# HP Deskjet 3000 J310 series



# İçindekiler

1	Nasıl Yapılır?	3
2	HP Yazıcı ürününü tanıma Yazıcı parçaları Kontrol paneli özellikleri Durum Işıkları Kablosuz Durumu Işığı	5 6 7 8
3	Yazdır Belge yazdırma Fotoğraf yazdırma Zarf yazdırma Hızlı Formlar Baskı başarısı için ipuçları	9 10 11 12 12
5	Kartuşlarla çalışma Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme Mürekkep sipariş etme Kartuşları değiştirme Tek kartuş modunu kullanın Kartuş garanti bilgileri	23 23 24 26 27
6	Bağlantı HP Yazıcı ürününü ağa ekleme Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında ipuçları	29 31
7	Sorun çözme Baskı kalitesini artırma Kağıt sıkışmasını giderme Yazdırılamıyor Ağ HP desteği	.33 .34 .36 .40 .41
8 Di:	Teknik bilgiler Bildirim. Teknik Özellikler. Çevresel ürün gözetim programı. Yasal uyarılar.	43 43 45 48

# 1 Nasıl Yapılır?

HP Yazıcı ürününüzün nasıl kullanılacağını öğrenin

- "Yazıcı parçaları" sayfa 5
- "Ortam yükleme" sayfa 17
- "Kartuşları değiştirme" sayfa 24
- "Kağıt sıkışmasını giderme" sayfa 34
- "WiFi Protected Setup (WPS WiFi Korumalı Kurulum)" sayfa 29

# 2 HP Yazıcı ürününü tanıma

- Yazıcı parçaları
- Kontrol paneli özellikleri
- Durum İşıkları
- Kablosuz Durumu İşığı

## Yazıcı parçaları



- 2 Giriş tepsisi için kağıt genişliği kılavuzu
  3 Kontrol paneli
  4 Kartuş kapağı
  5 Çıkış tepsisi
  6 Çıkış tepsisi genişletici (tepsi genişletici olarak da adlandırılır)
  7 Kartuşlar
  8 USB bağlantı noktası
- 9 Güç bağlantısı: Yalnızca HP tarafından sağlanan güç adaptörüyle kullanın

## Kontrol paneli özellikleri



- Açık düğmesi ve ışığı: Ürünü açar veya kapatır. Ürün kapalıyken asgari düzeyde olsa dahi, aygıt yine de güç kullanır. Gücü tamamen kesmek için ürünü kapatın, sonra da güç kablosunu prizden çekin.
- 2 **İptal**: Geçerli işlemi durdurur. Sizi önceki yazıcı ekranına döndürür.
- 3 **Hızlı Formlar**: Yazıcı ekranında Hızlı Formlar menüsünü gösterir. Yazdırmak istediğiniz formu seçmek için Seçim düğmelerini kullanın.
- 4 Kablosuz düğmesi: Yazıcı ekranında kablosuz menüsünü gösterir.
- 5 Kablosuz ışığı: Kablosuz bağlantı olup olmadığını gösterir.
- 6 Seçim düğmeleri: Yazıcı ekranında menü öğelerini seçmek için düğmeleri kullanın.
- 7 **Yazıcı ekranı**: Kartuşlarındaki tahmini mürekkep düzeylerini görüntüler. Yazıcı ekranındaki bu seçenekler için menüleri görüntülemek üzere Hızlı Formlar düğmesine veya Kablosuz düğmesine basın.
- 8 Kartuş ışığı: Mürekkebin az kaldığını veya bir yazıcı kartuşu sorunu olduğunu gösterir.
- 9 **Uyarı ışığı**: Bir kağıt sıkışması olduğunu, yazıcıda kağıt bittiğini veya ilgilenmeniz gereken bazı durumlar olduğunu gösterir.

# Durum İşıkları

Ürün açıldığında açık düğmesi ışığı yanar. Ürün bir işi işlerken açık ışığı yanıp söner. Diğer yanıp sönen ışıklar çözebileceğiniz hataları işaret eder. Yanıp sönen ışıklar ve ne yapılması gerektiği konusunda aşağıya göz atın.

Davranis	Cözüm
Davranış	çozum
Açık ışığı hızla yanıp sönüyor + Uyarı ışığı hızla yanıp sönüyor	Çıkış tepsisi kapalı, kağıt yok veya kağıt sıkışması var.
	" <u>Tepsileri hazırlayın</u> " sayfa 40, düzgün şekilde " <u>Ortam yükleme</u> " sayfa 17 veya " <u>Kağıt sıkışmasını</u> <u>giderme</u> " sayfa 34. Ardından devam etmek için yazıcı ekranındaki OK öğesini seçin.
Açık ışığı hızla yanıp sönüyor + her iki kartuş ışığı da	Kartuş kapağı açık.
	Kartuş kapağını kapatın. Daha fazla bilgi için bkz. " <u>Tepsileri hazırlayın</u> " sayfa 40.
Her iki kartuş ışığı da hızla yanıp sönüyor + Uyarı ışığı	Taşıyıcı takıldı.
	Kartuş kapağını açın ve taşıyıcıyı sağa doğru oynatarak takılmayı giderin. Ardından devam etmek için yazıcı ekranındaki OK öğesini seçin. Daha fazla bilgi için bkz. " <u>Taşıyıcıyı</u> <u>sıkışmasını giderin</u> " sayfa 39.
Kartuş ışıklarından biri veya ikisi de açık	Belirtilen kartuşta mürekkep az.
	Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye geldiğinde kartuşu değiştirin.
Kartuş ışıklarından biri veya ikisi de yanıp sönüyor	Kartuşlar hala bantlı, takılmamış, uyumsuz veya bozuk.
	Kartuşlardaki pembe bant hala duruyorsa, çıkarın. Eksikse kartuş takın veya uyumlu kartuş takın. Yalnızca tek kartuşun bozuk olup olmadığını belirlemek için " <u>Bozuk</u> <u>kartuşu belirleme</u> " sayfa 39 bölümüne bakın
Tüm ışıklar hızla yanıp sönüyor	Yazıcı hata durumundadır.
	Hata durumundan çıkmak için ürünü açıp kapatın.
	1. Ürünü kapatın.
	2. Güç kablosunu çıkarın.

#### (devamı)

Davranış	Çözüm
	<ol> <li>Bir dakika kadar bekleyin ve güç kablosunu geri takın.</li> <li>Ürünü açın.</li> <li>Sorun devam ederse "<u>HP desteği</u>" sayfa 41 ile temasa geçin.</li> </ol>

# Kablosuz Durumu İşığı

lşık davranışı	Çözüm
Kapalı	Kablosuz sinyali kapalı. Kablosuz yazdırmayı etkinleştirmek ve yazıcı ekranında kablosuz menüsüne erişmek için, kablosuz düğmesine basın.
Yanıp sönüyor	Yazıcının kablosuz bağlantı aramakta olduğunu gösterir. Bağlantının kurulmasını bekleyin. Bağlantı kurulamazsa, yazıcının kablosuz sinyalinin erişim mesafesi içinde olduğundan emin olun.
Hızla yanıp sönüyor	Kablosuz hatası oluştu. Yazıcı ekranındaki mesajlara bakın.
Açık	Kablosuz bağlantı kuruldu, yazdırabilirsiniz.

# 3 Yazdır

Devam etmek için bir yazdırma işi seçin.



"Belge yazdırma" sayfa 9

"Fotoğraf yazdırma" sayfa 10



'Zarf yazdırma" sayfa 11

# Belge yazdırma

#### Yazılım uygulamasından yazdırmak için

- 1. Çıkış tepsisinin açık olduğundan emin olun.
- 2. Kağıt tepsisinde kağıt yüklü olduğundan emin olun.



