

İçindekiler

1	HP Photosmart 7520 Series Yardım	
2	HP Photosmart Ürününü Tanıma Yazıcı parçaları Kontrol paneli özellikleri Yazıcıyı tanımak için ipuçları	5
3	Nasıl yaparım?	9
4	Yazdırma Fotoğrafları doğrudan bellek kartından yazdırma Baskı Ortamını Seçme Ortam yerleştirme Fotoğraf yazdırma için önerilen kağıtlar Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar Baskı başarısı için ipuçları	
5	Kopyala ve tara Bir bilgisayara, bellek aygıtına veya epostaya tarama Metin veya karışık belgeleri kopyalama Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları	
6	Web Hizmetleri'ni kullanma HP ePrint ile yazdırma HP Print App'ları kullanma HP ePrintCenter web sitesini ziyaret edin Web Hizmetleri'nin kullanılması ile ilgili ipuçları	
7	Faks Faks gönderme Faks alma Faks alma Hızlı arama girişlerini ayarlama Faks ayarlarını değiştirme Faks ve dijital telefon hizmetleri Internet Protokolü üzerinden Faks Raporları kullanma	
8	Kartuşlarla çalışma Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme	
9	Bağlantı HP Photosmart aygıtını ağa ekleme USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirme Yeni bir yazıcı bağlama Ağ ayarlarını değiştirme Kablosuz Doğrudan Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (ağa bağlı yazıcılar için)	
10	Sorun çözme	

 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Daha fazla yardım alın	63

Ürünü kaydettirin	53
Kağıt sıkışmasını giderin	53
Taşıyıcı sıkışmasını giderme	55
Yazdırma sorununu çözme	55
Kopyalama ve tarama sorununu çözme	55
Ağ iletişimi sorununu çözme	56
Telefonla HP desteği	56
Ek garanti seçenekleri	57
Kartuş sarf malzemesi yükseltmesi	57
Yazıcıyı hazırlama	57
Kartuşu erişim kapağını kontrol etme	57
Yazıcı kafası arızası	57
Yazıcı arızası	58
Mürekkep kartuşu sorunu	
KURULUM kartuşları	59
•	

11 Teknik bilgiler

	Bildirim	61
	Kartus yonga bilgisi	61
	Teknik Özellikler	62
	Cevresel ürün gözetim programı	63
	Ýasal uyarılar	69
12	2 Diğer faks ayarları	
	Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri)	77
	Seri tip faks kurulumu	96
	Faks kurulumunuzu sinama	96

1 HP Photosmart 7520 Series Yardım

HP Photosmart hakkında bilgi için aşağıdaki bağlantıları tıklatın:

- HP Photosmart Ürününü Tanıma
- Nasıl yaparım?
- Yazdırma
- Kopyala ve tara
- Kartuşlarla çalışma
- Faks
- Ortam yerleştirme
- Kağıt sıkışmasını giderin

Bölüm 1

2 HP Photosmart Ürününü Tanıma

- Yazıcı parçaları
- Kontrol paneli özellikleri
- Yazıcıyı tanımak için ipuçları

Yazıcı parçaları

Yazıcının önden görünümü



Yazıcının üstten ve arkadan görünümü



Kontrol paneli özellikleri

Dokunmatik ekran menüleri, fotoğrafları ve mesajları gösterir. Fotoğraflar arasında yatay ve menü seçenekleri arasında dikey gezinmek için parmağınızla dokunup sürükleyebilirsiniz.



1	Ekran: Dokunmatik ekran menüleri, fotoğrafları ve mesajları gösterir. Fotoğraflar arasında yatay ve liste menüleri arasında dikey kaydırma yapabilirsiniz.	
2	Giriş: Giriş ekranına (ürünü açtığınızdaki varsayılan ekran) geri döndürür.	
3	Web Hizmetleri: Durum ayrıntılarını görüntüleyen Web Hizmetleri menüsünü açar. Ayrıca, ayarları değiştirip bir rapor da yazdırabilirsiniz (Web Hizmetleri etkinse).	
4	Kablosuz Ayarları: Kablosuz özelliklerini görüntüleyip değiştirebileceğiniz Kablosuz menüsünü açar.	
5	Mürekkep Düzeyleri: Tahmini mürekkep düzeylerini göstermek için Mürekkep Düzeyleri menüsünü açar.	
6	Ayarlar: Ürün ayarlarını değiştirebileceğiniz ve bakım işlemleri yapabileceğiniz Ayarlar menüsünü açar.	
7	Yardım: Yardım ekranından, yardım sağlanan konuları listeler. Diğer ekranlardan, geçerli ekran için mevcut yardımı sağlar.	
8	App'lar: Harita, kupon, boyama sayfası ve bulmaca gibi bilgilere App'lar üzerinden erişmek ve bunları yazdırmak için hızlı ve kolay bir yol sağlar.	
9	Geri: Önceki ekrana döndürür.	
10	Fotoğraf: Fotoğraflarınızı görüntüleyebileceğiniz, düzenleyebileceğiniz, yazdırabileceğiniz ve kaydedebileceğiniz Fotoğraf menüsünü açar.	
11	Kopyalama : Kopyanızı önizleyebileceğiniz, boyut ve koyuluğu düzenleyebileceğiniz, siyah beyaz veya renkli seçimi yapabileceğiniz ve kopya sayısını seçebileceğiniz Kopyalama menüsünü açar. Ayrıca, ayarları 2 taraflı kopyalar yapmak için değiştirebilir veya boyut, kalite ve kağıt türü seçebilirsiniz.	
12	Tarama: Tarama hedefinizi seçebileceğiniz Tarama Hedefi Seçin menüsünü açar.	
13	Faks: Faks gönderebileceğiniz veya faks ayarlarını seçebileceğiniz bir ekran görüntüler.	
14	İptal: Geçerli işlemi durdurur.	

Yazıcıyı tanımak için ipuçları

Yazıcıyı tanımak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

• Web'den tarifler, kuponlar ve başka içerikler yazdırmak için print app'ları nasıl yöneteceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u> Bölüm 2

3 Nasıl yaparım?

Bu bölüm, fotoğrafları yazdırma, tarama ve kopya oluşturma gibi sık gerçekleştirilen görevlere bağlantılar içerir.

- Bir bilgisayara, bellek aygıtına veya epostaya tarama
- Metin veya karışık belgeleri kopyalama
- Kağıt sıkışmasını giderin

- Kartuşları değiştirme
- Ortam yerleştirme
- Web Hizmetleri'ni kullanma

Bölüm 3

4 Yazdırma



Fotoğrafları doğrudan bellek kartından yazdırma

İlgili konular

- Ortam yerleştirme
- Baskı başarısı için ipuçları

Fotoğrafları doğrudan bellek kartından yazdırma

Aşağıdakilerden birini yapın:

Küçük boyutlu kağıda fotoğraf yazdırın

- 1. Kağıt yükleyin.
 - ▲ Fotoğraf tepsisine 10 x 15 cm (4 x 6 inç) boyutuna kadar fotoğraf kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

Fotoğraf tepsisine fotoğraf kağıdı yükleyin



2. Bellek aygıtını takın.

Bellek aygıtını takın



- 3. Fotoğraf seçin.
 - a. Ana ekrandaki Fotoğraf öğesine dokunun.
 - b. Görüntüle ve Yazdır öğesine dokunun.
 - c. Fotoğraflar arasında gezinmek için parmağınızla sola veya sağa kaydırma yapın.
 - d. Yazdırmak istediğiniz fotoğrafa dokunun.
 - e. Kopya sayısını artırmak için yukarı oka dokunun.
- Fotoğrafı yazdırın.
 - a. Yazdırma işini önizlemek için Yazdır öğesine dokunun.
 - b. Yazdır öğesine dokunun.

Tam boyutlu kağıda fotoğraf yazdırın

- 1. Kağıt yükleyin.
 - Ana giriş tepsisine tam boyutlu fotoğraf kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

Kağıt yükleyin



2. Bellek aygıtını takın.

Bellek aygıtını takın



- 3. Fotoğraf seçin.
 - a. Ana ekrandaki Fotoğraf öğesine dokunun.
 - b. Görüntüle ve Yazdır öğesine dokunun.
 - c. Fotoğraflar arasında gezinmek için parmağınızla sola veya sağa kaydırma yapın.
 - d. Yazdırmak istediğiniz fotoğrafa dokunun.
 - e. Kopya sayısını artırmak için yukarı oka dokunun.
- 4. Sayfa düzenini değiştirin.
 - a. Yazdırma işini önizlemek için Yazdır öğesine dokunun.
 - b. Yazdırma ayarlarını değiştirmek için Yazdırma Ayarları öğesine dokunun.
 - c. Düzen öğesine dokunun.
 - d. 8,5 x 11 öğesine dokunun.
- 5. Fotoğrafı yazdırın.
 - ▲ **Yazdır** öğesine dokunun.

Bellek kartları ve yuvaları

Ürününüz aşağıdaki yapılandırmalardan birine sahiptir ve aşağıda listelenmiş olan bellek kartı türlerini desteklemektedir.

Bellek kartları ve yuvaları (devamı)



Baskı Ortamını Seçme

Yazıcı işyerlerinde kullanılan çoğu ortamla iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. En iyi baskı kalitesi için HP ortamlarını kullanın. HP ortamları hakkında daha fazla bilgi için <u>www.hp.com</u> adresindeki HP Web sitesini ziyaret edin.

HP, günlük belgelerin yazdırılması ve kopyalanması için ColorLok logosunun olduğu kağıtları önerir. ColorLok logosu taşıyan tüm kağıtları, baskı kalitesi güvencesi standartlarına uygun olarak bağımsız kuruluşlarca test edilmiştir ve keskin, canlı renklerin olduğu, siyahın dolgun göründüğü belgeler oluştururlar ve normal düz kağıtlardan daha hızlı kururlar. Tüm büyük üreticilerin çeşitli ağırlıkta ve boyutlardaki kağıtlarında ColorLok logosunu arayın.

HP kağıtları satın almak için, Ürün ve Hizmet Alışverişi'ne gidip mürekkep, toner ve kağıt seçin.

Ortam yerleştirme

Aşağıdakilerden birini yapın:

10 x 15 cm (4 x 6 inç) kağıt yükleme

- a. Fotoğraf tepsisi kapağını kaldırın.
 - Fotoğraf tepsisi kapağını kaldırın ve kağıt genişliği kılavuzunu dışarı doğru kaydırın.
- b. Kağıt yükleyin.
 - Fotoğraf kağıdı destesini yazdırma yüzü altta ve kısa kenarı ileride olacak şekilde fotoğraf tepsisine yerleştirin.



- □ Kağıt destesi durana dek ileriye doğru kaydırın.
 - Not Kullandığınız fotoğraf kağıdının delikli şeridi varsa, fotoğraf kağıdını şerit size yakın tarafta olacak biçimde yerleştirin.
- Kağıt kılavuzunu içeri doğru kağıda yaslanana kadar itin.



c. Fotoğraf tepsisi kapağını indirin.



A4 veya 8,5 x 11 inç kağıt yükleme

- a. Fotoğraf tepsisini kaldırın.
 - Galaria Kağıt genişliği kılavuzlarını dışa doğru kaydırın.



- Ana giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- b. Kağıt yükleyin.
 - Kağıt destesini yazdırma yüzü altta ve kısa kenarı ileride olacak şekilde fotoğraf tepsisine yerleştirin.



- □ Kağıt destesi durana dek ileriye doğru kaydırın.
- Galarit kılavuzunu içeri doğru kağıda yaslanana kadar itin.



General Fotoğraf tepsisini indirin.

Zarf yükleme

- a. Fotoğraf tepsisini kaldırın.
 - Gağıt genişliği kılavuzlarını dışa doğru kaydırın.



- Ana giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- b. Zarfları yükleyin.
 - □ Ana giriş tepsisinin en sağ tarafına, zarf kapakları üste ve sola bakacak şekilde bir veya daha fazla zarf yerleştirin.



- □ Zarf destesini durana dek ileriye doğru kaydırın.
- D Kağıt genişliği kılavuzunu zarf destesine yaslanana kadar içe doğru kaydırın.



Fotoğraf tepsisini indirin.

İlgili konular

Baskı başarısı için ipuçları

Fotoğraf yazdırma için önerilen kağıtlar

En iyi baskı kalitesini elde etmek istiyorsanız, HP, yazdırmakta olduğunuz proje türü için özel olarak tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir. Bulunduğunuz ülkeye/bölgeye göre bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

Kağıt	Açıklama
HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı	HP'nin en iyi fotoğraf kağıdı, profesyonel kalitede fotoğraflar üretilmesi için ağırdır. Bulaşma olmaksızın kolay işlenmesi için, anında kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. A4, 8,5 x 11 inç ve 10 x 15 cm (4 x 6 inç), 13 x 18 (5 x 7 inç) dahil çeşitli boyutlarda ve çok parlak veya yumuşak parlak (saten mat) olmak üzere iki yüzey halinde sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı	Bu kalın fotoğraf kağıdı, mürekkep bulaşmadan kolayca tutabilmeniz için anında kuruyan kaplama ile kaplanmıştır. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. Yazdırdıklarınız fotoğrafçıda basılmış fotoğraflara benzer görünümde ve dokuda olur. A4, 8,5 x 11 inç ve 10 x 15 cm (4 x 6 inç), 13 x 18 (5 x 7 inç) dahil çeşitli boyutlarda ve parlak veya yumuşak parlak (saten mat) olmak üzere iki kaplama halinde bulunur. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı	Normal fotoğraf baskıları için tasarlanmış kağıtları kullanarak gündelik çektiğiniz resimleri düşük maliyetli ve canlı biçimde yazdırın. Bu ekonomik kağıt kolay elde tutulabilmesi için çabuk kurur. Bu kağıdı mürekkep püskürtmeli bir yazıcı ile kullanarak keskin ve net görüntüler elde edin. 8,5 x 11 inç, A4, 4 x 6 inç ve 10 x 15 cm boyutlarında parlak yüzeyli olarak sunulmaktadır. Uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.
HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri	HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri, size zaman kazandırmak ve HP yazıcınızla fotoğrafçi kalitesinde ekonomik fotoğraflar bastırmanızı sağlamak için Orijinal HP mürekkep kartuşlarını ve HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdını kullanışlı bir biçimde paketler. Orijinal HP mürekkepleri ile HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı, fotoğraflarınızın daha uzun ömürlü olmaları ve baskıdan sonra canlı renklerini korumaları için birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Tüm bir tatilinizin fotoğraflarını yazdırmak ve paylaşmak için mükemmel.

Yazdırma ve kopyalama için önerilen kağıtlar

Bulunduğunuz ülkeye/bölgeye göre bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

Kağıt	Açıklama
HP Broşür Kağıdı ve HP Professional Kağıt 180gsm	Bu kağıtlar çift taraflı kullanım için iki yüzü de mat ya da parlak kaplamalıdır. Rapor kapakları için iş grafikleri ve takvimlerin yanı sıra broşürler ve zarf biçiminde katlanabilen el ilanları gibi profesyonel kalitede pazarlama malzemeleri oluşturmak için en iyi seçimdir.
HP Premium Presentation120gsm Kağıt ve HP Professional Kağıt 120gsm	Bu kağıtlar sunum, teklif, rapor ve bültenler için kusursuz olan iki taraflı ağır, mat kağıtlardır. Etkileyici bir görünüm ve dokunuş için profesyonel ağırlıkta üretilmişlerdir.
HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı	HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı, yüksek karşıtlıkta renkler ve keskin metinler sağlar. İki taraflı renkli yazdırmaya yetecek kadar opak olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir. Daha az

(devamı)

Kağıt	Açıklama
	mürekkep bulaşması, daha dolgun siyahlar ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğine sahiptir.
HP Baskı Kağıdı	HP Baskı Kağıdı yüksek kaliteli ve çok işlevli bir kağıttır. Standart çok amaçlı kağıtlara veya fotokopi kağıtlarına basılan belgelere göre daha gerçek görünüm sağlar. Daha az mürekkep bulaşması, daha dolgun siyahlar ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğine sahiptir.
HP Ofis Kağıdı	HP Ofis Kağıdı yüksek kaliteli ve çok işlevli bir kağıttır. Kopya, taslak, duyuru ve diğer günlük belgeler için uygundur. Daha az mürekkep bulaşması, daha dolgun siyahlar ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğine sahiptir.
HP Geri Dönüşümlü Ofis Kağıdı	HP Geri Dönüşümlü Ofis Kağıdı, %30 oranında geri dönüştürülmüş lifle yapılmış, yüksek kaliteli, çok işlevli bir kağıttır. Daha az mürekkep bulaşması, daha dolgun siyahlar ve daha canlı renkler için ColorLok Technology özelliğine sahiptir.
HP Ütü Baskı Kağıtları	HP Ütü Baskı Kağıtları (renkli, açık renkli veya beyaz kumaşlar için), dijital fotoğraflarınızdan ütüyle özel tişörtler oluşturmak için ideal bir çözümdür.

Baskı başarısı için ipuçları

Başarıyla yazdırmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın.

