink cartridges or printheads), use the Toolbox software (Windows) or the HP Printer Utility (Mac OS) on your computer. For further assistance with print quality, see the electronic User Guide available on your computer after you install the software-either from the HP Officejet 4610 All-in-One Printer Software (Windows) or the Help Viewer (Mac OS). (The user guide is also available online at www.hp.com/support.)
For detailed assistance on Print Quality-related issues and how this report can be of assistance, please go to HP Officejet 4610 All-in-One Printer Software Help & Support.

Baskı Kalitesi Tanılama Sayfasını değerlendirmek için

Bu bölüm aşağıdaki konuları içerir:

- Mürekkep Düzeyleri
- İyi renk çubukları
- Parçalı, düzensiz çizgili veya soluk çubuklar
- Çubuklarda düzenli beyaz işaretler
- Çubuk renkleri tek renk değil
- Büyük Siyah Yazı Tipinde Metin
- Hizalama Desenleri
- Hata görmüyorsanız

Mürekkep Düzeyleri



- ▲ Mürekkep Düzeyi göstergelerine bakın. Çubuk göstergelerden herhangi biri düşük ise, o mürekkep kartuşunu değiştirmeniz gerekebilir.



Not Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amacıyla tahminler sunar. Mürekkep uyarısı mesajı aldığınızda olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşunu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

İyi renk çubukları



İyi Renk Çubukları
Örneği

Yedi çubuğun tümü de düz renk, keskin kenarlı ve sayfa boyunca tek renkte gösteriliyorlar - yazıcı düzgün çalışıyor.

- ▲ Sayfanın ortasındaki renk çubuklarına bakın. Yedi renk çubuğu olmalıdır. Renk çubuklarının keskin kenarlı olması gerekir. Düz renk olmalıdırlar (beyaz veya başka renklerle çizgili değil). Tümünüyle tek renk olmaları gerekir. Çubuklar aşağıda gösterildiği gibi yazıcıdaki mürekkep kartuşlarına karşılık gelir:

Öge	Kartuş rengi
1	Siyah Mürekkep Kartuşu
2	Mavi Mürekkep Kartuşu
3	Pembe Mürekkep Kartuşu
4	Sarı Mürekkep Kartuşu

Parçalı, düzensiz çizgili veya soluk çubuklar



Kötü Renk Çubukları Örneği | Üst çubuk düzensiz olarak çizgili veya soluk.



Kötü Renk Çubukları Örneği | Üst siyah çubuğun bir ucu düzensiz.

Çubuklar parçalı, düzensiz çizgili veya soluk olursa aşağıdaki adımları izleyin:

1. Mürekkep kartuşlarında mürekkep olduğundan emin olun.
2. Çizgili çubuğa karşılık gelen kartuşu çıkarın ve kartuşun düzgün şekilde havalandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).
3. Kartuşu yeniden takın tüm kartuşların düzgün yerleştiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).
4. Yazıcı kafasını temizleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı kafasını temizleme](#).

5. Başka bir şey yazdırmayı deneyin veya Baskı Kalitesi Tanılama raporunu yeniden yazdırın. Temizleme işe yararmış gibi görünüyorsa sorun devam ediyorsa, yeniden temizleyin.
6. Temizleme sorunu çözülüyorsa, parçalı çubuğa karşılık gelen kartuşu değiştirin.
7. Mürekkep kartuşunun değiştirilmesi de işe yaramazsa HP'ye başvurun; yazıcının bakım görmesi gerekebilir. HP'ye başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Baskı Kalitesi Tanılama raporunda parçalı çubuklara neden olan sorunu önlemek için:

- Açılmış mürekkep kartuşlarını uzun süre yazıcı dışında bırakmayın.
- Eski mürekkep kartuşunu çıkarmadan önce yeni kartuşun takılmaya hazır olmasını bekleyin.

Çubuklarda düzenli beyaz işaretler

Renk çubuklarının herhangi birinde düzenli beyaz işaretler varsa, aşağıdaki adımları izleyin:



Beyaz çizgiler	Baskı kalitesi çubuklarında beyaz işaretler var
----------------	---

1. Baskı Kalitesi Tanılama raporunda **PHA TTOE = 0** ifadesi varsa, yazıcıyı hizalayın. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcı kafasını hizalama](#).
2. "PHA TTOE 0 değilse" veya hizalama işe yaramazsa, yazıcı kafasını temizleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcı kafasını temizleme](#).
3. Bir tane daha Baskı Kalitesi Tanılama raporu yazdırın. İşaretler hala duruyorsa ancak olumlu bir gelişme varsa, yeniden temizlemeyi deneyin. İşaretler kötüleştiyse HP'ye başvurun; yazıcının bakım görmesi gerekebilir. HP'ye başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Çubuk renkleri tek renk değil



Baskı kalitesi çubukları tek renk değil	Çubukların bazı kesimleri daha açık veya daha koyu.
---	---

Çubuklardan herhangi biri tek renk değilse, aşağıdaki adımları izleyin:

1. Yazıcı yakın bir zamanda yüksek rakımlı bir yere taşındıysa, yazıcı kafasını temizlemeyi deneyin.
2. Yazıcı yakın bir zamanda taşınmadıysa, bir tane daha Baskı Kalitesi Tanılama raporu yazdırmayı deneyin. Bu işlem yazıcı kafası temizlemekten daha az mürekkep kullanır; ancak etkili olmazsa temizlemeyi deneyin.
3. Baskı Kalitesi Tanılama raporunu yeniden deneyin. Renklerde gelişme görülüyorsa, temizlemeye devam edin. Renkler kötüleştiyse HP'ye başvurun; yazıcının bakım görmesi gerekebilir. HP'ye başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Büyük Siyah Yazı Tipinde Metin

Renk bloklarının üst kısmındaki büyük yazı tipinde yazılmış metne bakın. **I ABCDEFG** Yazının net ve temiz olması gerekir. Yazı çentikli ise, yazıcıyı hizalamayı deneyin. Mürekkep izleri veya lekeleri varsa, yazıcı kafasını temizleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı kafasını temizleme](#).

I ABCDEFG

İyi Geniş Yazı Tipi Türü örneği	Harfler keskin ve net - yazıcı düzgün çalışıyor.
---------------------------------	--

I ABCDEFG

Kötü Geniş Yazı Tipi Türü örneği	Harfler eğrilmiş - yazıcıyı hizalayın.
----------------------------------	--

ABCDEF G

Kötü Geniş Yazı Tipi Tüürü örneği	Harfler bulanık - yazıcı kafasını temizleyin ve kağıdın kıvrılıp kıvrılmadığını denetleyin. Kıvrılmalarını önlemek için tüm kağıtları sıkıca kapatabilen bir torbada düz olarak saklayın.
-----------------------------------	---

ABCDEF G

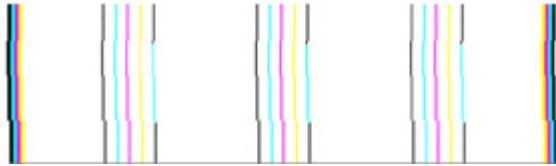
Kötü Geniş Yazı Tipi Tüürü örneği	Harflerin bir ucu bulanık - yazıcı kafasını temizleyin. Bu arıza yeni siyah kartuş takıldıktan hemen sonra ortaya çıkarsa, yazıcının otomatik hizmet yordamları bu sorunu, yazıcı kafası temizlemekten daha az mürekkep kullanarak bir iki gün içinde çözebilir.
-----------------------------------	--

Hizalama Desenleri

Renk çubuklarında ve büyük yazı tipinde sorun yok gibi görünüyorsa ve mürekkep kartuşları boş değilse, renk çubuklarının hemen üstünde yer alan hizalama desenine bakın.



İyi hizalama deseni örneği | Çizgiler düz.



Kötü hizalama deseni örneklere | Çizgiler eğrilmiş - yazıcıyı hizalayın. Bu işe yaramazsa HP ile iletişime geçin. HP'ye başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Hata görmüyorsanız

Baskı kalitesi raporundan herhangi bir sorun görmüyorsanız yazıcı sistemi doğru çalışıyor demektir. Doğru çalıştığından yazıcıya servis gerekmediği gibi malzemelerin değiştirilmesi de gerekmez. Halen baskı sorunu devam ediyorsa şunları kontrol edebilirsiniz:

- Kağıdı kontrol edin.
- Yazdırma ayarlarını kontrol edin.

- Görüntü çözünürlüğünün yeterli olduğundan emin olun.
- Sorun, çıktının kenarına yakın bir bantta sınırlı gibi görünüyorsa, görüntüyü 180 derece döndürmek için HP yazılımını veya başka bir yazılım uygulamasını kullanın. Sorun baskının diğer tarafında görünmeyebilir.

Sıkışmaları giderme

Arada bir iş sırasında ortam sıkışır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Kağıt sıkışmalarını giderme
- Kağıt sıkışmalarından kaçınma

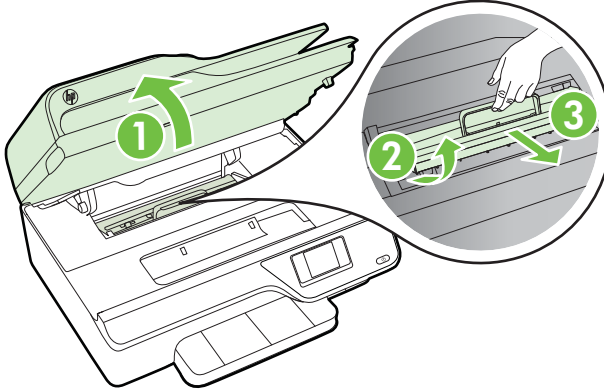
Kağıt sıkışmalarını giderme

Kağıt sıkışmaları yazıcının içinde veya OBB'de meydana gelebilir.

Kağıt sıkışmasını gidermek için bu adımları kullanın.

Yazıcıdaki bir sıkışmayı gidermek için

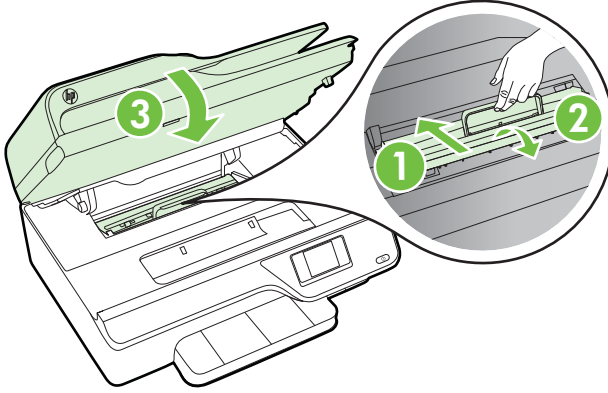
1. Çıkış tepsisindeki tüm ortamları çıkarın.
2. Mürekkep kartuşu erişim kapağını açın, sonra da yazıcıdaki kapağını çıkarın.



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

⚠ Dikkat uyarısı Kağıt silindirlerden dışarı çekilirken yırtılırsa, silindirlerde ve dişlilerde kağıt parçası kalıp kalmadığını kontrol edin. Tüm kağıt parçalarını yazıcıdan temizlemezseniz başka kağıt sıkışmaları da olabilir.

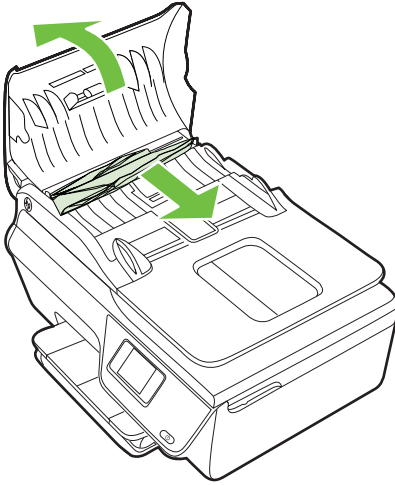
4. Kapağı yazıcıya yerleştirin, sonra da mürekkep kartuşu erişim kapağını kapatın.



5. Yazıcıyı açın (kapattıysanız) ve yazdırma işini yeniden gönderin.

OBB'deki kağıt sıkışmasını gidermek için

1. OBB kapağını kaldırın.



2. OBB'nin ön kenarında bulunan şeridi kaldırın.
3. Kağıdı yavaşça silindirlere dışarı çıkarın.

⚠ **Dikkat uyarısı** Kağıt, silindirlere dışarı çıkarılırken yırtılırsa, yazıcının içinde yırtılmış kağıt parçası kalmaması için silindireleri ve dişlileri kontrol edin. Tüm kağıt parçalarını yazıcıdan temizlemezseniz başka kağıt sıkışmaları da olabilir.

4. Yerine oturana dek aşağı bastırarak OBB kapağını kapatın.

Kağıt sıkışmalarından kaçınma

Kağıt sıkışmasını önlemek için bu yönergeleri izleyin.

- Çıkış tepsisindeki yazdırılmış kağıtları sık sık kaldırın.
- Kullandığınız baskı ortamının kırıılmış, katlanmış veya zarar görmüş olmadığından emin olun.
- Kullanılmayan tüm kağıdı sıkıca kapanabilen bir torbada saklayarak, kağıtların kırılmasını 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, bkz. [Ortam yükleme](#).
- 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. OBB'ye yerleştirilebilecek en fazla kağıt sayısı hakkında bilgi için bkz. [Ortam belirtileri](#).
- Farklı kağıt türleri ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde birlikte kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıt destesi aynı tür ve boyutta olmalıdır.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına dikkat edin.
- Kağıdı giriş tepsisinde fazla ileriye doğru zorlamayın.
- Yazıcınız için önerilen kağıt türlerini kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam belirtileri](#).
- Yazıcıda kağıt bitmek üzereyse, kağıdın bitmesine müsaade edin ve ardından kağıt ekleyin. Yazıcı kağıt almaya çalışırken kağıt eklemeye çalışmayın.
- Yazıcının temiz olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#).

A Teknik bilgiler

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Garanti bilgisi](#)
- [Yazıcı belirtileri](#)
- [Yasal düzenleme bilgileri](#)
- [Çevre için ürün hizmet programı](#)
- [Üçüncü şahıs lisansları](#)

Garanti bilgisi

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirgesi](#)
- [Mürekkep kartuşu garanti bilgileri](#)

Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirgesi

HP ürünü	Sınırlı garanti süresi
Yazılım Ortamı	90 gün
Yazıcı	1 yıl
Yazıcı veya mürekkep kartuşları	HP mürekkebi bitene veya kartuş üzerinde yazılı olan "garanti sonu" tarihine kadar ve bunlardan hangisi daha önceyse. Bu garanti, yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, üzerinde değişiklik yapılmış, kötü kullanılmış veya herhangi bir şekilde değişiklik yapılmış HP mürekkep ürünlerini içermez.
Yazıcı kafaları (yalnızca müşteri tarafından değiştirilebilen yazıcı kafalarının kullandığı ürünler için geçerlidir)	1 yıl
Aksesuarlar	Aksi belirtilmedikçe 1 yıl

A. Sınırlı garanti kapsamı

- Hewlett-Packard (HP) son kullanıcı müşteriye yukarıda belirtilen ürünlerde, müşteri tarafından satın alınmaları tarihinden başlayarak yine yukarıda belirtilen süre boyunca malzemeler ve işçilik yönünden hata veya kusur bulunmayacağını garanti eder.
- Yazılım ürünlerinde HP'nin sınırlı garantisi yalnızca programlama komutlarının yerine getirilmemesi durumu için geçerlidir. HP ürünlerinin, kesintili ve hatasız çalışacağını garanti etmez.
- HP'nin sınırlı garantisi yalnızca ürünün normal kullanımı sonucunda oluşan kusurlar için geçerli olup, aşağıda sıralanan durumlardan kaynaklananlar dahil olmak üzere diğer sorunları kapsamaz:
 - Doğru olmayan veya yetersiz bakım ve değişiklik;
 - HP tarafından sağlanmayan veya desteklenmeyen yazılım, ortam, parça veya sarf malzemeleri;
 - Ürünün şartnamelerinin dışında kullanılması;
 - Yetkisiz değişiklik veya yanlış kullanım.
- HP yazıcı ürünlerinde, HP üretimi olmayan veya yeniden doldurulmuş kartuş kullanılması, müşteriye verilen garantiyi veya müşteriyle yapılan herhangi bir HP destek sözleşmesini etkilemez. Ancak, yazıcıdaki arıza veya hasar HP ürünü olmayan veya yeniden doldurulmuş ya da kullanım süresi dolmuş bir mürekkep kartuşunun kullanımına bağlıyorsa HP söz konusu arıza veya hasar için yazıcının onarım servisi karşılığında standart saat ve malzeme ücretini alır.
- İlgili garanti süresi içinde HP garantisi kapsamındaki bir ürüne ilişkin HP'ye kusur bildiriminde bulunulması durumunda, kendi seçimine bağlı olarak HP, ürünü onarır veya yenisi ile değiştirir.
- HP'nin onarım yapamaması veya ürünü değiştirememesi durumunda HP garantisi kapsamındaki kusurlu ürünü satın alma ücreti, kusurun bildirilmesinden başlayarak makul bir süre içinde HP tarafından geri ödenir.
- Kusurlu ürün müşteri tarafından HP'ye iade edilene kadar HP'nin söz konusu ürünü onarmaya, değiştirmeye veya ücretini geri ödemeye ilişkin hiçbir yükümlülüğü bulunmaz.
- En azından değiştirilen ürünün işlevlerine eşit işlevleri olması kaydıyla, değiştirilen ürün yeni veya yeni gibi olabilir.
- HP ürünlerinde performansı yenileriyle eşit değiştirilerek yeniden üretilmiş parçalar, bileşenler veya malzemeler bulunabilir.
- HP'nin Sınırlı Garanti Bildirimi, kapsamındaki HP ürününün HP tarafından dağıtımının yapıldığı tüm ülkelerde geçerlidir. Yerinde servis sağlamak gibi ek garanti hizmetleri için olan sözleşmeler, ürünün yetkili ithalatçı veya HP tarafından da tümünün yapıldığı ülkelerde tüm yetkili HP servisleri tarafından sağlanabilir.

B. Garanti sınırlamalar

YEREL YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE HP VEYA ÜÇÜNCÜ TARAF TEDARİKÇİLERİ AÇIK VEYA DOLAYLI BAŞKA HİÇBİR GARANTİ VEYA KOŞUL SAĞLAMAZ YA DA TİCARİ OLARAK SATILABİLİRLİK, YETERLİ KALİTE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK İLE İLGİLİ HİÇBİR KOŞUL VEYA GARANTİ VERMEZ.

C. Sorumluluk sınırlamalar

- Yerel yasaların izin verdiği ölçüde işbu garanti bildirimini ile sağlanan tazminatlar müşterinin yegane ve özel tazminatlarıdır.
- YEREL YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE İŞBU GARANTİDE ÖZELLİKLE BELİRTİLEN YÜKÜMLÜLÜKLER SAKLI KALMAK KAYDIYLA HP VEYA ÜÇÜNCÜ TARAF TEDARİKÇİLERİ SÖZ KONUSU ZARARLARIN OLASILIĞINDAN HABERDAR EDİLMİŞ OLSALAR DAHİ HİÇBİR ŞEKİLDE DOĞRUDAN, ÖZEL, ARIZA VEYA DOLAYLI OLARAK ORTAYA ÇIKAN SÖZLEŞME KAPSAMINDA, KASITLI YA DA BAŞKA HUKUK SİSTEMİNE GÖRE OLUŞAN ZARAR VE ZİYANLARDAN SORUMLU TUTULAMAZ.