Daha fazla bilgi için bkz. "Ortam yükleme" sayfa 17.

- 3. Yazılım uygulamanızdaki Yazdır düğmesini tıklatın.
- 4. Ürünün seçilen yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
   Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
   Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 6. Uygun seçenekleri seçin.
  - Düzen sekmesinde Dikey veya Yatay yönü seçin.
  - Kağıt/Kalite sekmesinde, Kağıt Boyutu ve Ortam açılır listelerinden uygun kağıt boyutunu ve kağıt türünü seçin.
  - Yazıcı Özellikleri listesinden uygun çıktı kalitesini seçmek için Gelişmiş'i tıklatın.

9

- 7. Özellikler iletişim kutusunu kapatmak için OK'i tıklatın.
- 8. Yazdırmayı başlatmak için Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.
- Not Belgenizi kağıdın tek tarafı yerine her iki tarafına da basabilirsiniz. Kağıt/ Kalite veya Düzen sekmesindeki Gelişmiş düğmesini tıklatın. Yazdırılacak Sayfalar açılır menüsünden Yalnızca Tek Sayfaları Yazdır'ı seçin. Yazdırmak için OK'i tıklatın. Belgenin tek sayfalarını yazdırdıktan sonra belgeyi çıkış tepsisinden çıkarın. Kağıdı, boş tarafı yukarı bakacak şekilde giriş tepsisine yeniden yükleyin. Yazdırılacak Sayfalar açılır menüsüne geri dönün, sonra da Yalnızca Çift Sayfaları Yazdır'ı seçin. Yazdırmak için OK'i tıklatın.

# Fotoğraf yazdırma

#### Fotoğraf kağıdına fotoğraf basmak için

- 1. Çıkış tepsisinin açık olduğundan emin olun.
- Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın ve fotoğraf kağıdını yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.
  - Not Kullandığınız fotoğraf kağıdının delikli şeridi varsa, fotoğraf kağıdını şerit üstte olacak biçimde yerleştirin.



Daha fazla bilgi için bkz. "Ortam yükleme" sayfa 17.

- 3. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 4. Ürünün seçilen yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 6. Uygun seçenekleri seçin.
  - Düzen sekmesinde Dikey veya Yatay yönü seçin.
  - Kağıt/Kalite sekmesinde, Kağıt Boyutu ve Ortam açılır listelerinden uygun kağıt boyutunu ve kağıt türünü seçin.
  - Yazıcı Özellikleri listesinden uygun çıktı kalitesini seçmek için Gelişmiş'i tıklatın.

- Not Maksimum dpi çözünürlüğü için, Kağıt/Kalite sekmesine gidip Ortam aşağı açılan listesinden Fotoğraf Kağıdı, En İyi Kalite'yi seçin. Renkli yazdırdığınızdan emin olun. Ardından, Gelişmiş sekmesine gidip Maksimum DPI'da Yazdır aşağı açılan listesinden Evet'i seçin. Daha fazla bilgi için, bkz. "Maksimum dpi kullanarak yazdırma" sayfa 14.
- 7. Özellikler iletişim kutusuna dönmek için OK'i tıklatın.
- 8. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.
- Not Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinde bırakmayın. Kağıtlar kıvrılmaya başlayabilir ve bu durum çıktılarınızın kalitesini düşürebilir. Fotoğraf kağıtları, yazdırma öncesinde düz olmalıdır.
- 🖹 Not Basılan fotoğraflarda, görüntünün dört kenarında da kenarlık olacaktır.

## Zarf yazdırma

HP Yazıcı yazıcının giriş tepsisine bir ya da daha fazla zarf yükleyebilirsiniz. Parlak yüzeyli veya kabartmalı, ataçlı veya pencereli zarflar kullanmayın.

Not Zarflara yazdırırken metnin nasıl biçimlendirilmesi gerektiği konusunda bilgi almak için, kullandığınız kelime işlemci programının yardım dosyalarına bakın. En iyi sonucu almak için, zarfların üzerinde iade adresinin yer alacağı bir etiket kullanmayı düşünün.

#### Zarfları yazdırmak için

- 1. Çıkış tepsisinin açık olduğundan emin olun.
- 2. Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- Zarfları tepsinin sağ tarafına yerleştirin. Yazdırılacak taraf yukarıya dönük olmalıdır. Zarf kapağı sol tarafta olmalıdır.
- 4. Zarfları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 5. Kağıt kılavuzunu tam olarak zarfların kenarına yaslayın.



Daha fazla bilgi için bkz. "Ortam yükleme" sayfa 17.

- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın. Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 7. Uygun seçenekleri seçin.
  - Kağıt/Kalite sekmesinde bir Düz kağıt türü seçin.
  - Gelişmiş düğmesini tıklatın, ardından Kağıt Boyutu açılır menüsünden uygun zarf boyutunu seçin.
- 8. OK'i tıklattıktan sonra, Yazdır iletişim kutusunda Yazdır'ı veya OK'i tıklatın.

## Hızlı Formlar

Ofis Formları, Kağıt Türleri ve Oyunlar yazdırmak için Hızlı Formlar özelliğini kullanın.

- Yazıcıdaki Hızlı Formlar düğmesine basın.
- Yazıcı ekranında Hızlı Formlar menüsü seçeneklerini göreceksiniz.
- Bir seçeneği belirlemek için Seçim düğmesine basın.
  - İpucu Seçim düğmesini basılı tutarak veya düğmeye üst üste basarak kopya sayısını artırın.

# Baskı başarısı için ipuçları

Başarıyla yazdırmak için, HP kartuşlar yeterli mürekkeple düzgün şekilde çalışır, kağıt doğru şekilde yüklü durumda ve ürün uygun ayarlara sahip olmalıdır.

#### Kartuş ipuçları

- Orijinal HP mürekkep kartuşları kullanın.
- Hem siyah hem de üç renkli kartuşları doğru şekilde takın.
   Daha fazla bilgi için bkz. <u>"Kartuşları değiştirme</u>" sayfa 24.
- Yeterli mürekkep olduğundan emin olmak için kartuşlardaki tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.
  - Daha fazla bilgi için bkz. "Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme" sayfa 23.
- Daha fazla bilgi için bkz. "Baskı kalitesini artırma" sayfa 33.

#### Kağıt yükleme ipuçları

- Kağıt destesi (tek bir sayfa değil) yükleyin. Kağıt sıkışmasını önlemek için destedeki kağıtların tümü aynı boyutta ve türde olmalıdır.
- Kağıdı, yazdırılacak tarafı yukarı bakacak şekilde yerleştirin.
- Giriş tepsisine yüklenen ortamın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını, tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının, giriş tepsisindeki kağıtları kıvırmadığından emin olun.
- Daha fazla bilgi için bkz. "Ortam yükleme" sayfa 17.

#### Yazıcı ayarları ipuçları

- Yazıcı sürücüsünün Kağıt/Kalite sekmesinde, Ortam açılır menüsünden uygun kağıt türünü ve kalitesini seçin.
- Gelişmiş düğmesini tıklatın, ardından Kağıt/Çıktı açılır menüsünden uygun Kağıt
   Boyutu'nu seçin.
- HP Yazıcı masaüstü simgesini tıklatarak Yazıcı Yazılımı öğesini açın. Yazıcı Yazılımı içinde, Yazıcı İşlemleri'ni tıklatın, ardından Tercihleri Ayarla'yı tıklatarak yazıcı sürücüsüne erişin.