Yazdırma ipuçları

- Orijinal HP kartuşlar kullanın. Orijinal HP kartuşlar, defalarca mükemmel sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak üzere tasarlanmış ve HP yazıcılarla test edilmiştir.
- Kartuşlarda yeterli mürekkep olduğundan emin olun. Yazıcı ekranındaki Mürekkep Düzeyleri simgesine dokunarak tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.
- Tek bir sayfa değil kağıt destesi yükleyin. Aynı boyutta temiz ve düz kağıt kullanın. Her seferinde yalnızca tek bir kağıt türü yüklendiğinden emin olun
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzunu tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzunun giriş tepsisindeki kağıtları kıvırmamasına dikkat edin.
- Yazıcı kalitesini ve kağıt boyutunu giriş tepsisinde yüklü kağıdın tür ve boyutuna göre ayarlayın.
- Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz bir belge yazdırmak istiyorsanız, işletim sisteminize göre aşağıdakilerden birini yapın.
 - Windows işletim sisteminde: Yazıcı yazılımını açın, Tercihleri Belirle'yi tıklatın. Kağıt/Kalite sekmesinde, Gelişmiş'i tıklatın. Yazıcı Özellikleri altındaki Gri Tonlamalı Yazdır açılır listesinden Yalnızca Siyah Mürekkep'i seçin.
 - Mac'te: Print (Yazdır) iletişim kutusundan, Paper Type/Quality (Kağıt Türü/Kalitesi) bölmesini seçin, Color Options'ı (Renk Seçenekleri) tıklatın, sonra da Color (Renk) açılır menüsünden Grayscale'i (Gri Tonlamalı) seçin.

Print (Yazdır) iletişimi yazıcı seçeneklerini göstermiyorsa, yazıcı adının yanındaki mavi açılır üçgeni (Mac OS X v10.6) veya **Show Details'**i (Ayrıntıları Göster) (Mac OS X v10.7) tıklatın. Açılır menüde iletişimin altına gidip **Paper Type/Quality** (Kağıt Türü/Kalitesi) bölmesini seçin.

- Kenar boşluklarını kontrol etmek için baskı önizlemeyi kullanın. Belgenin kenar boşluğu ayarlarının yazıcının yazdırılabilir alanını geçmemesine dikkat edin.
- Nasıl fotoğraflarınızı çevrimiçi paylaşacağınızı ve baskı sipariş edeceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla</u> <u>bilgi için burayı tıklatın.</u>
- Bilgisayardan nasıl belge yazdırılacağını öğrenin. <u>Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı</u>
 <u>tıklatın</u>.
- Bilgisayarınıza kayıtlı fotoğrafları nasıl yazdıracağınızı öğrenin. Baskı çözünürlüğü ve maksimum DPI'yın nasıl ayarlanacağı hakkında bilgi alın. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın</u>.
- Bilgisayardan nasıl zarf yazdırılacağını öğrenin. <u>Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı</u>
 <u>tıklatın</u>.

Bölüm 4

- HP ePrintCenter web sitesine giderek, tarif, kupon ve başka içerikler yazdırmak için app'ları nasıl yöneteceğiniz hakkında bilgi alın. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>
- Yazıcınıza e-posta ve eklentiler göndererek her yerden nasıl yazdırabileceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha</u> <u>fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>

5 Kopyala ve tara

- Bir bilgisayara, bellek aygıtına veya epostaya tarama
- Metin veya karışık belgeleri kopyalama
- Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

Bir bilgisayara, bellek aygıtına veya epostaya tarama

Bir bilgisayara, bellek aygıtına veya epostaya taramak için:

- 1. Orijinali yerleştirin.
 - a. Ürünün üzerindeki kapağı kaldırın.



b. Orijinali yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde, camın sağ ön köşesine yerleştirin.



- c. Kapağı kapatın.
- 2. Taramayı başlatın.
 - a. Giriş ekranında, Tara öğesine dokunun.
 - **Bilgisayar**, USB Flash Sürücüsü, Bellek Kartı veya E-posta öğesine dokunarak hedefi seçin. Bir bilgisayara tarıyorsanız ve yazıcı ağ bağlantılıysa, kullanılabilir bilgisayarların bir listesi belirir. Taramayı kaydetmek istediğiniz bilgisayarı seçin. Bir USB Sürücüye taramak için, yuvaya bir USB Sürücü takın. Bir Bellek Kartına taramak için, yuvaya bir Bellek Kartı takın.
 - c. Tara öğesine dokunun.

İlgili konular

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

Metin veya karışık belgeleri kopyalama

Aşağıdakilerden birini yapın:

1 taraflı kopya

- a. Kağıt yükleyin.
 - Ana giriş tepsisine tam boyutlu kağıt yükleyin.



b. Orijinali yükleyin.

Orijinali, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde otomatik belge besleyiciye yerleştirin.



- c. kopya sayısını belirtin.
 - Kopyala ekranındaki Giriş öğesine dokunun.
 Kopyala önizlemesi belirir.
 - C Kopya sayısını belirlemek için ekrana dokunun.
- d. Kopyalamayı başlatın.
 - SB veya Renkli öğesine dokunun.

2 taraflı kopya

- a. Kağıt yükleyin.
 - Ana giriş tepsisine tam boyutlu kağıt yükleyin.



- b. Orijinali yükleyin.
 - Orijinali, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde otomatik belge besleyiciye yerleştirin.



- c. 2 taraflı seçeneği belirleyin.
 - Kopyala ekranındaki Giriş öğesine dokunun.
 Kopyala önizlemesi belirir.
 - Yazdırma Ayarları öğesine dokunun.
 Kopya Ayarları menüsü belirir.
 - **2 Taraflı** öğesine dokunun.
 - Açık öğesine dokunun.
- d. kopya sayısını belirtin.
 - C Kopya sayısını belirlemek için dokunmatik ekranı kullanın.
- e. Kopyalamayı başlatın.
 - SB veya Renkli öğesine dokunun.
- f. İkinci orijinali kopyalayın.
 - Let kinci sayfayı otomatik belge besleyiciye yükleyin ve **OK** öğesine dokunun.

İlgili konular

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

Belgelerinizi taramak için otomatik belge besleyiciyi kullanma hakkında bilgi alın. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi</u> <u>için burayı tıklatın</u>.

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

Başarıyla kopyalamak ve taramak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

- Camı ve kapağın arkasını temiz tutun. Tarayıcı camın üzerinde algıladığı her şeyi görüntünün bir parçası olarak yorumlayabilir.
- Orijinalinizi camın sağ ön köşesine, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde veya otomatik belge besleyiciye yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirin. Otomatik belge besleyicinin tarama ve kopyalamada nasıl kullanılacağını öğrenin. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.
- Çok küçük bir orijinal belgenin büyük bir kopyasını çıkarmak için, orijinal belgeyi bilgisayarınıza tarayın, görüntüyü tarama yazılımında yeniden boyutlandırın ve büyütülmüş resmin kopyasını yazdırın.
- Hatalı veya eksik metin taranmasını önlemek için, parlaklığın yazılımda uygun şekilde ayarlanmış olduğundan emin olun.
- Taranacak belge karmaşık bir düzene sahipse, yazılımda belge tarama ayarı olarak çerçeveli metni seçin. Bu ayarda, metin düzeni ve biçimlendirme korunur.
- Taranan görüntü hatalı kırpılırsa, yazılımda otomatik kırpma özelliğini kapatın ve taranan görüntüyü elle kırpın.

Bölüm 5

6 Web Hizmetleri'ni kullanma

- HP ePrint ile yazdırma
- <u>HP Print App'ları kullanma</u>
- <u>HP ePrintCenter web sitesini ziyaret edin</u>
- Web Hizmetleri'nin kullanılması ile ilgili ipuçları

HP ePrint ile yazdırma

HP'nin ücretsiz ePrint hizmeti, e-postadan yazdırmanın kolay bir yolunu sunar. Web Hizmetleri'ni etkinleştirirken yazıcınıza atanmış e-posta adresine belge veya fotoğraf göndermeniz yeterli, hem e-posta hem de algılanan eklentiler yazdırılacaktır.

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

İlgili konular

 Yazıcınız korunmaktadır ePrint kullanmaya başlarken

Yazıcınız korunmaktadır

HP, yetkisiz e-postayı önlemeye yardımcı olmak amacıyla, yazıcınıza rastgele bir e-posta adresi atar, bu adresi asla duyurmaz ve varsayılan olarak hiçbir göndericiye yanıt vermez. ePrint ayrıca, endüstri standardı istenmeyen posta filtrelemesi sağlar ve e-posta ve eklentileri salt-yazdırılır formata dönüştürerek virüs veya diğer zararlı içerik tehdidini azaltır. Ancak ePrint hizmeti, e-postayı içerik bazında filtrelemez, bu nedenle saldırgan veya telif hakkı içeren materyallerin yazdırılmasını engelleyemeyebilir.

Daha fazla bilgi ve spesifik şart ve koşullar için HP ePrintCenter web sitesine gidin: www.hp.com/go/ePrintCenter.

ePrint kullanmaya başlarken

ePrint özelliğini kullanmak için, yazıcınızı Internet erişimine sahip, etkin bir ağa bağlayın, HP ePrintCenter üzerinde bir hesap oluşturun ve yazıcınızı hesaba ekleyin.

ePrint kullanmaya başlarken

- 1. Web hizmetlerini etkinleştirin.
 - a. Kontrol panelinde ePrint düğmesine dokunun.
 - **b**. Web Hizmetleri'ni etkinleştirmek için kullanım şartlarını kabul edin, sonra da ekran yönergelerini izleyin.

Üzerinde yazıcı kodu bulunan ePrint bilgi sayfası yazdırılır.

- c. <u>www.hp.com/go/ePrintCenter</u> adresine gidin, **Oturum Aç** düğmesini tıklatın, sonra da beliren pencerenin üst kısmındaki **Kaydol** bağlantısını tıklatın.
- d. İstendiğinde, yazıcınızı eklemek için yazıcı kodunuzu girin.
- Kontrol panelinde ePrint öğesine dokunun. Web Hizmetleri Özeti ekranından, yazıcınızın e-posta adresini alın.
- 3. Bilgisayarınızdan veya mobil aygıtınızdan, dilediğiniz yerden ve dilediğiniz zaman e-posta oluşturup yazıcınızın e-posta adresine gönderin. Hem e-posta hem de algılanan eklentiler yazdırılacaktır.

HP Print App'ları kullanma

Ücretsiz HP hizmeti **Print App'lar** kullanarak, Web'den bilgisayar kullanmaksızın sayfa yazdırın. Ülkenizde/ bölgenizde kullanılabilen app'lara bağlı olarak, boyama sayfaları, takvimler, bulmacalar, tarifler, haritalar ve daha fazlasını yazdırabilirsiniz.

Internet'e bağlanıp daha fazla app eklemek için **Daha Fazlasını Edinin** ekranındaki **Print App'lar** simgesine dokunun. App'ları kullanmak için Web Hizmetleri'ni etkinleştirmiş olmanız gerekir.

Daha fazla bilgi ve spesifik şart ve koşullar için HP ePrintCenter web sitesine gidin: www.hp.com/go/ePrintCenter.

HP ePrintCenter web sitesini ziyaret edin

HP'nin ücretsiz ePrintCenter web sitesinde kaydolarak ePrint için artan güvenliği ayarlayın ve yazıcınıza e-posta gönderebilen e-posta adreslerini belirtin. Ürün Güncelleştirmeleri ile daha fazla Print App'lar yanında, diğer ücretsiz hizmetleri de edinebilirsiniz.

Daha fazla bilgi ve spesifik şart ve koşullar için HP ePrintCenter web sitesine gidin: www.hp.com/go/ePrintCenter.

Web Hizmetleri'nin kullanılması ile ilgili ipuçları

App yazdırmak ve ePrint kullanmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın.

App yazdırmak ve ePrint kullanmak için ipuçları

- Nasıl fotoğraflarınızı çevrimiçi paylaşacağınızı ve baskı sipariş edeceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla</u> <u>bilgi için burayı tıklatın</u>.
- Tarifler, kuponlar ve diğer içerikleri Web'den basit ve kolay şekilde yazdırmak için app'ları kullanma hakkında bilgi alın. <u>Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın</u>.
- Yazıcınıza e-posta ve eklentiler göndererek her yerden nasıl yazdırabileceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi olarak</u> daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın.
- Otomatik Kapanma'yı etkinleştirdiyseniz, ePrint'i kullanmak için Otomatik Kapanma'yı devre dışı bırakmanız gereklidir. Daha fazla bilgi için <u>Otomatik Kapanma</u> konusuna bakın.

7 Faks

Yazıcıyı kullanarak, renkli fakslar da dahil olmak üzere faks gönderebilir ve alabilirsiniz. Faksları ileriki bir tarih ve saatte gönderilecek şekilde zamanlayabilirsiniz. Ayrıca, faksları sık kullanılan numaralara hızlı 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 bölümü olarak yapmış olabilirsiniz. Kontrol panelinden faks kurulum sınamasını çalıştırarak faksın doğru kurulduğunu doğrulayabilirsiniz. Faks sınaması ile ilgili daha fazla bilgi için, <u>Faks kurulumunuzu sınama</u> bölümüne bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Faks gönderme
- Faks alma
- Hızlı arama girişlerini ayarlama
- Faks ayarlarını değiştirme
- Faks ve dijital telefon hizmetleri
- Internet Protokolü üzerinden Faks
- Raporları kullanma

Faks gönderme

Faksı çeşitli şekillerde gönderebilirsiniz. Yazıcı kontrol panelini kullanarak siyah beyaz veya renkli faks gönderebilirsiniz. Ayrıca takılı bir telefondan el ile bir faks gönderebilirsiniz. Bu, faksı göndermeden önce alıcıyla konuşmanıza olanak sağlar.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Standart faks gönderme
- Bilgisayardan standart faks gönderme
- Telefondan el ile faks gönderme
- Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme
- Bellekten faks gönderme
- Faksı daha sonra göndermek üzere planlama
- Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme

Standart faks gönderme

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

- Not Fakslarınızın başarıyla gönderildiği onayını basılı olarak almanız gerekiyorsa, faks doğrulamanın etkinleştirilmesi gerekir.
- İpucu Ayrıca, telefondan veya monitörden arama yoluyla faksı elle de gönderebilirsiniz. Bu özellikler arama hızınızı denetlemenize olanak verir. Ayrıca, özellikle arama ücretinin ödenmesi için bir arama kartı kullandığınızda ve ararken ton isteklerine yanıt vermeniz gerektiğinde de yararlıdırlar.

Yazıcı kontrol panelinden standart faks gönderme

- Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde Otomatik Belge Besleyici'ye yerleştirin.
- 2. Faks'a dokunun.

- 3. Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin.
 - İpucu Girdiğiniz faks numarasına bir duraklama eklemek için ekranda bir tire (-) görüntüleninceye kadar * düğmesine arka arkaya dokunun.
- 4. Siyah'a veya Renkli'ye dokunun.

Otomatik belge besleyiciye orijinal yüklendiğinde, belge girdiğiniz numaraya gönderilir. Otomatik belge besleyicide orijinal algılanmazsa, seçim yapmanızı isteyen bir istem mesajı belirir.

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

Bilgisayardan standart faks gönderme

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

Not Bu yöntemle bilgisayarınızdan gönderilen fakslar, 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.
- 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 fakslamak 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**'ın (Yazıcı seçimi) yanındaki açma üçgenini tıklatmayı deneyin.

- 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. Faksı elle gönderirken, telefonunuzun ahizesinden çevir seslerini, telefon mesajlarını ve diğer sesleri duyabilirsiniz. Bu, faks gönderirken arama kartı kullanmanızı kolaylaştırır.

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. Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde Otomatik Belge Besleyici'ye yerleştirin.
- 2. Faks'a dokunun.
- 3. Yazıcıya bağlı telefonun tuş takımını kullanarak numarayı çevirin.
 - Not El ile faks gönderirken yazıcının kontrol panelindeki tuş takımını kullanmayın. Alıcının numarasını çevirmek için telefondaki tuş takımını kullanmalısınız.
- Alıcı telefonu açarsa, faksınızı göndermeden önce konuşabilirsiniz.
 - Not Aramayı faks makinesi yanıtlarsa, alıcı faks makinesinin faks sinyallerini duyarsınız. Faksı iletmek için bir sonraki adımdan devam edin.
- 5. Faksı göndermeye hazır olduğunuzda, Faksı El ile Gönder'e dokunun.
 - Not İstendiğinde, Siyah Beyaz Faks'ı veya Renkli Faks'ı seçin.

Faksı göndermeden önce alıcıyla konuşursanız, alıcıya faks sinyallerini duyduktan sonra kendi faks makinesindeki **Başlat** düğmesine basması gerektiğini bildirin.

Faks iletilirken telefon hattı sessizleşir. Bu noktada, telefonu kapatabilirsiniz. Alıcıyla konuşmaya devam etmek isterseniz, faks iletimi tamamlanıncaya kadar hatta kalın.

Monitörden arama özelliğini kullanarak faks gönderme

Monitörden arama özelliği, normal bir telefondan çevirdiğiniz gibi yazıcı kontrol panelinden bir numara çevirmenizi sağlar. Monitörden arama özelliğini kullanarak bir faks gönderdiğinizde, çevir seslerini, telefon istemlerini veya diğer sesleri yazıcıdaki hoparlörlerden duyabilirsiniz. Bu, arama sırasında istemlere yanıt vermenizi ve arama hızınızı denetlemenizi sağlar.

- İpucu Arama kartı kullanıyorsanız ve PIN kodunuzu yeterince hızlı şekilde girmezseniz, yazıcı faks tonları göndermeye başlayabilir ve PIN kodunuzun arama kartı hizmeti tarafından tanınmamasına neden olabilir. Bu durumda arama kartınızın PIN'ini saklamak için hızlı arama girişi oluşturabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, <u>Hızlı</u> <u>arama girişlerini ayarlama</u> bölümüne bakın.
- Not Çevir sesi duyabilmeniz için, ses düzeyinin açık olduğundan emin olun.

