



HP ScanJet 200, 300

Kullanım Kılavuzu

Telif hakkı ve lisans

© 2015 Copyright HP Development Company, L.P.

Telif hakkı yasalarının izin verdiği durumlar dışında, önceden yazılı izin alınmadan çoğaltılması, uyarlanması veya tercüme edilmesi yasaktır.

Buradaki bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

HP ürün ve hizmetlerine ait yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Bu belgede yer alan hiçbir şey ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. HP, bu belgedeki teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Ticari marka bilgileri

ENERGY STAR, Birleşik Devletler Çevre Koruma Dairesi'nin ABD'de tescilli bir hizmet markasıdır.

Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation kuruluşunun tescilli ticari markalarıdır.

1.Basım, 11/2015

İçindekiler

1 Tarayıcıyı kullanma

Nasıl tarama yapılır (Windows).....	3
Tarayıcıya ve yazılıma genel bakış.....	3
Tarayıcı düğmelerine genel bakış.....	3
HP tarama yazılımına genel bakış.....	3
Resimleri ve belgeleri tarama.....	5
Resimleri tarama	5
Bulgeleri tarama	6
PDF dosyasına tarama.....	7
Epostaya tarama.....	7
Buluta tarama.....	8
Kopya çıkarma.....	8
Diğer uygulamalardan tarama.....	8
Nasıl tarama yapılır (Mac).....	8
Tarayıcıya ve yazılıma genel bakış.....	9
Tarayıcı düğmeleri.....	9
Tarama yazılımı.....	9
Resimleri ve belgeleri tarama.....	10
Resimleri tarama.....	10
Bulgeleri tarama.....	11
PDF dosyasına tarama.....	11
Epostaya tarama.....	11
iCloud Photo Stream via iPhoto uygulamasına tarama.....	12
Kopya çıkarma.....	13
Diğer uygulamalardan tarama.....	13
Ek bilgi kaynakları.....	13

2 Bakım

Tarayıcının camını temizleme	14
Tarayıcı kapağını çıkarma ve takma.....	15
Bakım ve tarayıcı sarf malzemeleri sipariş etme.....	17

3 Sorun Giderme

Temel sorun giderme ipuçları.....	18
Tarayıcı yüklemesi sorun giderme.....	18
USB kablosunu kontrol etme.....	19
Yazılımları kaldırıp yeniden yükleme (yalnızca Windows).....	19
Tarayıcının başlatılması veya donanım sorunları.....	19
Tarayıcıyı sıfırlama	20
Tarayıcı donanımını sınaama	20
Tarayıcı doğru çalışmıyor	20

Tarayıcının çalışması ile ilgili sorunlar.....	21
Tarayıcı düğmeleri doğru şekilde çalışmıyor.....	21
Metin tanıma (OCR) ile ilgili sorunlar (Windows).....	22
Metin tanıma (OCR) ile ilgili sorunlar (Mac).....	22
Taranan resim bulanık	22
Tarayıcı çok yavaş tarıyor	23
Kaydedilen tarama dosyaları çok büyük.....	23
Tarayıcı camının temizlenmesi gerekiyor.....	23
Ek sorun giderme bilgileri.....	24
4 Teknik bilgiler	
HP sınırlı garanti bildirimini.....	26
Güvenlik talimatları.....	26
Tarayıcı belirtilmeleri.....	27
Çevresel belirtilmeler.....	28
Enerji bilgileri.....	28
Tehlikeli Maddeler Kısıtlaması (Türkiye).....	29
Tehlikeli Maddeler Kısıtlaması (Ukrayna).....	29
Geri dönüşüm ve kullanımı kısıtlı madde bilgileri.....	29
Elektronik donanım geri dönüşümü.....	29
Üründeki kullanımı kısıtlı maddeler.....	29
Avrupa Birliği'nde Atık Ekipmanların Evde İkamet Eden Kullanıcılar Tarafından Bertaraf Edilmesi.....	30
5 Ürün desteği	
Erişilebilirlik.....	31
Yardım alma.....	31
Dizin	32

1 Tarayıcıyı kullanma

Bu bölüm, tarayıcıya ve kullanımına ilişkin genel bir bakış sunmaktadır. İşletim sisteminizle ilgili yönergeleri izleyin.