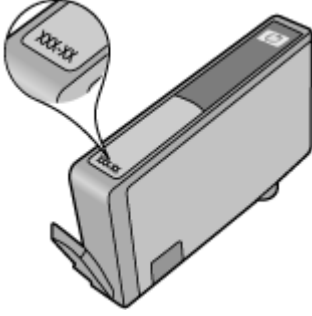
D. Yerel yasalar

- İşbu Garanti Bildirimi ile müşteriye özel yasal haklar sağlanmaktadır. Bunlar dışında müşterinin ABD'de eyaletlere, Kanada'da bölgelere ve dünyadaki diğer yerlerde ülkelere göre değişen başka hakları da olabilir.
- Uyumsuz olduğu ölçüde bu Garanti Bildirimi söz konusu yerel yasalara uyacak biçimde değiştirilmiş kabul edilecektir. Bu yerel yasalar uyarınca Garanti Bildirimindeki bazı feragat bildirimleri ve sınırlamalar müşteriler için geçerli olmayabilir. Örneğin, ABD dışındaki bazı ülkeler (Kanada'daki bölgeler dahil olmak üzere) ve ABD'deki bazı eyaletler şunları yapabilir:
 - Bu Garanti Bildirimindeki feragat bildirimlerinin ve sınırlamaların tüketicinin yasal haklarını kısıtlamasına izin veremeyebilir (ör., İngiltere);
 - Üreticinin söz konusu feragat bildirimlerini veya sınırlamaları uygulamasını kısıtlayabilir veya
 - Müşteriye ek garanti hakları sağlayabilir, üreticinin itiraz edemeyeceği koşulsuz garanti süresi belirleyebilir veya koşulsuz garanti süresine sınırlama getirilmesine izin verebilir.
- BU GARANTİ BİLDİRİMİ HÜKÜMLERİ, YASAL OLARAK İZİN VERİLENLERİN DIŞINDA, HP ÜRÜNLERİNİN SATIŞI İÇİN GEÇERLİ OLAN ZORUNLU YASAL HAKLARA EK OLUP BUNLARI HARIÇ TUTMAZ, SINIRLAMAZ VEYA DEĞİŞTİRMEZ.

Mürekkep kartuşu garanti bilgileri

HP kartuş garantisi, ürün özel HP yazdırma aygıtında kullanıldığında geçerlidir. Bu garanti yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, yenilenmiş, yanlış kullanılmış veya üzerinde oynanmış HP mürekkep ürünlerini kapsamaz.

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



Hewlett-Packard sınırlı garanti beyanı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Hewlett-Packard sınırlı garanti bildirgesi](#).

Yazıcı belirtileri

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Fiziksel belirtiler](#)
- [Ürün özellikleri ve kapasiteleri](#)
- [İşlemci ve bellek belirtileri](#)
- [Sistem gereksinimleri](#)
- [Ağ iletişim kuralları belirtileri](#)
- [Katiştırılmış web sunucusu belirtileri](#)
- [Ortam belirtileri](#)
- [Yazdırma belirtileri](#)
- [Kopyalama belirtileri](#)
- [Faks belirtileri](#)
- [Tarama belirtileri](#)
- [HP ePrint belirtileri \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)
- [HP web sitesi belirtileri](#)
- [Çevre belirtileri](#)
- [Elektrik belirtileri](#)
- [Ses yayılımı belirtileri](#)

Fiziksel belirtiler

Yazıcı boyutu (genişlik x yükseklik x derinlik)

450 x 205 x 355 mm (17,7 x 8,1 x 14,0 inç)

Yazıcı ağırlığı (yazdırma sarf malzemeleri dahil)

6,2 kg (13,7 lb)

Ürün özellikleri ve kapasiteleri

Özellik	Kapasite
Bağlantı	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0 yüksek hız• Kablosuz 802.11b/g/n ¹(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series) <p>¹ Bu ürün 802.11n 2.4 GHz frekans bandını destekler.</p>
Mürekkep kartuşları	Dört mürekkep kartuşu (siyah, camgöbeği, macenta ve sarı için birer tane) Not Mürekkep kartuşlarının hepsi tüm ülkelerde/bölgelerde desteklenmemektedir.
Destek alanları	Tahmini mürekkep kartuşu alanlarıyla ilgili daha fazla bilgi için www.hp.com/go/learnaboutsupplies/ sitesini ziyaret edin.
Yazıcı dilleri	HP PCL 3 GUI
Yazı tipi desteği	US yazı tipleri: CG Times, CG Times Italic, Universe, Universe Italic, Courier, Courier Italic, Letter Gothic, Letter Gothic Italic.
Ömür çevrimi	Ayda en fazla 3.000 sayfa

(devamı)

Özellik	Kapasite
Yazıcı kontrol paneli dil desteği Kullanılabilen dil ülkeye/bölgeye göre değişir.	Arapça, Bulgarca, Hırvatça, Çekçe, Danca, Felemenkçe, İngilizce, Fince, Fransızca, Almanca, Yunanca, Macarca, İtalyanca, Japonca, Kore dili, Norveççe, Lehçe, Portekizce, Rumence, Rusça, Basitleştirilmiş Çince, İspanyolca, Slovakça, Slovence, İsveççe, Geleneksel Çince, Türkçe.

İşlemci ve bellek belirtileri

Yazıcı işlemcisi

ARM R4

Yazıcı belleği

128 MB yerleşik RAM

Sistem gereksinimleri



Not Desteklenen işletim sistemleri ve sistem gereksinimleri hakkındaki en son bilgiler için www.hp.com/go/customercare adresini ziyaret edin.

İşletim sistemi uyumluluğu

- Windows XP Service Pack 2 ve Service Pack 3 (32 bit) (Professional ve Home Edition), Windows Vista Service Pack 2 (32 bit ve 64 bit), Windows 7 Service Pack 0 ve Service Pack 1 (32 bit ve 64 bit)
- Mac OS X v10.5.8, v10.6, v10.7
- Linux (Daha fazla bilgi için, bkz. <http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html>).

Minimum sistem gereksinimleri

- Microsoft® Windows® 7: 1 GHz 32 bit (x86) veya 64 bit (x64) işlemci; 2 GB sabit disk alanı, CD-ROM/DVD sürücüsü veya Internet bağlantısı, USB bağlantı noktası; Microsoft® Internet Explorer
- Microsoft Windows Vista®: 800 MHz 32 bit (x86) veya 64 bit (x64) işlemci; 2 GB sabit disk alanı, CD-ROM/DVD sürücüsü veya Internet bağlantısı, USB bağlantı noktası; Microsoft® Internet Explorer
- Microsoft® Windows XP Service Pack 2 veya üstü (yalnızca 32 bit): herhangi bir Intel Pentium II, Celeron veya uyumlu işlemci; 233 MHz veya üstü; 750MB sabit disk alanı, CD-ROM/DVD sürücüsü veya Internet bağlantısı, USB bağlantı noktası, Microsoft® Internet Explorer 6 veya üstü
- Mac OS X v10.5.8, v10.6 veya v10.7: PowerPC G4, G5 veya Intel Core işlemci; 900 MB boş sabit disk alanı, CD-ROM/DVD sürücü veya Internet bağlantısı, USB bağlantı noktası

Ağ iletişim kuralları belirtileri

Uyumlu ağ protokolleri

TCP/IP

Ağ yönetimi

Katiştirilmiş web sunucusu (Ağ yazıcılarını uzaktan yapılandırma ve yönetme özelliği)

Katıştırılmış web sunucusu belirtileri

Gerekenler

- TCP/IP tabanlı ağ (IPX/SPX tabanlı ağlar desteklenmez)
- Web tarayıcısı (Microsoft Internet Explorer 7.0 veya sonraki sürümleri, Mozilla Firefox 3.0 veya sonraki sürümleri, Safari 3.0 veya sonraki sürümleri ya da Google Chrome 5.0 veya sonraki sürümleri)
- Ağ bağlantısı (bilgisayara USB kablosu ile bağlı bir yazıcı ile kullanılamaz)
- İnternet bağlantısı (bazı özellikler için gerekir).



Not Gömülü web sunucusunu İnternet'e bağlanmadan açabilirsiniz. Ancak bazı özellikler kullanılamaz.

Not Katıştırılmış web sunucusu, güvenlik duvarı yazıcının hangi tarafından o tarafından olması gerekir.

Ortam belirtileri

Yazıcınızla kullanılacak doğru ortamı ve ortamınızla hangi özelliklerin çalışacağını belirlemek için bu tabloları kullanın.

- [Desteklenen ortamların belirtilerini anlama](#)
- [En az kenar boşluklarını ayarlama](#)

Desteklenen ortamların belirtilerini anlama

Yazıcınızla kullanılacak doğru ortamı ve ortamınızla hangi özelliklerin çalışacağını belirlemek için tabloları kullanın.

- [Desteklenen boyutları anlama](#)
- [Desteklenen ortam türlerini ve ağırlıklarını anlama](#)

Desteklenen boyutları anlama


Ortam boyutu	Giriş tepsi	OBB
Standart ortam boyutları		
U.S. Letter (216 x 279 mm; 8,5 x 11 inç)*	✓	✓
U.S. Legal (216 x 356 mm; 8,5 x 14 inç)	✓	✓
A4 (210 x 297 mm; 8,3 x 11,7 inç)*	✓	✓
U.S. Executive (184 x 267 mm; 7,25 x 10,5 inç)	✓	✓
B5 (JIS) (182 x 257 mm; 7,17 x 10,12 inç)	✓	✓
B5 (ISO) (176 x 250 mm; 6,9 x 9,8 inç)	✓	
A5 (148 x 210 mm; 5,8 x 8,3 inç)	✓	✓
Cabinet (120 x 165 mm; 4,7 x 6,5 inç)	✓	
Zarflar		
U.S. #10 Zarf (105 x 241 mm; 4,12 x 9,5 inç)	✓	
Monarch Zarf (98 x 191 mm; 3,88 x 7,5 inç)	✓	

(devamı)

Ortam boyutu	Giriş tepsisi	OBB
DL Zarf (110 x 220 mm; 4,3 x 8,7 inç)	✓	
C5 Zarf (162 x 229 mm; 6,4 x 9 inç)	✓	
Kartlar		
Dizin kartı (76,2 x 127 mm; 3 x 5 inç)	✓	
Dizin kartı (102 x 152 mm; 4 x 6 inç)	✓	
Dizin kartı (127 x 203 mm; 5 x 8 inç)	✓	
A6 kart (105 x 148,5 mm; 4,13 x 5,83 inç)*	✓	
Hagaki** (100 x 148 mm; 3,9 x 5,8 inç)	✓	
Kenarlıksız Hagaki** (100 x 148 mm; 3,9 x 5,8 inç)	✓	
Ofuku Hagaki** (200 x 148 mm; 7,8 x 5,8 inç)	✓	
Fotoğraf ortamı		
Fotoğraf ortamı (102 x 152 mm; 4 x 6 inç)*	✓	
Fotoğraf ortamı (5 x 7 inç)*	✓	
Fotoğraf ortamı (8 x 10 inç)*	✓	
Fotoğraf ortamı (8,5 x 11 inç)	✓	
Fotoğraf L (89 x 127 mm; 3,5 x 5 inç)*	✓	
Fotoğraf 2L (127 x 178 mm)*	✓	
13 x 18 cm*	✓	
4 x 6 şeritli (102 x 152 mm; 4 x 6 inç)*	✓	
10x15cm*	✓	
10 x 15 cm şeritli*	✓	
3,5 x 5 inç*	✓	

* Bu boyutlar kenarlıksız yazdırmada kullanılabilir.

** Yazıcı Japon Postalarından yalnızca düz ve mürekkep püskürtmeli hagaki ile uyumludur. Japon Postalarından fotoğraf hagaki ile uyumlu değildir.

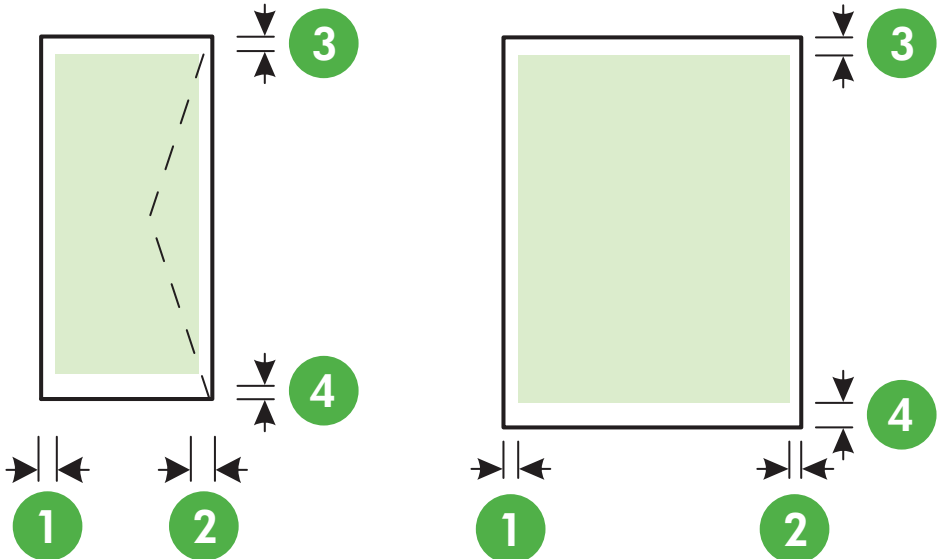
 **Not** Özel boyutlu ortamlara yazdırma bu yazıcıda desteklenmemektedir.

Desteklenen ortam türlerini ve ağırlıkları anlama

Tepsi	Tür	Ağırlık	Kapasite
Giriş tepsi	Kağıt	60 - 105 g/m ² (16 - 28 lb bond)	En fazla 80 yaprak düz kağıt (10 mm veya 0,39 inç deste halinde)
	Fotoğraf ortamı	250 g/m ² (66 lb bond)	En fazla 30 yaprak (10 mm veya 0,39 inç deste halinde)
	Etiketler		En fazla 25 yaprak (10 mm veya 0,39 inç deste halinde)
	Zarflar	75 - 90 g/m ² (20 - 24 lb bond zarf)	En fazla 15 yaprak (10 mm veya 0,39 inç deste halinde)
	Kartlar	En fazla 200 g/m ² (110 lb dizin)	En çok 40 kart (10 mm veya 0,39 inç deste halinde)
Çıkış tepsi	Desteklenen tüm ortamlar		En fazla 20 sayfa düz kağıt (metin yazdırma)
OBB	Kağıt	60 - 75 g/m ² (16 - 20 lb bond)	35 yaprak

En az kenar boşluklarını ayarlama

Dikey yönlendirmede, belge kenar boşlukları, bu kenar boşluğu ayarlarıyla eşleşecek veya bunları aşacak şekilde ayarlanmalıdır.



Ortamlar	(1) Sol kenar boşluğu	(2) Sağ kenar boşluğu	(3) Üst kenar boşluğu	(4) Alt kenar boşluğu
U.S. Letter U.S. Legal A4 U.S. Executive B5 A5 Kartlar Fotoğraf ortamı	3,2 mm (0,125 inç)	3,2 mm (0,125 inç)	3,2 mm (0,125 inç)	3,2 mm (0,125 inç)
Zarflar	3,2 mm (0,125 inç)	3,2 mm (0,125 inç)	3,2 mm (0,125 inç)	14,9 mm (0,586 inç)



Not Özel boyutlu ortamlara yazdırma bu yazıcıda desteklenmemektedir.

Yazdırma belirtileri

- Yazdırma hızı, belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- Baskı çözünürlüğü
 - Siyah yazdırma çözünürlüğü
Pigmentli siyah mürekkeple en fazla 600 x 600 dpi
 - Renkli yazdırma çözünürlüğü
1200 x 1200 giriş dpi değeri ile HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı'na en fazla 4800 x 1200 dpi en iyileştirilmiş

Kopyalama belirtileri

- Kopyalama hızları modele ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişir
- Dijital görüntü işleme
- Orijinalden en fazla 99 kopya
- Dijital zum: %25'ten %400'e
- Sayfaya sığdır

Faks belirtileri

- Walk-up siyah beyaz ve renkli faks kapasitesi.
- En fazla 99 hızlı arama.
- 99 sayfaya kadar bellek (standart çözünürlükte 1 numaralı ITU-T Sınama Görüntüsü bazında). Daha karmaşık sayfalar veya yüksek çözünürlüklü olanlar daha uzun sürer ve daha çok bellek kullanır.
- El ile faks gönderin ve alın.
- Meşgulse otomatik yeniden arama (5 kereye kadar) (ülkeye göre değişir).
- Yanıt yoksa otomatik yeniden arama (bir veya iki kez) (ülkeye göre değişir)
- Onay ve etkinlik raporları.
- Hata Düzeltme Modu'na sahip CCITT/ITU Grup 3 faks.
- 33,6 Kbps iletim.

- 33,6 Kbps hızda 4 saniyede bir sayfa (standart çözünürlükte ITU-T Test Image #1 tabanlı). Daha karmaşık sayfalar veya yüksek çözünürlüklü olanlar daha uzun sürer ve daha çok bellek kullanır.
- Otomatik faks/telesekreter geçişiyle çalma sayısını algılama.

	Hassas (dpi)	Standart (dpi)
Siyah	196 x 203	98 x 203
Renkli	200 x 200	200 x 200

PC'ye Faks/Mac'e Faks Belirtileri

- Desteklenen dosya türü: Sıkıştırılmamış TIFF
- Desteklenen faks türleri: siyah beyaz fakslar

Tarama belirtileri

- Yerleşik OCR yazılımı, taranan metni otomatik olarak düzenlenebilir metne dönüştürür
- Twain uyumlu arabirim (Windows) ve Görüntü Yakalama uyumlu arabirim (Mac OS X)
- Çözünürlük:
 - Tarayıcı camı: 1200 x 1200 dpi
 - OBB: 600 x 600 dpi
- Renk: 24 bit renkli, 8 bit gri tonlamalı (256 gri düzeyi)
- Maksimum tarama boyutu:
 - Tarayıcı camı: 216 x 297 mm (8,5 x 11,7 inç)
 - OBB: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)

HP ePrint belirtileri (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

- Kablosuz İnternet bağlantısı.
- E-posta ve eklentilerin maksimum boyutu: 5 MB
- Maksimum eklenti sayısı: 10



Not ePrint sunucusu, "Kime" veya "Cc" alanlarında birden fazla eposta adresi varsa eposta yazdırma işlerini kabul etmez. "Kime" alanına yalnızca HP yazıcınızın eposta adresini girin. Diğer alanlara başka hiçbir eposta adresi girmeyin.

- Desteklenen dosya türleri:
 - PDF
 - HTML
 - Standart metin dosyası biçimleri
 - Microsoft Word, PowerPoint
 - PNG, JPEG, TIFF, GIF, BMP gibi görüntü dosyaları



Not HP ePrint ile diğer dosya türlerini kullanmanız da mümkün olabilir. Ancak tam olarak test edilmedikleri için HP bu türlerin yazıcıyla uyumlu olacaklarını garanti etmemektedir.