Monitörden arama özelliğini kullanarak yazıcı kontrol panelinden faks göndermek için

- Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde Otomatik Belge Besleyici'ye yerleştirin.
- Faks'a, sonra da Siyah'a veya Renkli'ye dokunun.
 Yazıcı otomatik belge besleyiciye yüklenmiş bir orijinal belge algılarsa, çevir sesi duyarsınız.
- 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 PIN'i sakladığınız hızlı arama girişini seçmek için

III (H

(Hızlı Arama) düğmesine dokunun.

Alıcı faks makinesi yanıt verdiğinde, faksınız gönderilir.

Bellekten faks gönderme

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

Not Bellekten yalnızca siyah beyaz faks gönderebilirsiniz.

Faksı bellekten göndermek için

- 1. Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde Otomatik Belge Besleyici'ye yerleştirin.
- 2. Faks'a, sonra da Ayarlar'a dokunun.
- 3. Tara ve Faks Gönder'e dokunun.
- 4.

Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin, hızlı aramayı seçmek için

(Hızlı Arama) simgesine

dokunun veya önceden çevrilmiş ya da gelen bir numarayı seçmek için (Arama Geçmişi) düğmesine dokunun.

5. Faksı Başlat'a dokunun.

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

Faksı daha sonra göndermek üzere planlama

Siyah beyaz faksın 24 saat içinde gönderilmesini programlayabilirsiniz. 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 üzere sadece bir faks planlayabilirsiniz. Faks planlandığında normal olarak faks göndermeye devam edebilirsiniz.

Not Programlanan faksları yalnızca siyah beyaz gönderebilirsiniz.

Yazıcı kontrol panelinden faks zamanlamak için

- 1. Orijinal belgenizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde camın sağ ön köşesine veya yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde Otomatik Belge Besleyici'ye yerleştirin.
- 2. Faks'a, sonra da Ayarlar'a dokunun.
- 3. Faksı Sonra Gönder'e dokunun.
- 4. Yukarı ve aşağı oklarına dokunarak gönderim zamanını girin, **AM**'e veya **PM**'e dokunun, sonra da **Bitti**'ye dokunun.

5.

Tuş takımını kullanarak faks numarasını girin, hızlı aramayı seçmek için **Eremini (**Hızlı Arama) simgesine

dokunun veya önceden çevrilmiş ya da gelen bir numarayı seçmek için (Arama Geçmişi) düğmesine dokunun.

6. Faksı Başlat'a dokunun.

Yazıcı tüm sayfaları tarar ve zamanlanan saat ekranda görüntülenir. Faks zamanlanan saatte gönderilir.

Planlanan faksı iptal etmek için

- 1. Faks'a dokunun, sonra da Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faksı Sonra Gönder'e dokunun.
- 3. Zamanlanmış Faksı İptal Et'e dokunun.

Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme

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

ECM ayarını kapatmadan önce aşağıdakileri dikkate alın. ECM'yi kapatırsanız:

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

ECM ayarını kontrol panelinden değiştirmek için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'nu seçin.
- 3. Hata Düzeltme Modu'nu seçin.
- 4. Açık veya Kapalı seçeneğini belirleyin.

Faks alma

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

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

- Not Faks geldiğinde bir belge kopyalıyorsanız, kopyalama bitinceye kadar faks yazıcının belleğinde saklanır. Bu, bellekte saklanan faks sayısını azaltabilir.
- Faksı el ile alma
- Faksları yedeklemeyi ayarlama
- <u>Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma</u>
- Faksları başka bir numaraya iletme
- Alınan fakslar için kağıt boyutunu ayarlama
- Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama
- İstenmeyen faks numaralarını engelleme

Faksı el ile alma

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

Not Konuşmak ya da faks sinyallerini dinlemek için ahizeyi kaldırabilirsiniz.

Aşağıdaki özellikleri taşıyan bir telefondan 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.
- 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.
- O sırada göndericiyle telefonda konuşuyorsanız, göndericiye kendi faks makinesindeki Başlat düğmesine basmasını söyleyin.
- 5. Gönderen bir faks makinesinin faks sinyallerini duyduğunuzda aşağıdakileri yapın:
 - a. Faks'a dokunun, sonra da Faksı El ile Al'ı seçin.
 - **b**. Yazıcı faksı almaya başladıktan sonra telefonu kapatabilir veya hatta kalabilirsiniz. Faks iletimi sırasında telefon hattı sessizdir.

Faksları yedeklemeyi ayarlama

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

Aşağıdaki yedekleme faks modları kullanılabilir:

Açık	Varsayılan ayardır. Gelen Faksı Yedekle ayarı Açık ise, yazıcı aldığı tüm faksları bellekte saklar. Bu, bellekte saklanıyorlarsa en son yazdırılan en fazla sekiz faksı yeniden yazdırmanıza olanak sağlar.
	Not 1 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 2 Çok ayrıntılı renkli bir fotoğraf gibi çok büyük bir faks alırsanız, bellek sınırlamaları nedeniyle bunu bellekte depolayamayabilirsiniz.
Yalnızca Hata Durumunda	Yalnızca yazıcının faks yazdırmasını engelleyen bir hata durumu varsa (örneğin, yazıcıda kağıt kalmadığında) yazıcının faksları saklamasına neden olur. Yazıcı, boş bellek olduğu sürece gelen faksları saklamaya devam eder. (Bellek dolduğunda, yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur.) Hata durumu çözüldüğünde, bellekte saklanan fakslar otomatik olarak yazdırılır ve bellekten silinir.
Kapalı	Fakslar asla bellekte saklanmaz. Örneğin, Gelen Faksı Yedekle' yi güvenlik amacıyla kapatmak isteyebilirsiniz. Yazıcının yazdırmasını engelleyen bir hata durumu oluşursa (örneğin, yazıcıda kağıt kalmadıysa), yazıcı gelen faks aramalarına yanıt vermeyi durdurur.

Not Gelen Faksı Yedekle 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.

Gelen Faksı Yedekle'yi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'nu seçin.
- 3. Yedek Faks Alma'ya dokunun.
- 4. Açık, Yalnızca Hata Durumunda veya Kapalı düğmesine dokunun.

Alınan faksları bellekten yeniden yazdırma

Gelen Faksı Yedekle modunu Açık olarak ayarlarsanız, yazıcının hata durumunda olup olmamasına bakılmaksızın alınan fakslar her koşulda bellekte saklanır.

Not Belek dolduktan sonra, yeni fakslar alındıkça, en eski, yazdırılan 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 bellektelerse) yeniden yazdırabilirsiniz. Örneğin, son çıktınızın kopyasını kaybettiyseniz fakslarınızı yeniden yazdırmak gereği duyabilirsiniz.

Bellekte saklanan faksları yazıcı kontrol panelinden yazdırmak için

- 1. Ana tepside kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, Ortam yerleştirme bölümüne bakın.
- 2. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 3. Ayarlar'a, Faks Araçları'na dokunun, 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'e dokunun.

Faksları başka bir numaraya iletme

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

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

Faksları yazıcı kontrol panelinden iletmek için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'nu seçin.
- 3. Faks İletme'ye dokunun.
- 4. Faksı yazdırmak ve iletmek için Açık (Yazdırma ve İletme) öğesine dokunun veya faksı iletmek için Açık (İletme) öğesini seçin.
 - Not Yazıcı faksı belirlenen faks makinesine iletemezse (örneğin, makine açık değilse), yazıcı faksı yazdırır. Yazıcıyı, alınan faksların hata raporlarını yazdıracak şekilde ayarlarsanız, yazıcı bir hata raporu da yazdırır.
- İstendiğinde, iletilecek faksları alacak faks makinesinin numarasını girin, sonra da Bitti'ye dokunun. Aşağıdaki istemlerin her biri için gerekli bilgileri girin: başlangıç tarihi, başlangıç saati, bitiş tarihi ve bitiş saati.
- Faks iletme etkinleştirilir. Onaylamak için Tamam'a dokunun.
 Faks iletme ayarlandığında yazıcı güç kaybederse, faks iletme ayarını ve telefon numarasını kaydeder. Yazıcıya yeniden güç sağlandığında, faks iletme ayarı Açık olur.
 - Not Faks İletme menüsünden Kapalı'yı seçerek faks 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 kağıda yazdırılabilir.

Not Bir faksı alırken ana tepsiye yanlış boyutta kağıt yerleştirilmişse, faks yazdırılmaz ve ekranda bir hata mesajı görüntülenir. Letter, A4 veya Legal boyutunda kağıdı yükleyin ve faksı yazdırmak için OK öğesine dokunun.

Alınan faksların kağıt boyutunu yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'nu seçin.
- 3. Faks Kağıt Boyutu'na dokunun, sonra da bir seçenek belirleyin.

Gelen fakslar için otomatik küçültme ayarlama

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

Otomatik küçültmeyi yazıcı kontrol panelinden ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'nu seçin.
- 3. Otomatik Küçültme'ye dokunun, sonra da Açık'ı veya Kapalı'yı seçin.

İstenmeyen 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 1 Bu özellik tüm ülkede/bölgede desteklenmez. Önemsiz Faks Engelleyici özelliği, ülkenizde/ bölgenizde desteklenmiyorsa Faks Seçenekleri veya Faks Ayarları menüsünde görüntülenmez.

Not 2 Arayan No listesine hiçbir telefon numarası eklenmediyse, sizin Arayan No hizmeti kaydınızın olmadığı varsayılır.

- <u>Önemsiz faks listesine numara ekleme</u>
- Önemsiz faks listesinden numara çıkarma
- Önemsiz Faks Raporu yazdırma

Önemsiz faks listesine numara ekleme

Belirli numaraları önemsiz faks listesine ekleyerek engelleyebilirsiniz.

Önemsiz faks listesine numara eklemek için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'nu seçin.
- 3. Önemsiz Faks Engelleyici'ye dokunun.
- Önemsiz faksları engellemek için Arayan Kimliği'nin gerektiğini bildiren bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için Tamam'a dokunun.
- 5. Numara Ekle'ye dokunun.
- Arayan kimliği listesinden engellenecek bir faks numarası seçmek için Arayan Kimliği Geçmişinden Seç'e dokunun.
 - veya -

Engellenecek bir faks numarasını el ile girmek için Yeni numara gir'e dokunun.

7. Engellenecek bir faks numarasını girdikten sonra Bitti'ye dokunun.

Not Faks numarasını, alınan faksın faks başlığında görüntülendiği gibi (bu numaralar farklı olabileceğinden) değil de kontrol paneli ekranında görüntülendiği 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. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Önemsiz Faks Engelleyici'ye dokunun.
- 4. Numarayı Kaldır'a dokunun.
- 5. Kaldırmak istediğiniz numaraya dokunun, sonra da **Tamam**'a dokunun.

Önemsiz Faks Raporu yazdırma

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

Önemsiz Faks Raporu yazdırmak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Önemsiz Faks Engelleyici'ye dokunun.
- 4. Rapor Yazdır'a dokunun, sonra da Önemsiz Faks Listesi'ne dokunun.

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.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Hızlı arama girişlerini ayarlama ve değiştirme
- Hızlı arama girişlerini silme
- Hızlı arama girişlerinin listesini yazdırma

Hızlı arama girişlerini ayarlama ve değiştirme

Faks numaralarını hızlı arama girişleri olarak saklayabilirsiniz.

Hızlı arama girişlerini ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Hızlı Arama Kurulumu'nu seçin.
- 3. Hızlı Arama Ekle/Düzenle'ye, sonra da kullanılmayan bir giriş numarasına dokunun.
- 4. Faks numarasını ve adı girin, sonra da İleri'ye dokunun.
 - Not Duraklama ve alan kodu, PBX sisteminin dışındaki numaralar için erişim kodu (genellikle 9 ya da 0) veya bir uluslararası arama öneki gibi gerekli olan diğer numaraları da girin.
- 5. Bilgileri doğrulayın, sonra da **OK**'e dokunun.

Hızlı arama girişlerini değiştirmek için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Hızlı Arama Kurulumu'nu seçin.
- 3. Hızlı Arama Ekle/Düzenle'ye dokunun.
- 4. Faks numarasında veya adda değişikliklerinizi yapın, sonra da İleri'ye dokunun.
 - Not Duraklama ve alan kodu, PBX sisteminin dışındaki numaralar için erişim kodu (genellikle 9 ya da 0) veya bir uluslararası arama öneki gibi gerekli olan diğer numaraları da girin.

Hızlı arama girişlerini silme

Hızlı arama girişlerini silmek için, aşağıdaki adımları yerine getirin:

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na, sonra da Hızlı Arama Kurulumu'na dokunun.
- 3. Hızlı Arama Sil'e, silmek istediğiniz girişe dokunun, sonra da onaylamak için Sil'e dokunun.

Hızlı arama girişlerinin listesini yazdırma

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

- 1. Tepsiye kağıt yerleştirin. Daha fazla bilgi için, Ortam yerleştirme bölümüne bakın.
- 2. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 3. Faks Kurulumu'na, sonra da Hızlı Arama Kurulumu'na dokunun.
- 4. Hızlı Arama Listesini Yazdır'a dokunun.

Faks ayarlarını değiştirme

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

- <u>Faks başlığını yapılandırma</u>
- Yanıt modunu ayarlama (Otomatik yanıt)
- Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama

- Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme
- <u>Arama türünü ayarlama</u>
- Yeniden arama seçeneklerini ayarlama
- <u>Faks hızını ayarlama</u>
- Faksın ses düzeyini ayarlama

Faks başlığını yapılandırma

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

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

Faks başlığını ayarlamak veya değiştirmek için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Faks Başlığı'na dokunun.
- 4. Kişisel adınızı veya şirketinizin adını ve faks numarasını girip Bitti'ye dokunun.

Yanıt modunu ayarlama (Otomatik yanıt)

Yanıt modu, yazıcının gelen aramaları yanıtlayıp yanıtlamayacağını belirler.

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

Yanıt modunu ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Otomatik Yanıtlama'ya dokunun, sonra da Açık'ı veya Kapalı'yı 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 hattında bir telesekreter varsa **Yanıt için Çalma Sayısı** ayarı önemlidir; bunun nedeni telesekreterin telefonu yazıcıdan önce yanıtlamasını istemenizdir. Yazıcı yanıtlamadan önce çalması gereken zil sayısının, telesekreter için gereken zil sayısından fazla olması gerekir.

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

Kaç zil sesinden sonra yanıtlanacağını ayarlama

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Yanıt için Çalma Sayısı'na dokunun.
- Çalma sayısını değiştirmek için yukarı ve aşağı oklarına dokunun.
- 5. Ayarı kabul etmek için Bitti'ye dokunun.
Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme

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

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

İpucu Farklı zil sesleri ayarlamak için yazıcının kontrol panelinden Zil Örneği Algılama özelliğini de kullanabilirsiniz. Bu özellikle, yazıcı gelen bir aramanın zil örneğini tanır ve kaydeder, sonra bu aramayı esas alarak telefon şirketinizin faks çağrılarına atadığı farklı zil sesi örneğini otomatik olarak belirler.

Farklı zil sesleri hizmetiniz yoksa, Tüm Zil Sesleri olan varsayılan zil sesi örneğini kullanın.

Not Yazıcı, ana telefon numarası açık olduğunda faks alamaz.

Farklı zil sesi için yanıtlama zili tonunu değiştirmek için

- 1. Yazıcının faks aramalarını otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlandığını doğrulayın.
- 2. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 3. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'nu seçin.
- 4. Farklı Zil Sesleri'ne dokunun.
- 5. Aynı telefon hattında birden çok numaranız yoksa bu ayarın değiştirilmemesi gerektiğini bildiren bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Evet**'e dokunun.
- 6. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Telefon şirketinizin faks çağrılarına atadığı zil sesine dokunun.
 -Veya-
 - Zil Örneği Algılama'ya dokunun, sonra da yazıcının kontrol panelindeki yönergeleri izleyin.
 - Not 1 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 2 Dahili ve harici aramalar için farklı zil sesleri içeren bir PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını harici bir numaradan aramalısınız.

Arama türünü ayarlama

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

Not Darbeli arama seçeneği her ülkede/bölgede bulunmaz.

Arama türünü ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Ayarlar'a dokunun.
- 2. Faks Kurulumu'na dokunun, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Seçenekler arasında aşağı inin, sonra da Arama Türü'ne dokunun.
- 4. Tonlu Arama'yı veya Darbeli Arama'yı seçmek için dokunun.

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.

- **Meşgulse yeniden ara**: Bu seçenek açılırsa, yazıcı meşgul sinyali aldığında otomatik olarak yeniden arar. Bu seçeneğin varsayılan fabrika ayarı **Yeniden Ara**'dır.
- Yanıt yoksa yeniden ara: Bu seçenek açılırsa, alıcı faks makinesi yanıt vermediğinde yazıcı otomatik olarak yeniden arar. Bu seçeneğin varsayılan fabrika ayarı Yeniden Arama Yok'tur.

Yeniden arama seçeneklerini ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından **Faks** simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Meşgulse Yeniden Ara veya Yanıt Yoksa Yeniden Ara seçeneğine dokunun ve ilgili seçenekleri belirtin.

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 ayarlamanız gerekebilir:

- Internet telefon hizmeti
- PBX sistemi
- Internet Protokolü Üzerinden Faks (FoIP)
- Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) hizmeti

Faks gönderip almada 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 bps)
Orta	v.17 (14400 bps)
Yavaş	v.29 (9600 bps)

Faks hızını ayarlama

- 1. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Gelişmiş Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Faks Hızı'na dokunun.
- 4. Bir seçeneğe basıp seçin.

Faksın ses düzeyini ayarlama

Faks seslerinin düzeyini artırmak veya azaltmak için bu yordamı kullanın.

Faks sesi seviyesini ayarlama

- 1. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Temel Faks Kurulumu'na dokunun.
- 3. Faks Ses Düzeyi'ne dokunun.
- 4. Yumuşak, Yüksek veya Kapalı'ya dokunarak seçin.