Not Yazıcı Yazılımı öğesine, Başlat > Programlar > HP > HP Deskjet 3000 J310 series > HP Deskjet 3000 J310 series tıklatılarak da erişilebilir:

#### Notlar

- Orijinal HP mürekkep kartuşları, kolaylıkla defalarca yüksek sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak için tasarlanmış ve HP yazıcıları ve kağıtlarıyla test edilmiştir.
  - Not HP, HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan malzemelerin kullanılması nedeniyle gerekli olana ürün servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.

Orijinal HP mürekkep kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız şu adrese gidin:

www.hp.com/go/anticounterfeit

- Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri yalnızca planlama amacıyla tahminler vermektedir.
  - Not Mürekkep az uyarı mesajı aldığınızda olası yazdırma gecikmelerini önlemek için değiştirilecek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.
- Belgenizi kağıdın tek tarafı yerine her iki tarafına da basabilirsiniz.
  - Not Kağıt/Kalite veya Düzen sekmesindeki Gelişmiş düğmesini tıklatın. Yazdırılacak Sayfalar açılır menüsünden Yalnızca Tek Sayfaları Yazdır'ı seçin. Yazdırmak için OK'i tıklatın. Belgenin tek sayfalarını yazdırdıktan sonra belgeyi çıkış tepsisinden çıkarın. Kağıdı, boş tarafı yukarı bakacak şekilde giriş tepsisine yeniden yükleyin. Yazdırılacak Sayfalar açılır menüsüne geri dönün, sonra da Yalnızca Çift Sayfaları Yazdır'ı seçin. Yazdırmak için OK'i tıklatın.
- Yalnızca siyah mürekkep kullanarak yazdırın
  - Not Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz bir belge yazdırmak istiyorsanız, Gelişmiş düğmesini tıklatın. Gri Tonlamalı Yazdır açılır menüsünden Yalnızca Siyah Mürekkep'i seçin, sonra da OK'i tıklatın. Kağıt/ Kalite sekmesinde veya Düzen sekmesinde seçenekler arasında Siyah ve Beyaz'ı görüyorsanız seçin.

æ

Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın.

# Maksimum dpi kullanarak yazdırma

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

Maksimum dpi modunun baskı çözünürlüğü için teknik özelliklere bakın.

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

#### Maksimum dpi modunda yazdırmak için

- 1. Giriş tepsisine fotoğraf kağıdı yüklü olduğundan emin olun.
- 2. Yazılım uygulamanızın Dosya menüsünde Yazdır'ı tıklatın.
- 3. Ürünün seçilen yazıcı olduğundan emin olun.
- Özellikler iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.
   Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme Özellikler, Seçenekler, Yazıcı
   Ayarı veya Yazıcı ya da Tercihler olarak adlandırılabilir.
- 5. Kağıt/Kalite sekmesini tıklatın.
- 6. Ortam aşağı açılan listesinde Fotoğraf Kağıdı, En İyi Kalite'yi tıklatın.
  - Not Maksimum DPI'da yazdırmayı etkinleştirmek için, Kağıt/Kalite sekmesindeki Ortam aşağı açılan listesinden Fotoğraf Kağıdı, En İyi Kalite seçilmelidir.
- 7. Gelişmiş düğmesini tıklatın.
- 8. Yazıcı Özellikleri alanında Maksimum DPI'da Yazdır aşağı açılan listesinden Evet'i seçin.
- 9. Kağıt/Çıktı aşağı açılan listesinden Kağıt Boyutu'nu seçin.
- 10. Gelişmiş seçenekleri kapatmak için Tamam'ı tıklatın.
- 11. Düzen sekmesinde Yön'ü doğrulayın, ardından Tamam'a basarak yazdırın.

# 4 Kağıtla ilgili temel bilgiler

HP Yazıcı aygıtına, Letter veya A4 kağıt, fotoğraf kağıdı, asetat ve zarflar dahil birçok farklı türde ve boyutta kağıt yerleştirebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

"Ortam yükleme" sayfa 17

# Yazdırma için önerilen kağıtlar

En iyi baskı kalitesini elde etmek istiyorsanız, HP özellikle yazdırmakta olduğunuz proje türü için tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir.

Bulunduğunuz ülkeye/bölgeye göre bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

#### ColorLok

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



#### HP Advanced 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 (şeritli veya şeritsiz) ve 13 x 18 cm ve iki çeşit kaplamalı olarak, parlak veya yumuşak parlak (saten mat) dahil çeşitli boyutlarda bulunabilir. 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. A4, 8,5 x 11 inç ve 10 x 15 cm (etiketli veya etiketsiz) biçimlerde

yarı parlak kaplamalı olarak bulunur. Daha uzun kalıcı fotoğraflar için asit kullanılmamıştır.

#### HP Broşür Kağıdı veya HP Superior Inkjet Kağıdı

Bu kağıtlar parlak kaplammalı veya iki taraflı kullanım için her iki tarafı mat kaplamalıdır. Rapor kapakları, özel sunular, broşürler, zarflar ve takvimlerde kullanılabilecek fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.

#### HP Premium Sunu Kağıdı veya HP Professional Kağıt

Bu kağıtlar sunular, teklifler, raporlar ve haber bültenleri için son derece uygun ağır, iki tarafı mat kağıtlardır. Etkileyici görünüm için dayanıklı, kalın kağıtlardı.

#### HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı

HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı, yüksek karşıtlıkta renkler ve keskin metinler sağlar. İki taraflı renkli yazdırma için yeterince mat olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir. Mürekkep bulaşmasının daha az olması, siyahların daha dolgun ve renklerin daha canlı olması için ColorLok Technology kullanılmıştır.

#### HP Yazdırma Kağıdı

HP Baskı Kağıdı yüksek kaliteli ve çok işlevli bir kağıttır. Standart çok amaçlı kağıtlara veya fotokopi kağıtlarına yazdırılan belgelere göre daha gerçek görünüm sağlar. Mürekkep bulaşmasının daha az olması, siyahların daha dolgun ve renklerin daha canlı olması için ColorLok Technology kullanılmıştır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

#### HP Office Kağıdı

HP Office Kağıdı yüksek kaliteli çok işlevli bir kağıttır. Kopyalama, taslaklar, notlar ve diğer günlük belgeler için uygundur. Mürekkep bulaşmasının daha az olması, siyahların daha dolgun ve renklerin daha canlı olması için ColorLok Technology kullanılmıştır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

#### HP Ütüyle Baskılar

HP Ütüyle Baskı (renkli kumaşlar veya açık renkli veya beyaz kumaşlar için), dijital fotoğraflarınızdan ütüyle özel T gömlekler oluşturmak için ideal çözümdür.

#### **HP Premium Inkjet Asetat**

HP Premium Inkjet Asetat, renkli sunularınızı daha canlı ve etkileyici yapar. Bu asetatın kullanılması ve taşınması kolaydır, mürekkep bulaşmadan hızla kurur.

#### HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri

HP Avantajlı Fotoğraf Paketleri, HP Yazıcı aygıtınızla makul ücretle, zaman da kazandırarak profesyonel fotoğraflar alabilmenizi sağlamak üzere orijinal HP kartuşlarını ve HP Advanced Fotoğraf Kağıdı'nı paket halinde sunmaktadır. Orijinal HP mürekkepleri ile HP Advanced 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.

Kağıtla ilgili temel bilgiler

Not Şu anda HP Web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

HP kağıtları ve diğer sarf malzemelerini sipariş etmek için <u>www.hp.com/buy/supplies</u> adresine gidin. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, ürün seçmek için istenenleri yapın, ve sayfadaki alışveriş bağlantılarından birini tıklatın.