HP web sitesi belirtileri

- Adobe Flash eklentisiyle (sürüm 10 veya sonraki sürümleri) bir web tarayıcısı (Microsoft İnternet Explorer 6.0 veya sonraki sürümleri, Mozilla Firefox 2.0 veya sonraki sürümleri, Safari 3.2.3 veya sonraki sürümleri ya da Google Chrome 3.0).
- İnternet bağlantısı

Çevre belirtileri

Çalışma ortamı

Çalışma sıcaklığı: 5° - 40°C (41° - 104°F)

Önerilen çalışma koşulları: 15° - 32°C (59° - 90°F)

Önerilen bağıl nem: %20 - 80 yoğunlaşmaz

Depolama ortamı

Saklama sıcaklığı: -40° - 60°C (-40° - 140°F)

Depolama bağıl nem: 60°C (140°F) sıcaklıkta %90'a kadar yoğunlaşmaz

Elektrik belirtileri

Güç kaynağı

Evrensel güç adaptörü (Dahili)

Güç gereksinimleri

Giriş voltajı: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz

Çıkış voltajı: 313 mA/ 166 mA'da +32V/+12V

Güç tüketimi

13 watt kopyalama (Normal Mod); 15 watt kopyalama (Normal Mod)

Ses yayılımı belirtileri

Taslak modunda yazdırma, ses düzeyi ISO 7779'e uygun

- Ses basıncı (yanındaki kişinin konumu)
LpAm 55 (dBA) (mono Taslak baskısı)
- Ses gücü
LwAd 6,8(BA)

Yasal düzenleme bilgileri

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yasal Düzenleme Model Numarası](#)
- [FCC beyanı](#)
- [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılar için VCCI \(Sınıf B\) uyumluluk beyanı](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim](#)
- [Almanya için ses emisyonu beyanı](#)
- [Almanya için çevrebirim aygıtlarının bulundurulması açıklaması](#)
- [ABD telefon şebekesi kullanıcılarına bildirim: FCC koşulları](#)
- [Kanada telefon şebekesi kullanıcıları için bildirim](#)
- [Almanya telefon şebekesi kullanıcıları için bildirim](#)
- [Avrupa Ekonomik Alanı'ndaki kullanıcılar için bildirim](#)
- [Avustralya kablolu faks beyanı](#)
- [Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi](#)
- [Kablosuz ürünler için düzenleyici bilgiler](#)

Yasal Düzenleme Model Numarası

Yasal kimlik işlemleri için ürününüze bir Yasal Model Numarası atanmıştır. SNPRC-1102-01 veya SNPRC-1102-02, ürününüzün Yasal Düzenleme Model Numarasıdır. Bu yasal düzenleme model numarası pazarlama adıyla (HP Deskjet Ink Advantage 4615 All-in-One series veya HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series) veya ürün numarasıyla (CZ283A, CZ283B, CZ283C, CZ284A, CZ284B veya CZ284C) 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 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

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

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

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

VCCI-B

Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Almanya için ses emisyonu beyanı

Geräuschemission

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

Almanya için çevreirim aygıtlarının bulundurulması açıklaması

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

ABD telefon şebekesi kullanıcılarına bildirim: FCC koşulları

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

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On this equipment is a label that contains, among other information, the FCC Registration Number and Ringer Equivalent Number (REN) for this equipment. If requested, provide this information to your telephone company.

An FCC compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant. This equipment connects to the telephone network through the following standard network interface jack: USOC RJ-11C.

The REN is useful to determine the quantity of devices you may connect to your telephone line and still have all of those devices ring when your number is called. Too many devices on one line might result in failure to ring in response to an incoming call. In most, but not all, areas the sum of the RENs of all devices should not exceed five (5). To be certain of the number of devices you may connect to your line, as determined by the REN, you should call your local telephone company to determine the maximum REN for your calling area.

If this equipment causes harm to the telephone network, your telephone company might discontinue your service temporarily. If possible, they will notify you in advance. If advance notice is not practical, you will be notified as soon as possible. You will also be advised of your right to file a complaint with the FCC. Your telephone company might make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the proper operation of your equipment. If they do, you will be given advance notice so you will have the opportunity to maintain uninterrupted service. If you experience trouble with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for warranty or repair information. Your telephone company might ask you to disconnect this equipment from the network until the problem has been corrected or until you are sure that the equipment is not malfunctioning.

This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.

Connection to party lines is subject to state tariffs. Contact your state public utility commission, public service commission, or corporation commission for more information.

This equipment includes automatic dialing capability. When programming and/or making test calls to emergency numbers:

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



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 transmission, the date and time it is sent and an identification of the business, 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 might 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.

Kanada telefon şebekesi kullanıcıları için 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.

Almanya telefon şebekesi kullanıcıları için 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 seriellen Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

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.

Avustralya kablolu faks beyanı

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi

CE işareti taşıyan ürünler aşağıdaki AB Yönergelerine uygundur:

- Düşük Voltaj Yönergesi 2006/95/EC
- EMC Direktifi 2004/108/EC
- Yürürlükte olduğu yerlerde Ecodesign Yönergesi 2009/125/EC



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

Bu ürün telekomünikasyon işlevine sahiptir, ayrıca aşağıdaki AB Yönergelerinin temel gerekliliklerine uymaktadır:

R&TTE Direktifi 1999/5/EC

Bu yönergelere uygunluk, bu ürün veya ürün ailesi için HP tarafından yayınlanan ve ürün belgeleri ile birlikte veya aşağıdaki web sitesinde bulunabilecek (yalnızca İngilizce) AB Uygunluk Beyanı'nda sıralanan uyumlu hale getirilmiş geçerli Avrupa standartlarına (Avrupa Normları) uygunluğu da ifade eder: www.hp.com/go/certificates (arama alanına ürün numarasını yazın).

Uygunluk, ürün üzerinde yer alan aşağıdaki uygunluk işaretlerinden biri ile belirtilir:

	10 mW altındaki güç sınıfı dâhilinde, telekomünikasyon işlevselliği olmayan ürünler ile Bluetooth® gibi AB ile uyumlu hale getirilmiş telekomünikasyon ürünleri için.
	AB ile uyumlu hale getirilmemiş telekomünikasyon ürünleri için (mümkünse, CE ile !-ünlem işareti-arasına 4 haneli bir onaylanmış kuruluş numarası).

Lütfen, ürün üzerindeki yasal düzenleme etiketine başvurun.

Bu ürünün telekomünikasyon işlevleri aşağıdaki AB ve EFTA ülkelerinde kullanılabilir: Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Kıbrıs, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Fransa, Almanya, Yunanistan, Macaristan, İzlanda, İrlanda, İtalya, Letonya, Liechtenstein, Litvanya, Lüksemburg, Malta, Hollanda, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovak Cumhuriyeti, Slovenya, İspanya, İsveç, İsviçre ve İngiltere.

Telefon konektörü (tüm ürünlerde bulunmaz) analog telefon ağlarını bağlamak amaçlıdır.

Kablosuz LAN aygıtlarına sahip ürünler

Bazı ülkeler Kablosuz LAN ağlarının kullanılmasıyla ilgili, yalnızca iç mekanda kullanım gibi belirli zorunluluklara veya özel gerekliliklere ya da kullanılabilen kanallara ilişkin kısıtlamalara sahip olabilir. Lütfen, kablosuz ağı ülke ayarlarının doğru olduğundan emin olun.

Fransa

Bu ürünün 2,4-GHz Kablosuz LAN işlevi için belirli kısıtlamalar geçerlidir: Bu ürün iç mekanlarda 2400 MHz - 2483,5 MHz frekans bandının (1 - 13 arasındaki kanallar) tamamında kullanılabilir. Dış mekanlarda yalnızca 2400 - 2454 MHz frekans bandı (1 - 7 arasındaki kanallar) kullanılabilir. En son gereklilikler için, bkz. www.arcep.fr.

Yasal düzenlemeye ilişkin konularda başvuru noktası:

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

Kablosuz ürünler için düzenleyici bilgiler

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

- [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
- [Brezilya'daki kullanıcılar için bildirim](#)
- [Kanada'daki kullanıcılar için bildirim](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılar için 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 kullanıcılar için 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. (Res.ANATEL 282/2001).

Kanada'daki kullanıcılar için bildirim

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

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

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.

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

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.

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。

Çevre için ürün hizmet 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. Sökme ve onarım verimliliği açısından, yüksek öncelikli parçalar çabuk ulaşılabilecek şekilde tasarlanmıştır.

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

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Kağıt kullanımı](#)
- [Plastik](#)
- [Malzeme güvenlik bilgi formları](#)
- [Geri dönüşürme programı](#)
- [HP inkjet malzemeleri geri dönüşüm programı](#)
- [Avrupa Birliği'ndeki evlerdeki atık donanımın kullanıcılar tarafından atılması](#)
- [Güç tüketimi](#)
- [Kimyasal Maddeler](#)
- [Pil bilgisi](#)
- [AB pil direktifi](#)
- [RoHS \(Zararlı Madde Kullanımının Sınırlandırılması\) bildirim \(yalnızca Çin\)](#)
- [RoHS \(Zararlı Madde Kullanımının Sınırlandırılması\) bildirim \(yalnızca Ukrayna\)](#)

Kağıt kullanımı

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

Plastik

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

Malzeme güvenlik bilgi formları

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

www.hp.com/go/msds

Geri dönüşürme programı

HP, birçok ülkede/bölgede artan sayıda ürün iade ve geri dönüşürme programları sunar ve dünya çapında en büyük elektronik geri dönüşürme merkezlerinin bazılarıyla ortakır. HP, en yaygın kullanıma sahip ürünlerini yeniden satışa sunarak kaynakların korunmasını sağlamaktadır. HP ürünlerinin geri dönüşürülmesiyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

HP inkjet malzemeleri geri dönüşüm programı

HP, çevreyi korumaya kararlıdır. HP Inkjet Sarf Malzemeleri Geri Dönüşürme Programı, pek çok ülkede/bölgede uygulanmaktadır ve kullanılmış yazıcı kartuşlarınızı ve mürekkep kartuşlarınızı ücretsiz olarak geri dönüşürmenizi sağlar. Daha fazla bilgi için şu web sitesine gidin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

belirtilmesine uygundur. Aşağıdaki işaret, ENERGY STAR uyumlu görüntüleme ürünlerinde bulunur:



ENERGY STAR ABD'de U.S. EPA'nın tescilli bir servis markasıdır. ENERGY STAR ortağı olarak, HP bu ürünü enerji verimliliğiyle ilgili ENERGY STAR yönergelerine uygun olarak üretmiştir.

İlave ENERGY STAR uyumlu görüntüleme ürünü model bilgileri, şu adreste bulunur:

www.hp.com/go/energystar

Kimyasal Maddeler

HP, REACH (1907/2006 EC No'lu Avrupa Konseyi ve Parlamento'su 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

Pil bilgisi

Yazıcıda, yazıcı kapalıyken yazıcı ayarlarının muhafaza edilmesi için kullanılan dahili piller bulunmaktadır. Bu pillerin özel olarak işlenmesi ve bertaraf edilmesi gerekebilir.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Tayvan'da pil atma](#)
- [California'lı kullanıcıların dikkatine](#)
- [Hollanda'da pil atma](#)

Tayvan'da pil atma



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.


California'lı kullanıcıların dikkatine

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.

Hollanda'da pil atma

<p>(NL) Batterij niet weggooien, maar inleveren als KCA. </p>	<p>Dit HP Product bevat een lithium-mangane-dioxide batterij. Deze bevindt zich op de hoofdprintplaat. Wanneer deze batterij leeg is, moet deze volgens de geldende regels worden afgevoerd.</p>
--	--

AB pil direktifi



English	European Union Battery Directive This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.
Français	Directive sur les batteries de l'Union Européenne Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.
Deutsch	Batterie-Richtlinie der Europäischen Union Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedarfsfall sollte das Instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.
Italiano	Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.
Español	Directiva sobre baterías de la Unión Europea Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.
Čeština	Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jakýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.
Dansk	EU's batteridirektiv Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udsifting bør foretages af en uddannet servicetekniker.
Nederlands	Richtlijn batterijen voor de Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanwijzing van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.
Eesti	Euroopa Liidu aku direktiiv Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühitsuse või toote sätete säilitamiseks. Aku on valmistatud kestva terve kasutusaja. Akut hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.
Suomi	Euroopan unionin paristodirektiivi Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestävänsä laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevän huoltohenkilön tehtäväksi.
Ελληνικά	Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές σήλεις Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μία μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμιζόμενων προϊόντος και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκέσει όσο και το προϊόν. Τυχόν απόπειρες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης από της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.
Magyar	Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartsa a termék használatá során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.
Latviski	Eiropas Savienības Bateriju direktīva Produktam ir baterija, ko izmanto reāla laika pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkura apkope vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.
Lietuviški	Europos Sąjungos baterijų ir akumuliatorių direktyva Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploataavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.
Polski	Dyrektywa Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.
Português	Directiva sobre baterías da União Européia Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.
Slovenščina	Smernica Európskej unie pre zaobchádzanie s batériami Tento výrobok obsahuje bateriu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodin reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.
Slovenščina	Directiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.
Svenska	EU:s batteridirektiv Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räkna produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.
Български	Директива за батерии на Европейския съюз Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжки през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батерията трябва да се извършва от квалифициран техник.
Română	Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setărilor produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.

RoHS (Zararlı Madde Kullanımının Sınırlandırılması) bildirim (yalnızca Çin)

Zehirli ve tehlikeli madde tablosu

零件描述	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》					
	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

0: 指此部件的所有均一材料中包含的这种有毒有害物质，含量低于SJ/T11363-2006的限制
X: 指此部件使用的均一材料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部件的产品

RoHS (Zararlı Madde Kullanımının Sınırlandırılması) bildirim (yalnızca 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

Üçüncü şahıs lisansları

LICENSE.aes-pubdom--crypto

/* rijndael-alg-fst.c

*

* @version 3.0 (December 2000)

*

* Optimised ANSI C code for the Rijndael cipher (now AES)

*

* @author Vincent Rijmen <vincent.rijmen@esat.kuleuven.ac.be>

* @author Antoon Bosselaers <antoon.bosselaers@esat.kuleuven.ac.be>

* @author Paulo Barreto <paulo.barreto@terra.com.br>

*

* This code is hereby placed in the public domain.

*

* THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHORS "AS IS" AND ANY EXPRESS
 * OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED
 * WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE
 * ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR CONTRIBUTORS BE
 * LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR
 * CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF
 * SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR
 * BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY,
 * WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE
 * OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE,
 * EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

*/

LICENSE.expatsmit--expat

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

LICENSE.hmac-sha2-bsd--nos_crypto

/* HMAC-SHA-224/256/384/512 implementation

* Last update: 06/15/2005

* Issue date: 06/15/2005

*

* Copyright (C) 2005 Olivier Gay <olivier.gay@a3.epfl.ch>

* All rights reserved.

*

* Redistribution and use in source and binary forms, with or without

* modification, are permitted provided that the following conditions

* are met:

* 1. Redistributions of source code must retain the above copyright

* notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright

* notice, this list of conditions and the following disclaimer in the

* documentation and/or other materials provided with the distribution.

* 3. Neither the name of the project nor the names of its contributors

* may be used to endorse or promote products derived from this software

* without specific prior written permission.

*

* THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE PROJECT AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND

* ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE

* IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR

* PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE PROJECT OR CONTRIBUTORS

* BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR

* CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF

* SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR

* BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY,

* WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR

* OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF

* ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

*/

LICENSE.open_ssl--open_ssl

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com)

All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement:
"This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)"
The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).
4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:
"This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE)

ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

=====
Copyright (c) 1998-2001 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR

ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

=====
This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

=====
Copyright (c) 1998-2006 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:

"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

=====

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

=====

Copyright 2002 Sun Microsystems, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.
ECC cipher suite support in OpenSSL originally developed by SUN MICROSYSTEMS, INC., and contributed to the OpenSSL project.

LICENSE.sha2-bsd--nos_crypto

/* FIPS 180-2 SHA-224/256/384/512 implementation
* Last update: 02/02/2007
* Issue date: 04/30/2005
*
* Copyright (C) 2005, 2007 Olivier Gay <olivier.gay@a3.epfl.ch>
* All rights reserved.
*
* Redistribution and use in source and binary forms, with or without
* modification, are permitted provided that the following conditions
* are met:
* 1. Redistributions of source code must retain the above copyright
* notice, this list of conditions and the following disclaimer.
* 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright
* notice, this list of conditions and the following disclaimer in the
* documentation and/or other materials provided with the distribution.
* 3. Neither the name of the project nor the names of its contributors

* may be used to endorse or promote products derived from this software
* without specific prior written permission.

*

* THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE PROJECT AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND
* ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE
* IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR
* PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE PROJECT OR CONTRIBUTORS
* BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR
* CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF
* SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS
* INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN
* CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE)
* ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF
* THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

*/

LICENSE.zlib--zlib

zlib.h -- interface of the 'zlib' general purpose compression library
version 1.2.3, July 18th, 2005

Copyright (C) 1995-2005 Jean-loup Gailly and Mark Adler

This software is provided 'as-is', without any express or implied
warranty. In no event will the authors be held liable for any damages
arising from the use of this software.

Permission is granted to anyone to use this software for any purpose,
including commercial applications, and to alter it and redistribute it
freely, subject to the following restrictions:


1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not
claim that you wrote the original software. If you use this software
in a product, an acknowledgment in the product documentation would be
appreciated but is not required.
2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be
misrepresented as being the original software.
3. This notice may not be removed or altered from any source distribution.

Jean-loup Gailly Mark Adler
jloup@gzip.org madler@alumni.caltech.edu

The data format used by the zlib library is described by RFCs (Request for
Comments) 1950 to 1952 in the files <http://www.ietf.org/rfc/rfc1950.txt>
(zlib format), rfc1951.txt (deflate format) and rfc1952.txt (gzip format).

B HP sarf malzemeleri ve aksesuarlar

Bu bölümde yazıcının HP sarf malzemeleri ve aksesuarları hakkında bilgi verilmektedir. Bilgiler değişebilir; en son güncelleştirmeler için HP web sitesini (www.hpshopping.com) ziyaret edin. Web sitesinden alışveriş de yapabilirsiniz.

 **Not** Kartuşların hepsi tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz.


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Çevrimiçi sarf malzemeleri sipariş etme](#)
- [Sarf Malzemeleri](#)

Çevrimiçi sarf malzemeleri sipariş etme

Sarf malzemelerini çevrimiçi sipariş etmek veya yazdırılabilir bir alışveriş listesi oluşturmak için, yazıcınızla birlikte gelen HP yazılımını açın ve **Alışveriş**'i tıklayın. **Çevrimiçi Sarf Malzemeleri Alışverişi**'ni seçin. HP yazılımı, model numarası, seri numarası ve tahmini mürekkep düzeyleri gibi yazıcı bilgilerini izninizle alarak karşıya yükler. Yazıcınızda çalışan HP sarf malzemeleri önceden seçilmiştir. Miktarları değiştirebilir, öge ekleyip çıkarabilir, ardından listeyi yazdırabilir veya HP Mağazası ya da diğer çevrimiçi satıcılarda (seçenekler ülkeye/bölgeye göre değişir) çevrimiçi olarak satın alabilirsiniz. Kartuş bilgileri ve çevrimiçi alışveriş bağlantıları mürekkep uyarı iletilerinde de görüntülenir.

Ayrıca www.hp.com/buy/supplies adresini ziyaret ederek çevrimiçi sipariş de verebilirsiniz. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, yazıcınızı seçmek için istenenleri yapın ve size gereken sarf malzemelerini seçin.

 **Not** Tüm ülkelerde/bölgelerde kartuşlar çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ancak birçok ülke telefondan sipariş verme, yerel bir mağaza bulma ve alışveriş listesi yazdırma hakkında bilgiye sahiptir. Ayrıca, ülkenizdeki HP ürünlerini satın almak hakkında bilgi edinmek için www.hp.com/buy/supplies sayfasının üstündeki 'Nasıl Satın Alınır' seçeneğini belirleyebilirsiniz.

Sarf Malzemeleri

- [Mürekkep kartuşları](#)
- [HP ortamı](#)

Mürekkep kartuşları

Tüm ülkelerde/bölgelerde kartuşlar çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ancak birçok ülke telefondan sipariş verme, yerel bir mağaza bulma ve alışveriş listesi yazdırma hakkında bilgiye sahiptir. Ayrıca, ülkenizdeki HP ürünlerini satın almak hakkında bilgi edinmek için www.hp.com/buy/supplies sayfasının üstündeki 'Nasıl Satın Alınır' seçeneğini belirleyebilirsiniz.