Faks ve dijital telefon hizmetleri

Çoğu telefon şirketi müşterilerine aşağıdakiler gibi dijital telefon hizmetleri sağlar:

- DSL: Telefon şirketiniz üzerinden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)
- PBX: Özel şube değişim (PBX) telefon sistemi.
- ISDN: Tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) sistemi.
- FoIP: Internet kullanarak yazıcınızla faks gönderip almanıza olanak sağlayan düşük maliyetli bir telefon hizmeti. Bu yönteme, Internet Protokolü üzerinden Faks (FoIP) denir. Daha fazla bilgi için, <u>Internet</u> <u>Protokolü üzerinden Faks</u> bölümüne bakın.

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

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

Internet Protokolü üzerinden Faks

Internet kullanarak yazıcınızla faks gönderip almanıza olanak sağlayan düşük maliyetli bir telefon hizmetine abone olabilirsiniz. Bu yönteme, Internet 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
- Internet bağlanıp faks bağlantısı için analog telefon bağlantı noktaları sağlayan bir IP dönüştürücü kutunuz varsa.
- Not Yalnızca yazıcıdaki "1-LINE" etiketli bağlantı noktasına telefon kablosu bağlayarak faks gönderebilir ve alabilirseniz. Başka bir deyişle, Internet bağlantınız ancak bir dönüştürücü kutusundan (faks bağlantıları için normal analog telefon girişleri sağlar) veya telefon şirketiniz üzerinden yapılabilir.
- İpucu Her tür Internet protokollü telefon sistemi üzerinden geleneksel faks aktarımı için destek çoğu zaman sınırlıdır. Faks gönderip almada sorun yaşıyorsanız, daha düşük bir faks hızı kullanmayı deneyin veya faks hata doğrulama modunu (ECM) devre dışı bırakın. Ancak, ECM'yi kapatırsanız renkli fakslar gönderip alamazsınız. (Faks hızını değiştirme ile ilgili daha fazla bilgi için <u>Faks hızını ayarlama</u> bölümüne bakın. ECM kullanma ile ilgili daha fazla bilgi için <u>Hata Düzeltme Modu'nda faks gönderme</u> bölümüne bakın.

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

Raporları kullanma

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

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

Not 1 Raporlar artık okunaklı çıkmıyorsa, tahmini mürekkep düzeylerini kontrol panelinden veya HP yazılımından kontrol edebilirsiniz.

Not 2 Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri yalnızca planlama amaçlı tahminler verir. Mürekkep az uyarısı aldığınızda olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşu hazır bulundurun. Sizden istenmedikçe mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz gerekmez.

Not 3 Yazıcı kafası ve mürekkep kartuşlarının iyi durumda olduğundan ve düzgün takıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, <u>Kartuşlarla çalışma</u> bölümüne bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Faks onay raporlarını yazdırma
- Faks hata raporlarını yazdırma
- Faks günlüğünü yazdırma ve görüntüleme
- Faks günlüğünü temizleme
- Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma
- Arayan No Raporu yazdırma
- <u>Arama Geçmişi'ni görüntüleme</u>

Faks onay raporlarını yazdırma

Fakslarınızın başarıyla gönderildiğine ilişkin basılı onay almak için, herhangi bir faks göndermeden önce faks onayını etkinleştirmek için aşağıdaki yönergeleri izleyin. Açık (Faks Gönderme) veya Açık (Gönderme ve Alma) seçeneğini belirleyin.

Açık (Faks Gönderme), varsayılan faks onay ayarıdır.

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

Faks onaylamayı etkinleştirmek için

- 1. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Faks Raporları'na dokunun.
- 3. Faks Onayı'na dokunun.
- 4. Aşağıdaki seçeneklerden birini dokunarak seçin.

Kapalı	Başarıyla faks gönderdiğinizde ve 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 ve aldığınız her faksta bir faks onay raporu yazdırılır.

Rapora faksın bir görüntüsünü eklemek için

- 1. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a dokunun, sonra da Faks Raporları'nı ve Faks Onayı'nı seçin.
- 3. Açık (Faks Gönderme) veya Açık (Gönderme ve Alma) seçeneğine dokunun.
- 4. Resimli Faks Onayı'na dokunun.

Faks hata raporlarını yazdırma

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

Yazıcıyı faks hata raporlarını otomatik olarak yazdıracak biçimde ayarlamak için

- 1. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Faks Raporları'na dokunun.
- 3. Faks Hatası Raporu'na dokunun.
- 4. Aşağıdakilerden birini dokunarak seçin.

Açık (Gönderme ve Alma)	Bir iletim hatası olduğunda yazdırır.
Kapalı	Hiçbir faks hata raporunu yazdırmaz.
Açık (Faks Gönderme)	Bir faks 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 Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Faks Raporları'na dokunun.
- 3. Faks Günlüğü'ne dokunun.

Faks günlüğünü temizleme

Aşağıdaki adımları izleyerek faks günlüğünü temizleyin.

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

Faks günlüğünü silme

- 1. Giriş ekranından **Faks** simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Faks Araçları'na dokunun.
- 3. Faks Günlüğünü Temizle'ye dokunun.

Son faks işleminin ayrıntılarını yazdırma

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

Son Faks İşlemi raporunu yazdırma

- 1. Giriş ekranından Faks simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Faks Raporları'na dokunun.
- 3. Son İşlem'e dokunun.

Arayan No Raporu yazdırma

Arayan faks numaralarının listesini yazdırmak için aşağıdaki yordamı kullanın.

Arayan Numaralar Geçmişi Raporu yazdırma

- 1. Giriş ekranından **Faks** simgesine dokunun.
- 2. Ayarlar'a, sonra da Faks Raporları'na dokunun.
- 3. Arayan Kimliği Raporu'na dokunun.

Arama Geçmişi'ni görüntüleme

Yazıcıdan yapılan aramaların tümünün listesini görüntülemek için aşağıdaki yordamı kullanın.

Not Arama geçmişi yazdırılamaz. Arama geçmişini yalnızca yazıcının kontrol paneli ekranından görebilirsiniz.

Arama Geçmişi'ni görüntülemek için

1. Giriş ekranından, Faks'a dokunun.



(Arama Geçmişi) simgesine dokunun.

Bölüm 7

8 Kartuşlarla çalışma

- <u>Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme</u>
- Kartuşları otomatik olarak temizleme
- Yazıcıyı hizalama
- Kartuşları değiştirme
- <u>Mürekkep sipariş etme</u>
- Kartuş garanti bilgileri
- <u>Mürekkeple çalışma ipuçları</u>

Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Kartuşu ne zaman değiştirmeniz gerektiğini öğrenmek için kalan mürekkep düzeylerini kolayca denetleyebilirsiniz. Mürekkep düzeyi, kartuşlarda kalan tahmini mürekkep miktarını gösterir.

Not 1 Yeniden doldurulmuş veya yeniden yapılmış ya da başka bir yazıcıda kullanılmış bir kartuşu taktıysanız, mürekkep düzeyi göstergesi yanlış veya kullanılamaz olabilir.

Not 2 Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri yalnızca planlama amacıyla tahminler vermektedir. Mürekkep az uyarı mesajı aldığınızda olası yazdırma gecikmelerini önlemek için değiştirilecek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez olana kadar kartuşları değiştirmeniz gerekmez.

Not 3 Kartuşlardan gelen mürekkep, baskı işleminde, ürünü ve kartuşları yazdırmaya hazırlayan başlatma işlemi ve baskı püskürtme uçlarını temiz tutan ve mürekkebin sorunsuzca akmasını sağlayan yazıcı kafası bakımı da dahil olmak üzere, farklı biçimlerde kullanılır. Ayrıca, kullanıldıktan sonra kartuşta bir miktar mürekkep kalabilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>www.hp.com/go/inkusage</u>.

Mürekkep düzeylerini yazıcı ekranından kontrol etmek için

Giriş ekranından Mürekkep Düzeyleri simgesine basın. Tahmini mürekkep düzeyleri görüntülenir.

İlgili konular

- Mürekkep sipariş etme
 - Mürekkeple çalışma ipuçları

Kartuşları otomatik olarak temizleme

Baskı kalitesi kabul edilebilir değilse ve sorun düşük mürekkep düzeyleri veya HP marka olmayan mürekkep değilse, kartuşları temizlemeyi deneyin.

Kartuşları yazıcı ekranından temizlemek için

- 1. Giriş ekranından, Ayarlar simgesine basın. Ayarlar Menüsü görüntülenir.
- 2. Araçlar'a dokunun.
- 3. Kartuşları Temizle'ye dokunun.

İlgili konular

<u>Mürekkep sipariş etme</u>
 <u>Mürekkeple çalışma ipuçları</u>

Yazıcıyı hizalama

Yeni kartuşları taktıktan sonra, en iyi baskı kalitesi için yazıcıyı hizalayın. Yazıcıyı yazıcı ekranından veya yazıcı yazılımından hizalayabilirsiniz.

Bölüm 8

Yazıcıyı yazıcı ekranından hizalamak için

- 1. Giriş ekranından, Kurulum simgesine, sonra da Araçlar simgesine dokunun.
- 2. Araçlar menüsünde, parmağınızla dokunup dikey yönde sürükleyerek seçenekler arasında gezinin, sonra da Yazıcıyı Hizala'ya dokunun.
- 3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcıyı yazıcı yazılımından hizalamak için

Kullandığınız işletim sistemine göre aşağıdakilerden birini yapın.

Windows'da:

- a. Bilgisayarınızın Başlat menüsünden, Tüm Programlar'ı seçin, HP'yi tıklatın.
- b. HP Photosmart 7520 Series klasörünü tıklatın, HP Photosmart 7520 Series öğesini tıklatın.
- c. Yazdır'ın altında, Yazıcınızın Bakımı'nı çift tıklatın.
- d. Aygıt Hizmetleri sekmesi altında, Yazıcıyı Kafalarını Hizala'yı çift tıklatın.

Mac'te:

A HP Yardımcı Programı'yi açın, Hizala'ı, sonra da tekrar Hizala'ı tıklatın.

İlgili konular

<u>Mürekkep sipariş etme</u>
 <u>Mürekkeple çalışma ipuçları</u>

Kartuşları değiştirme

Kartuşları değiştirmek için

- 1. Gücün açık olduğundan emin olun.
- 2. Kartuşu çıkarın.
 - a. Kartuş erişim kapağını açın.



Yazıcı kartuşunun ürünün ortasına gitmesini bekleyin.

b. Kartuşun üstündeki mandala basın ve yuvasından çıkarın.





- 3. Yeni kartuşu takın.
 - a. Kartuşu paketinden çıkarın.



b. Koparıp çıkarmak için turuncu dili kıvırın. Dili çıkarmak için kuvvetle kıvırmanız gerekebilir.



c. Renkli simgeleri eşleştirin ve sonra yerine oturana kadar kartuşu yuvasına itin.





d. Kartuş kapağını kapatın.



İlgili konular

Mürekkep sipariş etme Mürekkeple çalışma ipuçları

Mürekkep sipariş etme

Ürününüzle hangi HP malzemelerinin çalıştığını öğrenmek, sarf malzemelerini çevrimiçi sipariş etmek veya yazdırılabilir bir alışveriş listesi oluşturmak için HP Çözüm Merkezi'ni açın ve çevrimiçi alışveriş özelliğini seçin.

Kartuş bilgileri ve çevrimiçi alışveriş bağlantıları mürekkep uyarı iletilerinde de görüntülenir. Bunun yanı sıra <u>www.hp.com/buy/supplies</u> adresinde kartuş bilgilerini bulabilir ve çevrimiçi sipariş verebilirsiniz.

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

Kartuş garanti bilgileri

HP kartuşu garantisi, ürün belirtilen HP yazdırma aygıtında kullanıldığında geçerlidir. Bu garanti, yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, geliştirilmiş, yanlış kullanılmış veya üzerinde oynanmış HP mürekkep ürünlerini kapsamaz.

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



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

Mürekkeple çalışma ipuçları

Mürekkep kartuşlarıyla çalışmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

- Yazıcınız için doğru mürekkep kartuşlarını kullanın. Uyumlu mürekkep kartuşları listesi için yazıcıyla birlikte verilen basılı belgelere bakın.
- Mürekkep kartuşlarını doğru yuvalara takın. Her kartuşun rengini ve simgesini, her yuvanın rengi ve simgesiyle eşleştirin. Tüm kartuşların yuvalarına iyice oturduğundan emin olun.
- Orijinal HP mürekkep kartuşları kullanın. Orijinal HP mürekkep kartuşları, defalarca mükemmel sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak üzere tasarlanmış ve HP yazıcılarıyla test edilmiştir.
- Mürekkep uyarı mesajı aldığınızda yeni mürekkep kartuşları almayı göz önünde bulundurun. Böylece gecikme olmaksızın baskı almaya devam edebilirsiniz. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz gerekmez.

Bölüm 8

9 Bağlantı

- HP Photosmart aygıtını ağa ekleme
- <u>USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirme</u>
- Yeni bir yazıcı bağlama
- Ağ ayarlarını değiştirme
- Kablosuz Doğrudan
- Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları
- Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (ağa bağlı yazıcılar için)

HP Photosmart aygıtını ağa ekleme

- WiFi Korumalı Kurulum (WPS)
- <u>Yönlendirici ile kablosuz (altyapı ağı)</u>

WiFi Korumalı Kurulum (WPS)

HP Photosmart ürününü Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) ile kablosuz ağa bağlamak için aşağıdakiler gerekir:

WPS özellikli bir kablosuz yönlendirici veya erişim noktası içeren bir kablosuz 802.11b/g/n ağı.

Not Bu ürün yalnızca 2.4Ghz destekleyecektir

- Herhangi bir kablosuz ağ iletişimi desteğine sahip masaüstü veya dizüstü bilgisayar. Bilgisayarın HP Photosmart aygıtını kurmayı planladığınız kablosuz ağa bağlı olması gerekir.
- Not 1 WPS düğmeli bir Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) yönlendiriciniz varsa, Düğme yöntemini izleyin. Yönlendiricinizde bir düğme olup olmadığından emin değilseniz, Kablosuz Ayarları Menüsü yöntemini kullanın.

Not 2 Ağ, yönlendiricinin üretici tarafından belirlenmiş varsayılan ağ adını kullanıyorsa ve bunlar güvenlik şifrelemesi kullanmıyorlarsa, WPS kullanılmamalıdır. Ayrıca, WEP şifrelemesi kullanılıyorsa da WPS kullanılmamalıdır.

Yazıcınızı WiFi Korumalı Kurulum kullanarak bağlayın

Bu konunun animasyonunu izleyin. Animasyonda görüntülenen bazı ekranlar ürününüzü yansıtmayabilir.

Düğme (PBC) yöntemi

- 1. Yönlendiricinizin Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) düğmesine basın.
- Yazıcının Kablosuz düğmesini, kablosuz ışığı yanıp sönmeye başlayana dek basılı tutun. WPS düğme modunu başlatmak için 3 saniye basılı tutun.
- Not Ürün, kablosuz bağlantı kurulurken yaklaşık iki dakikalık bir sayaç başlatır.

Kablosuz Ayarları Menüsü yöntemi

- Kablosuz menüsünü görmek için yazıcı ekranında Kablosuz düğmesine dokunun. Yazıcı yazdırıyorsa, hata durumundaysa ya da kritik bir görevi yerine getiriyorsa, Kablosuz düğmesine basmadan önce görevin tamamlanmasını veya hatanın giderilmesini bekleyin.
- 2. Yazıcı ekranından Kablosuz Ayarları'nı seçin.
- 3. Yazıcı ekranından Wi-Fi Korumalı Kurulum'u seçin.
- WPS düğmeli bir Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) yönlendiriciniz varsa, Düğme'yi seçip ekran yönergelerini izleyin. Yönlendiricinizde düğme yoksa ya da yönlendiricinizin düğmeli olup olmadığından emin değilseniz, PIN'ı seçip ekran yönergelerini izleyin.

Not Ürün, ağ aygıtındaki ilgili düğmeye basılması ya da yönlendirici PIN'ının yönlendiricinin yapılandırma sayfasına girilmesi gereken yaklaşık iki dakikalık bir sayaç başlatır.

Yönlendirici ile kablosuz (altyapı ağı)

Tümleşik WLAN 802.11 ağına HP Photosmart aygıtını bağlamak için aşağıdakiler gerekir:

C Kablosuz yönlendirici veya erişim noktası içeren bir kablosuz 802.11b/g/n ağı.

Not Bu ürün yalnızca 2.4Ghz destekleyecektir

- Kablosuz ağ desteği veya ağ arabirim kartı (NIC) olan masaüstü veya dizüstü bilgisayar. Bilgisayarın HP Photosmart ürününü kurmayı planladığınız kablosuz ağa bağlı olması gerekir.
- Ağ adı (SSID).
- U WEP anahtarı veya WPA Parolası (gerekiyorsa).
- Kablolu veya DSL gibi bir Geniş Bant Internet erişimi (önerilen).
 HP Photosmart aygıtını Internet erişimi olan kablosuz bir ağa bağlarsanız, HP, Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü (DHCP) kullanan kablosuz bir yönlendirici (erişim noktası veya baz istasyonu) kullanmanızı önerir.

Ürünü Kablosuz Kurulum Sihirbazı ile bağlamak için

- 1. Ağ adınızı (SSID) ve WEP anahtarını veya WPA parolasını yazın.
- 2. Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı başlatın.
 - a. Yazıcı ekranındaki Giriş ekranından, Kablosuz simgesine dokunun.
 - b. Kablosuz özet ekranında Ayarlar'a, sonra da Kablosuz Kurulum Sihirbazı'na dokunun.
- 3. Kablosuz ağa bağlanın.
 - ▲ Algılanan ağ listesinden ağınızı seçin.
- 4. Komut istemlerini izleyin.