- [Nasıl tarama yapılır \(Windows\)](#)
- [Nasıl tarama yapılır \(Mac\)](#)
- [Ek bilgi kaynakları](#)

Nasıl tarama yapılır (Windows)

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Tarayıcıya ve yazılıma genel bakış](#)
- [Resimleri ve belgeleri tarama](#)
- [Kopya çıkarma](#)
- [Diğer uygulamalardan tarama](#)





Tarayıcıya ve yazılıma genel bakış

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Tarayıcı düğmelerine genel bakış](#)
- [HP tarama yazılımına genel bakış](#)

Tarayıcı düğmelerine genel bakış



Aşağıdaki tablo, tarayıcı düğmelerini tanıtmaktadır.

Simge	Düğme adı	Açıklama
	Tara düğmesi	Resimleri ve belgeleri tarar.
	Kopyala düğmesi	Öğeyi tarar ve taramayı kopyalanması için yazıcıya gönderir.
	E-postaya Tara düğmesi	Bir veya daha fazla sayfayı tarar ve dosyayı yeni bir eposta mesajına ekler.
	PDF'e Tara düğmesi	Bir veya daha fazla sayfayı tarar ve paylaşmak veya saklamak için PDF dosyası olarak kaydeder.

HP tarama yazılımına genel bakış

HP tarama yazılımını yüklerken, masaüstünüze iki simge eklemeyi seçebilirsiniz: Bu simgeler, tarama yapmak ve taramalarınızı düzenleyip yazdırmak için kullandığınız programları açar.

İpucu Masaüstü simgeleri eklemeyi seçmediyseniz, **Başlat > Programlar (veya Tüm Programlar) > HP > Scanjet > 200/300 > HP Tarama**'yı (veya **HP Kopyalama**'yı) tıklatarak HP tarama yazılımına erişin.

Simge	Özellik adı	Açıklama
	HP Tarama simgesi	Aşağıdakilerin tümü için HP Tarama kullanın: <ul style="list-style-type: none"> Resimleri ve belgeleri tarama Yardım ve sorun giderme bilgilerine erişme Kaydetmeden önce HP Tarama önizleme penceresine erişerek taramalarınızı düzenleme Ayarları ve tercihleri değiştirme
	HP Kopyalama simgesi	Resim ve belge tarayıp, taramayı kopyasını çıkarmak üzere bir yazıcıya göndermek için HP Kopyalama yazılımını kullanın.

Tarama yapmak için, masaüstünüzdeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

Resim veya belge kopyası çıkarmak için, masaüstünüzdeki **HP Kopyalama** simgesini çift tıklatın ve ekran yönergelerini izleyin.

Windows söz konusu programları düğme-duyarlı olarak algıladığı sürece, tarayıcı düğmelerini diğer programlara atayabilirsiniz. Bunu yapmak için:

1. Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak HP tarama yazılımını açın.
2. **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunda, **Seçenekler > Düğme Ayarları**'nı seçin, sonra da her bir düğme için tarama kısayollarını değiştirin.
3. **Tamam**'ı tıklatın.

Tarama ayarlarını değiştirme

HP tarama yazılımını kullanarak aşağıdakiler gibi pek çok tarama ayarını değiştirebilirsiniz:

- Tarayıcının düğme ayarları
- Tarama tercihleri
- Tarama kısayollarını kullanma


Tarama ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için

1. Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatın.
2. **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunda, **Seçenekler** menüsünü tıklatın, sonra da görüntülemek veya değiştirmek istediğiniz ayarların türünü seçin. Ayarlar hakkında yardım almak için **Yardım**'ı tıklatın.

Önizleme göster tarama ayarını, **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusundan değiştirebilirsiniz.