Yalnızca değiştirdiğiniz mürekkep kartuşu ile aynı kartuş numarasına sahip yedek kartuşları kullanın. Kartuş numarasını aşağıdaki yerlerde bulabilirsiniz:

- Gömülü web sunucusunda, **Tools** (Araçlar) sekmesini tıklatın, ardından **Product Information** (rn Bilgileri) altında **Ink Gauge**'u (Mürekkep Göstergesi) tıklatın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
- Yazıcı durumu raporunda (bkz. [Yazıcı Durumu Raporu](#)'nu anlama).
- Değiştirdiğiniz mürekkep kartuşunun etiketinde.
Yazıcının içindeki bir etikette.

⚠ Dikkat uyarısı Yazıcı ile birlikte gelen **Kurulum** mürekkep kartuşu ayrı olarak satılmaz. Doğru kartuş numarası için EWS'ye, yazıcı durumu raporuna ya da yazıcının içindeki etikete bakın.

Not Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amacıyla tahminler sunar. 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.

HP ortamı

HP Premium Kağıdı gibi ortamları sipariş etmek için, www.hp.com adresine gidin.




HP, günlük belgelerin yazdırılması ve kopyalanması için ColorLok logosunu taşıyan düz kağıtları önermektedir. ColorLok logosuna sahip tüm kağıtlar yüksek güvenilirlik ve baskı kalitesi standartlarını karşılamak ve keskin, canlı renkler, daha koyu siyah tonları içeren belgeler üretmek ve sıradan düz kağıtlardan daha hızlı kurumak üzere bağımsız olarak test edilmiştir. Başlıca kağıt üreticilerinin sağladığı çeşitli ağırlık ve boyutlardaki ColorLok logolu kağıtları tercih edin.

C Diğer faks ayarları

Başlangıç kılavuzundaki tüm adımları tamamladıktan sonra faks ayarlarınızı tamamlamak için bu bölümdeki yönergeleri kullanın. Başlangıç kılavuzunuzu gelecekte kullanım için saklayın.

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

 **İpucu** Yanıt modu ve faks başlığı bilgileri gibi bazı önemli faks ayarlarını kolayca yapmanıza yardımcı olması için Faks Kurulum Sihirbazı'nı (Windows) veya HP Setup Assistant uygulamasını (Mac OS X) da kullanabilirsiniz. Bu araçlara, yazıcıyı yüklediğiniz HP yazılımı üzerinden erişebilirsiniz. Bu araçları çalıştırdıktan sonra, faks ayarlarınızı tamamlamak için bu bölümdeki yordamları izleyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Faksı hazırlama \(paralel telefon sistemleri\)](#)
- [Seri tip faks kurulumu](#)
- [Faks kurulumunu sınıma](#)

Faksı hazırlama (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 donanımınızdaki (modem, telefon ve telesekreter) konektör türü, yazıcıdaki "2-EXT" bağlantı noktasına fiziksel bağlantı yapılmasına izin vermez. Bunun yerine tüm donanımın duvardaki telefon prizine bağlanması gerekir.



Not Seri tip telefon sistemlerini kullanan bazı ülke/bölgelerde, yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosuna bağlı ek bir priz olabilir. Bu, yazıcıyı taktığınız prize diğer telekomünikasyon aygıtlarını bağlamanıza olanak sağlar.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

- Ülkeniz/bölgeniz tablodaki listede bulunuyorsa, telefon sisteminiz muhtemelen paralel tip telefon sistemidir. 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 C-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

Paralel telefon sistemli ülkeler/bölgeler (devamı)

Portekiz	Rusya	Suudi Arabistan
Singapur	İspanya	Tayvan
Tayland	ABD	Venezüella
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
- A Durumu: Ayrı faks hattı (sesli çağrı alınmaz)
- Vaka B: Yazıcıyı DSL ile kurma
- Vaka C: Yazıcı ile PBX telefon sistemi veya ISDN hattının kurulumunu yapma
- Vaka D: Aynı hat üzerinde ayırt edici zil sesine sahip faks
- Vaka E: Paylaşılan ses/faks hattı
- Vaka F: Paylaşılan ses/faks hattı ve sesli posta
- Vaka G: Faks hattı bilgisayar modemi ile paylaşılmış (sesli arama alınmıyor)
- Vaka H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı
- Vaka I: Telesekreter ile paylaşılan ses/faks hattı
- Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
- Vaka 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. Faksı hazırlama (paralel telefon sistemleri) bölümüne bakın.
 - a. Seri tipte telefon sistemi—Seri tip faks kurulumu bölümüne bakın.
 - b. Paralel tipte telefon sistemi—2. adıma geçin.
2. Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt ve hizmetler bileşimini seçin.
 - DSL: Telefon şirketinizden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/bölgенizde ADSL olarak da bilinebilir.)
 - PBX: PBX telefon sistemi ya da tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) sistemi.
 - Ayırt edici zil sesi hizmeti: Telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan ayırt edici zil sesi 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 alınır.
 - Çevirmeli bilgisayar modemi: Çevirmeli bilgisayar modemi, yazıcıyla aynı telefon hattında mı? Bu 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 tabloda, ev ya da ofis ayarlarınıza uygun aygıt ve hizmet türlerini seçin. Ardından önerilen faks kurulumuna bakın. İzleyen bölümler her durum için adım adım yönergeleri içermektedir.

 **Not** Ev ya da ofis ayarlarınız bu bölümde açıklanmamışsa, yazıcıyı normal bir analog telefonu ayarlayacağınız gibi ayarlayın. Kutuda birlikte verilen telefon kablosunu kullanarak bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli girişe bağladığınızdan emin olun. Başka bir telefon kablosu kullanırsanız, faks gönderir ve alırken sorun yaşatabilirsiniz.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler							Önerilen faks kurulumu
DSL	PBX	Ayırt edici zil sesi hizmeti	Sesli aramalar	Çevirmeli bilgisayar modemi	Telesekreter	Sesli arama hizmeti	
							A Durumu: Aynı faks hattı (sesli çağrı alınmaz)
✓							Vaka B: Yazıcıyı DSL ile kurma
	✓						Vaka C: Yazıcı ile PBX telefon sistemi veya ISDN hattının kurulumunu yapma
		✓					Vaka D: Aynı hat üzerinde ayırt edici zil sesine sahip faks
			✓				Vaka E: Paylaşılan ses/faks hattı
			✓			✓	Vaka F: Paylaşılan ses/faks hattı ve sesli posta
				✓			Vaka G: Faks hattı bilgisayar modemi ile paylaşılmış (sesli arama alınmıyor)
			✓	✓			Vaka H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı
			✓		✓		Vaka I: Telesekreter ile paylaşılan ses/faks hattı

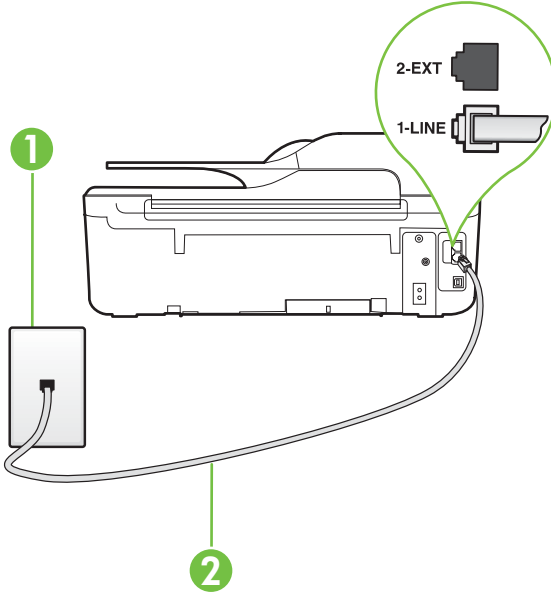
(devamı)

Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler							Önerilen faks kurulumu
DSL	PBX	Ayırt edici zil sesi hizmeti	Sesli aramalar	Çevirmeli bilgisayar modemi	Telesekreter	Sesli arama hizmeti	
			✓	✓	✓		Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
			✓	✓		✓	Vaka K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

A Durumu: Ayrı faks hattı (sesli çağrı alınmaz)

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

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı ayrı bir faks hattıyla kurmak için

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

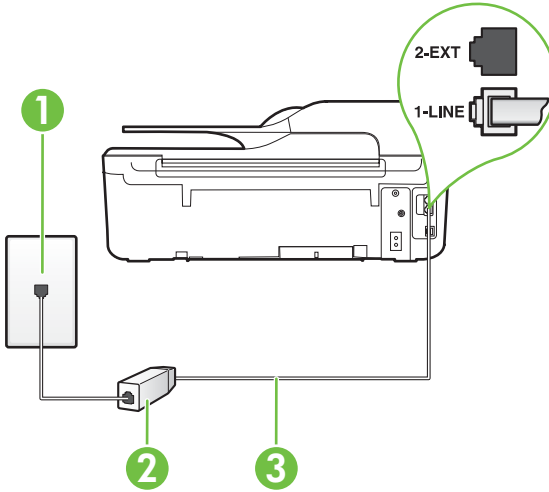
Vaka B: Yazıcıyı DSL ile kurma

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.

Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	DSL (veya ADSL) hizmet sağlayıcınız tarafından verilen DSL filtresi ve kablosu

(devamı)

3	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
---	---

Yazıcıyı DSL ile kurmak için

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

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

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

Vaka C: Yazıcı ile PBX telefon sistemi veya ISDN hattının kurulumunu yapma

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 sistemlerinin belirli telefon donanımına ilişkin bağlantı noktalarını yapılandırmanızı olanaklı kılar. Örneğin, bir bağlantı noktasını telefon ve 3. Grup faks ayırmış, diğer bağlantı noktasını ise farklı amaçlar için ayırmış olabilirsiniz. ISDN dönüştürücünüzün bağlantı noktasına bağlıyken sorunlarınız devam ederse, birden çok amaç için atanmış bağlantı noktasını kullanmayı deneyin; Bağlantı noktası "birden çok bağlantılı" veya benzer 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.

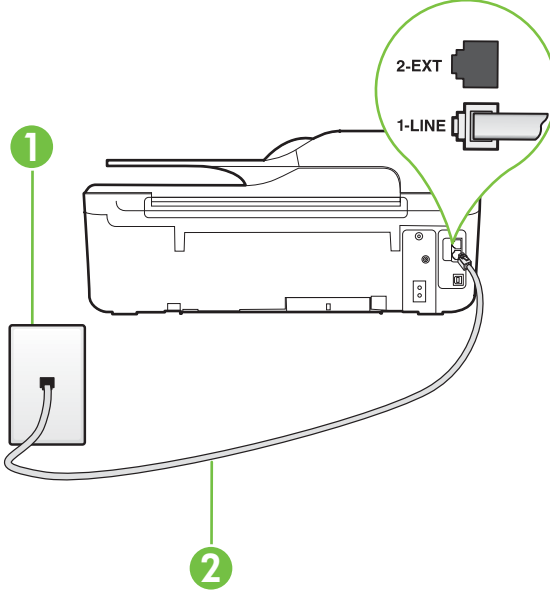
- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını çevirmeden önce dış hatta erişmek için gerekli numarayı çevirin.
- Duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasında bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullandığınızdan emin olun. Aksi takdirde, başarıyla faks işlemi gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır. Ürünle birlikte verilen telefon kablosu çok kısaysa, yerel elektronik mağazanızdan bağlayıcı satın alıp uzatabilirsiniz.
Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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

Vaka D: Aynı hat üzerinde ayırt edici zil sesine 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.

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı ayırt edici zil sesi hizmetiyle kurmak için

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

2. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.

3. **Ayrıt Edici Zil Sesi** ayarını, telefon şirketinizin faks numaranıza atadığı zil tonuyla eşleştirecek şekilde değiştirin.

Not Varsayılan olarak, yazıcı tüm zil tonlarına yanıt verecek şekilde ayarlanır. **Ayrıt Edici Zil Sesi** öğesini, faks numaranıza atanan zil tonuyla eşleştirecek şekilde ayarlamazsanız, yazıcı hem sesli mesajları hem de faks aramalarını yanıtlayabilir veya hiçbirini yanıtlayamaz.

İpucu Ayrıt edici zil sesi ayarlamak için yazıcının 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 ayrıt edici zil sesini otomatik olarak belirler. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ayrıt edici zil sesi için yanıtlama zil tonunu değiştirme](#).

4. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).

5. Faks sınavasını çalıştırın.

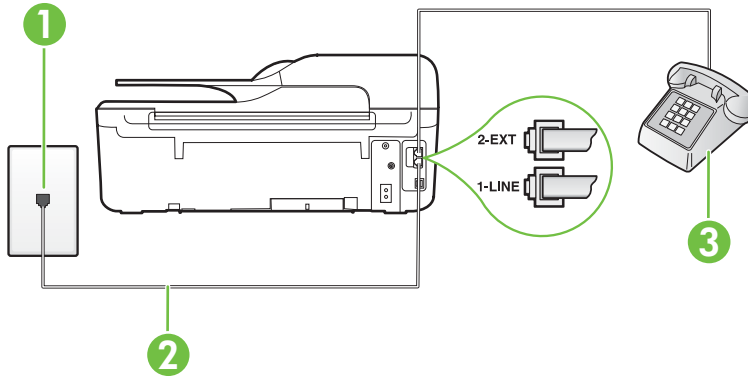
Yazıcı, seçtiğiniz zil sayısından (**Ayrıt Edici Zil Sesi** ayarı) sonra, seçtiğiniz zil tonundaki (**Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı) gelen aramaları otomatik olarak yanıtlar. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksları alır.

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

Vaka 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.

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

2. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Paralel telefon sisteminiz varsa, beyaz fişi yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasından çıkarın ve bu bağlantı noktasına bir telefon bağlayın.
- Seri tip bir telefon sisteminiz varsa, telefonunuzu doğrudan prize takılı yazıcı kablosunun ucuna takabilirsiniz.

3. Şimdi yazıcının faks çağrılarını otomatik olarak mı, yoksa el ile mi yanıtlamasını istediğinize karar vermeniz gerekir:

- Yazıcıyı, aramaları **otomatik olarak** yanıtlayacak şekilde ayarlarsanız, yazıcı gelen tüm aramaları yanıtlar ve faksları alır. Yazıcı bu durumda sesli aramalar ile faks aramaları arasındaki farkı ayırt edemez. Aramanın sesli bir arama olduğunu düşünüyorsanız, yazıcı yanıt vermeden önce sizin yanıtmanız 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 yanıtmanız gerekir.

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

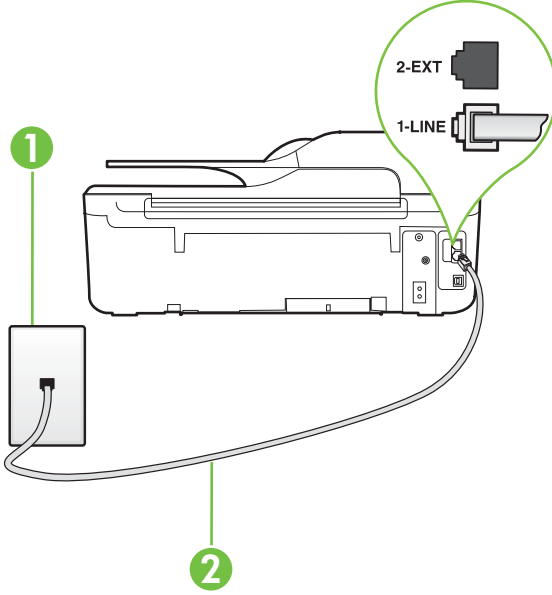
Vaka F: Paylaşılan ses/faks hattı ve sesli posta

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarasından alıyorsanız ve telefon şirketiniz üzerinden bir sesli mesaj hizmetine üyeseniz, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.



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

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı sesli mesajla kurmak için

1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

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

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

Vaka G: Faks hattı bilgisayar modemi ile paylaşılmış (sesli arama alınmıyor)

Sesli mesaj almadığınız bir faks hattınız varsa ve bu hatta bağlı bir bilgisayar modeminiz varsa, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde ayarlayın.

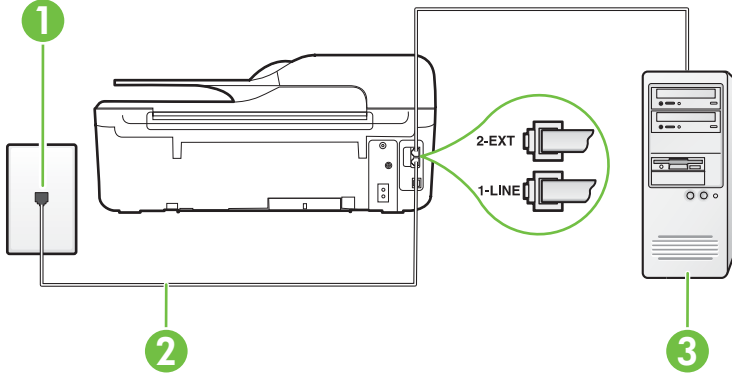
Not Çevirmeli bilgisayar modeminiz varsa, çevirmeli bilgisayar modeminiz telefon hattını yazıcı ile paylaşır. Aynı anda modemi ve yazıcıyı kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya İnternet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.

- 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.

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurmak için

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

Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

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

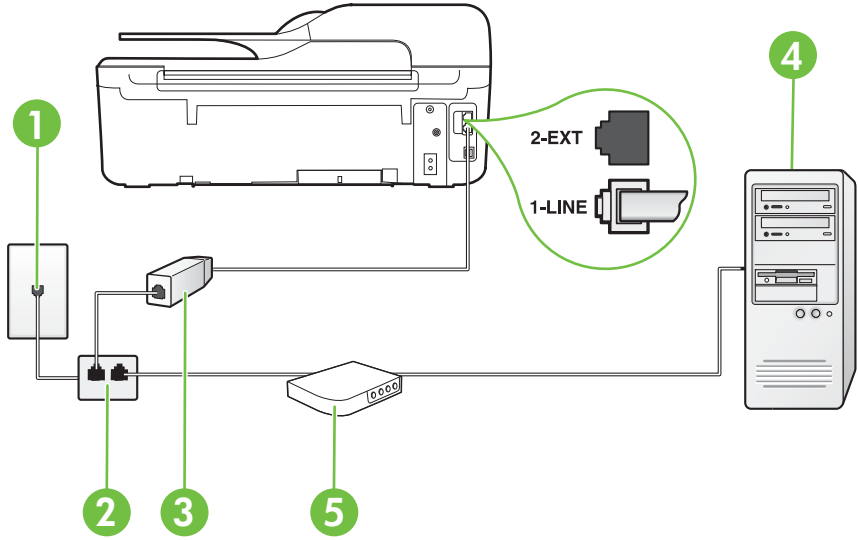
5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
6. (İsteğe bağlı) **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
7. Faks sinamasını çalıştırın.

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

Yazıcının isteğe bağlı donanım ile 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. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
4	Bilgisayar
5	Bilgisayar DSL/ADSL modemi



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



Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcının arkasına bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.
4. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
5. Paralel ayırıcıyı prize 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.

Vaka 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, çizmde 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.