İlgili konular

Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları

USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirme

Önce yazıcınızı kurup yazılımı yazıcıyı bilgisayarınıza doğrudan bağlayan bir USB kablosu ile yüklediyseniz, kablosuz ağ bağlantısına kolaylıkla değiştirebilirsiniz. Kablosuz yönlendirici veya erişim noktasına içeren kablosuz bir 802.11b/g/n ağına ihtiyaç duyarsınız. Bilgisayarınızın, onu bağlamayı planladığınızla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

Not Bu ürün yalnızca 2.4Ghz destekleyecektir

USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirmek için

İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın.

- 1. Windows'da:
 - a. Bilgisayarınızın Başlat menüsünden, Tüm Programlar'ı seçin, sonra da HP'yi tıklatın.
 - b. HP Photosmart 7520 Series öğesini tıklatın, Yazıcı Kurulumu & Yazılım Seçimi'ni tıklatın, sonra da USB ile bağlı bir yazıcının bağlantısını kablosuz bağlantı olarak değiştirme'yi tıklatın.
 - c. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
- Mac'te:
 - a. Kablosuz simgesine dokunun, sonra da Kablosuz Kurulum Sihirbazı'a dokunun.
 - b. Yazıcıyı bağlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.
 - c. Applications/Hewlett-Packard/Device Utilities (Uygulamalar/Hewlett-Packard/Aygit Yardımcı Programları) dizinindeki HP Setup Assistant'ı kullanarak bu yazıcının yazılım bağlantısını kablosuza değiştirin.

Yeni bir yazıcı bağlama

Yazıcı yazılımından yeni bir yazıcı eklemek için

Yazıcıyı bilgisayarınıza WPS kullanarak bağlamayı bitirmediyseniz, yazıcı yazılımından bağlamanız gerekir. Bilgisayarınıza aynı modelde başka bir yeni yazıcı bağlamak isterseniz, yazıcı yazılımını bir kez daha yüklemeniz gerekmez. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- 1. Windows'da:
 - a. Bilgisayarınızın Başlat menüsünden, Tüm Programlar'ı seçin, sonra da HP'yi tıklatın.
 - b. HP Photosmart 7520 Series öğesini tıklatın, Yazıcı Kurulumu ve Yazılımlar'ı tıklatın, sonra da Yeni yazıcı bağla'yı tıklatın
 - c. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
- 2. Mac'te:
 - Applications/Hewlett-Packard/Device Utilities (Uygulamalar/Hewlett-Packard/Aygit Yardımcı Programları) dizinindeki HP Setup Assistant'ı kullanarak bu yazıcının yazılım bağlantısını kablosuza değiştirin.

Ağ ayarlarını değiştirme

Bir ağda daha önce yapılandırdığınız kablosuz ayarlarını değiştirmek isterseniz, yazıcı ekranından Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı çalıştırmanız gerekir.

Ağ ayarlarını değiştirmek amacıyla Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı çalıştırmak için

- 1. Yazıcı ekranındaki Giriş ekranından, Kablosuz simgesine dokunun.
- 2. Kablosuz menüsünde Ayarlar'a, sonra da Kablosuz Kurulum Sihirbazı'na dokunun.
- 3. Ağ ayarlarını değiştirmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kablosuz Doğrudan

Kablosuz özellikli bilgisayarlarınızdan ve Kablosuz Doğrudan özellikli mobil aygıtlarınızdan, kablosuz yönlendirici olmadan doğrudan yazıcıya kablosuz yazdırabilirsiniz.

Kablosuz Doğrudan yazdırmaya başlamak için:

- Kontrol panelinden Kablosuz Doğrudan'ı açın.
 - Giriş ekranından Kablosuz simgesine dokunun.
 - Galanti Kablosuz Doğrudan kapalıysa, Ayarlar'a dokunun.
 - Kablosuz Doğrudan'a dokunun, Açık (Güvenlik Yok) veya Açık (Güvenlik Var) seçeneklerinden birine dokunun.
 - Güvenliği açarsanız, yalnızca parolası olan kullanıcılar yazıcıya doğrudan yazdırabilir. Güvenliği kapatırsanız, Wi-Fi aralığında yer alan ve Wi-Fi aygıtı olan herkes yazıcıya bağlanabilir.
 - C Kablosuz Doğrudan adını görüntülemek için Adı Görüntüle'ye dokunun.

Kablosuz bilgisayarınızdan veya mobil aygıtınızdan, Kablosuz Doğrudan adını arayıp bağlanın, örneğin: HP-Print-xx-Photosmart-7520.

Kablosuz Doğrudan'a bağlandıktan sonra, yazıcıdan yazdırmak için yüklü yazıcı yazılımını veya mobil aygıtlar için bir yazdırma uygulamasını kullanabilirsiniz.

Yazıcınız kablosuz bir ağa kablosuz bağlı olabilir ve aynı zamanda Kablosuz Doğrudan bağlantısı sağlayabilir.

Kablosuz doğrudan sinyaline aynı anda en fazla beş müşteri (bilgisayar veya mobil aygıt) bağlanabilir.

Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları

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

- Kablosuz ağa bağlı yazıcıyı kurarken, kablosuz yönlendiricinizin veya erişim noktanızın açık olduğundan emin olun. Yazıcı kablosuz yönlendiricileri arar ve algılanan ağ adlarını ekranda listeler.
- Kablosuz bağlantıyı doğrulamak için, Giriş ekranının üstündeki kablosuz simgesini denetleyin. Simge renkliyse, kablosuz bağlantı açıktır. Kablosuz durum panosunu görüntülemek için simgeye dokunun. Kablosuz bir bağlantı kurma veya zaten kuruluysa kablosuz bağlantıyı açma seçeneklerine sahip Ağ menüsünü görüntülemek için, Ayarlar'a dokunun.
- Bilgisayarınız bir Sanal Özel Ağ'a (Virtual Private Network VPN) bağlı ise, yazıcı da dahil ağınız üzerindeki diğer aygıtlara erişebilmek için öncelikle VPN bağlantınızı kesmeniz gerekir.
- Ağ güvenliği ayarlarınızı nasıl bulacağınızı öğrenin. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.
- Ağ Tanılama Yardımcı Programı ve diğer sorun giderme ipuçları hakkında öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla</u> <u>bilgi için burayı tıklatın.</u>
- USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı</u> <u>tıklatın.</u>
- Yazıcı kurulumu esnasında güvenlik duvarı ve virüsten koruma programlarınızla nasıl çalışacağınızı öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>

Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (ağa bağlı yazıcılar için)

Yazıcı bir ağa bağlı olduğunda; durum bilgilerini görüntülemek, ayarları değiştirmek ve yazıcıyı bilgisayarınızdan yönetmek için katıştırılmış Web sunucusunu kullanabilirsiniz.

Bazı ayarlar görüntülemek veya değiştirmek için parolaya ihtiyacınız olabilir.

Katıştırılmış Web sunucusunu Internet'e bağlanmadan açıp kullanabilirsiniz. Ancak, bazı özellikler kullanılamaz.

- <u>Katıştırılmış Web sunucusunu açmak için</u>
- <u>Tanımlama bilgileri hakkında</u>

Katıştırılmış Web sunucusunu açmak için

Not Yazıcı ağ üzerinde bulunmalı ve bir IP adresi olmalıdır. Yazıcınızın IP adresi kontrol panelindeki **Kablosuz** düğmesine basılarak veya bir ağ yapılandırma sayfası yazdırılarak bulunabilir.

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

Örneğin, IP adresi 192.168.0.12 ise, aşağıdaki adresi Internet Explorer gibi bir Web tarayıcısına girin: http:// 192.168.0.12.

Katıştırılmış Web sunucusuna erişmek için, bilgisayarınız ve yazıcınız aynı ağ üzerinde olmalıdır.

Tanımlama bilgileri hakkında

Katıştırılmış Web sunucusu (EWS), tarama yaparken sabit sürücünüze çok küçük metin dosyaları (tanımlama bilgileri) yerleştirir. Bu dosyalar, EWS'nin sonraki ziyaretinizde bilgisayarınızı tanımasını sağlar. Örneğin, EWS dilini yapılandırdıysanız, tanımlama bilgisi hangi dili seçtiğinizi hatırlar ve böylece EWS'ye sonraki erişiminizde sayfalar o dilde görüntülenir. Bazı tanımlama bilgileri (seçilen dili saklayan tanımlama bilgisi gibi) her oturum sonrasında silinmesine karşın, diğerleri (müşteriye özel tercihleri saklayan tanımlama bilgisi gibi) siz elle silene dek bilgisayarda saklanır.

Tarayıcınızı tüm tanımlama bilgilerini kabul edecek şekilde veya her tanımlama bilgisi teklifini size bildirecek şekilde yapılandırabilirsiniz, böylece hangi tanımlama bilgisini kabul edip hangisini reddedeceğinize karar verebilirsiniz. Tarayıcınızı, istenmeyen tanımlama bilgilerini silmek için de kullanabilirsiniz.

- Not Yazıcınıza bağlı olarak, tanımlama bilgilerini devre dışı bırakırsanız, aşağıdaki özelliklerin birini veya daha fazlasını da devre dışı bırakırsınız:
- Uygulamayı bıraktığınız yerden başlatma (özellikle kurulum sihirbazlarını kullanırken faydalıdır).
- EWS tarayıcı dil ayarını hatırlama.
- EWS Giriş sayfasını kişiselleştirme.

Gizlilik ve tanımlama bilgilerinizi nasıl değiştireceğiniz ve tanımlama bilgilerini nasıl görüntüleyeceğiniz veya sileceğiniz hakkında bilgi için, Web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.

Bölüm 9

10 Sorun çözme

- Daha fazla yardım alın
- <u>Ürünü kaydettirin</u>
- Kağıt sıkışmasını giderin
- Taşıyıcı sıkışmasını giderme
- Yazdırma sorununu çözme
- Kopyalama ve tarama sorununu çözme
- <u>Ağ iletişimi sorununu çözme</u>
- Telefonla HP desteği
- Ek garanti seçenekleri
- Kartuş sarf malzemesi yükseltmesi
- Yazıcıyı hazırlama
- Kartuşu erişim kapağını kontrol etme
- Yazıcı kafası arızası
- Yazıcı arızası
- <u>Mürekkep kartuşu sorunu</u>
- KURULUM kartuşları

Daha fazla yardım alın

Yardım görüntüleyicisinin sol üst kısmındaki Arama alanına bir anahtar sözcük girerek ürününüz hakkında daha fazla bilgi ve yardım alabilirsiniz. İlgili konu başlıkları -- hem yerel hem de çevrimiçi konular için - listelenecektir.HP Photosmart

HP Destek'e çevrimiçi başvurmak için, burayı tıklatın.

Ürünü kaydettirin

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

Kağıt sıkışmasını giderin

- İki taraflı yazdırma aksesuarındaki kağıt sıkışmasını giderme
- Otomatik Belge Besleyicideki kağıt sıkışmasını giderme

İki taraflı yazdırma aksesuarındaki kağıt sıkışmasını giderme

İki taraflı yazdırma aksesuarındaki kağıt sıkışmasını gidermek için

- 1. Ürünü kapatın.
- 2. İki taraflı yazdırma aksesuarını çıkarın.



- 3. Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 4. İki taraflı yazdırma aksesuarını yerine takın.



- 5. Ürünü açın.
- 6. Yeniden yazdırmayı deneyin.
- 7. Bu konunun animasyonunu izleyin. Animasyonda görüntülenen bazı ekranlar ürününüzü yansıtmayabilir.

Yukarıdaki çözümler sorunu çözmezse, daha fazla çevrimiçi sorun giderme bilgisi için burayı tıklatın.

Otomatik Belge Besleyicideki kağıt sıkışmasını giderme

Otomatik belge besleyicideki kağıt sıkışmasını gidermek için

- 1. Ürünü kapatın.
- 2. Otomatik belge besleyici mekanizmasını kaldırın.



- 3. Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 4. Otomatik belge besleyiciyi kapatın.
- 5. Ürünü açın.

Yukarıdaki çözümler sorunu çözmezse, daha fazla çevrimiçi sorun giderme bilgisi için burayı tıklatın.

İki taraflı yazdırma aksesuarındaki kağıt sıkışmasını gidermek için

- 1. Ürünü kapatın.
- 2. İki taraflı yazdırma aksesuarını çıkarın.



- 3. Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 4. İki taraflı yazdırma aksesuarını yerine takın.



- 5. Ürünü açın.
- 6. Yeniden yazdırmayı deneyin.

Taşıyıcı sıkışmasını giderme

Taşıyıcıyı engelleyen kağıt gibi tüm nesneleri çıkartın.

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

Yazıcı ekranından yardım almak için, Giriş ekranından **Yardım**'a dokunun. **Sorun Giderme ve Destek**'e dokunun, sonra da **Nasıl Yapılır...**'a dokunun. Konular arasında dolaşın ve **Taşıyıcı Sıkışmasını Giderme**'ye dokunun.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Yazdırma sorununu çözme

Yazıcının açık olduğundan ve kağıt tepsisinde kağıt bulunduğundan emin olun. Yine de yazdıramıyorsanız, HP, birçok yaygın "Yazdırılamıyor" sorununu çözmeye yardımcı olabilecek bir Yazdırma Tanılama Yardımcı Programı (yalnızca Windows) sağlar. Bilgisayarınızın **Başlat** menüsünden, **Tüm Programlar**'ı seçin, sonra da **HP**'yi tıklatın. **HP Photosmart 7520 Series** altında, **HP Photosmart 7520 Series** öğesini tıklatın, **Yazdırma İşlemleri**'ni çift tıklatın, sonra da **HP Yazdırma Tanılama Yardımcı Programı**'nı çift tıklatın.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Baskı kalitesi kabul edilebilir değilse, baskı kalitesini geliştirmek için aşağıdakileri deneyin.

Yazıcı durumu ve baskı kalitesi raporunu kullanarak yazıcı ve baskı kalitesi sorunlarını tanılayın. Giriş ekranından, Ayarlar düğmesine, sonra da Araçlar'a dokunun. Seçenekler arasında gezinin, sonra da Yazıcı Durumu Raporu'na veya Baskı Kalitesi Raporu'na dokunun. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı</u> tıklatın

Kopyalama ve tarama sorununu çözme

HP, birçok yaygın "Taranamıyor" sorununu çözmeye yardımcı olabilecek bir Tarama Tanılama Yardımcı Programı (yalnızca Windows) sağlamaktadır. Bilgisayarınızın **Başlat** menüsünden, **Tüm Programlar**'ı seçin, sonra da **HP**'yi tıklatın. **HP Photosmart 7520 Series** altında, **HP Photosmart 7520 Series** öğesini tıklatın, **Tarayıcı İşlemleri**'ni çift tıklatın, sonra da **HP Tarama Tanılama Yardımcı Programı**'nı çift tıklatın.

Tarama sorunlarını nasıl çözeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın

Kopyalama sorunlarını nasıl çözeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı</u> <u>tıklatın</u>.

Ağ iletişimi sorununu çözme

Ağ bağlantısı sorunlarını tanılamaya yardımcı olmak için ağ yapılandırmasını kontrol edin veya kablosuz sınama raporu yazdırın.

Ağ yapılandırmasını kontrol etmek veya kablosuz sınama raporu yazdırmak için

- 1. Giriş ekranından, **Kablosuz** simgesine, sonra da **Kurulum** simgesine dokunun.
- 2. Parmağınızla dokunup dikey şekilde sürükleyerek seçenekler arasında gezinin. Ağ Özetini Görüntüle'ye veya Ağ Yapılandırma Sayfası Yazdır'a dokunun.

Ağ iletişimi sorunlarını çözme hakkında daha fazla çevrimiçi bilgi almak için aşağıdaki bağlantıları tıklatın.

- Kablosuz yazdırma hakkında daha fazla bilgi edinin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın</u>.
- Ağ güvenliği ayarlarınızı nasıl bulacağınızı öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>
- Ağ Tanılama Yardımcı Programı (yalnızca Windows) ve diğer sorun giderme ipuçları hakkında öğrenin. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.
- Yazıcı kurulumu esnasında güvenlik duvarı ve virüsten koruma programlarınızla nasıl çalışacağınızı öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>

Telefonla HP desteği

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Telefon desteği süresi</u>
- Arama yapma
- <u>Telefon desteği süresinden sonra</u>

Telefon desteği süresi

Kuzey Amerika, Asya Pasifik ve Latin Amerika'da (Meksika dahil) bir yıllık ücretsiz telefon desteği verilmektedir. Doğu Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'daki telefon desteğinin süresini öğrenmek için lütfen <u>www.hp.com/support</u> adresine gidin. Telefon şirketinin standart tarifesi uygulanır.

Arama yapma

HP desteği, bilgisayarın ve ürünün başındayken arayın. Aşağıdaki bilgileri vermek için hazırlıklı olun:

- Ürün adı (HP Photosmart 7520 Series)
- Seri numara (ürünün arkasında veya altında yazılıdır)
- Söz konusu durum olduğunda beliren iletiler
- Şu soruların yanıtları:
 - Bu sorunla daha önce de karşılaştınız mı?
 - Yeniden oluşturabilir misiniz?
 - Bu sorun ortaya çıktığı sıralarda bilgisayarınıza yeni donanım veya yazılım eklediniz mi?
 - Bu durumdan önce başka birşey oldu mu (örneğin, fırtına, ürün taşındı vs.)?

Destek telefon numaraların listesi için bkz. www.hp.com/support.