- Bir tarama kısayolunun ayarını değiştirmek için, kısayolu seçin, **Önizleme göster**'i seçin veya seçimini kaldırın, sonra da **Kısayolu Kaydet**'i tıklatın.
- Bir tarayıcı düğmesinin ayarını değiştirmek için, **Seçenekler > Düğme Ayarları**'nı seçin, **Önizleme göster**'i seçin veya seçimini kaldırın, sonra da **Tamam**'ı tıklatın.

Resimleri ve belgeleri tarama

 **İpucu** Bir kitabı veya diğer kalın orijinaleri taramak veya kopyasını çıkarmak için, tarayıcı kapağını çıkarabilirsiniz. Tarayıcı kapağının nasıl çıkarılacağı ve takılacağı konusunda daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı kapağını çıkarma ve takma](#).


- [Resimleri tarama](#)
- [Belgeleri tarama](#)
- [PDF dosyasına tarama](#)
- [Epostaya tarama](#)
- [Buluta tarama](#)


Resimleri tarama

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Resimleri taramak için](#)
- [Birden çok resmi bir kerede taramak için](#)

Resimleri taramak için

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Tarayıcı üzerindeki **Tara** düğmesine () basarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin. — Veya —
 - Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin.
4. Kullanmak istediğiniz tarama kısayolunu seçin.
İlişkili ayarlar sağda görüntülenir.


 **Not** Tarama ayarlarını değiştirmek istiyorsanız, **Ayarları Değiştir**'i tıklatın ve istediğiniz değişiklikleri yapın. Daha fazla bilgi için, tarayıcı yazılımı yardımına bakın.

5. **Tara**'yı tıklatın.
6. **Önizleme taraması göster**'i seçtiyseniz, **HP Tarama** önizleme penceresi açılır. Önizleme penceresindeki araçları kullanarak kaydetmeden önce taramanızı düzenleyebilirsiniz.
7. Taramayı kaydetmek için **Son**'u tıklatın.
Yazılım taramayı **Resimlerim > Taramalarım** klasöründeki bir alt klasöre kaydeder. Alt klasör, içinde bulunulan yıl ve ay olarak adlandırılır.

Birden çok resmi bir kerede taramak için


1. Tarayıcı camını açın, sonra da resimleri yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
En iyi sonucu elde etmek için resimlerin kenarları arasında en az 6 mm (0,25 inç) boşluk bırakın.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.

3. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Tarayıcı üzerindeki **Tara** düğmesine () basarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin. — Veya —
- Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin.

4. Kullanmak istediğiniz tarama kısayolunu seçin.

İlişkili ayarlar sağda görüntülenir.



 **Not** Tarama ayarlarını değiştirmek istiyorsanız, **Ayarları Değiştir**'i tıklatın ve istediğiniz değişiklikleri yapın. Daha fazla bilgi için, tarayıcı yazılımı yardımına bakın.

5. **Tara**'yı tıklatın.

6. **Önizleme göster**'i seçtiyseniz, tek tek her bir resme döndürme gibi değişiklikler yapmak için **Tek Görüntü** sekmesini tıklatabilirsiniz.

7. Tüm resimlerle işiniz bittiğinde, taramayı kaydetmek için **Son**'u tıklatın.

Taranan her bir görüntü, ayrı bir resim olarak kaydedilir. Bir hedefe tarama yapıyorsanız, taranan görüntü tarayıcı ayarlarında seçtiğiniz hedefe gönderilir.


 **Not** Bir tarayıcı düğmesi kullanarak birden fazla resmi otomatik olarak taramak için, **Tara** düğmesinin () hedef ayarının birden fazla görüntü kabul edebilen bir uygulamaya ayarlı olduğundan emin olun. Tarama ayarlarını değiştirme konusunda daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme](#).

Belgeleri tarama

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.


2. Tarayıcının kapağını kapatın.

3. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Tarayıcı üzerindeki **Tara** düğmesine () basarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin. — Veya —
- Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin.