## Ortam yükleme

▲ Devam etmek için kağıt boyutu seçin.

#### Tam boyutlu kağıt yükleme

 a. Giriş tepsisini kaldırma Giriş tepsisini kaldırın.



b. Çıkış tepsisini indirme

Çıktı tepsisini indirin ve tepsi genişleticisini dışarı çekin.



 Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırma Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.



d. Kağıt yükleyin.

Kağıt destesini yazdırma yüzü üstte ve kısa kenarı ileride olacak şekilde giriş tepsisine yerleştirin.



Kağıt destesini durana dek aşağı doğru kaydırın. Kağıt genişliği kılavuzunu kağıdın kenarına yaslanana kadar sağa kaydırın.



#### Küçük boyutlu kağıt yükleme

 a. Giriş tepsisini kaldırma Giriş tepsisini kaldırın.



Çıkış tepsisini indirme

Çıktı tepsisini indirin ve tepsi genişleticisini dışarı çekin.



Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.
 Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.



d. Kağıt yükleyin.

Fotoğraf kağıdı destesini yazdırma yüzü üstte ve kısa kenarı altta olacak şekilde yerleştirin.

Kağıt destesi durana dek ileriye doğru kaydırın.

Not Kullandığınız fotoğraf kağıdının delikli şeridi varsa, fotoğraf kağıdını şerit üstte olacak biçimde yerleştirin.

Kağıt genişliği kılavuzunu kağıdın kenarına yaslanana kadar sağa kaydırın.



#### Zarf yükleme

 a. Giriş tepsisini kaldırma Giriş tepsisini kaldırın.



b. Çıkış tepsisini indirme

Çıktı tepsisini indirin ve tepsi genişleticisini dışarı çekin.



Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.
 Kağıt genişliği kılavuzunu sola kaydırın.



Ana giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.

d. Zarfları yükleyin.

Bir veya iki zarfı giriş tepsisinin en sağına yerleştirin. Yazdırılacak taraf yukarıya dönük olmalıdır. Kapak sol tarafta ve aşağı bakar durumda olmalıdır. Zarf destesini durana dek aşağı doğru kaydırın.

Kağıt genişliği kılavuzunu zarf destesine yaslanana kadar sağa doğru kaydırın.



# Kartuşlarla çalışma

# 5 Kartuşlarla çalışma

- <u>Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme</u>
- <u>Mürekkep sipariş etme</u>
- Kartuşları değiştirme
- <u>Tek kartuş modunu kullanın</u>
- Kartuş garanti bilgileri

# 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.

#### Mürekkep düzeylerini Yazıcı Yazılımı yazılımından kontrol etmek için

- 1. HP Yazıcı öğesini açmak için Yazıcı Yazılımı masaüstü simgesini tıklatın.
  - Not Yazıcı Yazılımı öğesine, Başlat > Programlar > HP > HP Deskjet 3000 J310 series > HP Deskjet 3000 J310 series tıklatılarak da erişilebilir:
- 2. Yazıcı Yazılımı uygulamasınd Tahmini Mürekkep Seviyeleri simgesini tıklatın.
- Not Yeniden doldurulmuş veya yeniden yapılmış ya da başka bir yazıcıda kullanılmış bir kartuşu taktıysanız, mürekkep düzeyi göstergesi yanlış veya kullanılamaz olabilir.

Not Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri yalnızca planlama 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** 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 sipariş etme

Kartuş sipariş etmeden önce, doğru kartuş numarasını bulun. Kartuş numarası, kartuşun etiketine basılıdır. Eski bir kartuş bulunamıyorsa, numarayı yazıcıda ve yazıcı yazılımında bulabilirsiniz.

#### Yazıcı üzerindeki kartuş numarasını bulun.

▲ Kartuş numarası kartuş kapağının içinde yer alır.



#### Yazıcı Yazılımı içindeki kartuş numarasını bulun.

- 1. HP Yazıcı masaüstü simgesini tıklatarak Yazıcı Yazılımı öğesini açın.
  - Not Yazıcı Yazılımı öğesine, Başlat > Programlar > HP > HP Deskjet 3000 J310 series > HP Deskjet 3000 J310 series tıklatılarak da erişilebilir:
- 2. Yazıcı Yazılımı içinde, Çevrimiçi Malzeme Alışverişi'ni tıklatın. Bu bağlantıyı kullandığınızda, doğru kartuş numarası otomatik olarak görüntülenecektir.

HP Yazıcı aygıtı için HP sarf malzemeleri sipariş etmek üzere <u>www.hp.com/buy/</u> <u>supplies</u> adresine gidin. İstenirse, ülkenizi/bölgenizi seçin, ürün seçmek için istenenleri yapın ve sayfadaki alışveriş bağlantılarından birini tıklatın.

Not Tüm ülkelerde/bölgelerde kartuşlar çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ülkenizde/bölgenizde yoksa yine de sarf malzemeleri bilgilerini görüntüleyebilir ve yerel HP bayinden alış veriş yaparken kullanmak üzere başvuru listesi yazdırabilirsiniz.

#### İlgili konular

"Doğru mürekkep kartuşları seçme" sayfa 24

## Doğru mürekkep kartuşları seçme

HP, orijinal HP kartuşlar kullanmanızı önerir. Orijinal HP kartuşlar, her zaman kolayca en iyi sonuçları elde etmeniz için HP yazıcılar için tasarlanmış ve test edilmiştir.

#### İlgili konular

"Mürekkep sipariş etme" sayfa 23

# Kartuşları değiştirme

#### Kartuşları değiştirmek için

- 1. Gücü kontrol edin.
- 2. Kağıt yükleyin.
- 3. Kartuşu çıkarın.
  - a. Kartuş kapağını açın.



Yazıcı kartuşunun ürünün ortasına gitmesini bekleyin.

b. Kartuşun serbest kalması için aşağı basın ve yuvasından çıkarın.



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



b. Pembe renkli çekme ucunu kullanarak plastik bandı çıkarın.



c. Çıt sesiyle yerine oturana kadar kartuşu yuvaya itin.



d. Kartuş kapağını kapatın.



5. Kartuşları hizalayın.

#### İlgili konular

- "Doğru mürekkep kartuşları seçme" sayfa 24
- "Mürekkep sipariş etme" sayfa 23

# Tek kartuş modunu kullanın

HP Yazıcı aygıtını yalnızca bir yazıcı kartuşuyla çalıştırmak için tek kartuş modunu kullanın. Tek kartuş modu, herhangi bir yazıcı kartuşu taşıyıcıdan çıkarıldığında başlatılır. Tek kartuş modunda ürün yalnızca bilgisayardan olan işleri yazdırabilir.

Not HP Yazıcı tek kartuş modunda çalışırken ekranda bir mesaj görüntülenir. Üründe iki yazıcı kartuşu takılıyken mesaj görüntülenirse yazıcı kartuşlarından koruyucu plastik bantın çıkarılmış olduğundan emin olun. Plastik bant yazıcı kartuşu temas noktalarını kapadığında ürün kartuşları takılı olarak algılayamaz.

#### Tek kartuş modundan çıkın

Tek kartuş modundan çıkmak için HP Yazıcı aygıtına iki yazıcı kartuşu takın.