Telefon desteği süresinden sonra

Telefon desteği süresinden sonra HP'den ücret karşılığı yardım alabilirsiniz. HP çevrimiçi destek Web sitesinde de yardım bulunabilir: <u>www.hp.com/support</u>. Destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için HP satıcınıza başvurun veya ülkenize/bölgenize ait destek telefon numaralarını arayın.

Ek garanti seçenekleri

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

Kartuş sarf malzemesi yükseltmesi

Sarf malzemesi yükseltmesi başarısız olursa, yazıcınıza sarf malzemesi yükseltme kartuşunu tanıtmaya çalışın.

Yazıcıya sarf malzemesi yükseltme kartuşunu tanıtmak için:

- 1. Sarf malzemesi yükseltme kartuşunu çıkarın.
- 2. Orijinal kartuşu taşıyıcıya takın.
- 3. Kartuş erişim kapağını kapatın, sonra da taşıyıcı hareketinin durmasını bekleyin.
- 4. Orijinal kartuşu çıkarın, ardından sarf malzemesi yükseltme kartuşunu yerleştirin.
- 5. Kartuş erişim kapağını kapatın, sonra da taşıyıcı hareketinin durmasını bekleyin.

Yine de bir sarf malzemesi yükseltme sorunu hata mesajı alıyorsanız, yardım için HP desteğe başvurun.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Yazıcıyı hazırlama

Baskı kalitesinden memnun değilseniz, kartuşları kontrol panelinden temizlemeyi deneyin. Daha fazla bilgi için Kartuşları otomatik olarak temizleme konusuna bakın.

Kartuşu erişim kapağını kontrol etme

Yazdırmak için kartuş erişim kapağı kapalı olmalıdır.



Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Yazıcı kafası arızası

Bu üründeki yazıcı kafası arızalı. Yardım için HP desteğe başvurun. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Yazıcı arızası

Yazıcıyı zaten kapatıp açtıysanız ve bu sorununuzu çözmediyse, yardım için HP desteğe başvurun.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Mürekkep kartuşu sorunu

Mürekkep kartuşu sorununu çözmek için

- 1. Kartuşları çıkarıp yeniden takmayı deneyin. Kartuşların doğru yuvalarda olduğundan emin olun.
- 2. Kartuşları yeniden takmak işe yaramazsa, kartuş temas noktalarını temizlemeyi deneyin.

Kartuş temas noktalarını temizlemek için

- ▲ Dikkat uyarısı Temizleme işlemi yalnızca birkaç dakika alır. Mümkün olduğunca çabuk, mürekkep kartuşlarının ürüne yeniden takıldığından emin olun. Mürekkep kartuşlarını, ürün dışında 30 dakikadan uzun süre bırakmanız önerilmez. Bu, hem yazıcı kafasına hem de mürekkep kartuşlarına zarar verebilir.
- a. Gücün açık olduğundan emin olun.
- **b**. Kartuş erişim kapağını açın.



Taşıyıcının ürünün ortasına gitmesini bekleyin.

c. Hata mesajında belirtilen kartuştaki çıkıntıya bastırın, sonra da yuvadan çıkarın.





d. Altı yukarı bakacak şekilde mürekkep kartuşunu yanlarından tutun ve elektrik temas noktalarını bulun. Elektrik temas noktaları, mürekkep kartuşunun altındaki dört küçük bakır veya altın renkli metallerdir.



- e. Temas noktalarını yalnızca kuru, yumuşak ve tüy bırakmayan bir bezle silin.
 - ▲ **Dikkat uyarısı** Sadece temas noktalarına dokunmaya özen gösterin ve mürekkebi veya tortuyu kartuşun başka yerlerine bulaştırmayın.
- f. Ürünün içindeki yazıcı kafasındaki temas noktalarını bulun. Temas noktaları, mürekkep kartuşundaki temas noktalarının karşısına gelecek biçimde konulmuş dört bakır veya altın renkli pimdir.



- g. Temas noktalarını silmek için kuru ve tüy bırakmayan bir bez kullanın.
- h. Mürekkep kartuşunu yeniden takın.
- i. Erişim kapağını kapatın ve hata mesajının yok olup olmadığını kontrol edin.
- j. Halen hata mesajını alıyorsanız ürünü kapatıp yeniden açın.
- Sorununuz yine de çözülmezse, kartuşları değiştirmeyi deneyin. Daha fazla bilgi için <u>Kartuşları değiştirme</u> konusuna bakın.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

KURULUM kartuşları

Yazıcınızı ilk kez kurarken, yazıcı ile birlikte kutu içinde gönderilen kartuşları takmanız gereklidir. Bu kartuşlar KURULUM etiketlidir ve ilk yazdırma işiniz öncesinde yazıcınızı kalibre ederler. İlk ürün kurulumu sırasında KURULUM kartuşlarını takmamak, hataya yol açar.

Normal kartuşlar taktıysanız, onları çıkarın ve yazıcı kurulumunu tamamlamak için KURULUM kartuşlarını takın. Yazıcı kurulumu tamamlandıktan sonra, yazıcı normal kartuşları kullanabilir.

▲ Uyarı Normal kartuşlardaki turuncu kapakları geri yerleştirmeniz gerekir, aksi halde hızla kuruyabilirler. Bir miktar mürekkep yine de buharlaşacaktır ancak kartuşlar kapaksız olduğundaki kadar değil. Gerekirse, KURULUM kartuşlarından turuncu kapakları kullanabilirsiniz.

Halen hata mesajı alıyorsanız, yardım için HP desteğe başvurun.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Eski nesil kartuşlar

Bu kartuşun yeni bir sürümünü kullanmanız gerekecektir. Kartuşun yeni sürümünü belirlemek için, kartuş paketinin dışına bakın ve Garanti Son tarihini bulun.



Tarihin sağ tarafında, birçok boşluğun ardından 'v1' yazıyorsa, kartuş yeni sürümü ile güncellenmiştir. Daha eski nesil bir kartuş ise, yardım ve yedek için HP desteğe başvurun.

Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

11 Teknik bilgiler

HP Photosmart aygıtınız için teknik özelikler ve uluslararası yasal düzenleme bilgileri bu bölümde verilmektedir.

Diğer bildirimler için HP Photosmart ile birlikte gelen basılı belgelere bakın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Bildirim
- Kartuş yonga bilgisi
- Teknik Özellikler
- <u>Çevresel ürün gözetim programı</u>
- Yasal uyarılar

Bildirim

Hewlett-Packard Company bildirimleri

Bu belgede sunulan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Tüm hakları saklıdır. Telif hakları yasalarının izin verdiği durumlar dışında, Hewlett-Packard tarafından önceden verilmiş yazılı izin olmaksızın bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin garantiler söz konusu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti beyanlarında yer alanlardan ibarettir. Bu belge içindeki hiçbir bölüm ek bir garanti oluşturduğu şeklinde yorumlanmamalıdır. HP bu belgede bulunan hiçbir teknik ya da yayıncıya ait hata veya eksiklikten sorumlu tutulamaz.

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

Microsoft, Windows, Windows XP ve Windows Vista, Microsoft Corporation'ın ABD'de tescilli ticari markalandır.

Windows 7, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markası veya ticari markasıdır.

Intel ve Pentium, Intel Corporation'ın veya alt kuruluşlarının Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Adobe®, Adobe Systems Incorporated kuruluşunun bir ticari markasıdır.

Kartuş yonga bilgisi

Bu üründe kullanılan HP kartuşlarında ürünün çalışmasına yardımcı olan bellek yongaları bulunur. Buna ek olarak bu bellek yongası, ürünün kullanılmasına ilişkin olarak aşağıdakilerin dahil olduğu sınırlı sayıda bilgileri de toplar: kartuşun ilk kez takıldığı tarih, kartuşun en son kullanıldığı tarih, kartuş kullanılarak yazdırılan sayfa sayısı, sayfa kapsamı, kullanılan yazdırma modları, gerçekleşmiş olabilecek yazdırma hataları ve ürün modeli. Bu bilgiler HP'nin müşterilerinin yazdırma ihtiyaçlarını uygun ürünler tasarlamasına yardımcı olmaktadır.

Kartuş belleğinden toplanan veriler, müşterileri veya kartuş ya da ürün kullanıcısını belirlemek için kullanılabilecek bilgileri içermez.

HP, HP'nin ücretsiz iade ve geri dönüştürme programına iade edilen kartuşlardan örnekleme biçiminde bellek yongaları toplar (HP Planet Partners: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/). Bu örneklemeden alınan bellek yongaları okunarak ileriki HP ürünlerini geliştirmek üzere incelenir. Bu kartuşun geri dönüşümünde yardımcı olan HP iş ortakları da bu verilere erişebilir.

Kartuşa sahip olan bir üçüncü taraf da bellek yongasındaki anonim bilgilere erişebilir. Bu bilgilere erişilmesini istemezseniz yongayı çalışmaz yapabilirsiniz. Ancak, kartuşu çalışamaz yapmanızdan sonra kartuş HP ürününde kullanılamaz.

Bu anonim bilgileri sağlamakla ilgilii endişeleriniz varsa bellek yongasının ürününün kullanım bilgilerini toplama yeteneğini kapatarak bu bilgilere erişilmesini önleyebilirsiniz.

Kullanım bilgileri işlevini devre dışı bırakmak için

1. Kurulum öğesine dokunun.



- 2. Tercihler öğesine dokunun.
- 3. Kartuş Çip Bilgisi simgesine, sonra da Açık'a veya Kapalı'ya dokunun.

🕎 Not Kullanım bilgileri işlevini yeniden etkinleştirmek için fabrika varsayılanlarını geri yükleyin.

Not Bellek yongasının ürünün kullanım bilgilerini toplama yeteneğini kapatırsanız kartuşu HP ürününde kullanmaya devam edebilirsiniz.

Teknik Özellikler

HP Photosmart aygıtıyla ilgili teknik özellikler bu bölümde verilmiştir. Tüm ürün özellikleri için <u>www.hp.com/</u> <u>support</u> adresindeki Product Data Sheet (Ürün Veri Sayfası)'na bakın.

Sistem gereksinimleri

Yazılım ve sistem gereksinimleri Benioku dosyasında verilmiştir.

İleride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgili için <u>www.hp.com/support</u> adresindeki HP çevrimiçi destek Web sitesini ziyaret edin.

Çevresel özellikler

- İzin verilen çalışma ısısı aralığı: Ana yazıcı: 5 ila 40 derece C (41 ila 104 derece F) Çıkarılabilir ekran: -10 ila 40 derece C (14 ila 104 derece F)
- İzin verilen çalışma sıcaklığı aralığı: 5 ila 40 derece C (41 ila 104 derece F)
- Nem Oranı: %15 %80 BN yoğunlaşmasız; 28 °C maksimum çiy noktası
- Saklama sıcaklığı aralığı: -20 ila 60 derece C (-4 ila 140 derece F)
- Yüksek elektromanyetik alanların bulunması durumunda, HP Photosmart ürününün çıktısında biraz bozulma olabilir
- HP, olası yüksek manyetik alanlardan kaynaklanan parazitleri en aza indirmek için 3 m uzunlukta ya da daha kısa USB kablosu kullanılmasını önerir.

Baskı çözünürlüğü

Yazıcı çözünürlüğü hakkında daha fazla bilgi için yazıcı yazılımına bakın.

Kağıt özellikleri

Tür	Kağıt ağırlığı	Giriş tepsisi	Çıkış tepsisi†	Fotoğraf tepsisi
Düz kağıt	16 - 24 lb. (60 - 90 gsm)	En çok 125 (20 lb. kağıt)	50 (20 lb. kağıt)	Yok
Legal kağıt	16 - 24 lb. (60 - 90 gsm)	En çok 125 (20 lb. kağıt)	10 (20 lb. kağıt)	Yok
Kartlar	En çok 75 lb. (281 gsm)	En çok 60	25	En çok 20
Zarflar	20 - 24 lb. (75 - 90 gsm)	En çok 15	15	Yok
Asetat film	Yok	En çok 40	25	Yok
Etiketler	Yok	En çok 40	25	Yok
5 x 7 inç (13 x 18 cm) Fotoğraf kağıdı	En çok 75 lb (281 gsm) (236 gsm)	En çok 40	25	En çok 20
4 x 6 inç (10 x 15 cm) Fotoğraf kağıdı	En çok 75 lb. (281 gsm) (236 gsm)	En çok 40	25	En çok 20
8,5 x 11 inç (216 x 279 mm) Fotoğraf kağıdı	En çok 75 lb. (281 gsm)	En çok 40	25	Yok

* Maksimum kapasite.

 Kullandığınız kağıt türü ve mürekkep miktarı, çıkış tepsisinin kapasitesini etkiler. HP çıkış tepsisini sık sık boşaltmanızı önerir. HIZLI TASLAK baskı kalitesi modu, uzatma tepsisinin dışarı çıkarılmasını ve ucunun yukarı çevrilmesini gerektirir. Tepsinin ucu yukarı çevrilmezse hem letter hem legal boyutlu kağıtlar ilk sayfanın üstüne düşer. Not Desteklenen ortam boyutlarının tam bir listesi için, yazıcı sürücüsüne bakın.

İki taraflı yazdırma aksesuarı kağıt özellikleri - Japonya hariç tüm bölgeler

Türü	Boyut	Ağırlık
Kağıt	Letter: 8,5 x 11 inç Executive: 7,25 x 10,5 inç A4: 210 x 297 mm B5 (ISO): 176 x 250 mm B5 (JIS): 182 x 257 mm	16 - 24 lb. (60 - 90 gsm)
Broşür kağıdı	Letter: 8,5 x 11 inç A4: 210 x 297 mm	En çok 48 lb. (180 gsm)

Yazdırma özellikleri

- Baskı hızı, belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir
- Panorama boyutunda yazdırma
- Yöntem: istendiğinde püskürten termal mürekkep püskürtme
- Dil: PCL3 GUI

Kopyalama özellikleri

- Dijital görüntü işleme
- Maksimum kopya sayısı, modele göre değişir
- Kopyalama hızları modele ve belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişir
- En fazla kopya büyütme %200-400 arasındadır (modele bağlı)
- En fazla kopya küçültme %25-50 arasındadır (modele bağlı)

Mürekkep kartuşu verimi

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

Tarama özellikleri

- Görüntü düzenleyici dahildir
- Çözünürlük: en çok 1200 x 2400 ppi optik (modele bağlı); 19200 ppi geliştirilmiş (yazılım) PPI çözünürlüğü hakkında daha fazla bilgi için tarayıcı yazılımına bakın.
- Renkli: 48 bit renkli, 8-bit gri tonlamalı (256 gri düzeyi)
- Camdan maksimum tarama boyutu: 21.6 x 29.7 cm

Çevresel ürün gözetim programı

Hewlett-Packard, çevreye duyarlı bakış açısıyla kaliteli ürünler sağlama taahhüdüt etmektedir. Bu ürünün tasarımı geri dönüştürmeye uygundur. Yazıcının güvenli bir şekilde işlevlerini yerine getirerek çalışması sağlanırken, olabildiğince az malzeme kullanılmıştır. Kolaylıkla ayrım sağlanması amacıyla malzemeler birbirine benzemeyecek şekilde tasarlanmıştır. Malzemeleri birbirine bağlayan parçalar ve diğer bağlantıların yeri kolayca bulunabilir, erişilebilir ve en bilinen aletler kullanılarak çıkarılabilir. Önemli parçalar, kolayca çıkarılıp onarılabilmeleri için, kolay bir şekilde erişilebilecek biçimde tasarlanmıştır.

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

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Ekolojik İpuçları
- Kağıt kullanımı
- Plastik
- Malzeme güvenlik bilgi formları
- Geri dönüştürme programı
- HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı
- Otomatik Kapanma

Bölüm 11

- Enerji Tasarrufu Modunu ayarlama
- Enerji tüketimi
- Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union
- Kimyasal Maddeler
- <u>Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna)</u>
- <u>Battery disposal in the Netherlands</u>
- Battery disposal in Taiwan
- <u>California Perklorat Madde Bildirimi</u>
- EU battery directive

Ekolojik İpuçları

HP, müşterilerinin çevreye olan etkilerini en aza indirmeyi amaç edinmiştir. HP, yazdırma tercihlerinizi değerlendirip etkilerini azaltmanıza yardımcı olmak amacıyla aşağıdaki Ekolojik İpuçlarını dikkatinize sunmaktadır. Bu ürünün belirli özelliklerine ek olarak lütfen HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi için lütfen HP Eco Solutions (HP Ekolojik Çözümleri) web sitesini ziyaret edin.

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

Ürününüzün Ekolojik özellikleri

- Enerji Tasarrufu bilgileri: Bu ürünle ilgili ENERGY STAR® nitelikleri durumunu belirlemek için bkz. Enerji tüketimi.
- Geri Dönüşümlü Malzemeler: HP ürünlerinin geri dönüştürülmesi ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen aşağıdaki sayfayı ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Kağıt kullanımı

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

Plastik

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

Malzeme güvenlik bilgi formları

Malzeme güvenlik veri sayfaları (MSDS) HP'nin Web sitesinden sağlanabilir:

www.hp.com/go/msds

Geri dönüştürme programı

HP, birçok ülkede/bölgede artan sayıda ürün iade ve geri dönüştürme programları sunar ve dünya çapında en büyük elektronik geri dönüştürme merkezlerinin bazılarıyla ortaktır. HP, en popüler ürünlerinin bazılarını yeniden satarak kaynakları korur. Genel olarak HP ürünlerinin geri dönüşümüyle ilgili daha fazla bilgi için şu adresi ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı

HP, kendini çevreyi korumaya adamıştır. HP Inkjet Malzemeleri Geri Dönüşüm Programı, pek çok ülkede/bölgede uygulanmaktadır ve kullanılmış yazıcı kartuşlarınızı ve mürekkep kartuşlarınızı ücretsiz olarak toplar. Daha fazla bilgi için şu Web sitesine gidin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Otomatik Kapanma

Otomatik Kapanma, yazıcıyı açtığınızda varsayılan olarak otomatikman etkinleşir. Otomatik Kapanma etkinleşince, enerji kullanımını azaltmaya yardımcı olmak üzere, iki saatlik işlemsizlik sonrasında yazıcı otomatik olarak kapanacaktır. Yazıcı Kablosuz Doğrudan yazdırma için bir ağ yönlendiricisi veya mobil aygıtla kablosuz bağlantı kurduğunda ya da alarmları veya takvim anımsatıcılarını etkinleştirdiğinizde, Otomatik Kapanma otomatik olarak devre dışı kalacaktır. Otomatik Kapanma ayarını kontrol panelinden değiştirebilirsiniz. Ayarı

değiştirdikten sonra, yazıcı seçtiğiniz ayarı koruyacaktır. Otomatik Kapanma, yazıcıyı tamamen kapatır, bu nedenle, yazıcıyı geri açmak için güç düğmesini kullanmanız gerekir.