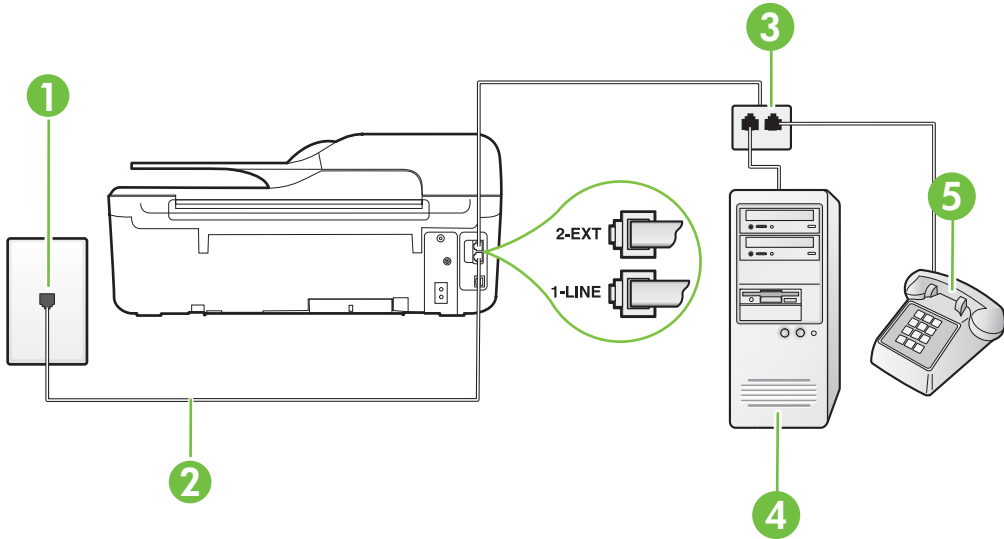
Not Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı,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

Paralel ayırıcı örneği



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

Yazıcının arkadan görünümü



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

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

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

5. Modem yazılımınızın 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 yanıtlanmasını istediğinize karar vermeniz gerekir:

- Yazıcıyı, aramaları **otomatik olarak** yanıtlayacak şekilde ayarlarsanız, yazıcı gelen tüm aramaları yanıtlar ve faksları alır. Yazıcı bu durumda sesli aramalar ile faks aramaları arasındaki farkı ayırt edemez. Aramanın sesli bir arama olduğunu düşünüyorsanız, yazıcı yanıt vermeden önce sizin yanıtlanmanız gerekir. Yazıcıyı gelen aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
- Yazıcıyı fakslara **el ile** yanıt verecek şekilde ayarlarsanız, gelen fakslara yanıt vermek üzere bizzat orada bulunmanız gerekir, aksi takdirde yazıcı faksları alamaz. Yazıcıyı gelen aramaları el ile yanıtlayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Yanıt** özelliğini kapatın.

7. Faks sınavasını çalıştırın.

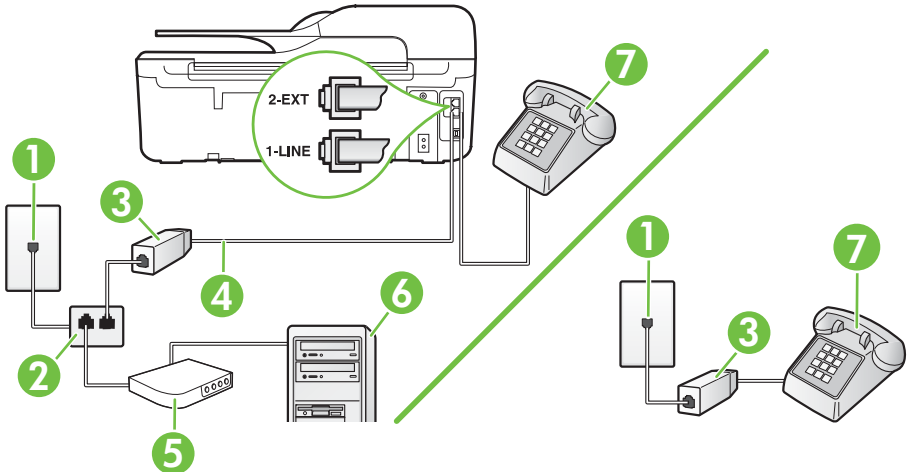
Telefonu yazıcıdan önce yanıtlar ve gönderen faks makinesinden faks tonları duyarsanız faks aramasını el ile yanıtlanmanız gerekir.

Telefon hattınızı ses, faks ve çevirmeli bilgisayar ağı olarak kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için aşağıdaki yönergeleri takip edin.


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

Bilgisayar DSL/ADSL modemiyle paylaşılan ses/faks

Bilgisayarınızda DSL/ADSL modem varsa bu yönergeleri takip edin




1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
4	Yazıcının arkasındaki 1 LINE bağlantı noktasına bağlanmak için telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
5	DSL/ADSL modem
6	Bilgisayar
7	Telefon

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




Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL filtresi edinin.

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

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

 **Not** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. Paralel telefon sisteminiz varsa, beyaz fişi yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasından çıkarın ve bu bağlantı noktasına bir telefon bağlayın.
4. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.
5. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
6. Paralel ayırıcıyı prize bağlayın.
7. Faks sınavmasını çalıştırın.

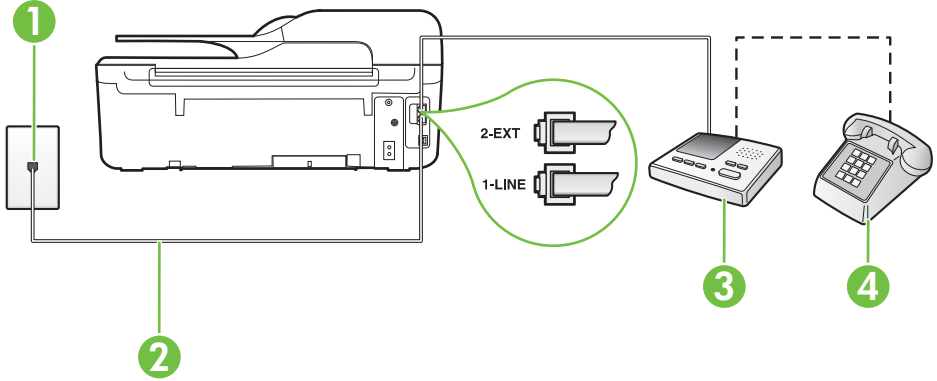
Telefon çaldığında, **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarında belirttiğiniz sayıda zilden sonra yazıcı otomatik olarak yanıt verir. Yazıcı, gönderen faks makinesine faks alım sinyalleri vermeye başlar ve faksları alır.

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

Vaka I: Telesekreter ile 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.


Yazıcının arkadan görünümü




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

Yazıcıyı telesekreter ile paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
2. Telesekreterinizi telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.

 **Not** Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.

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

 **Not** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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



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

5. **Otomatik Yanıt** ayarını açın.
6. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.
7. Yazıcıdaki **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarını, yazıcının desteklediği maksimum zil sesi sayısına ayarlayın. (Maksimum zil sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)
8. Faks sinamasını 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 tonu algılanıyorsa, yazıcı faks alma tonu verecek ve fakı alacaktır. Hiçbir faks sesi yoksa yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesajı kaydedebilir.

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

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

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



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

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

Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

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



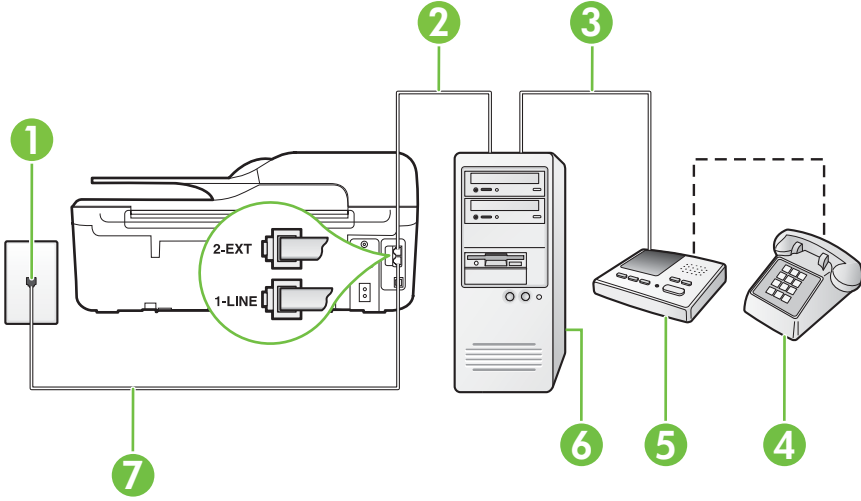
Not Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı,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

Paralel ayırıcı örneği



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

Yazıcının arkadan görünümü



1	Telefon prizi
2	Bilgisayarınızdaki "GİRİŞ" telefon bağlantı noktası
3	Bilgisayarınızdaki "ÇIKIŞ" telefon bağlantı noktası
4	Telefon (isteğe bağlı)
5	Telesekreter
6	Modemli bilgisayar
7	1-LINE bağlantı noktasına bağlanmak için, yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanın. Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

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

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

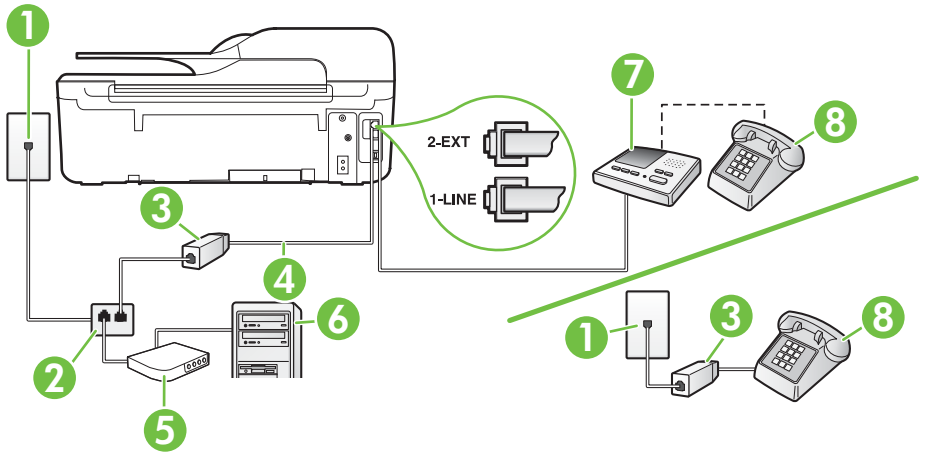
Not Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

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

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

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


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



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
4	Yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlı, yazıcı ile birlikte sağlanan telefon kablosu

(devamı)


	Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
5	DSL/ADSL modem
6	Bilgisayar
7	Telesekreter
8	Telefon (isteğe bağlı)

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




Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurmak için

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


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

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


 **Not** Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL/ADSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. DSL/ADSL filtresini ayırıcıya bağlayın.
4. Telesekreteri duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.

 **Not** Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.

5. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
6. Paralel ayırıcıyı prize 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 yanıtla ve karşılama mesajınızı dinletir. Yazıcı bu süre boyunca faks sinyallerini "dinleyerek" çağrıyı izler. Gelen faks tonu algılanıyorsa, faks alma tonu verecek ve faksları alacaktır; Hiçbir faks sesi yoksa yazıcı hattı izlemeyi durdurur ve telesekreteriniz sesli mesajı kaydedebilir.

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

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

Vaka 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 el ile almanız gerekir. Bu, gelen faks aramalarını yanıtlamak için bizzat orada bulunmanız gerektiği anlamına gelir. Faksları otomatik olarak almak isterseniz, ayırt edici zil sesi hizmetine kayıt olmak için telefon şirketinize başvurun ya da faks işlemleri için ayrı bir telefon hattı edinin.

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

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

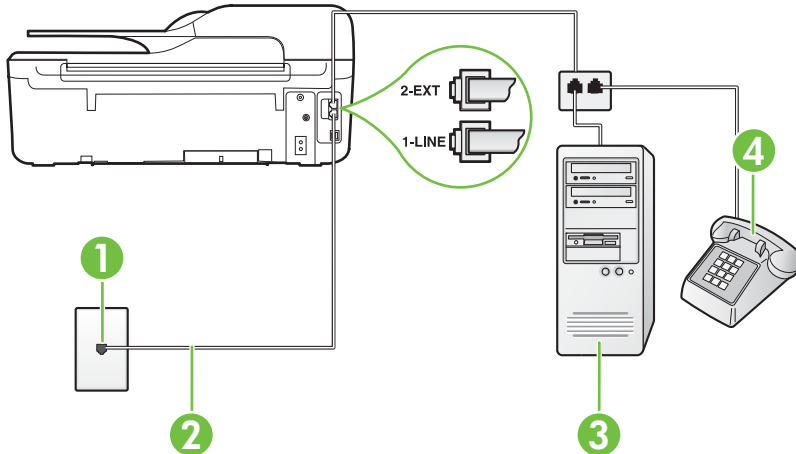
- Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı,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

Paralel ayırıcı örneği



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

Yazıcının arkadan görünümü



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

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

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



Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

5. Modem yazılımınızın 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 donanımına kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

Seri tip faks kurulumu

Yazıcıyı seri tip telefon sistemi kullanarak faks alıp gönderecek şekilde ayarlama hakkında bilgi için, ülkeniz/bölgeniz için geçerli Faks Yapılandırma web sitesine bakın.

Avusturya	www.hp.com/at/faxconfig
Almanya	www.hp.com/de/faxconfig
İsviçre (Fransızca)	www.hp.com/ch/fr/faxconfig
İsviçre (Almanca)	www.hp.com/ch/de/faxconfig
İngiltere	www.hp.com/uk/faxconfig
Finlandiya	www.hp.fi/faxconfig
Danimarka	www.hp.dk/faxconfig

(devamı)

İsveç	www.hp.se/faxconfig
Norveç	www.hp.no/faxconfig
Hollanda	www.hp.nl/faxconfig
Belçika (Felemenkçe)	www.hp.be/nl/faxconfig
Belçika (Fransızca)	www.hp.be/fr/faxconfig
Portekiz	www.hp.pt/faxconfig
İspanya	www.hp.es/faxconfig
Fransa	www.hp.com/fr/faxconfig
İrlanda	www.hp.com/ie/faxconfig
İtalya	www.hp.com/it/faxconfig


Faks kurulumunu 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. Giriş ekranından,  (Kurulum) düğmesine basın.
4. Sağdaki düğmeleri kullanarak, seçenekler arasında ilerleyip **Araçlar**'ı seçin, sonra da **Faks Sınaması Çalıştır**'ı seçin.
Yazıcı sınama durumunu ekranda görüntüler ve bir rapor yazdırır.
5. 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.

D Ağ ayarları sorunlarını giderme (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

Yazıcının ağ ayarlarını, bir sonraki bölümde açıklandığı gibi yazıcı kontrol panelinden yönetebilirsiniz. Yazıcıyla kurulmuş olan mevcut bir ağ bağlantısını kullanarak web tarayıcınızla erişeceğiniz bir yapılandırma ve durum aracı olan gömülü web sunucusunda, başka gelişmiş ayarlar da bulunur. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katiştirilmiş web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:


- [Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma](#)
- [Temel ağ ayarlarını değiştirme](#)
- [Gelişmiş ağ ayarlarını değiştirme](#)


Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma

Yazıcıyı kablosuz iletişim için kurabilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Başlamadan önce](#)
- [Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma](#)
- [Yazıcıyı HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma \(Önerilir\)](#)
- [Yazıcıyı WiFi Korumalı Kurulum'u \(WPS\) kullanarak kurma](#)
- [Yazıcıyı katiştirilmiş web sunucusunu \(EWS\) kullanarak kurma](#)
- [Bağlantı türünü değiştirme](#)
- [Kablosuz bağlantıyı sınıma](#)
- [Kablosuz ağ güvenliğini sağlamaya ilişkin yönergeler](#)
- [Kablosuz ağdaki parazitin azaltılmasına yönelik yönergeler](#)

 **Not** Yazıcıyı bağlarken sorunlarla karşılaşırsanız, [Kablosuz sorunlarını çözme \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#) bölümüne bakın.

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

Başlamadan önce

Kablosuz bağlantıyı kurmaya başlamadan önce, şunları kontrol edin:


- Kablosuz ağ kurulu ve düzgün çalışıyor.
- Yazıcı ve yazıcıyı kullanan bilgisayarlar aynı ağda (alt ağ).

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

- Kablosuz ağına yazıcı adını yazıcı adını yazın.
- Kablosuz parolası, başkalarının kablosuz ağınıza izinsiz girmesini önler. Gereken güvenlik düzeyine bağlı olarak, kablosuz ağına yazıcı adını yazın WPA anahtarı ya da WEP parolası kullanabilir.

Ağ adını veya kablosuz parolasını kablosuz ağına yazdıktan 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.

 **İpucu** Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, HP, bazı sistemler için bu bilgileri almaya yardımcı olabilen HP Ev Ağı Tanılama Yardımcı Programı adlı bir araç sağlar. Bu aracı kullanmak için HP Kablosuz Yazdırma Merkezi'ni (www.hp.com/go/wirelessprinting) ziyaret edin ve **Hızlı Bağlantılar** kısmından **Ağ Tanılama Yardımcı Programı**'ni tıklayın. (Bu araç şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.)

Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma

Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurmak için, şu yöntemlerden birini kullanın:

- Yazıcıyı HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma (Önerilir)
- Yazıcıyı WiFi Korumalı Kurulum'u (WPS) kullanarak kurma
- Yazıcıyı katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanarak kurma

 **Not** Yazıcıyı USB bağlantısı gibi farklı bir bağlantı türüyle kullanıyor idiyeniz, yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma konusunda [Bağlantı türünü değiştirme](#) bölümündeki yönergeleri izleyin.


Yazıcıyı HP yazıcı yazılımını kullanarak kurma (Önerilir)

Yazıcınızla birlikte gelen HP yazıcı yazılımınızı, kilit yazıcı özelliklerinizi etkinleştirmenin yanı sıra kablosuz iletişimini kurmak için de kullanabilirsiniz.

Yazıcıyı USB bağlantısı gibi farklı bir bağlantı türüyle kullanıyor idiyeniz, yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma konusunda [Bağlantı türünü değiştirme](#) bölümündeki yönergeleri izleyin.


Yazıcıyı WiFi Korumalı Kurulum'u (WPS) kullanarak kurma

Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS), yazıcıyı kablosuz ağınıza kablosuz ağ adını (SSID), kablosuz parolasını (WPA parolası, WEP anahtarı) veya diğer kablosuz ayarlarını girmeksizin hızla kurmanıza imkan verir.


 **Not** Kablosuz ağıınız WPA veri şifrelemesi kullanıyorsa, kablosuzu yalnızca WPS kullanarak kurun. Kablosuz ağıınız WEP kullanıyorsa ya da şifreleme kullanmıyorsa, yazıcıyı kablosuz ağıınıza kurmak için bu bölümde verilen diğer yöntemlerden birini kullanın.

Not WPS 2.0, WEP, WPA ve TKIP protokollerini desteklememektedir.


Not WPS kullanmak için, kablosuz yönlendiricinizin ya da kablosuz erişim noktasının WPS'yi

desteklediğinden emin olun. WPS'yi destekleyen yönlendiriciler, sıklıkla bir  (WPS) düğmesine ya da "WPS" etiketli bir düğmeye sahiptir.

Yazıcıyı WPS kullanarak kurmak için şu yöntemlerden birini kullanabilirsiniz:

- **Düğme Yöntemi:** Varsa, yönlendiricinizdeki  (WPS) veya WPS düğmesini kullanın.
- **PIN Yöntemi:** Yazıcı tarafından, yönlendiricinin yapılandırma yazılımında üretilmiş PIN'i girin.