#### İlgili konular

"Kartuşları değiştirme" sayfa 24

# Kartuş garanti bilgileri

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

Garanti süresi içinde HP mürekkebi bitmediği ve garanti süresi bitim tarihi aşılmadığı sürece ürün kapsam dahilindedir. Garanti süresi bitim tarihi, YYYY/AA/GG biçiminde, aşağıda gösterildiği gibi ürünün üstünde bulunur:



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

# 6 Bağlantı

# HP Yazıcı ürününü ağa ekleme

- WiFi Protected Setup (WPS WiFi Korumalı Kurulum)
- <u>Alternatif Kablosuz Bağlantı Yöntemi</u>
- <u>USB Bağlantısı</u>

#### WiFi Protected Setup (WPS WiFi Korumalı Kurulum)

HP Yazıcı ürününü WiFi Protected Setup (WPS WiFi Korumalı Kurulum) ile kablosuz ağa bağlamak için aşağıdakiler gerekir:

WPS etkin kablosuz yönlendirici veya erişim noktasına sahip kablosuz 802.11 ağı. Kablosuz ağ desteği veya ağ arabirim kartı (NIC) olan masaüstü veya dizüstü bilgisayar. Bilgisayarın HP Yazıcı aygıtını kurmayı planladığınız kablosuz ağa bağlı olması gerekir.

#### HP Yazıcı ürününü WiFi Korumalı Kurulum (WPS) kullanarak bağlamak için

1. Aşağıdakilerden birini yapın:

#### Düğme (PBC) yöntemini kullanma

▲ Kablosuz bağlantı kurun.

Yazıcı ekranında kablosuz menüsü seçeneklerini görüntülemek için, kontrol panelindeki kablosuz düğmesine basın.

Yazıcı ekranında Kablosuz Ayarları'nı seçin.

WPS'yi seçin.

Düğme'yi seçip yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Not Ürün, yaklaşık iki dakika süre içinde ağ aygıtındaki karşılık gelen düğmeye basılmasının gerektiği zamanlayıcıyı başlatır.

#### PIN yöntemini kullanma

▲ Kablosuz bağlantı kurun.

Yazıcı ekranında kablosuz menüsü seçeneklerini görüntülemek için, kontrol panelindeki kablosuz düğmesine basın.

Yazıcı ekranında Kablosuz Ayarları'nı seçin.

WPS'yi seçin.

PIN'i seçin. Yazıcı ekranında bir PIN görüntülenecektir.

PIN'i WPS etkin yönlendiriciye veya diğer ağ aygıtına girin.

Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

- Not Ürün yaklaşık iki dakika süre içinde PIN'in ağ aygıtına girilmesinin gerektiği zamanlayıcıyı başlatır.
- 2. Bu konunun animasyonunu izleyin.

#### Alternatif Kablosuz Bağlantı Yöntemi

HP Yazıcı ürününü tümleşik bir WLAN 802.11 ağına bağlamak için aşağıdakiler gerekir:

Kablosuz yönlendirici veya erişim noktasına sahip kablosuz 802.11 ağı.

HP Yazıcı ürününü 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.

Kablosuz ağ desteği veya ağ arabirim kartı (NIC) olan masaüstü veya dizüstü bilgisayar. Bilgisayarın ürüne geçici olarak bağlanması için boş bir USB bağlantı noktası olması gerekir. Bilgisayarın HP Yazıcı aygıtını kurmayı planladığınız kablosuz ağa bağlı olması gerekir.

Ev ağınıza atanmış ağ adı. SSID de denilir.

WEP anahtarı veya WPA Parolası (gerekiyorsa).

#### Ürünü bağlamak için

- 1. Ürün Software (Yazılım) CD'sini bilgisayarın CD-ROM sürücüsüne yerleştirin.
- Ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin. İstenildiğinde, kutu içinde gelen USB kurulum kablosunu kullanarak ürünü bilgisayara bağlayın. Kablosuz ağ ayarlarınızı girmek için ekrandaki komut istemlerini izleyin. Ürün ağa bağlanmayı dener. Bağlantı yapılamazsa, istemleri izleyerek sorunu giderin ve ardından tekrar deneyin.
- Kurulum bitince, USB kablosunu çıkarmanız ve kablosuz ağ bağlantısını sınamanız istenir. Ürün ağa başarıyla bağlandıktan sonra, yazılımı ürünü ağ üzerinden kullanacak her bilgisayara yükleyin.

Daha fazla bilgi için bkz. "<u>Ağa bağlı bir yazıcının kurulması ve kullanılması hakkında</u> <u>ipuçları</u>" sayfa 31.

#### USB Bağlantısı

HP Yazıcı aygıtı, bilgisayar bağlantısı için arka USB 2.0 Yüksek Hızlı bağlantı noktasını destekler.

#### Ürünü USB kablosuyla bağlamak için

Bilgisayara USB kablosuyla bağlama hakkında bilgi için ürününüzle birlikte verilen kurulum yönergelerine başvurun.

Not İsteninceye kadar USB kablosunu ürüne takmayın.

#### Windows bilgisayarında yazıcı paylaşımını etkinleştirmek için

Bilgisayarınızla birlikte gelen Kullanıcı Kılavuzu ya da ekranda görüntülenen Windows Yardımına bakın.

# 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 kurulum sırasında kablosuz yönlendiricileri arar ve ağ adlarını bilgisayarda listeler.
- 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. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için</u> burayı tıklatın.
- Ağ Tanılama Yardımcı Programı ve diğer sorun giderme ipuçları hakkında öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>
- USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha</u> <u>fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>
- Yazıcı kurulumu esnasında güvenlik duvarı ve virüsten koruma programlarınızla nasıl çalışacağınızı öğrenin. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

Bölüm 6

# 7 Sorun çözme

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Baskı kalitesini artırma
- Kağıt sıkışmasını giderme
- Yazdırılamıyor
- <u>Ağ</u>
- <u>HP desteği</u>

🕐 Çevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın.

# Baskı kalitesini artırma

- 1. Orijinal HP kartuş kullandığınızdan emin olun.
- Ortam açılır listesinden uygun kağıt türünü ve baskı kalitesini seçtiğinizden emin olmak için yazdırma özelliklerini kontrol edin. Yazıcı Yazılımı içinde, Yazıcı İşlemleri'ni tıklatın, ardından Tercihleri Ayarla'yı tıklatarak yazdırma özelliklerine erişin.
- Kartuşlarda mürekkep azaldıysa tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. "<u>Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme</u>" sayfa 23. Yazıcı kartuşlarında mürekkep azsa değiştirmeyi düşünün.
- 4. Yazıcı kartuşlarını hizalayın

#### Kartuşları Yazıcı Yazılımı içinden hizalamak için

- Not Yazıcı kartuşlarının hizalanması çıktı kalitesinin yüksek olmasını sağlar. HP Yazıcı, yeni bir kartuş taktıktan sonra bir belge yazdırırken, sizden kartuşları hizalamanızı ister.
- Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. Yazıcı Yazılımı içinde, Yazıcı İşlemleri'ni tıklatın, ardından Bakım Görevleri'ni tıklatarak Yazıcı Araç Çubuğu'nu tıklatın.
- c. Yazıcı Araç Kutusu belirir.
- d. Mürekkep Kartuşlarını Hizala sekmesini tıklatın. Ürün hizalama sayfası yazdırır.
- 5. Kartuşlarda mürekkep azsa bir tanılama sayfası yazdırın.

#### Tanılama sayfası yazdırmak için

- Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. Yazıcı Yazılımı içinde, Yazıcı İşlemleri'ni tıklatın, ardından Bakım Görevleri'ni tıklatarak Yazıcı Araç Kutusu'na erişin.
- c. Bir tanılama sayfası yazdırmak için Tanılama Bilgilerini Yazdır'ı tıklatın. Tanılama sayfasındaki mavi, macenta, sarı ve siyah kutuları inceleyin. Renkli ve siyah kutularda çizikler veya kutunun bazı kısımlarında mürekkep olmadığını görüyorsanız, kartuşları otomatik olarak temizleyin



6. Tanılama sayfasında renkli ve siyah kutularda çizikler veya boş kısımlar görünüyorsa, kartuşları otomatik olarak temizleyin.