4. Kullanmak istediğiniz tarama kısayolunu seçin.

İlişkili ayarlar sağda görüntülenir.

 **Not** Tarama ayarlarını değiştirmek istiyorsanız, **Ayarları Değiştir**'i tıklatın ve istediğiniz değişiklikleri yapın. Daha fazla bilgi için, tarayıcı yazılımı yardımına bakın.


5. **Tara**'yı tıklatın.


6. **Önizleme göster**'i seçtiyseniz ve başka bir belge veya sayfa taramak istiyorsanız, sayfayı cama yerleştirip **Sayfa Ekle**'yi tıklatın.

7. Taramayı kaydetmek için **Son**'u tıklatın.

Yazılım taramayı **Resimlerim > Taramalarım** klasörüne kaydeder.

PDF dosyasına tarama


1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Tarayıcı üzerindeki **PDF'e Tara** düğmesine ( basarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin. — Veya —
 - Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin.
4. Kullanmak istediğiniz kısayolu seçin.
İlişkili ayarlar sağda görüntülenir.


 **Not** Tarama ayarlarını değiştirmek istiyorsanız, **Ayarları Değiştir**'i tıklatın ve istediğiniz değişiklikleri yapın. Daha fazla bilgi için, tarayıcı yazılımı yardımına bakın.


5. **Tara**'yı tıklatın.
6. **Önizleme göster**'i seçtiyseniz ve başka bir belge veya sayfa taramak istiyorsanız, sayfayı cama yerleştirip **Sayfa Ekle**'yi tıklatın.
7. Taramayı kaydetmek için **Son**'u tıklatın.

Yazılım taramayı **Resimlerim > Taramalarım** klasörüne kaydeder.

Epostaya tarama

 **Not** Epostaya taramak için, bilgisayarınızın Internet'e bağlı olduğundan emin olun.

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Tarayıcı üzerindeki **E-postaya Tara** düğmesine ( basarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin. — Veya —
 - Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin.
4. Kullanmak istediğiniz kısayolu seçin.
İlişkili ayarlar sağda görüntülenir.

 **Not** Tarama ayarlarını değiştirmek istiyorsanız, **Ayarları Değiştir**'i tıklatın ve istediğiniz değişiklikleri yapın. Daha fazla bilgi için, tarayıcı yazılımı yardımına bakın.

5. **Tara**'yı tıklatın.
6. **Önizleme göster**'i seçtiyseniz ve başka bir belge, sayfa veya resim taramak istiyorsanız, öğeyi cama yerleştirip **Sayfa Ekle**'yi tıklatın.
7. Tüm sayfalarla işiniz bittiğinde, taramayı bir eposta mesajına otomatik olarak eklemek için **Son**'u tıklatın.
8. Eposta adresini, konuyu ve mesajı girin, ardından eposta mesajını gönderin.

Buluta tarama


Resim veya belgeleri tarayıcıdan Google Docs™, HP Snapfish ve Google Picasa™ gibi ağ hedeflerinize taramak için bu yönergeleri izleyin.





Not Buluta taramak için, bilgisayarınızın Internet'e bağlı olduğundan emin olun.

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Masaüstündeki **HP Tarama** simgesini çift tıklatarak **HP Tarama** kısayolları iletişim kutusunu görüntüleyin.
4. **Tarama Kısayolu** listesinden, bir bulut hedefi seçin.
Bulut hedefiniz **Tarama Kısayolu** listesinde değilse, **Ayarları Değiştir**'i tıklatın, ardından **Tarama Hedefi** listesinden bir bulut seçin.
5. **Tara**'yı tıklatın.
6. İstendiğinde, bulut hedefi için oturum açma bilgilerinizi girin ve ekran yönergelerini izleyin.

Kopya çıkarma

Bir fotoğraf veya belge kopyası çıkarmak ve taramayı yazıcıya göndermek için, tarayıcı üzerindeki **Kopyala** düğmesini () veya masaüstünüzdeki **HP Kopyalama** simgesini kullanın.