Yazıcıyı Düğme Yöntemi'ni kullanarak bağlamak için

1. Yazıcı kontrol panelinde,  (Kablosuz) düğmesine basın ve sonra sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Kablosuz Ayarları**'ni seçin.
2. **Wi-Fi Korumalı Kurulum**'u seçin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.
3. İstendiğinde, **Basmalı Düğme**'yi seçin.
4. Kablosuz yönlendirici veya kablosuz erişim noktasındaki WPS düğmesini 3 saniye basılı tutun. 2 dakika kadar bekleyin. Yazıcı başarıyla bağlanırsa, kablosuz ışığı yanıp sönmeyi keser ve yanar durumda kalır.

Yazıcıyı PIN Yöntemi'ni kullanarak bağlamak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, (¶) (Kablosuz) düğmesine basın ve sonra sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Kablosuz Ayarları**'ni seçin.
2. **Wi-Fi Korunmalı Kurulum**'u seçin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.
3. İstendiğinde **PIN**'i seçin. Ekranda WPS PIN'i görüntülenir.
4. Yapılandırma yardımcı programını veya kablosuz yönlendirici ya da kablosuz erişim noktasının yazılımını açın, sonra da WPS PIN'ini girin.



Not Yapılandırma yardımcı programını kullanma hakkında daha fazla bilgi için, yönlendirici ya da kablosuz erişim noktası ile birlikte sağlanan belgelere bakın. İki dakika kadar bekleyin. Yazıcı başarıyla bağlanırsa, kablosuz ışığı yanıp sönmeyi keser ve yanar durumda kalır.

Yazıcıyı katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanarak kurma

Yazıcı bir ağa bağlıysa, yazıcının katıştırılmış web sunucusunu (EWS) kullanarak kablosuz bağlantı kurabilirsiniz.

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açmak için](#).
2. **Giriş** sekmesinde, **Kurulum** kutusunda **Kablosuz Kurulum Sihirbazı**'ni tıklayın.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.



İpucu Kablosuz ayarlarını tek tek girerek ya da değiştirerek de kablosuz bağlantı oluşturabilirsiniz. Bu ayarları değiştirmek için, **Ağ** sekmesinde, soldaki Kablosuz (802.11) bölümünde **Gelişmiş**'i tıklayın, kablosuz ayarlarını değiştirin, sonra da **Uygula**'yı tıklayın.

Bağlantı türünü değiştirme

HP yazılımını yükleyip yazıcıyı bilgisayarınıza veya bir ağa bağladıktan sonra, bağlantı türünü değiştirmek için (örneğin, USB bağlantısından kablosuz bağlantıya) HP yazılımını kullanabilirsiniz.



Not Kurulum işlemi sırasında geçici olarak bir USB kablosu bağlamanız istenebilir.

USB bağlantısını kablosuz bağlantıyla değiştirmek için

İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.

Windows

1. Bilgisayar masaüstünde, **Başlat**'ı tıklayın, **Programlar**'ı veya **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP**'yi tıklayın, yazıcınızın adını seçin, sonra da **Yazıcı Kurulumu ve Yazılımlar**'ı tıklayın.
2. **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuzla dönüştür**'ü tıklayın.
3. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Mac OS X

1. HP Utility'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Utility'yi açmak için](#).
2. HP Utility araç çubuğunda **Applications**'i (Uygulamalar) tıklayın.
3. **HP Setup Assistant**'i çift tıklayın, ardından ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kablosuz bağlantıyı USB bağlantısıyla değiştirmek için

Kablosuz bağlantıyı USB bağlantısıyla değiştirmek için, USB kablosunu yazıcıya bağlayın.



Not Mac OS X yüklü bir bilgisayar kullanıyorsanız, yazıcıyı yazdırma kuyruğuna ekleyin. Dock'ta **System Preferences**'i (Sistem Tercihleri) tıklayın, **Hardware** (Donanım) bölümünde **Print & Fax**'i (Yazdırma ve Faks) veya **Print & Scan**'i (Yazdır ve Tara) tıklayın, + işaretini tıklayın, sonra da yazıcıyı seçin.

Kablosuz bağlantıyı sına

Yazıcının kablosuz bağlantısı hakkında bilgiler için kablosuz sına sayfası yazdırın. Kablosuz sına sayfası yazıcının durumu, donanım (MAC) adresi ve IP adresi hakkında bilgiler sağlar. Yazıcı bir ağına bağlıysa, sına sayfası ağ ayarları hakkında ayrıntıları gösterir.

Kablosuz sına sayfası yazdırmak için

1. Yazıcının kontrol panelinde (1) (Kablosuz) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyip **Rapor Yazdır**'ı seçin, sonra da **Kablosuz Sına Raporu**'nu seçin.

Kablosuz ağ güvenliğini sağlamaya ilişkin yönergeler

Aşağıdaki bilgiler, kablosuz ağ ve kablosuz yazıcınızı yetkisiz kullanımdan korumanıza yardımcı olabilir.

Daha fazla bilgi için, www.hp.com/go/wirelessprinting adresini ziyaret edin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Güvenlik ayarlarına genel bakış](#)
- [Kablosuz yönlendiriciye donanım adresleri ekleme \(MAC filtrelemesi\)](#)
- [Diğer kablosuz güvenlik yönergeleri](#)

Güvenlik ayarlarına genel bakış

Kablosuz ağ güvenliğini geliştirmek ve yetkisiz erişimi engellemek için, yazıcı WEP, WPA, WPA2 dahil birçok yaygın ağ kimlik doğrulaması türünü desteklemektedir.

- WEP: Bir kablosuz aygıtın diğerine radyo dalgaları aracılığıyla gönderilen verileri şifreleyerek güvenlik sağlar. WEP özellikli bir ağıdaki aygıtlar, verileri kodlamak için WEP anahtarları kullanır. Ağınızda WEP kullanılıyorsa, kullanılan WEP anahtarlarını bilmeniz gerekir.
- WPA: Havadan veri koruma düzeyini ve var olan ve gelecekteki kablosuz ağlarda erişim denetimini artırır. 802.11 standardında özgün yerel güvenlik mekanizması olan WEP'in tüm bilinen zayıflıklarına hitap eder. WPA, şifreleme için Geçici Anahtar Bütünlük Protokolü'nü (TKIP) ve bugünkü standart Genişletilebilir Kimlik Doğrulama Protokolü (EAP) türlerinden biri ile 802.1X kimlik doğrulamasını kullanır.
- WPA2: Kurumsal ve tüketici kablosuz kullanıcılarına, yalnızca yetkili kullanıcıların kablosuz ağlarına erişebileceğine dair yüksek düzeyde güvence sağlar. WPA2, Gelişmiş Şifreleme Standardı (AES) sağlar. AES, karşı şifre bloğu zincirleme modunda (CCM) tanımlanmıştır ve kablosuz yönlendirici olmaksızın kablosuz bağlı çalışan istemci iş istasyonları (Linksys kablosuz yönlendirici veya Apple Baz İstasyonu gibi) arasında güvenliğini etkinleştirmek için Bağımsız Temel Hizmet Kümesi'ni (IBSS) destekler.

Kablosuz yönlendiriciye donanım adresleri ekleme (MAC filtrelemesi)

MAC filtrelemesi, kablosuz yönlendiricinin ya da kablosuz erişim noktasının, ağına yönlendirici üzerinden erişim sağlama izni verilen aygıtların donanım adreslerinden ("MAC adresleri" de denir) oluşan bir listeye yapılandırıldığı bir güvenlik özelliğidir.

Yönlendirici donanım adreslerini filtreliyorsa, yazıcının donanım adresinin, yönlendiricinin kabul edilen donanım adresleri listesine eklenmesi gerekir. Ağına erişmeye çalışan bir yazıcının donanım adresi yönlendiricide yoksa, yönlendirici, yazıcının ağına olan erişimini engeller.

⚠ **Dikkat uyarısı** Ancak bu yöntem önerilmez çünkü MAC adresleri kolayca okunabilir ve ağınızın dışındaki istenmeyen kullanıcılar tarafından tahrif edilebilir.

Kablosuz yönlendiriciye veya kablosuz erişim noktasına donanım adresleri eklemek için

1. Ağ yapılandırması sayfası yazdırın, sonra da yazıcının donanım adresini bulun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).



Not Yazıcı, kablosuz bağlantısı için ayrı bir donanım adresi tutar. Donanım adresi, yazıcının ağ yapılandırması sayfasında listelenir.

2. Kablosuz yönlendirici veya kablosuz erişim noktası için yapılandırma yardımcı programını açıp yazıcının donanım adresini kabul edilen donanım adresleri listesine ekleyin.



Not Yapılandırma yardımcı programını kullanma hakkında daha fazla bilgi için, yönlendirici ya da kablosuz erişim noktası ile birlikte sağlanan belgelere bakın.

Diğer kablosuz güvenlik yönergeleri

Kablosuz ağ güvenliğini korumak için aşağıdaki yönergeleri izleyin:

- En az 20 rastgele karakterden oluşan bir kablosuz iletişim parolası kullanın. Bir WPA kablosuz iletişim parolasında 64 kadar karakter kullanılabilir.
- Kablosuz iletişim parolalarında, yaygın kullanılan sözcük veya sözcük grupları, basit karakter sıraları (örneğin tümü 1 olan) ve kişiyi açıklayıcı bilgiler kullanılmaktan kaçının. Her zaman büyük ve küçük harflerden, sayılardan ve izin veriliyorsa noktalama işaretleri gibi özel karakterlerden oluşturulan rastgele dizeler kullanın.
- Erişim noktası veya kablosuz yönlendirici yönetici erişimi için üreticinin verdiği varsayılan kablosuz iletişim parolasını değiştirin. Bazı yönlendiriciler yönetici adını da değiştirmenize izin verir.
- Yapılabiliyorsa, kablosuz iletişim üzerinden yönetici erişimini kapatın. Bunu yapabiliyorsanız, yapılandırma değişiklikleri yapmak istediğinizde kablo bağlantısına sahip yönlendiriciye bağlanmanız gerekir.
- Mümkünse, yönlendiricinizdeki Internet üzerinden uzaktan yönetim erişimini kapatın. Uzak Masaüstü'nü kullanarak yönlendiricinizin arkasındaki bir bilgisayarla şifreli bağlantı kurabilir ve Internet üzerinden eriştiğiniz yerel bilgisayardan yapılandırma değişiklikleri yapabilirsiniz.
- Yanlışlıkla başka birinin kablosuz ağına bağlanmayı önlemek için, tercih edilmeyen ağlara otomatik bağlanma özelliğini kapatın. Bu özellik, Windows XP'de varsayılan olarak devre dışıdır.

Kablosuz ağdaki parazitini azaltılmasına yönelik yönergeler

Aşağıdaki ipuçları kablosuz ağdaki parazitini azaltılmasına yardımcı olacaktır:

- Radyo sinyallerini bozabileceğinden, kablosuz aygıtları, dosya dolabı gibi büyük metal nesnelere ve mikrodalga ve kablosuz telefon gibi diğer elektromanyetik aygıtlardan uzak tutun.
- Radyo dalgalarını soğurduğundan ve sinyal gücünü azalttığından kablosuz aygıtları büyük ahşap yapılardan ve diğer inşaat malzemelerinden uzak tutun.
- Erişim noktasını veya kablosuz yönlendiriciyi, ağdaki kablosuz ağın görüş hattında merkezi bir yere yerleştirin.
- Ağdaki tüm kablosuz aygıtları birbirlerinin kapsama alanında tutun.

Temel ağ ayarlarını değiştirme

Kontrol paneli seçenekleri, kablosuz bağlantı kurup yönetmenize ve çeşitli ağ yönetimi görevlerini gerçekleştirmenize imkan verir. Bunlar, ağ ayarlarını görüntüleme, ağ varsayılanlarını geri yükleme, kablosuz radyoyu açma ve kapatma ve ağ ayarlarını değiştirme.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:


- [Ağ ayarlarını görüntüleme ve yazdırma](#)
- [Kablosuz radyoyu açma ve kapatma](#)

Ağ ayarlarını görüntüleme ve yazdırma

Yazıcı kontrol panelinde veya yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımında ağ ayarlarının bir özetini görüntüleyebilirsiniz. IP adresi, bağlantı hızı, DNS ve mDNS gibi tüm önemli ağ ayarlarını listeleyen daha ayrıntılı bir ağ yapılandırması sayfası yazdırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).

Kablosuz radyoyu açma ve kapatma

Kablosuz telsiz, yazıcının önündeki mavi ışıkla belirtilecek şekilde, varsayılan olarak açıktır. Bir kablosuz ağa bağlı kalmak için, telsizin açık kalması gerekir. Ancak, USB bağlantısına sahipseniz, telsiz kullanılmaz. Bu durumda telsizi kapatmak isteyebilirsiniz.

1. **()** (Kablosuz) düğmesine basın, sonra da, sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Kablosuz Ayarları**'ni seçin.
2. **Kablosuz: Açık/Kapalı'yı seçin, sonra da Açık'ı seçerek radyoyu açın veya Kapalı'yı seçerek radyoyu kapatın.**

Gelişmiş ağ ayarlarını değiştirme

⚠ Dikkat uyarısı 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).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [IP ayarlarını görüntüleme](#)
- [IP ayarlarını değiştirme](#)
- [Ağ ayarlarını sıfırlama](#)

IP ayarlarını görüntüleme


Yazıcının IP adresini görüntülemek için:

- Ağ yapılandırması sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).
- Veya, HP yazılımını (Windows) açın, **Tahmini Mürekkep Düzeyleri**'ni çift tıklayın, **Aygıt Bilgileri** sekmesini tıklayın. IP adresi **Ağ Bilgileri** bölümünde listelenir.

IP ayarlarını değiştirme

IP ayarlarında, varsayılan IP ayarı **Otomatik**'tir ve bu, IP ayarlarını otomatik olarak yapar. Bununla birlikte, ileri düzey bir kullanıcıysanız, IP adresi, alt ağ maskesini veya varsayılan ağ geçidi gibi ayarları el ile değiştirmek isteyebilirsiniz.


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

1. Yazıcının kontrol panelinde **()** (Kablosuz) düğmesine basın.
2. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Gelişmiş Kurulum**'u seçin, sonra da **IP Ayarları**'ni seçin.
3. IP adresinin değiştirilmesinin yazıcıyı ağdan kaldıracağını belirten bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Tamam**'in sağındaki düğmeye basın.

4. **Otomatik** seçeneği varsayılan olarak belirlenir. Ayarları el ile değiştirmek için, **Ei İle**'yi seçin, sonra da aşağıdaki ayarlar için uygun bilgileri girin:
 - **IP Adresi**
 - **Alt Ağ Maskesi**
 - **Varsayılan Ağ Geçidi**
 - **DNS Adresi**
5. Değişikliklerinizi girin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Ağ ayarlarını sıfırlama

Yönetici parolası ve ağ ayarlarını sıfırlamak için, **(ı)** (Kablosuz) düğmesine basın, sonra da sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Kablosuz Ayarları**'ni seçin, **Varsayılanları Geri Yükle**'yi seçin, ardından **Evet**'i seçin. Ağ varsayılanlarının geri yüklendiğini bildiren bir mesaj görüntülenir.

 **Not** Ağ yapılandırma sayfasını yazdırın ve ağ ayarlarının sıfırlandığını doğrulayın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ yapılandırma sayfasını anlama \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#).


E Yazıcı yönetimi araçları

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Araç Kutusu \(Windows\)](#)
- [HP Utility \(Mac OS X\)](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusu \(HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series\)](#)

Araç Kutusu (Windows)

Araç Kutusu, yazıcıyla ilgili bakım bilgilerini sağlar.


 **Not** Bilgisayar sistem gereksinimlerini karşılıyorsa, Araç Kutusu, HP Yazılım CD'sinden yüklenebilir.

Araç Kutusu'nu açma

1. Bilgisayar masaüstünde **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar'**ı veya **Tüm Programlar'**ı seçin, **HP'yi** tıklatın, yazıcınızın klasörünü tıklatın, sonra yazıcınızın adını taşıyan simgeyi seçin.
2. Beliren pencerede, **Yazdırma, Tarama ve Faks'**ı seçin, sonra da **Yazdır** altından **Yazıcınızın Bakımı'**ni seçin.

HP Utility (Mac 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 amacıyla tahminler sunar. 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.

HP Utility'yi açmak için

HP Utility simgesini çift tıklatın. Bu simge, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Hewlett-Packard** klasöründe yer alır.

Katiştirilmiş web sunucusu (HP Deskjet Ink Advantage 4625 e-All-in-One series)

Yazıcı bir ağa bağlı olduğunda; durum bilgilerini görüntülemek, ayarları değiştirmek ve yazıcıyı bilgisayarınızdan yönetmek için yazıcının ana sayfasını (gömülü web sunucusu veya EWS) kullanabilirsiniz.

 **Not** Katiştirilmiş web sunucusu özelliğine yönelik sistem gereksinimleri listesi için [Katiştirilmiş web sunucusu belirtileri](#) bölümüne bakın.

Bazı ayarları görüntülemek veya değiştirmek için parola gerekebilir.

İnternet'e bağlanmadan katiştirilmiş web sunucusunu açıp kullanabilirsiniz. Ancak bazı özellikler kullanılamaz.


Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Tanımlama bilgileri hakkında](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusunu açmak için](#)

Tanımlama bilgileri hakkında

Gömülü web sunucusu (EWS), tarama yaparken sabit sürücünüze çok küçük metin dosyaları (çerez) yerleştirir. Bu dosyalar EWS'nin sonraki ziyaretinizde bilgisayarınızı tanımasını sağlar. Örneğin, EWS dilini yapılandırdıysanız, çerez hangi dili seçtiğinizi hatırlar ve böylece EWS'ye sonraki erişiminizde sayfalar o dilde görüntülenir. Bazı çerezler her oturumun sonunda silinirken (seçilen dili saklayan çerezler gibi), diğerleri (müşteriye özel tercihleri saklayan çerezler gibi) siz onları el ile silene kadar bilgisayarda saklanır.


Tarayıcınızı tüm çerezleri kabul edecek şekilde veya her çerez teklifini size bildirecek şekilde yapılandırabilirsiniz, böylece hangi çerezleri kabul edip hangilerini reddedeceğinize karar verebilirsiniz. İstenmeyen çerezleri kaldırmak için tarayıcınızı da kullanabilirsiniz.


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

- Uygulamayı ayırdığınız noktadan başlatma (özellikle kurulum sihirbazlarını kullanırken yararlı olur)
- EWS tarayıcı dili ayarını anımsama
- EWS Ana sayfasını kişiselleştirme

Gizlilik ve tanımlama bilgisi ayarlarınızı değiştirme ve tanımlama bilgilerini görüntüleme veya silme hakkında bilgi edinmek için, web tarayıcınızla birlikte sağlanan belgelere bakın.

Katıştırılmış web sunucusunu açmak için

1. Yazıcının IP adresini veya ana bilgisayarını bulun.
 - a. Yazıcı kontrol panelindeki  (Kablosuz) düğmesine basın.
 - b. Sağdaki düğmeleri kullanarak seçenekler arasında ilerleyin ve **Kablosuz Özetini Görüntüle**'yi seçin.
2. Bilgisayarınızda desteklenen web tarayıcısında, yazıcıya atanmış IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın.
Örneğin, IP adresi 123.123.123.123 ise, web tarayıcıya şu adresi yazın: <http://123.123.123.123>

 **İpucu** Katıştırılmış web sunucusu açıldıktan sonra, hızlı bir şekilde geri dönebilmek için yer işareti belirtebilirsiniz.