#### Kartuşları otomatik olarak temizlemek için

- Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda kullanılmamış düz beyaz kağıt yerleştirin.
- b. Yazıcı Yazılımı içinde, Yazıcı İşlemleri'ni tıklatın, ardından Bakım Görevleri'ni tıklatarak Yazıcı Araç Kutusu'na erişin.
- c. Mürekkep Kartuşlarını Temizle'yi tıklatın. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yukarıdaki çözümler sorunu çözmezse, <u>daha fazla çevrimiçi sorun giderme bilgisi için</u> <u>burayı tıklatın</u>.

## Kağıt sıkışmasını giderme

Kağıt sıkışmasını temizleyin.

#### Kağıt sıkışmasını temizlemek için

- 1. Sıkışmayı otomatik olarak gidermeyi denemek için iptal düğmesine basın. Bu işe yaramazsa, kağıt sıkışmasının elle giderilmesi gerekir.
- 2. Kağıt sıkışmasının yerini bulun

#### Giriş tepsisi

Kağıt sıkışması arka giriş tepsisine yakınsa, kağıdı nazikçe giriş tepsisinin dışına çekin.



#### Çıkış tepsisi

 Kağıt sıkışması ön çıkış tepsisine yakınsa, kağıdı nazikçe çıkış tepsisinin dışına çekin.



 Kartuş kapağını açmanız ve taşıyıcıyı sağa doğru kaydırarak kağıt sıkışmasına erişmeniz gerekebilir.



#### Yazıcının içi

• Kağıt sıkışması yazıcının içindeyse, yazıcının altında yer alan temizlik kapağını açın. Temizlik kapağının iki yanındaki çıkıntılara basın.



• Sıkışan kağıdı çıkarın.



• Temizlik kapağını kapatın. Her iki mandal da yerine oturana kadar kapağı nazikçe yazıcıya doğru itin.



3. Geçerli işe devam etmek için kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Yukarıdaki çözümler sorunu çözmezse, <u>daha fazla çevrimiçi sorun giderme bilgisi için</u> <u>burayı tıklatın</u>.

#### Kağıt sıkışmalarını önleme

- Giriş tepsisini kapasitesinin üzerinde doldurmayın.
- Çıkış tepsisinden, yazdırılmış kağıtları sık sık kaldırın.
- Giriş tepsisine yüklenen ortamın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Farklı kağıt türlerini ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde aynı anda kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıtlar aynı türde ve aynı boyutta olmalıdır.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını, tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının, giriş tepsisindeki kağıtları kıvırmadığından emin olun.
- Kağıdı giriş tepsisinde fazla ileriye doğru zorlamayın.

Yukarıdaki çözümler sorunu çözmezse, <u>daha fazla çevrimiçi sorun giderme bilgisi için</u> burayı tıklatın.

## Yazdırılamıyor

Yazıcının açık ve tepside kağıt olduğundan emin olun. Yine de yazdıramıyorsanız, aşağıdaki sırada deneyin:

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

#### Ürünün duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulamak için

Not HP, bu sorunları otomatik olarak düzelten bir Yazıcı Tanılama Yardımcı Programı sağlamaktadır.

Cevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın. Yoksa, aşağıdaki adımları izleyin.

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - Windows 7: Windows Başlat menüsünde Aygıtlar ve Yazıcılar'ı tıklatın.
  - Windows Vista: Windows Başlat menüsünden Denetim Masası'nı, sonra da Yazıcılar'ı tıklatın.
  - Windows XP: Windows Başlat menüsünden Denetim Masası'nı, sonra da Yazıcı ve Fakslar'ı tıklatın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için ürününüzün simgesini çift tıklatın.
- c. Yazıcı menüsünde Yazdırmayı Duraklat veya Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan öğelerinin yanlarında onay işaretleri olmadığından emin olun.
- d. Değişiklikler yaptıysanız yeniden yazdırmayı deneyin.
- 4. Ürünün varsayılan yazıcı olarak ayarlandığını doğrulayın.

#### Ürünün varsayılan yazıcı olarak ayarlandığını doğrulamak için

Not HP, bu sorunları otomatik olarak düzelten bir Yazıcı Tanılama Yardımcı Programı sağlamaktadır.

Cevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın. Yoksa, aşağıdaki adımları izleyin.

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - Windows 7: Windows Başlat menüsünde Aygıtlar ve Yazıcılar'ı tıklatın.
  - Windows Vista: Windows Başlat menüsünden Denetim Masası'nı, sonra da Yazıcılar'ı tıklatın.
  - Windows XP: Windows Başlat menüsünden Denetim Masası'nı, sonra da Yazıcı ve Fakslar'ı tıklatın.
- b. Doğru ürünün varsayılan yazıcı olarak ayarlandığından emin olun.
   Varsayılan yazıcının yanında siyah veya yeşil bir daire içinde onay işareti bulunur.
- c. Varsayılan yazıcı olarak yanlış ürün ayarlanmışsa, doğru ürünü sağ tıklatıp
   Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla'yı seçin.
- d. Ürününüzü yeniden kullanmayı deneyin.

5. Yazdırma biriktiricisini yeniden başlatın.

#### Yazdırma biriktiricisini yeniden başlatmak için

Not HP, bu sorunları otomatik olarak düzelten bir Yazıcı Tanılama Yardımcı Programı sağlamaktadır.

Cevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın. Yoksa, aşağıdaki adımları izleyin.

a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

#### Windows 7

- Windows Başlat menüsünden Denetim Masası ve Sistem ve Güvenlik'i, sonra da Yönetimsel Araçlar'ı tıklatın.
- Hizmetler'i çift tıklatın.
- Yazdırma Biriktiricisi'ni sağ tıklatın, ardından Özellikler'i tıklatın.
- Başlatma türü'nün yanındaki Genel sekmesinde Otomatik'in seçildiğinden emin olun.
- Hizmet zaten çalışmıyorsa Hizmet durumu altında, Başlat'ı ve ardından OK'i tıklatın.

#### Windows Vista

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

#### Windows XP

- Windows Başlat menüsünden Bilgisayarım'ı tıklatın.
- Yönet'i ve ardından Hizmetler ve Uygulamalar'ı tıklatın.
- Hizmetler'i ve ardından Yazdırma Biriktiricisi'ni seçin.
- Yazdırma Biriktiricisi'ni sağ tıklatın ve ardından hizmeti yeniden başlatmak üzere Yeniden Başlat'ı tıklatın.
- b. Doğru ürünün varsayılan yazıcı olarak ayarlandığından emin olun.
   Varsayılan yazıcının yanında siyah veya yeşil bir daire içinde onay işareti bulunur.
- varsayılan yazıcı olarak yanlış ürün ayarlanmışsa, doğru ürünü sağ tıklatıp
   Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla'yı seçin.
- d. Ürününüzü yeniden kullanmayı deneyin.

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

#### Yazdırma kuyruğunu temizlemek için

Not HP, bu sorunları otomatik olarak düzelten bir Yazıcı Tanılama Yardımcı Programı sağlamaktadır.

Cevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın. Yoksa, aşağıdaki adımları izleyin.