Otomatik Kapanma'yı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için

1. Giriş ekranından Kurulum öğesine dokunun.



- 2. Tercihler öğesine dokunun.
- 3. Seçenekler arasında gezinin, sonra da Otomatik Kapanma Ayarla'ya dokunun.
- 4. Açık'a veya Kapalı'ya dokunun.
- 5. Seçiminizi onaylamak için **Evet**'e dokunun veya **Hayır**'a dokunarak geçerli ayarınızı koruyun.
- İpucu Kablosuz bağlantılı bir ağ üzerinden yazdırıyorsanız, yazdırma işlerinin kaybolmamasını sağlamak için Otomatik Kapanma devre dışı bırakılmalıdır. Otomatik Kapanma devre dışıyken bile kullanıcı tarafından ayarlanabilen Enerji Tasarrufu Modu enerji kullanımını azaltmaya yardımcı olur.

Enerji Tasarrufu Modunu ayarlama

HP Photosmart Enerji Tasarrufu Modu, 5 dakika işlem yapılmaması ardından uyku moduna girerek enerji kullanımını azaltır. Uyku moduna girme süresi 10 veya 15 dakikaya uzatılabilir.

Not Bu özellik varsayılan olarak açıktır ve kapatılamaz.

Enerji Tasarrufu Modunu ayarlamak için

1. Kurulum simgesine dokunun.



- 2. Tercihler öğesine dokunun.
- 3. Seçenekler arasında gezinin ve Güç Tasarrufu Modu simgesine dokunun.
- 4. İstenilen zaman aralığına dokunun (5, 10 veya 15 dakika).

Enerji tüketimi

ENERGY STAR® logosu taşıyan Hewlett-Packard yazdırma ve görüntüleme aygıtları, U.S. Environmental Protection Agency tarafından görüntüleme aygıtları için belirlenmiş ENERGY STAR şartnamelerine uygundur. Aşağıdaki amblem ENERGY STAR uyumlu görüntüleme ürünlerinde belirir:



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

Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union



Kimyasal Maddeler

HP, REACH (Avrupa Parlamentesu ve Birliği'nin Düzenleme EC No 1907/2006) gibi yasal zorunluluklara uymak için ürünlerindeki kimyasal maddelerle ilgili müşterilerine bilgi vermeye özen gösterir. Bu ürünün kimyasal bilgileriyle ilgili rapor aşağıdaki adreste bulunabilir: <u>www.hp.com/go/reach</u>.

Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Battery disposal in the Netherlands



Dit HP Product bevat een lithium-manganese-dioxide batterij. Deze bevindt zich op de hoofdprintplaat. Wanneer deze batterij leeg is, moet deze volgens de geldende regels worden afgevoerd.

Battery disposal in Taiwan



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.

California Perklorat Madde Bildirimi

California Perchlorate Material Notice

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

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

EU battery directive



Yasal uyarılar

HP Photosmart, ülkenizde/bölgenizdeki yasal kurumların ürün koşullarını karşılar.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Ürününüzün Yasal Model Numarası</u>
- FCC statement
- VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan
- Notice to users in Japan about the power cord
- Notice to users in Korea
- <u>Almanya'daki kullanıcılar için bildirim</u>
- Noise emission statement for Germany
- Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi
- Telekomünikasyon yasal düzenleme bildirimleri
- Yasal kablosuz bildirimleri

Ürününüzün Yasal Model Numarası

Yasal olarak tanımlama amacıyla, ürününüze Yasal bir Model Numarası verilmiştir. Ürününüzün Yasal Model Numarası: SDGOB-1221. Bu yasal model numarası pazarlama adıyla (HP Photosmart 7520 Series, vb.) veya ürün numaralarıyla (CZ045A, vb.) karıştırılmamalıdır.

FCC statement

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference 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.

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

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

Notice to users in Japan about the power cord

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。 同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Notice to users in Korea

하며,
5

Almanya'daki kullanıcılar için bildirim

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.

Noise emission statement for Germany

Geräuschemission

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

Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi

CE işareti taşıyan ürünler aşağıdaki AB Yönergelerine uygundur:

- Düşük Voltaj Yönergesi 2006/95/EC
- EMC Yönergesi 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 Yönergesi 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:



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 ağın 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 kullanabilir. 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

Telekomünikasyon yasal düzenleme bildirimleri

HP Photosmart, ülkenizdeki/bölgenizdeki yasal kuruluşların belirlediği telekomünikasyon şartnamelerine uygundur.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Notice to users of the U.S. telephone network: FCC requirements
- Notice to users of the Canadian telephone network
- Notice to users of the German telephone network
- Australia wired fax statement

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

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 send-ing 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.

Notice to users of the Canadian telephone network

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.

Ŵ

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.

Notice to users of the German telephone network

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 seriellem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

Australia wired fax statement

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.

Yasal kablosuz bildirimleri

Bu bölüm aşağıdaki kablosuz aygıtlarla ilgili yasal bilgileri içerir.

- Exposure to radio frequency radiation
- Notice to users in Brazil

- Notice to users in Canada
- Kore'deki kullanıcılar için bildirim
- Notice to users in Taiwan

Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation

Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to 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.

Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

Notice to users in Canada

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Kore'deki kullanıcılar için bildirim

Aviso para los usuarios de México

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

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

Notice to users in Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

第十四條

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

前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或 工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。 Bölüm 11

12 Diğer faks ayarları

Başlangıç kılavuzundaki tüm adımları tamamladıktan sonra, faks kurulumunuzu tamamlamak için bu bölümdeki yönergeleri kullanın. Başlangıç kılavuzunuzu daha sonra kullanmak üzere saklayın.

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

İpucu 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'ı (Mac OS X) da kullanabilirsiniz. Bu araçlara, yazıcıya yüklediğiniz HP yazılımı üzerinden erişebilirsiniz. Bu araçları çalıştırdıktan sonra, faks ayarlarınızı tamamlamak için bu bölümdeki yordamları izleyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri)
- <u>Seri tip faks kurulumu</u>
- Faks kurulumunuzu sınama

Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri)

Yazıcıyı faks işlemi için kurmadan önce, ülke/bölgenizin hangi tip telefon sistemini kullandığını belirleyin. Faks kurulumu yönergeleri, telefon sisteminizin seri veya paralel tip olmasına bağlı olarak değişiklik gösterir.

- Aşağıdaki tabloda ülke/bölgeniz listelenmiyorsa, telefon sisteminiz seri türde olabilir. Seri tip telefon sisteminde, paylaşılan telefon 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 duvar prizine diğer telekomünikasyon aygıtlarını bağlamanıza olanak sağlar.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

- Aşağıdaki tabloda ülke/bölgeniz listeleniyorsa, telefon sisteminiz paralel türde olabilir. Paralel tip telefon sisteminde, yazıcının arkasındaki "2-EXT" bağlantı noktasını kullanarak, paylaşılan telefon donanımını telefon hattına bağlayabilirsiniz.
 - Not Paralel tip bir telefon sisteminiz varsa, HP, yazıcıyı telefon prizine bağlamak için yazıcınızla birlikte verilen 2 telli telefon kablosunu kullanmanızı önerir.

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

Paralel telefon sistemli ülkeler/bölgeler

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
- <u>Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz)</u>
- Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma
- Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma
- Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks
- <u>Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı</u>
- Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı
- Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınamaz)
- Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı
- Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
- Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
- Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

Ev veya ofisiniz için doğru faks kurulumunu seçme

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

- 1. Telefon sisteminizin seri mi yoksa paralel mi olduğunu belirleyin. <u>Faks kurulumu (paralel telefon sistemleri)</u> bölümüne bakın.
 - **a**. Seri tipte telefon sistemi—<u>Seri tip faks kurulumu</u> bölümüne bakın.
 - **b**. Paralel tipte telefon sistemi; 2. adıma geçin.
- 2. Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt ve hizmetler bileşimini seçin.
 - DSL: Telefon şirketiniz üzerinden dijital abonelik hattı (DSL) hizmeti. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)
 - PBX: PBX telefon sistemi ya da tümleşik hizmetler dijital ağı (ISDN) sistemi.
 - Farklı zil sesleri hizmeti: Telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan farklı zil sesleri hizmeti, birden çok telefon numarasının farklı zil sesleri olmasına olanak tanır.
 - Sesli mesajlar: Sesli mesajlar, yazıcıda faks aramaları için kullandığınız telefon numarasıyla aynı numara üzerinden mi alınıyor?
 - Çevirmeli bilgisayar modemi: Çevirmeli bilgisayar modemi, yazıcıyla aynı telefon hattında mı? Aşağıdaki sorulardan herhangi birine "Evet" yanıtı verirseniz, çevirmeli bilgisayar modemi kullanıyorsunuz demektir:
 - Çevirmeli bir bağlantı ile bilgisayar uygulamalarınızdan doğrudan faks gönderiyor ve alıyor musunuz?
 - E-posta mesajlarınızı bilgisayarınızda bir çevirmeli ağ bağlantısı üzerinden mi alıyorsunuz?
 - Bilgisayarınızdan Internet'e bir çevirmeli ağ bağlantısı üzerinden mi giriyorsunuz?
 - Telesekreter: Yazıcıda faks aramaları için kullandığınız aynı telefon numarasında sesli mesajları yanıtlayan bir telesekreter var mı?
 - Sesli mesaj hizmeti: Yazıcıda faks aramaları için kullandığınız telefon numarasıyla aynı numarada telefon şirketiniz aracılığıyla sağlanan bir sesli mesaj aboneliği var mı?
- 3. Aşağıdaki tablodan, ev veya ofis ortamınız için uygun cihaz ve hizmet kombinasyonunu seçin. Önerilen faks ayarlarına bakın. İzleyen bölümlerde, her durum için adım adım yönergeler verilmiştir.
- Not Ev ya da ofis ayarlarınız bu bölümde açıklanmamışsa, yazıcıyı normal bir analog telefonu ayarlayacağınız gibi ayarlayın. Yazıcınızla birlikte verilen telefon kablosunu kullanarak bir ucunu telefon prizine, diğer ucunu da aygıtın arkasındaki 1-LINE etiketli girişe bağladığınızdan emin olun. Başka bir telefon kablosu kullanırsanız, faks gönderir ve alırken sorun yaşabilirsiniz.

Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Faks h	Faks hattınızı paylaşan diğer aygıt veya hizmetler			Önerilen faks kurulumu			
DSL	PBX	Farklı zil sesleri hizmeti	Sesli aramalar	Çevirmeli bilgisayar modemi	Telesekreter	Sesli arama hizmeti	_
							<u>Senaryo A: Ayrı faks hattı</u> (sesli arama alınmaz)
\checkmark							Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma
	~						Senaryo C: Yazıcıyı bir PBX telefon sistemi veya ISDN hattı ile kurma
		~					Senaryo D: Aynı hat üzerinde farklı zil sesleri hizmetine sahip faks
			~				<u>Senaryo E: Paylaşılan ses/</u> faks hattı
			\checkmark			\checkmark	<u>Senaryo F: Sesli mesajla</u> paylaşılan ses/faks hattı
				~			<u>Senaryo G: Bilgisayar</u> <u>modemi ile paylaşılan faks</u> <u>hattı (sesli arama alınamaz)</u>
			~	~			<u>Senaryo H: Bilgisayar</u> modemi ile paylaşılan ses/ faks hattı
			~		\checkmark		Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
			~	~	~		Senaryo J: Bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
			~	~		~	Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

Senaryo A: Ayrı faks hattı (sesli arama alınmaz)

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



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 sınamasını çalıştırın.

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

Senaryo B: Yazıcıyı DSL ile kurma

Telefon şirketiniz yoluyla DSL hizmetiniz varsa ve yazıcıya herhangi bir donanım bağlamazsanız, duvardaki telefon prizi ile yazıcı arasına DSL filtresi bağlamak için bu bölümdeki yönergeleri kullanın. DSL filtresi, yazıcıyla etkileşim kurabilecek dijital sinyali kaldırır, böylece yazıcı, telefon hattıyla doğru şekilde iletişim kurabilir. (DSL, ülkenizde/bölgenizde ADSL olarak da bilinebilir.)

🕅 Not DSL hattınız varsa ve DSL filtresi bağlamadıysanız, yazıcı ile faks gönderip alamazsınız.

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı DSL ile kurmak için

- 1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
- 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 sınamasını çalıştırın.

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

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

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

- PBX veya ISDN dönüştürücü/terminal adaptörü kullanıyorsanız, yazıcıyı faks ya da telefon kullanımı için belirlenmiş bağlantı noktasına bağlayın. Ayrıca, terminal adaptörünün mümkünse ülkeniz/bölgeniz için doğru anahtar türüne ayarlandığından emin olun.
 - Not Bazı ISDN sistemleri belirli telefon araçları için bağlantı noktası yapılandırması yapmanıza olanak tanır. Örneğin, bir bağlantı noktasını telefon ve 3. Grup faksa ayırmış, diğer bağlantı noktasını ise farklı amaçlar için ayırmış olabilirsiniz. ISDN dönüştürücünüzün faks/telefon bağlantı noktasına takılıyken sorun yaşarsanız, farklı amaçlar için ayrılmış bağlantı noktasını kullanmayı deneyin; bu bağlantı noktası "multi-combi" veya benzeri bir şekilde etiketlenmiş olabilir.
- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız arama bekletme sesini "kapalı" olarak ayarlayın.
 - Not Birçok dijital PBX sistemleri arasında, varsayılan olarak "açık" değerine ayarlanan bir arama bekliyor sinyali yer alır. Arama bekliyor sinyali, faks iletimiyle etkileşim oluşturur ve yazıcıyla faks gönderip alamazsınız. Arama bekleme sinyalinin nasıl kapatılacağıyla ilgili yönergeler için PBX telefon sisteminizle gelen belgelere bakın.
- PBX telefon sistemi kullanıyorsanız, faks numarasını çevirmeden önce dış hatta erişmek için gerekli numarayı çevirin.
- 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 donanımla kurulumunu yaparken sorunlarla karşılaşırsanız, daha fazla yardım için yerel hizmet sağlayıcınıza veya satıcınıza başvurun.

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

Tek telefon hattı üzerinde her biri farklı zil tonuna sahip birden çok telefon numarasına sahip olma imkanı sunan farklı zil sesleri 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 farklı zil sesleri hizmetiyle kurmak için

- 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.

- Otomatik Yanıt ayarını açın.
- Farklı Zil Sesleri ayarını, telefon şirketinizin faks numaranıza atadığı zil tonuyla eşleşecek şekilde değiştirin.
 - Not Varsayılan olarak, yazıcı tüm zil tonlarına yanıt verecek şekilde ayarlanır. Farklı Zil Sesleri düğmesini, faks numaranıza atanan zil tonuyla eşleşecek şekilde ayarlamazsanız, yazıcı hem sesli mesajları hem de faks aramalarını yanıtlayabilir veya hiçbirini yanıtlamayabilir.
 - İpucu Farklı zil sesleri ayarlamak için yazıcının kontrol panelinden Zil Örneği Algılama özelliğini de kullanabilirsiniz. Bu özellikle, yazıcı gelen bir aramanın zil örneğini tanır ve kaydeder, sonra bu aramayı esas alarak telefon şirketinizin faks çağrılarına atadığı farklı zil sesi örneğini otomatik olarak belirler. Daha fazla bilgi için, <u>Farklı zil sesleri için yanıtlama zil tonunu değiştirme</u> bölümüne bakın.
- 4. (İsteğe bağlı) Yanıt için Çalma Sayısı ayarını en düşük ayara getirin (iki zil).
- 5. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

Senaryo E: Paylaşılan ses/faks hattı

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

Yazıcının arkadan görünümü



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

Yazıcıyı paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

- 1. Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
 - 🖹 Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

- 2. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Paralel telefon sisteminiz varsa, beyaz fişi yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasından çıkarın ve bu bağlantı noktasına bir telefon bağlayın.
 - Seri tip bir telefon sisteminiz varsa, telefonunuzu doğrudan prize takılı yazıcı kablosunun ucuna takabilirsiniz.
- 3. Şimdi yazıcının faks çağrılarını otomatik olarak mı, yoksa el ile mi yanıtlamasını istediğinize karar vermeniz gerekir:
 - Yazıcıyı, aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlarsanız, yazıcı gelen tüm aramaları yanıtlar ve faksları alır. Bu durumda yazıcı, faks ile sesli mesajları ayırt edemez; aramanın sesli mesaj olduğundan şüpheleniyorsanız, yazıcı aramaya yanıt vermeden önce aramayı yanıtlamanız gerekir. Yazıcıyı gelen aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlamak için Otomatik Yanıt ayarını açın.
 - Yazıcıyı fakslara el ile yanıt verecek şekilde ayarlarsanız, gelen fakslara yanıt vermek üzere bizzat orada bulunmanız gerekir, aksi takdirde yazıcı faksları alamaz. Yazıcıyı gelen aramaları el ile yanıtlayacak şekilde ayarlamak için Otomatik Yanıt özelliğini kapatın.
- 4. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

Senaryo F: Sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarasından alıyorsanız ve telefon şirketiniz üzerinden bir sesli mesaj hizmetine üyeyseniz, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

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

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

 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 sınamasını çalıştırın.