İpucu Mac OS X'te Safari web tarayıcısını kullanıyorsanız, IP adresini yazmadan EWS'yi açmak için Bonjour yer işaretini de kullanabilirsiniz. Bonjour yer işaretini kullanmak için Safari'yi açın ve **Safari** menüsünden **Preferences**'i (Tercihler) tıklayın. **Bookmarks** (Yer İşaretleri) sekmesindeki, **Bookmarks** (Yer İşaretleri) çubuğu bölümünde **Include Bonjour'u** (Bonjour'u Göster) seçin ve ardından pencereyi kapatın. **Bonjour** yer işaretini tıklayın ve EWS'yi açmak için ağ yazıcınızı seçin.

F Nasıl Yapılır?

- Başlarken
- Yazdır
- Tarama
- Kopyalama
- Faks
- Mürekkep kartuşlarıyla çalışma
- Sorun çözme

G Hatalar (Windows)

Faks belleği dolu

Yedek Faks Alma veya HP Dijital Faks (Bilgisayara Faks veya Mac'e Faks) özellikleri etkinse ve yazıcıda bir sorun varsa (kağıt sıkışması gibi), yazıcı sorun çözülene dek gelen faksları belleğe kaydeder. Ancak, yazıcının belleği henüz bastırılmamış veya bilgisayara aktarılmış fakslarla dolabilir.

Bu sorunu çözmek için yazıcıdaki sorunları çözün.


Daha fazla bilgi için, bkz. [Faks sorunlarını çözme](#).

Yazıcı ile bağlantı kurulamıyor

Bilgisayar yazıcıyla iletişim sağlayamıyor çünkü aşağıdakilerden biri gerçekleşti:

- Yazıcı kapatıldı.
- Yazıcıyı bağlayan kablo (örneğin, USB kablosu) çıkarılmıştır.
- Yazıcı kablосuz bir ağa bağlıysa, kablосuz bağlantı kopmuştur.

Bu sorunu çözmek için, aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcının açık ve  (Güç) ışığının yanıyor olduğundan emin olun.
- Güç kablosu ve diğer kabloların çalışır durumda ve yazıcıya sıkıca takılı olduğundan emin olun.
- Güç kablosunun çalışır durumdaki bir alternatif akım (AC) güç prizine sıkıca bağlı olduğundan emin olun.

Mürekkep düzeyi düşük

Mesajda belirtilen mürekkep kartuşunda mürekkep düzeyi düşük.

Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amacıyla tahminler sunar. Ekranda düşük mürekkep uyarı mesajı görüntülediğinde, 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. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#). Mürekkep kartuşu sipariş etmeyle ilgili bilgi için bkz. [Çevrimiçi sarf malzemeleri sipariş etme](#). Kullanılmış mürekkep sarf malzemeleri geri kazanılması hakkında bilgi için bkz. [HP inkjet malzemeleri geri dönüşüm programı](#).



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.

Kartuş 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. [Çevrimiçi sarf malzemeleri sipariş etme](#).

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

Çözüm 1: Yazıcıyı kapatıp açın

Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Sorun devam ediyorsa, bir sonraki çözümü deneyin.


Çözüm 2: 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.

Mürekkep kartuşunu değiştirme

Gösterilen mürekkep kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

 **Not** Kartuşunuz halen garanti kapsamındaysa servis için veya değiştirilmesi için HP desteğe başvurun. Mürekkep kartuşlarının garantisi hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşu garanti bilgileri](#). Sorun kartuşu değiştirdikten sonra da sürerse, HP desteğe başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).

Uyumsuz eski nesil kartuş takılı

Bu kartuşun yeni bir sürümünü kullanmanız gerekecektir. Birçok durumda, kartuşun daha yeni bir sürümünü kartuş paketinin dışına bakarak belirleyebilirsiniz. Garanti Süresi Son tarihini bulun.




Tarihin sağ tarafında, birçok boşluğun ardından 'v1' yazıyorsa, kartuş yeni sürümü ile güncellenmiştir.

[Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklayın.](#)

Kağıt 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](#).

 **Not** Yazıcıda yüklü kağıt boyutu doğru ise, yazıcı sürücüsünde seçilen kağıt boyutunu değiştirin, sonra da belgeyi tekrar yazdırın.

Kağıt çok kısa


Kağıt boyutu yazıcı tarafından desteklenmiyor.

Yazıcı için desteklenen boyutlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Desteklenen boyutları anlama](#).

Ortam yüklemeye ilgili daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#).

Kartuş yatağı hareket edemiyor

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

Tıkanmayı gidermek için,  (Güç) düğmesine basıp yazıcıyı kapatın ve yazıcıdaki sıkışmaları kontrol edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Sıkışmaları giderme](#).

Kağıt Sıkışması

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. [Ortam belirtileri](#).
- Yazıcının temiz olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcının bakımını yapma](#).
- Tepsilerin doğru yüklendiğinden ve çok dolu olmadıklarından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

Sıkışmaları önlemenin yanı sıra temizleme hakkında yönergeler için, [Sıkışmaları giderme](#) bölümüne bakın.

Yazıcıda kağıt bitmiş.

Varsayılan tepsi boş.

Daha fazla kağıt yükleyin, sonra da **Tamam**'ın sağındaki düğmeye basın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

Yazıcı Çevrimdışı

Yazıcı şu anda çevrimdışı. Çevrimdışı iken, yazıcı kullanılamaz.

Yazıcının durumunu değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin.

1. **Başlat**'ı tıklatıp **Ayarlar**'ın üzerine gelin ve **Yazıcılar**'ı veya **Yazıcı ve Faks**'ı tıklatın.
-Veya-
Başlat'ı, **Denetim Masası**'nı tıklatın, daha sonra **Yazıcılar**'ı çift tıklatın.
2. İletişim kutusunda listelenen yazıcılar Ayrıntılar görünümünde yoksa, **Görünüm** menüsünü tıklatın, ardından **Ayrıntılar**'ı tıklatın.
3. Yazıcı Çevrimdışı ise yazıcıyı sağ tıklatıp **Yazıcıyı Çevrimiçi Kullan**'ı tıklatın.
4. Yazıcıyı yeniden kullanmayı deneyin.

Yazıcı Duraklatıldı

Yazıcı şu anda duraklatılmış. Duraklatılmışken, yeni işler sıraya eklenir ancak yazdırılmaz.

Yazıcının durumunu değiştirmek için aşağıdaki adımları tamamlayın.



1. **Başlat**'ı tıklatıp **Ayarlar**'ın üzerine gelin ve **Yazıcılar**'ı veya **Yazıcı ve Faks**'ı tıklatın.
-Veya-
Başlat'ı, **Denetim Masası**'nı tıklatın, daha sonra **Yazıcılar**'ı çift tıklatın.
2. İletişim kutusunda listelenen yazıcılar Ayrıntılar görünümünde yoksa, **Görünüm** menüsünü tıklatın, ardından **Ayrıntılar**'ı tıklatın.
3. Yazıcı duraklatılmışsa, yazıcıyı sağ tıklatıp **Yazdırmayı Sürdür**'ü tıklatın.
4. Yazıcıyı yeniden kullanmayı deneyin.

Belge yazdırılmadı

Yazdırma sisteminde ortaya çıkan bir sorun nedeniyle yazıcı belgeyi yazdıramadı. Yazdırma sorunlarının çözümü hakkında bilgi için, [Yazıcı sorunlarını çözme](#) bölümüne bakın.

Yazıcı hatası


Yazıcıda sorun olmuştur. 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 desteğe başvurun. HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Kapak açık

Yazıcının belgeleri yazdırabilmesi için öncelikle tüm kapakların kapatılması gerekir.

 **İpucu** Tamamen kapatıldığında çoğu kapak yerine oturur.


Sorun tüm kapakları sıkıca kapatmanızın ardından da sürerse, HP desteğe başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).

Takılı olan mürekkep kartuşu daha önce kullanılmış

Mesajda belirtilen mürekkep kartuşu daha önce farklı bir yazıcıda kullanılmış.

Mürekkep kartuşlarını farklı yazıcılarda kullanabilirsiniz ancak kartuş uzun süre boyunca yazıcı dışında kaldıysa, belgelerinizin baskı kalitesi olumsuz şekilde etkilenebilir. Ayrıca farklı bir yazıcıda kullanılan mürekkep kartuşlarını kullanırsanız, mürekkep düzeyi göstergesi yanlış olabilir veya kullanılamayabilir.

Baskı kalitesi yetersizse, yazıcı kafalarını temizlemeyi deneyin.

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

Mürekkep kartuşlarının saklanması hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Sarf Malzemeleri](#).

Mürekkep kartuşları boş

Yazdırma işlemine devam edilmesi için mesajda listelenen kartuşlar değiştirilmelidir. HP, yeni kartuş hazır olmadığı sürece mevcut kartuşu sökmemenizi önerir.

Daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Mürekkep kartuşu arızası

Mesajda listelenen kartuşlar hasarlı ya da arızalı.

[Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#) bölümüne bakın.

Yazıcı kafası arızası

Yazıcı kafasında sorun var. Servis veya değiştirme için HP desteğe başvurun. HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Yazıcı sarf malzemesi yükseltmesi

İletide belirtilen kartuş, yalnızca tek bir yazıcının yükseltilmesi için kullanılabilir. Bu yazıcıda kullanmak için Tamam'ı tıklatın. Bu yazıcı için malzeme yükseltmesine devam etmek istemiyorsanız, Yazdırmayı İptal Et'i tıklatıp kartuşu çıkarın.

Yazıcı sarf malzemesi yükseltmesi başarılı

Sarf malzemesi yükseltmesi başarılı. Mesajda listelenen kartuşlar artık yazıcıda kullanılabilir.

Yazıcı sarf malzemesi yükseltme sorunu

Yazıcıya sarf malzemesi yükseltme kartuşlarını tanıtmaya çalışın.

1. Sarf malzemesi yükseltme kartuşunu çıkarın.
2. Taşıyıcıya orijinal kartuşu takın.
3. Erişim kapağını kapatın ve taşıyıcının durmasını bekleyin.
4. Orijinal kartuşu çıkarın, ardından sarf malzemesi yükseltme kartuşunu yerleştirin.
5. Erişim kapağını kapatın ve taşıyıcının durmasını bekleyin.

Halen sarf malzemesi yükseltme sorunu hata mesajı alıyorsanız, HP desteğine başvurun. HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

HP olmayan mürekkep kartuşları takılmış

HP, HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan sarf malzemelerinin kullanılmasından kaynaklanan yazıcı servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir. Orijinal HP mürekkep kartuşu sipariş ettiğinizi düşünüyorsanız daha fazla bilgi almak ya da sahtecilik ihbarı için www.hp.com/go/anticounterfeit adresini ziyaret edin.

Orijinal HP Kartuşları'nı kullanmak Ödül kazandırır

HP, orijinal HP sarf malzemelerini kullanan sadık müşterilerini ödüllendirmektedir. Ödülleri çevrimiçi görmek için mesajın altındaki düğmeyi tıklatın. Ödül tüm bölgelerde mevcut olmayabilir.

Sahte Kartuşlarla İlgili Öneri

Takılan kartuş yeni, orijinal HP kartuşu değil. Bu kartuşun satın alındığı mağaza ile iletişime geçin. Sahtecilik şüphenez varsa www.hp.com/go/anticounterfeit adresine giderek HP'ye bildirin. Kartuşu kullanmaya devam etmek için İleri'yi tıklatın.

Kullanılmış, Yeniden Doldurulmuş ya da Sahte Kartuş Algılandı

Kartuştaki orijinal HP mürekkebi bitmiştir. Bu sorunun çözümü mürekkep kartuşunu değiştirmektir ya da kartuşu kullanmaya devam etmek için Tamam'ı tıklatın. Kartuşların değiştirilmesi hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#). HP, orijinal HP sarf malzemelerini

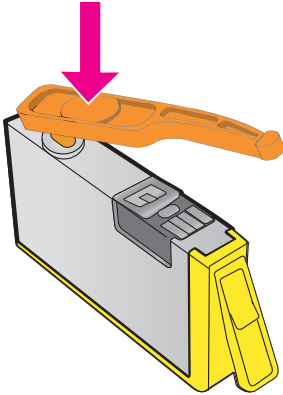
kullanan sadık müşterilerini ödüllendirmektedir. Ödülleri çevrimiçi görmek için mesajın altındaki düğmeyi tıklatın. Ödüller tüm bölgelerde mevcut olmayabilir.

⚠ **Uyarı** HP'nin mürekkep kartuşu garantisi, HP ürünü olmayan mürekkep veya kartuşları kapsamaz. HP'nin yazıcı garantisi, HP olmayan kartuşların veya mürekkeplerin kullanımından kaynaklanan onarım veya servis işlemlerini kapsamaz. HP, kendi üretimi olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. Mürekkep düzeyleri ile ilgili bilgiler görülmez.

KURULUM kartuşlarını kullanın

Yazıcınızı ilk kurduğunuzda, önce yazıcı ile birlikte kutuda gelen kartuşları takmanız gerekir. Bu kartuşlarda KURULUM etiketi vardır ve ilk yazdırma işi öncesinde yazıcınızı kalibre ederler. İlk ürün kurulumu sırasında KURULUM kartuşlarını kullanmamak hataya yol açar. Normal kartuş grubunu taktıysanız, bunları çıkarıp KURULUM kartuşlarını takarak yazıcı kurulumunu tamamlayın. Yazıcı kurulumu bittiğinde, yazıcı normal kartuş kullanabilir.

⚠ **Uyarı** Normal kartuşlardaki turuncu kapakları geri yerleştirmeniz gerekir, aksi halde hızla kuruyabilirler. Onları takmaya hazır olmadan önce kartuş kapaklarını açmayın. Kartuşları kapalı bırakmak mürekkep buharlaşmasını azaltır. Gerekirse, KURULUM kartuşlarından turuncu kapakları kullanabilirsiniz.



[Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın.](#)

KURULUM kartuşlarını kullanmayın

KURULUM kartuşları yazıcı başlatıldıktan sonra kullanılamaz. Bu kartuşları çıkarın ve kurulum kartuşu olmayan kartuşlar takın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Başlatma için yetersiz mürekkep

Aşağıdaki mesajda listelenen kullanılan kartuşlarda, başlatılan işi tamamlamaya yetecek kadar mürekkep olmayabilir.

Çözüm: Yeni kartuş takın ya da takılı kartuşları kullanmaya devam etmek için **Tamam**'ı tıklatın. Başlatma işlemi takılı kartuşlarla tamamlanamıyorsa, yeni kartuşlar gereklidir. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Yalnızca siyah mürekkep kullanılsın mı?

Mesajda listelenen kartuşlardaki mürekkep tükenmiştir.

Çözümler: Renkli baskı yapmak için boş kartuşları değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Geçici olarak yalnızca Siyah mürekkep kullanarak yazdırmak için **Yalnızca Siyah Kullan**'ı tıklatın. Yazıcı renkli yerine gri tonlamalı çalışacaktır. Boş kartuşların kısa süre içinde değiştirilmesi gerekir.


 **Dikkat uyarısı** **Yalnızca Siyah Kullan** modunda yazdırmak için boş renkli kartuşu **ÇIKARMAYIN**.

Yalnızca renkli mürekkep kullan?

Siyah kartuştaki mürekkep tükenmiştir.

Çözümler: Siyah yerine geçici olarak renkli kartuş kullanmak için **Yalnızca Renkli Kullan**'ı tıklatın. Siyah renk yapay olarak oluşturulacaktır. Metin ve fotoğraf kalitesi, kartuşların tümü kullanılarak yazdırıldandan farklı olur. Siyah kartuşun kısa süre içinde değiştirilmesi gerekir.

Siyah yazdırmak için siyah mürekkep kartuşunu değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

 **Dikkat uyarısı** **Yalnızca Renkli Kullan** modunda yazdırmak için boş siyah kartuşu **ÇIKARMAYIN**.

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. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Mürekkep algılayıcısı uyarısı

Mürekkep algılayıcısı beklenmedik bir durum olduğunu bildiriyor. Bunun nedeni kartuş olabilir ya da algılayıcı arızalanmıştır. Algılayıcı arızalanmışsa, kartuşlardaki mürekkebin bittiğini artık algılayamaz. Boş bir kartuş kullanarak yazdırma, mürekkep sistemine hava girmesine neden olur ve baskı kalitesi azalır. Bu durumun düzeltilmesi için önemli miktarda mürekkep kullanılır ve tüm kartuşlardaki mürekkebin çoğu kullanılır.

Çözüm: Yazdırmaya devam etmek için **Tamam**'ı tıklatın ya da kartuşu değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Yazıcı hazırlığında sorun

Yazıcı saati arızalandı ve mürekkep hazırlığı tamamlanamayabilir. Tahmini Mürekkep Düzeyi göstergesi yanlış olabilir.

Çözüm: Yazdırma işinizin baskı kalitesini kontrol edin. Baskı kalitesi yetersizse, yazıcı kafası temizleme işleminin gerçekleştirilmesi baskı kalitesini geliştirebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı kafasını temizleme](#).

Renkli kartuşta mürekkep kalmadı

Mesajda listelenen kartuşlardaki mürekkep tükenmiştir.

Çözümler: Renkli baskı yapmak için boş kartuşları değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

Geçici olarak yalnızca siyah mürekkep kullanarak yazdırmak için Yazdırmayı İptal Et'i tıklatıp yazdırma işini yeniden gönderin. İşlem başlamadan önce **Yalnızca siyah mürekkep kullanılsın mı?** mesajı görüntülenir. Boş kartuşların kısa süre içinde değiştirilmesi gerekir.

⚠ **Dikkat uyarısı** **Yalnızca Siyah Kullan** modunda yazdırmak için boş renkli kartuşu **ÇIKARMAYIN**.

Siyah kartuşta mürekkep kalmadı

Siyah kartuştaki mürekkep tükenmiştir.

Çözümler: Siyah mürekkep kartuşunu değiştirin. Yeni kartuşların takılmasıyla ilgili bilgi için bkz. [Mürekkep kartuşlarını değiştirme](#).

⚠ **Dikkat uyarısı** **Yalnızca Renkli Kullan** modunda yazdırmak için boş siyah kartuşu **ÇIKARMAYIN**.

Siyah yerine geçici olarak renkli kartuş kullanmak için Yazdırmayı İptal Et'i tıklatıp yazdırma işini yeniden gönderin. İş yazdırılmadan önce **Yalnızca renkli mürekkep kullan?** mesajı görüntülenir. Siyah kartuşun kısa süre içinde değiştirilmesi gerekir.

OBB kapağı açık

Devam etmek için OBB kapağını kapatın.

Mürekkep sisteminde sorun var

Lütfen mürekkep kartuşlarını çıkarıp sızıntı izi olup olmadığını kontrol edin. Herhangi bir kartuşta sızıntı varsa, HP'ye başvurun. HP'ye başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#). Sızıntı yapan kartuşları kullanmayın.

Sızıntı yoksa, kartuşları yeniden takıp yazıcı kapağını kapatın. Yazıcıyı kapatıp açın. Bu mesajı bir daha alırsanız, HP'ye başvurun. HP'ye başvurma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [HP destek](#).