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - Windows 7: Windows Başlat menüsünde Aygıtlar ve Yazıcılar'ı tıklatın.
  - Windows Vista: Windows Başlat menüsünden Denetim Masası'nı, sonra da Yazıcılar'ı tıklatın.
  - Windows XP: Windows Başlat menüsünden Denetim Masası'nı, sonra da Yazıcı ve Fakslar'ı tıklatın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için ürününüzün simgesini çift tıklatın.
- c. Yazıcı menüsünden Tüm belgeleri iptal et veya Yazdırılacak Belgeleri Temizle'yi tıklatın, sonra da onaylamak için Evet'i tıklatın.
- **d**. Kuyrukta halen belge varsa bilgisayarı yeniden başlatıp yeniden yazdırmayı deneyin.
- Temiz olduğundan emin olmak için yazdırma kuyruğunu kontrol edin ve yeniden yazdırmayı deneyin.
   Yazdırma kuyruğu temiz değilen yoya temiz olmaşına karşın içler yina de

Yazdırma kuyruğu temiz değilse veya temiz olmasına karşın işler yine de yazdırılamıyorsa sonraki çözüme geçin.

Yukarıdaki çözümler sorunu çözmezse, <u>daha fazla çevrimiçi sorun giderme bilgisi için</u> <u>burayı tıklatın</u>.

## Taşıyıcıyı sıkışmasını giderin

Taşıyıcıyı engelleyen kağıt gibi tüm nesneleri çıkartın.

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

Cevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın.

# Bozuk kartuşu belirleme

Hem üç renkli hem de siyah kartuş yanıp sönüyorsa ve güç ışığı açıksa, her iki kartuş da halen bantlı veya eksik olabilir. Önce pembe bantın kartuşlardan çıkarıldığından ve iki kartuşun da takılı olduğundan emin olun. İki kartuş da halen yanıyorsa, kartuşların biri veya her ikisi de bozuk olabilir. Kartuşlardan birinin bozuk olduğunu belirlemek için şunlardan birini yapın:

- 1. Siyah kartuşu çıkarın.
- 2. Kartuş kapağını kapatın.
- **3. Açık** ışığı yanıp sönüyorsa, üç renkli kartuş değiştirilmelidir. **Açık** ışığı yanmazsa, siyah kartuşu değiştirin.

# Tepsileri hazırlayın

#### Çıkış tepsisini açın

Yazdırmaya başlamak için çıkış tepsisi açık olmalıdır.



#### Kartuş kapağını kapatın.

A Yazdırmaya başlamak için kartuş kapağı kapatılmalıdır.



Cevrimiçi olarak daha fazla bilgi almak istiyorsanız burayı tıklatın.

Ağ

- Ağ güvenliği ayarlarınızı nasıl bulacağınızı öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için</u> <u>burayı tıklatın.</u>
- Ağ Tanılama Yardımcı Programı ve diğer sorun giderme ipuçları hakkında öğrenin. Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.

- USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğinizi öğrenin. <u>Çevrimiçi daha</u> <u>fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>
- Yazıcı kurulumu esnasında güvenlik duvarı ve virüsten koruma programlarınızla nasıl çalışacağınızı öğrenin. <u>Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklatın.</u>

# HP desteği

- <u>Ürünü kaydettirin</u>
- Destek işlemleri
- Telefonla HP desteği
- Ek garanti seçenekleri

#### 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.

#### Destek işlemleri

#### Bir sorun yaşıyorsanız, aşağıdaki adımları izleyin:

- 1. Ürünle birlikte verilen belgelere bakın.
- www.hp.com/support adresinde bulunan HP çevrimiçi destek Web sitesini ziyaret edin. HP çevrimiçi destek tüm HP müşterilerine açıktır. Bu, en güncel ürün bilgileri ve uzman yardımı için en hızlı ulaşılabilecek kaynaktır ve aşağıdaki özellikleri kapsar:
  - Yetkili çevrimiçi destek uzmanlarına hızlı erişim
  - Ürün için yazılım ve sürücü güncelleştirmeleri
  - Sık karşılaşılan sorunlar için yararlı ürün ve sorun giderme bilgileri
  - Etkileşimli ürün güncellemeleri, destek uyarıları ve ürününüzü kaydettirdiğinizde kullanabileceğiniz HP haber programları
- HP desteği arayın. Destek seçenekleri ve kullanılabilirlikleri ürüne, ülkeye/bölgeye ve dile göre değişir.

#### Telefonla HP desteği

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Telefon desteği süresi</u>
- <u>Arama yapma</u>
- Destek telefon numaraları
- <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 Deskjet 3000 J310 series)
- Model numarası (kartuş kapağının iç kısmında yer alır)



- 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 bir şey oldu mu (fırtına, ürünün taşınması gibi)?

#### Destek telefon numaraları

En yeni HP telefon destek numaralarının listesini görmek ve ücret bilgileri 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 Yazıcı için genişletilmiş hizmet planları vardır. <u>www.hp.com/</u> <u>support</u> adresine gidin, ülkenizi/bölgenizi ve dili seçin, ardından genişletilmiş hizmet planları hakkında bilgi için hizmetler ve garanti alanını inceleyin.

# 8 Teknik bilgiler

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

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Bildirim
- <u>Teknik Özellikler</u>
- <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 birlikle verilen açık garanti beyanlarında yer alanlardan ibarettir. Bu belge içindeki hiçbir bolüm ek bir garanti oluşturduğu şeklinde yorumlanmamalıdır. HP bu belgede bulunan hiçbir teknik ya da yayıncıya ait hata veya eksiklikten sorumlu tutulamaz. © 2009 Hewlett-Packard Development Company, LP.

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

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.

## Teknik Özellikler

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

#### Sistem gereksinimleri

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

- Önerilen çalışma sıcaklığı aralığı: 15 °C 32 °C (59 °F 90 °F)
- İzin verilen çalışma sıcaklığı aralığı: 5 °C 40 °C (41 °F 104 °F)
- Nem Oranı: %15 %80 BN yoğunlaşmasız; 28 °C maksimum çiğ noktası
- Saklama sıcaklığı aralığı: -40 °C 60 °C (-40 °F 140 °F)
- Yüksek elektromanyetik alanların bulunması durumunda, HP Yazıcı ürününün çıktısında hafif bozulma olabilir
- HP, olası yüksek manyetik alanlardan kaynaklanan parazitleri en aza indirmek için 3 m uzunlukta ya da daha kısa USB kablosu kullanılmasını önerir.

#### giriş tepsisi kapasitesi

Düz kağıt sayfalar (80 g/m² [20lb]): En çok 50 Zarflar: En çok 5 Dizin kartları: En çok 20 Fotoğraf kağıdı sayfası: En çok 20

#### Çıkış tepsisi kapasitesi

Düz kağıt sayfalar (80 g/m² [20lb]): En çok 30 Zarflar: En çok 5 Dizin kartları: En çok 10 Fotoğraf kağıdı sayfası: En çok 10

#### Kağıt boyutu

Desteklenen ortam boyutlarının tam bir listesi için, yazıcı yazılımına bakın.