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

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

Senaryo G: Bilgisayar modemi ile paylaşılan faks hattı (sesli arama alınamaz)

Sesli mesaj almadığınız bir faks hattınız varsa ve bu hatta bağlı bir bilgisayar modeminiz varsa, yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde ayarlayın.

- Not Çevirmeli bilgisayar modeminiz varsa, çevirmeli bilgisayar modeminiz telefon hattını yazıcı ile paylaşır. Aynı anda modemi ve yazıcıyı kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.
- Yazıcıyı çevirmeli bilgisayar modemiyle kurma
- Yazıcıyı 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.
- 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.
- 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 sınamasını çalıştırın.

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

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

Yazıcıyı bilgisayar DSL/ADSL modemiyle kurma

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



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
	Yazıcıyla birlikte verilen telefon girişinin bir ucunu, yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlayın. Kablonun diğer ucunu, DSL/ADSL filtresine bağlayın.
	Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.
4	Bilgisayar
5	DSL/ADSL bilgisayar 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 DSL/ADSL modemiyle kurmak için

- 1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
- 2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
 - 🕅 Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcının arkasına bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.

- DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
- 5. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
- 6. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

Senaryo H: Bilgisayar modemi ile paylaşılan ses/faks hattı

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

- Not Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (bağlayıcı da denir) satın almanız gerekir. (Paralel ayırıcının ön tarafında bir adet RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında ise iki adet RJ-11 bağlantı noktası bulunur. İki hatlı telefon ayırıcısı, seri ayırıcı veya ön tarafında iki RJ-11 bağlantı noktası, arka tarafında da bir giriş bulunan 2 hatlı telefon ayırıcı kullanmayın.)
- Paylaşılan ses/faks ve çevirmeli bilgisayar modemi
- Paylaşılan ses/faks ve DSL/ADSL bilgisayar modemi

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

🕅 Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

🖹 Not Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

- 6. Şimdi yazıcının faks çağrılarını otomatik olarak mı, yoksa el ile mi yanıtlamasını istediğinize karar vermeniz gerekir:
 - Yazıcıyı, aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlarsanız, yazıcı gelen tüm aramaları yanıtlar ve faksları alır. Bu durumda yazıcı, faks ile sesli mesajları ayırt edemez; aramanın sesli mesaj olduğundan şüpheleniyorsanız, yazıcı aramaya yanıt vermeden önce aramayı yanıtlamanız gerekir. Yazıcıyı gelen aramaları otomatik olarak yanıtlayacak şekilde ayarlamak için Otomatik Yanıt ayarını açın.
 - Yazıcıyı fakslara el ile yanıt verecek şekilde ayarlarsanız, gelen fakslara yanıt vermek üzere bizzat orada bulunmanız gerekir, aksi takdirde yazıcı faksları alamaz. Yazıcıyı gelen aramaları el ile yanıtlayacak şekilde ayarlamak için Otomatik Yanıt özelliğini kapatın.
- 7. Faks sınamasını çalıştırın.

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

Telefon hattınızı ses, faks ve çevirmeli bilgisayar ağı olarak kullanıyorsanız, faksınızı ayarlamak için aşağıdaki yönergeleri takip edin.

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

Paylaşılan ses/faks ve DSL/ADSL bilgisayar modemi

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 DSL/ADSL modemiyle kurmak için

- 1. DSL sağlayıcınızdan bir DSL süzgeci edinin.
 - Not Arama yaparken parazit ile karşılaşmamak için, evin/ofisin diğer bölümlerinde DSL hizmeti ile aynı telefon numarasını paylaşan telefonlara ek DSL filtreleri bağlanması gerekir.
- 2. Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
 - 🕎 Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

- 3. Paralel telefon sisteminiz varsa, beyaz fişi yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasından çıkarın ve bu bağlantı noktasına bir telefon bağlayın.
- 4. DSL filtresini paralel ayırıcıya bağlayın.
- 5. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.

- 6. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
- 7. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

Senaryo I: Telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarası üzerinden alıyorsanız ve bu telefon numarasından 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 ve paylaşılan ses/faks hattıyla kurmak için

- 1. Yazıcının arkasında bulunan 2-EXT etiketli bağlantı noktasındaki beyaz fişi çıkarın.
- 2. Telesekreterinizi telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.

Not Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.

- 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.

- (İsteğe bağlı) Telesekreterinizde yerleşik bir telefon yoksa, kullanım kolaylığı için telesekreterinizin arkasındaki "ÇIKIŞ" bağlantı noktasına bir telefon bağlayabilirsiniz.
 - Not Telesekreteriniz harici bir telefon bağlamanıza olanak vermiyorsa, hem telesekreteri hem de telefonu yazıcıya bağlamak için bir paralel ayırıcı (aynı zamanda bağlayıcı olarak da bilinir) satın alarak kullanabilirsiniz. Bu bağlantılar için standart telefon kablolarını kullanabilirsiniz.
- 5. Otomatik Yanıt ayarını açın.
- 6. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.

- 7. Yazıcıdaki Yanıt için Çalma Sayısı ayarını, yazıcının desteklediği maksimum zil sesi sayısına ayarlayın. (En yüksek çalma sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)
- 8. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

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

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

- Not Çevirmeli bilgisayar modeminiz yazıcıyla aynı telefon hattını paylaştığı için modeminizi ve yazıcınızı aynı anda kullanamazsınız. Örneğin, çevirmeli bilgisayar modeminizi e-posta göndermek veya Internet'e erişmek için kullanıyorsanız, yazıcıyı faks göndermek için kullanamazsınız.
- Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı
- Bilgisayar DSL/ADSL modem ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

Çevirmeli bilgisayar modemi ve telesekreterle paylaşılan ses/faks hattı

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

Not Bilgisayarınızda tek bir telefon bağlantı noktası varsa, çizimde gösterildiği gibi bir paralel ayırıcı (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.
- 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.
- Telesekreterinizi telefon prizinden çekip bilgisayarın (çevirmeli bilgisayar modemini) arkasındaki "OUT" (Çıkış) etiketli bağlantı noktasına bağlayın.
- 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.

- (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.
- Yazıcının Yanıt için Çalma Sayısı ayarını, yazıcının desteklediği maksimum çalma sayısı ile değiştirin. (En yüksek çalma sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.)
- **10.** Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

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



1	Telefon prizi
2	Paralel dağıtıcı
3	DSL/ADSL filtresi
4	Yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosu, yazıcının arkasındaki 1-LINE bağlantı noktasına bağlı
	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 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.
- Yazıcı kutusunda gelen telefon kablosunun bir ucunu DSL/ADSL filtresine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
 - 🗊 Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

DSL/ADSL filtresinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen telefon kablosunu kullanmazsanız, doğru şekilde faks gönderemeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

3. DSL/ADSL filtresini ayırıcıya bağlayın.

- 4. Telesekreteri duvardaki telefon prizinden çıkarın ve yazıcının arkasındaki 2-EXT etiketli bağlantı noktasına takın.
 - Not Telesekreterinizi doğrudan yazıcıya bağlamazsanız gönderen faks makinesinden gelen faks sinyalleri telesekreterinize kaydedilebilir ve faksları yazıcıyla alamayabilirsiniz.
- 5. DSL modemi paralel ayırıcıya bağlayın.
- 6. Paralel ayırıcıyı duvar prizine bağlayın.
- 7. Telesekreterinizi az sayıda zil sesinden sonra yanıtlayacak biçimde ayarlayın.
- 8. Yazıcıdaki Yanıt için Çalma Sayısı ayarını, yazıcının desteklediği maksimum zil sesi sayısına ayarlayın.

Not En yüksek zil sesi sayısı ülkeye/bölgeye göre değişir.

9. Faks sınamasını çalıştırın.

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

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

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

Senaryo K: Çevirmeli bilgisayar modemi ve sesli mesajla paylaşılan ses/faks hattı

Sesli mesajları ve faks aramalarını aynı telefon numarasından alıyorsanız, bilgisayarınızda bir bilgisayar modemi kullanıyorsanız ve telefon şirketiniz üzerinden bir sesli mesaj hizmetine üyeyseniz yazıcıyı bu bölümde açıklandığı şekilde kurun.

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

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

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

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

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.
- Kutuda gelen telefon kablosunun bir ucunu duvardaki telefon prizine, diğer ucunu da yazıcının arkasındaki 1-LINE etiketli bağlantı noktasına takın.
 - 🖹 Not Sağlanan telefon kablosunu ülkeniz/bölgeniz için verilen bağdaştırıcıya bağlamanız gerekebilir.

Duvardaki telefon prizinden yazıcıya bağlantı kurmak için yazıcıyla birlikte verilen kabloyu kullanmazsanız, faks işlemini başarıyla gerçekleştiremeyebilirsiniz. Bu özel telefon kablosu, evinizde veya iş yerinizde bulunabilecek telefon kablolarından farklıdır.

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

🗊 Not 🛛 Modem yazılımınızdaki otomatik faks alma ayarını kapatmazsanız, yazıcı faksları alamaz.

- 6. Otomatik Yanıt ayarını kapatın.
- 7. Faks sınamasını çalıştırın.

Gelen faks aramalarını yanıtlamak için hazır değilseniz yazıcı faksları alamayabilir.

Yazıcının isteğe bağlı donanımla 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
lsveç	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 kurulumunuzu sınama

Yazıcının durumunu kontrol etmek ve faks işlemi için doğru şekilde kurulduğundan emin olmak için faks kurulumunuzu sınayabilirsiniz. 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, Faks'a dokunun, sonra da Ayarlar'a dokunun.

4. Araçlar'a, sonra da Faks Sınamasını Çalıştır'a dokunun.

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.
 - Test başarısız olursa, bulunan sorunların nasıl çözülebileceğine ilişkin bilgi için raporu inceleyin.

Bölüm 12

Dizin

Simgeler / Sayısal öğeler

10 x 15 cm fotoğraf kağıdı özellikler 62

Α

abone kimlik kodu 34 ADSL, faks kurulumu paralel telefon sistemleri 80 ağ arabirim kartı 47, 48 arama türü, ayar 35 asetatlar özellikler 62 ayarlar hız, faks 36 ses düzeyi, faks 36

В

başlık, faks 34 baud hızı 36 bellek faksları kaydetme 30 faksları yeniden yazdırma 30 bilgisayar modemi faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 94 faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 91 faksla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 85 faksla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 87

Ç

çevirmeli modem faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 94 faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 91 faksla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 85 faksla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 87 çevre çevresel özellikler 62 Çevresel ürün gözetim programı 63

D

darbeli arama 35 destek süresinden sonra 56 DSL, faks kurulumu paralel telefon sistemleri 80 düğmeler, kontrol paneli 6

Ε

ECM. bkz: hata düzeltme modu

elle faks gönderme alma 29 gönderme 26, 27 engellenen faks numaraları kurulum 31 etiketler özellikler 62

F faks

alma 29 arama türü, ayar 35 ayarlar, değiştirme 33 ayrı hat kurulumu (paralel telefon sistemleri) 79 başlık 34 DSL, kurulum (paralel telefon sistemleri) 80 elle alma 29 faksları vedekleme 30 farklı zil sesleri kurulumu (paralel telefon sistemleri) 82 farklı zil sesleri, ton değiştirme 35 gönderme 25 günlük temizleme 39 günlük, yazdırma 39 hata düzeltme modu 28 hata raporları 38 hız 36 iletme 30 Internet Protokolü üzerinden 37 ISDN hatti, kurulum (paralel telefon sistemleri) 81 kağıt boyutu 31 kurulum türleri 78 kurulumu sinama 96 küçültme 31 modem ve sesli hat, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 87 modem ve sesli mesaj, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 94 modem ve telesekreter, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 91 modem, paylaşımlı (paralel telefon sistemleri) 85 monitörden arama 27 numaraları engelleme 31 onaylama raporları 38 otomatik yanıt 34 paralel telefon sistemleri 77 paylaşılan telefon hattı kurulumu (paralel telefon sistemleri) 83 PBX sistemi, kurulum (paralel telefon sistemleri) 81 plan 28 raporlar 37 ses düzeyi 36

sesli mesaj, kurulum (paralel telefon sistemleri) 84 son işlemin ayrıntılarını yazdırma 39 telesekreter ve modem, (paralel telefon sistemleri) ile paylaşılan 91 telesekreter, kurulum (paralel telefon sistemleri) 90 yanıt modu 34 yanıtlamadan önceki zil sayısı 34 yeniden arama seçenekleri 35 yeniden yazdırma 30 faks alma elle 29 iletme 30 numaraları engelleme 31 otomatik olarak 29 otomatik yanıt modu 34 vanıtlamadan önceki zil sayısı 34 Faks ekranı 7 faks gönderme bellekten 27 elle 26 monitörden arama 27 plan 28 temel faks 25 faks planlama 28 faksi küçültme 31 faksı otomatik küçültme 31 faksları iletme 30 farklı zil sesleri değiştirme 35 paralel telefon sistemleri 82 FoIP 37 fotoğraf kağıdı özellikler 62

G

garanti 57 gelen faksları yedekleme 30 geri dönüşüm mürekkep kartuşları 64 günlük, faks yazdırma 39

Н

hata düzeltme modu 28 hata raporları, faks 38 hızlı arama faks gönderme 25

L

Internet Protokolü faks kullanma 37 ISDN hattı, faksla kurulum paralel telefon sistemleri 81 i

iptal etme planlanan faks 28

Κ

kağıt boyut, faks için ayarlama 31 özellikler 62 kaydetme bellekteki fakslar 30 kontrol paneli düğmeler 6 özellikler 6 kopyalama özellikler 63 kurulum ayrı faks hattı (paralel telefon sistemleri) 79 bilgisayar modemi (paralel telefon sistemleri) 85 bilgisayar modemi ve sesli hat (paralel telefon sistemleri) 87 bilgisayar modemi ve sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 94 bilgisayar modemi ve telesekreter (paralel telefon sistemleri) 91 DSL (paralel telefon sistemleri) 80 faks senaryoları 78 faks, paralel telefon sistemleri ile 77 faksı sınama 96 farklı zil sesleri 35 farklı zil sesleri (paralel telefon sistemleri) 82 ISDN hattı (paralel telefon sistemleri) 81 paylaşılan telefon hattı (paralel telefon sistemleri) 83 PBX sistemi (paralel telefon sistemleri) 81 sesli mesaj (paralel telefon sistemleri) 84 sesli mesaj ve bilgisayar modem (paralel telefon sistemleri) 94 telesekreter (paralel telefon sistemleri) 90 telesekreter ve modem (paralel telefon sistemleri) 91

L

legal kağıt özellikler 62 letter kağıt özellikler 62

Μ

modem faks ve sesli mesajla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 94 faks ve telesekreter ile paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 91 faksla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 85 faksla ve sesli hatla paylaşılan (paralel telefon sistemleri) 87 monitörden arama 27 müşteri desteği garanti 57

0

onay raporları, faks 38

Ö

önemsiz faks modu 31

Ρ

paralel telefon sistemleri ayrı hat kurulumu 79 DSL kurulumu 80 farklı zil sesleri kurulumu 82 ISDN kurulumu 81 kurulum türleri 78 modem kurulumu 85 modem ve sesli mesaj kurulumu 94 modem ve telesekreter kurulumu 91 olan ülkeler/bölgeler 77 paylaşılan hat kurulumu 83 PBX kurulumu 81 sesli hatla paylaşılan modem kurulumu 87 telesekreter kurulumu 90 PBX sistemi, faksla kurulum paralel telefon sistemleri 81

R

raporlar hata, faks 38 onay, faks 38

S

seri telefon sistemleri kurulum türleri 78 olan ülkeler/bölgeler 77 ses düzeyi faks sesleri 36 sesli mesaj faks ve bilgisayar modemiyle kurulum (paralel telefon sistemleri) 94 faksla kurulum (paralel telefon sistemleri) 84 sınamalar, faks kurulum 96 sistem gereksinimleri 62 siyah beyaz sayfalar faks 25

Т

tara tarama özellikleri 63 teknik bilgiler çevresel özellikler 62 kağıt özellikleri 62 kopyalama özellikleri 63 sistem gereksinimleri 62 tarama özellikleri 63 yazdırma özellikleri 63 telefon desteği 56 telefon desteği süresi destek süresi 56 telefon hatti, yanıtlama zil tonu 35 telefon, faks gönderme kaynağı alma 29 gönderme 26 gönderme, 26 telekomünikasyon yasal düzenleme bildirimleri 71 telesekreter faks ve modem ile kurulum 91 faksla kurulum (paralel telefon sistemleri) 90 temizleme faks günlükleri 39 tonlu arama 35

Υ

yanıtlama zil tonu değiştirme 35 paralel telefon sistemleri 82 yanıtlamadan önceki zil sayısı 34 yasal uyarılar kablosuz bildirimleri 73 Ürününüzün Yasal Model Numarası 69 vazdırma faks günlükleri 39 faks raporlari 37 fakslar 30 özellikler 63 son faks ayrıntıları 39 yazıcı kontrol paneli faks gönderme 25 yeniden arama seçenekleri, ayar 35 yeniden yazdırma bellekteki fakslar 30

Ζ

zarf özellikler 62