Dizin

- A**
abone kimlik kodu 61
açık görüntüler, sorun giderme
kopya 93
tarama 99
ADSL, faks kurulumu
paralel telefon sistemleri
180
ağlar
ayarlar, değiştirme 204
ayarları görüntüleme ve
yazdırma 205
desteklenen protokoller
144
gelişmiş ayarlar 205
güvenlik duvarları, sorun
giderme 85
IP ayarları 205
kablolu ağ ayarları 126
kablolu iletişim
kurulumu 200
konektör resmi 12
sistem gereksinimleri 144
sorunları çözme 123
aksesuarlar
garanti 141
yazıcı durumu raporu 125
arama türü, ayarlama 63
ay başına sayfa sayısı (ömür
çevrimi) 143
ayarlar
ağ 204
hız, faks 63
kopyalama 43
ses düzeyi, faks 64
ayırt edici zil sesi
değiştirme 62
paralel telefon sistemleri
182
- B**
bağlantı noktaları, belirtiler
143
bakım
baskı kalitesi raporu 90,
130
mürekkep düzeylerini
kontrol etme 75
mürekkep kartuşlarını
değiştirme 75
tanılama sayfası 90, 130
yazıcı kafası 128
yazıcı kafası hizalama 129
yazıcı kafasını temizleme
128
bakım yapma
yazıcı kafası 128
baskı
bellekten fakslar 52
baskı kalitesi raporu 90, 130
başlık, faks 61
baud hızı 63
belirtiler
ağ protokolleri 144
çalışma ortamı 150
depolama ortamı 150
elektrikli 150
fiziksel 143
işlemci ve bellek 144
ortam 145
ses yayımları 150
sistem gereksinimleri 144
bellek
belirtiler 144
faksları kaydetme 52
faksları yeniden yazdırma
52
beyaz bantlar veya şeritler,
sorun giderme
kopya 93, 94
tarama 98
bilgisayar modemi
faks ile paylaşımlı (paralel
telefon sistemleri) 185
faks ve ses hattı ile
paylaşımlı (paralel
telefon sistemleri) 188
faks ve sesli mesaj ile
paylaşılan (paralel
telefon sistemleri) 197
faks ve telesekreter ile
paylaşılan (paralel
telefon sistemleri) 193
boş sayfalar, sorun giderme
kopyalama 92
tarama 99
yazdırma 86
boyut
kopyalama sorununu
giderme 93
tarama, sorun giderme 99
Broşür yazdırma
yazdırma 32
- C**
cam, tarayıcı
orijinaleri yükleme 18
temizleme 25
yeri 11
- Ç**
çalışma ortamı belirtileri 150
çevir sesi sınaması, başarısız
104
çevirmeli modem
faks ile paylaşımlı (paralel
telefon sistemleri) 185
faks ve ses hattı ile
paylaşımlı (paralel
telefon sistemleri) 188
faks ve sesli mesaj ile
paylaşılan (paralel
telefon sistemleri) 197
faks ve telesekreter ile
paylaşılan (paralel
telefon sistemleri) 193
çevre belirtileri 150
çevresel sürdürülebilirlik
programı 160
çıkış tepsisi
desteklenen ortamlar 147
yeri 11

çizgiler

kopyalar, sorun giderme 93
tarama, sorun giderme 98, 99

çizgiler, sorun giderme

kopya 94
tarama 99

çoklu beslemeler, sorun giderme 92

D

darbeli arama 63
depolama ortamı belirtilmeleri 150
destek 79
destek süresinden sonra 83
desteklenen işletim sistemleri 144
desteklenen yazı tipleri 143
dil, yazıcı 143, 144
doğru bağlantı noktası
sınaması, faks 101
donanım, faks ayarları
sınaması 100
DSL, faks kurulumu
paralel telefon sistemleri 180
durum
ağ yapılandırması sayfası 126
yazıcı durumu raporu 125
düğmeler, kontrol paneli 13
düzenleme
OCR programındaki
metin 40

E

ECM. bkz: hata düzeltme modu
eksik veya yanlış bilgi, sorun
giderme 87
el ile faks gönderip alma
alma 51
gönderme 46, 50
elektrik belirtilmeleri 150
engellenmiş faks numaraları
kur 55
erişilebilirlik 3, 9
EWS. bkz: katıştırılmış web
sunucusu

F

faks

alma 51
alma, sorun giderme 106, 109
almak için yokla 53
arama türü, ayarlama 63
ayarlar, değiştirme 60
ayırt edici zil sesi kurulumu
(paralel telefon sistemleri) 182
ayırt edici zil sesi, tonu
değiştirme 62
bağımsız hat kurulumu
(paralel telefon sistemleri) 179
baskı 52
başlık 61
belirtiler 148
çevir sesi sınaması,
başarısız 104
DSL, kurulum (paralel telefon sistemleri) 180
el ile alma 51
faks yedekleme 52
gönderme 45
gönderme, sorun giderme 106, 108, 111
günlük temizleme 66
günlük, yazdırma 68
hat durumu sınaması,
başarısız 105
hata düzeltme modu 64
hata raporları 68
hız 63
iletme 53
Internet Protokolü
üzerinden 65
ISDN hattı, kurulum (paralel telefon sistemleri) 181
kağıt boyutu 54
kurulum sınaması 199
kurulum türleri 177
küçültme 54
modem ve ses hattı,
paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 188
modem ve sesli mesaj,
paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 197
modem ve telesekreter,
(paralel telefon

sistemleri) ile
paylaşılan 193
modem, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 185
monitörden arama 46, 49
numaraları engelleme 55
onay raporları 67
otomatik yanıt 61
paralel telefon sistemleri 176
paylaşılan telefon hattı
kurulumu (paralel telefon sistemleri) 183
PBX sistemi, kurulum
(paralel telefon sistemleri) 181
priz sınaması, başarısız 101
raporlar 66
ses düzeyi 64
sesli mesaj, kurulum
(paralel telefon sistemleri) 184
sınama başarısız 100
son işlemin ayrıntılarını
yazdırma 68
sorun gider 99
telefon kablosu bağlantı
sınaması, başarısız 101
telefon kablosu çok kısa 112
telefon kablosu tür sınaması
başarısız oldu 102
telesekreter sorun
giderme 112
telesekreter ve modem,
paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 193
telesekreter, kurulum
(paralel telefon sistemleri) 192
yanıt için çalma sayısı 61
yanıtlama modu 61
yeniden arama
seçenekleri 63
zamanlama 47
faks almak için yokla 53
faks gönderme
basit faks 46
bellekten 47
el ile 50
kontrol panelini kullanma 45

monitörden arama 46, 49
sorun gider 106, 108, 111
zamanlama 47
faks yayınlama
gönderme 49
faks yedekleme 52
faks zamanlama 47
faksı küçültme 54
faksları alma
el ile 51
iletme 53
numaraları engelleme 55
otomatik olarak 51
otomatik yanıt modu 61
sorun gider 106, 109
yanıt için çalma sayısı 61
yoklama 53
faksları iletme 53
FoIP 65
fotoğraf ortamı
desteklenen boyutlar 146
Fotoğraf yazdırma
Mac OS 35
Windows 34

G

garanti 141
geri dönüşüm
yazdırma kartuşları 160
giriş tepsisi
desteklenen ortam
boyutları 145
desteklenen ortam türleri ve
ağırlıkları 147
kapasite 147
görüntüleme
ağ ayarları 205
grafikler
eksik çıkan kopyalar 94
orijinal taramadan farklı
gözüküyor 98
güç
belirtiler 150
sorun gider 84
güç girişi, yerini bulma 12
günlük, faks
yazdırma 68
Güvenlik Duvarı
yapılandırma 120
güvenlik duvarları, sorun
giderme 85

H

hat durumu testi, faks 105
hata düzeltme modu 64
hata mesajları
TWIN kaynağı
etkinleştirilemiyor 97
hata raporları, faks 68
Hewlett-Packard Company
uyarıları 3
hız
tarayıcı için sorun
giderme 95
hızlı arama
faks gönderme 46
HP Utility (Mac OS X)
açma 207

I

Internet Protokolü
faks kullanma 65
IP adresi
yazıcıyı kontrol etme 122
IP ayarları 205
ISDN hattı, faks kurulumu
paralel telefon sistemleri
181
ışıklar, kontrol paneli 13

İ

İptal düğmesi 13
iptal etme
zamanlanmış faks 48
işlemci belirtileri 144

K

kablosuz iletişim
gelişmiş kablosuz sorun
gidermesi 115
kur 200
paraziti azaltma 204
radyo, kapatma 205
temel kablosuz sorun
gidermesi 115
yasal düzenleme bilgileri
157
kafa 128
kağıt
boyut, faks için ayarlama
54
sıkışmalar 137, 139
kağıt besleme sorunları, sorun
giderme 91

kalite, sorun giderme
kopyalama 93
tarama 97
kapasite
tepsiler 147
kart yükleme 23
kartlar
desteklenen boyutlar 146
destekleyen tepsi 147
kartuşlar. bkz: mürekkep
kartuşları
katiştirilmiş web sunucusu
açma 208
hakkında 207
sistem gereksinimleri 144
sorun giderme,
açılmıyor 121
Web Taraması 39
kaydetme
bellekteki fakslar 52
kenar boşlukları
ayarlama, belirtiler 147
Kenarlıksız yazdırma
Mac OS 36
Windows 36
kesik sayfalar, sorun giderme
87
kırılma, sorun giderme
kopyalama 94
tarama 98
yazdırma 92
konektörler, yerini bulma 12
kontrol paneli
düğmeler 13
ışıklar 13
kopyalama
ayarlar 43
belirtiler 148
kalite 93
sorun gider 92
kopyalama ayarları
kopyalama 44
kopyalarda dikey şeritler, sorun
giderme 93
kopyalarda pürüzler veya beyaz
şeritler, sorun giderme 94
kopyalarda soluk şeritler, sorun
giderme 93
koyu görüntüler, sorun giderme
kopya 93
tarama 99
kurulum
ayırt edici zil sesi 62

ayrıt edici zil sesi (paralel telefon sistemleri) 182
bağımsız faks hattı (paralel telefon sistemleri) 179
bilgisayar modemi (paralel telefon sistemleri) 185
bilgisayar modemi ve ses hattı (paralel telefon sistemleri) 188
bilgisayar modemi ve sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 197
bilgisayar modemi ve telexsekreter (paralel telefon sistemleri) 193
DSL (paralel telefon sistemleri) 180
faks senaryoları 177
faks, paralel telefon sistemleriyle 176
faksı sına 199
ISDN hattı (paralel telefon sistemleri) 181
paylaşılan telefon hattı (paralel telefon sistemleri) 183
PBX sistemi (paralel telefon sistemleri) 181
sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 184
sesli mesaj ve bilgisayar modemi (paralel telefon sistemleri) 197
telexsekreter (paralel telefon sistemleri) 192
telexsekreter ve modem (paralel telefon sistemleri) 193

M

Mac OS
Fotoğraf yazdırma 35
Kenarlıksız yazdırma 36
yazdırma ayarları 31
Mac OS X
HP Utility 207
metin
bulanık kopyalar, sorun giderme 94
bulanık tarama 99
eksik çıkan kopyalar 94
lekeli kopyalar 94
sorun gider 87

taramada eksik, sorun giderme 96
taramadan sonra düzenlenemiyor, sorun giderme 96
model numarası 125
modem
faks ile paylaşım (paralel telefon sistemleri) 185
faks ve ses hattı ile paylaşım (paralel telefon sistemleri) 188
faks ve sesli mesaj ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 197
faks ve telexsekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 193
monitörden arama 46, 49
mürekkep düzeyleri, kontrol etme 75
mürekkep kartuşları
çevrimiçi sipariş 174
değiştirme 75
desteklenen 143
durum 125
garanti 141
garanti sona erme tarihleri 125
ipuçları 74
mürekkep düzeylerini kontrol etme 75
parça numaraları 125, 174
verim bilgileri 143
yeri 12
mürekkep kartuşlarını değiştirme 75
mürekkep kartuşu erişim kapağı, yerini bulma 12
müşteri desteği elektronik 80

N

nem belirtileri 150
noktalar veya çizgiler, sorun giderme
kopya 94
noktalar, sorun giderme tarama 99

O

OBB (otomatik belge besleyici) desteklenen ortam boyutları 145
orijinaleri yükleme 19
OCR
sorun gider 96
taranan belgeleri düzenleme 40
onay raporları, faks 67
orijinaler tarama 38
ortam
belirtiler 145
besleme sorununu giderme 91
desteklenen boyutlar 145
desteklenen türler ve ağırlıklar 147
eğri sayfalar 92
HP, sipariş 175
seçme 17
sıkışmaları giderme 137
tepsiye yükleme 20
ortam yükleme 20
otomatik belge besleyici (OBB) besleme sorunları, sorun giderme 26
desteklenen ortam boyutları 145
orijinaleri yükleme 19
temizleme 26
otomatik faks küçültme 54

Ö

ömür çevrimi 143
önemsiz faks modu 55

P

paralel telefon sistemleri
ayrıt edici zil sesi kurulumu 182
bağımsız hat kurulumu 179
DSL kurulumu 180
ilgili ülkeler/bölgeler 176
ISDN kurulumu 181
kurulum türleri 177
modem kurulumu 185
modem ve sesli mesaj kurulumu 197

modem ve telesekreter
kurulumu 193
paylaşılan hat kurulumu
183
PBX kurulumu 181
ses hattı ile paylaşımlı
modem kurulumu 188
telesekreter kurulum 192
PBX sistemi, faks kurulumu
paralel telefon sistemleri
181
PCL 3 GUI desteği 143
priz sınaması, faks 101

R

radio girişimi
azaltma 204
yasal düzenleme bilgileri
157
radio, kapatma 205
raporlar
baskı kalitesi 90, 130
faks sınaması başarısız
oldu 100
hata, faks 68
onay, faks 67
tanılama 90, 130
yazıcı kafası 128
renkli kopyalama 43
renkli metin ve OCR 40

S

sarf malzemeleri
çevrimiçi sipariş 174
verim bilgileri 143
yazıcı durumu raporu 125
seri numarası 125
seri telefon sistemleri
ilgili ülkeler/bölgeler 176
kurulum türleri 177
ses basıncı 150
ses bilgileri 150
ses düzeyi
faks sesleri 64
ses yayılımları 150
sesli mesaj
faks ile kurulum (paralel
telefon sistemleri) 184
faks ve bilgisayar modemi
ile kurulum (paralel
telefon sistemleri) 197
sıcaklık belirtilmeleri 150

sıkışmalar
kağıt 137, 139
kullanılmayacak ortamlar
18
temizleme 137
sinama, faks
bağlantı noktası bağlantısı,
başarısız 101
başarısız 100
çevir sesi, başarısız 104
donanım, başarısız oldu
100
faks hattı durumu 105
faks telefon kablosu tür
sınaması başarısız
oldu 102
kurulum 199
telefon prizi 101
sistem gereksinimleri 144
siyah beyaz sayfalar
faks 45
kopyalama 43
siyah noktalar veya çizgiler,
sorun giderme
kopya 94
tarama 99
sorun gider
ağ yapılandırması sayfası
126
birden fazla kağıt alınıyor
92
eğri sayfalar 92
eksik veya yanlış bilgi 87
faks 99
faks çevir sesi sınaması,
başarısız 104
faks donanım sınaması
başarısız 100
faks gönderme 106, 108,
111
faks hattı sınaması
başarısız 105
faks priz sınaması,
başarısız 101
faks sınaması 100
faks telefon kablosu
bağlantı sınaması
başarısız oldu 101
faks telefon kablosu tür
sınaması başarısız
oldu 102
faksları alma 106, 109
güç 84

güvenlik duvarları 85
hiçbir şey yazdırılmıyor 84
ipuçları 83
kağıt besleme sorunları 91
katıştırılmış web
sunucusu 121
kesik sayfalar, hatalı metin
veya grafik yerleşimi 87
kıvrılmış kopyalar 94
kopya kalitesi 93
kopyalama 92
ortam tepside alınmıyor
91
sayfalar boş yazdırılıyor
86
sıkışma, kağıt 139
tarama 94
tarama kalitesi 97
telesekreterler 112
yazdırma 83
yazıcı durumu raporu 124
sorun giderme
ağ sorunlarını çözme 123
donanım yükleme
önerileri 122
HP yazılımı yükleme
önerileri 123
kablosuz sorunları 114
yükleme sorunları 122
sürücü
garanti 141
T
tanılama sayfası 90, 130
tarama
hata mesajları 97
kalite 97
OCR 40
sorun gider 94
tarama belirtilmeleri 149
Web Taraması'ndan 39
yavaş 95
yazıcı kontrol panelinden
38
taramalarda şeritler, sorun
giderme 98
taramaları gönderme
OCR için 40
sorun gider 94
tarayıcı camı
orijinalleri yükleme 18
temizleme 25
yeri 11

- teknik bilgiler
 faks belirtileri 148
 kopyalama belirtileri 148
 tarama belirtileri 149
- telefon desteği 80
- telefon desteği süresi
 destek süresi 81
- telefon hattı, yanıtılamaz zil tonu 62
- telefon kablosu
 doğru bağlantı noktasına bağlandı sınaması başarısız 101
 doğru tür sınaması başarısız oldu 102
 uzatma 112
- telefon prizi, faks 101
- telefondan, faks alma 51
 gönderme 50
 gönderme, 50
- telesekreter
 faks ile kurulum (paralel telefon sistemleri) 192
 faks sinyalleri kaydediliyor 112
 faks ve modem ile kurulum 193
- temizleme
 dış yüzey 26
 faks günlükleri 66
 otomatik belge besleyici 26
 tarayıcı camı 25
 yazıcı kafası 128
- tepsi 2
 desteklenen ortam boyutları 145
 desteklenen ortam türleri ve ağırlıkları 147
 kapasite 147
- tepsiler
 besleme sorununu giderme 91
 desteklenen ortam boyutları 145
 desteklenen ortam türleri ve ağırlıkları 147
 kağıt kılavuzları resmi 11
 kapasiteler 147
 ortam yükleme 20
 sıkışmaları giderme 137
 yeri 11
- tonlu arama 63
- TWAIN kaynak etkinleştirilemiyor 97
- U**
- USB bağlantısı bağlantı noktası, yerini bulma 11, 12
 belirtiler 143
- V**
- varsayılan ayarlar kopyalama 44
 voltaj belirtileri 150
- W**
- web siteleri çevre programları 160
 erişilebilirlik bilgileri 3, 9
 müşteri desteği 80
 sarf malzemesi ve aksesuar siparişı 174
 sarf malzemesi verim bilgileri sayfası 143
- Web Taraması 39
- Windows broşür yazdırma 32
 Fotoğraf yazdırma 34
 kenarlıksız 36
 sistem gereksinimleri 144
 yazdırma ayarları 30
- Y**
- yanıt için çalma sayısı 61
 yanıtılamaz zil tonu değiştirme 62
 paralel telefon sistemleri 182
- Yapılandırma güvenlik duvarı 120
- yasal düzenleme bilgileri 151, 157
- yasal düzenleme model numarası 151
- yazdırma baskı kalitesi raporu 90
 faks günlükleri 68
 faks raporları 66
 fakslar 52
 son faks ayrıntıları 68
 sorun gider 83
- tanılama sayfası 90
 yavaş, sorun giderme 85
 yazıcı durumu raporu 125
- yazdırma baskı kalitesi raporu 130
 tanılama sayfası 130
 yazdırma ayarları baskı kalitesi 88
 yazıcı durumu raporu ilgili bilgi 124
 yazdırma 125
 yazıcı kafaları çevrimiçi sipariş 174
 yazıcı kafası temizleme 128
 yazıcı kafası hizalama 129
 yazıcı kafası, hizalama 129
 yazıcı kontrol paneli ağ ayarları 204
 faks gönderme 46
 tarama kaynağı 38
 yeri 11
 yazıcı sürücüsü siparişı 141
 yazıcı yazılımı (Windows) açma 207
 hakkında 207
- yazılım garanti 141
 OCR 40
 Web Taraması 39
 yeniden arama seçenekleri, ayarlama 63
- yükleme donanım yükleme önerileri 122
 fotoğraf 23
 HP yazılımı yükleme önerileri 123
 sorunları giderme 122
 tepsi 20, 22
- Z**
- Zarf yazdırma Mac OS 33
 zarf yükleme 22
- zarflar desteklenen boyutlar 145
 destekleyen tepsi 147

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

www.hp.com/go/customercare