#### Kağıt ağırlıkları

Düz Kağıt. 64 - 90 g/m² (16 - 24 lb) Zarflar: 75 - 90 g/m² (20 - 24 lb) Kart: En çok 200 g/m² (110 lb dizin maksimum) Fotoğraf Kağıdı: Maks. 280 g/m² (75 lb)

#### Yazdırma özellikleri

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

#### Baskı çözünürlüğü

#### Draft modu

- Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 300x300dpi
- Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik

#### Normal mod

- Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 600x300dpi
- Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik

#### Düz-En İyi modu

- Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 600x600dpi
- Çıkış: 600x1200dpi (Siyah), Otomatik (Renkli)

#### Fotoğraf-En İyi modu

- Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 600x600dpi
- Çıktı (Siyah/Renkli): Otomatik

#### Maks. DPI modu

- Renkli Giriş/Siyah Dönüştürme: 1200x1200dpi
- Çıkış: Otomatik (Siyah), 4800x1200 en iyileştirilmiş dpi (Renkli)

#### Güç özellikleri

#### 0957-2286

- Giriş voltajı: 100-240Vac (+/- %10)
- Giriş frekansı: 50/60 Hz (+/- 3Hz)

#### 0957-2290

- Giriş voltajı: 200-240Vac (+/- %10)
- Giriş frekansı: 50/60 Hz (+/- 3Hz)
- Not Yalnızca HP tarafından verilen güç adaptörüyle kullanın.

#### Kartuş verimi

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

#### Ses bilgileri

Internet erişiminiz varsa, HP Web sitesinden yardım alabilirsiniz: Şu adresi ziyaret edin: <u>www.hp.com/support</u>.

#### 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:

- <u>Ekolojik İpuçları</u>
- Kağıt kullanımı
- Plastik
- Malzeme güvenlik bilgi formları
- Geri dönüşüm programı
- HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı
- <u>Enerji tüketimi</u>
- Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union
- Kimyasal Maddeler

#### 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. <u>www.hp.com/go/energystar</u>.
- 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 dönüşüm programı

HP, birçok ülkede/bölgede artan sayıda ürün iade ve geri dönüşüm programları sunar ve dünya çapında en büyük elektronik geri dönüşüm merkezlerinin bazılarıyla 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/

#### Enerji tüketimi

ENERGY STAR® logosu taşıyan Hewlett-Packard yazdırma ve görüntüleme aygıtları, ABD Çevre Koruma Ajansı 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: <u>www.hp.com/</u> go/energystar





#### Kimyasal Maddeler

inglish

Français

Deutsch

Česky

esti

Ελληνικά

Magyar

La tvisk i

Polski

wenska

HP, REACH (Avrupa Parlamentosu 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/</u> reach.

## Yasal uyarılar

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- <u>Ürününüzün yasal model numarası:</u>
- FCC statement
- Notice to users in Korea
- VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan
- Notice to users in Japan about the power cord
- <u>HP Deskjet 3000 J310 series declaration of conformity</u>
- European Union Regulatory Notice
- Yasal kablosuz bildirimleri

#### Ürününüzün yasal model numarası:

Yasal olarak tanımlama amacıyla, ürününüze Yasal bir Model Numarası verilmiştir. Ürününüzün Yasal Model Numarası: VCVRA-1005. Bu yasal model numarası pazarlama adıyla (HP Deskjet 3000 J310 series, vb.) veya ürün numaralarıyla (CB730A, 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 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.

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

#### 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。

#### HP Deskjet 3000 J310 series declaration of conformity



#### **DECLARATION OF CONFORMITY**

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: VCVRA-1005-01 **Hewlett-Packard Company Supplier's Name:** Supplier's Address: SE 34th Street, Vancouver, WA 98683-8906, USA declares, that the product **Product Name and Model:** HP Deskjet 3000 printer J310 series Regulatory Model Number: 1) VCVRA-1005 Product Options: All SDGOB-0892 **Radio Module: Power Adapters:** 0957-2286 0957-2290 (China and India only)

#### conforms to the following Product Specifications and Regulations:

#### EMC: Class B

```
CISPR 22:2005 + A1:2005 + A2:2006/ EN 55022:2006 + A1:2007

CISPR 24:1997 +A1:2001 +A2:2002 / EN 55024:1998 +A1:2001 +A2:2003

IEC 61000-3-2: 2005 / EN 61000-3-2:2006

IEC 61000-3-3: 1994 + A1:2001 / EN 61000-3-3:1995 +A1:2001 + A2:2005

FCC CFR 47 Part 15 / ICES-003, issue 4
```

#### Safety:

```
IEC 60950-1:2005 / EN 60950-1:2006
IEC 60825-1:1993 +A1:1997 +A2:2001 / EN 60825-1:1994 +A1:2002 +A2:2001
IEC 62311: 2007 / EN 62311:2008
Telecom:
```

EN 300 328 V1.7.1 EN 301 489-1 V1.6.1 EN 301 489-17 V1.3.2

#### **Energy Use:**

Regulation (EC) No. 1275/2008 ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure

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.

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the EuP Directive 2005/32/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC and the European Council Recommendation 1999/519/EC on the limitation of Electromagnetic fields to the general public, and carries the **CE** marking accordingly.

#### **Additional Information:**

 This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.

November 3, 2009 Vancouver, WA

#### Local contact for regulatory topics only:

EMEA: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany U.S.: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

www.hp.com/go/certificates

#### **European Union Regulatory Notice**

#### **European Union Regulatory Notice**

Products bearing the CE marking comply with the following EU Directives:

- Low Voltage Directive 2006/95/EC
- EMC Directive 2004/108/EC
- EuP Directive 2005/32/EC

CE compliance of this product is valid only if powered with the correct CE-marked AC adapter provided by HP.

If this product has telecommunications functionality, it also complies with the essential requirements of the following EU Directive:

R&TTE Directive 1999/5/EC

Compliance with these directives implies conformity to harmonized European standards (European Norms) that are listed in the EU Declaration of Conformity issued by HP for this product or product family. This compliance is indicated by one of the following conformity markings placed on the product.

The following CE marking is valid for non-telecommunications products and for EU harmonized telecommunication products, such as wired fax, and wireless Bluetooth.

# CE

The following CE marking is valid for EU non-harmonized telecommunications products, such as wireless LAN.

# **((**)

The wireless telecommunications functionality of this product may be used in the following EU and EFTA countries:

Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Slovak Republic, Romania, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, and United Kingdom.

#### 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
- Notice to users in Taiwan
- European Union regulatory notice

#### 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

**For Indoor Use.** This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

**Utiliser à l'intérieur.** Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme a la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

#### 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<mark>方得繼續使用。</mark>

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。

#### **European Union regulatory notice**

#### Products with 2.4-GHz wireless LAN devices

#### France

L'utilisation de cet equipement (2.4 GHz Wireless LAN) est soumise a certaines restrictions: Cet equipement peut etre utilise a l'interieur d'un batiment en utilisant toutes les frequences de 2400 a 2483.5 MHz (Chaine 1-13). Pour une utilisation en environement exterieur, vous devez utiliser les frequences comprises entre 2400-2454 MHz (Chaine 1-9). Pour les dernieres restrictions, voir <u>http://www.arcep.fr</u>

#### Italia

E'necessaria una concessione ministeriale anche per l'uso del prodotto. Verifici per favore con il proprio distributore o direttamente presso la Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze.

# Dizin

### A

yazdırma özellikler 44

ağ arabirim kartı 29, 30 arabirim kartı 29, 30

## Ç

çevre çevresel özellikler 43 Çevresel ürün gözetim programı 45

#### D

destek süreci 41 destek süresinden sonra 42

#### G

garanti 42 geri dönüşüm mürekkep kartuşları 46

#### Κ

kağıt önerilen türler 15

#### Μ

müşteri desteği garanti 42

#### S

sistem gereksinimleri 43

#### T

teknik bilgiler çevresel özellikler 43 sistem gereksinimleri 43 yazdırma özellikleri 44 telefon desteği 41 telefon desteği süresi destek süresi 41

#### Υ

yasal uyarılar kablosuz bildirimleri 51 ürününüzün yasal model numarası: 48