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. **Kopyala** düğmesine () basın veya masaüstünüzdeki **HP Kopyalama** simgesini çift tıklatın.
4. Görüntüyü ayarlayıp yazıcınızı seçmek için **HP Kopyalama** iletişimini kullanabilirsiniz.
Kopyala düğmesinden () bir tarama başlatırken görüntüyü ayarlamak için, kopyalama ilerleme iletişim kutusunda **İptal**'i tıklatın.
5. **Başlat**'i tıklatın.

Diğer uygulamalardan tarama

Söz konusu uygulama **AI**, **Tara** veya **Yeni Nesne AI** gibi bir menü seçeneğine sahipse, görüntüyü doğrudan uygulamalarınızdan birine tarayabilirsiniz. Uygulamanın uyumlu olup olmadığından veya hangi seçeneği kullanmanız gerektiğinden emin değilseniz o uygulamanın belgelerine bakın.

Nasıl tarama yapılır (Mac)

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Tarayıcıya ve yazılıma genel bakış](#)
- [Resimleri ve belgeleri tarama](#)

- Kopya çıkarma
- Diğer uygulamalardan tarama





Tarayıcıya ve yazılıma genel bakış

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- Tarayıcı düğmeleri
- Tarama yazılımı

Tarayıcı düğmeleri

Temel tarama işlevleri için tarayıcı üzerindeki düğmeleri kullanın. Aşağıdaki tablo, tarayıcı düğmelerini tanıtmaktadır.

Simge	Düğme adı	Açıklama
	Tara düğmesi	Resimlerinizi ve belgelerinizi tarayıp kaydedebileceğiniz Image Capture'ı açar.
	Kopyala düğmesi	Tarayıcı camı üzerindeki içeriklerin tam renkli temsili otomatik olarak tatar ve ardından yazıcı, kopya sayısı ve diğer ayarları seçebileceğiniz bir Görüntüleri Yazdır iletişimi görüntüler.
	E-postaya Tara düğmesi	Tarayıcı camındaki içeriklerin tam renkli bir temsili otomatik olarak bir JPEG dosyasına tatar ve dosyayı yeni bir eposta mesajına ekler.
	PDF'e Tara düğmesi	Tarayıcı camındaki içeriklerin gri tonlamalı bir temsili otomatik olarak aranabilir bir PDF dosyasına tatar ve dosyayı Belgeler klasörüne kaydeder.


Tarama yazılımı

HP ScanJet 200, 300 çözümü, Mac OS X için bir tarayıcı sürücüsü sağlamaktadır. Bu, HP tarayıcınızı, bilgisayarınıza zaten yüklenmiş olan Image Capture ve Preview uygulamaları da dahil, herhangi bir ICA uyumlu uygulama ile birlikte kullanabilmenize imkan verir.




Image Capture, fotoğraflar ve tek sayfalı belgeler taramak için temel tarama özellikleri sağlamaktadır. Image Capture, **Applications** (Uygulamalar) klasörünüzde bulunmaktadır.

Image Capture'ı kullanarak taramak için

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinal tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Tarayıcı üzerindeki **Tara** düğmesine () basın veya **Applications** (Uygulamalar) klasöründe, **Image Capture** simgesini çift tıklayın.
Image Capture penceresi belirir.

4. **Devices** (Aygıtlar) listesinde tarayıcınızın seçili olduğundan emin olun.


 **İpucu** Daha fazla Image Capture tarama seçeneği için, **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.

5. **Scan To** (Tarama Hedefi) listesinde bir hedef seçin ve **Scan**'i (Tara) tıklatın.

Tarama ayarlarını değiştirmek için

- ▲ Çözünürlük, tarama boyutu, dosya formatı ve parlaklık/karşıtlık gibi tarama ayarlarını Image Capture'ı kullanarak değiştirin. Tüm tarama ayarlarını görüntülemek için **Show Details**'i (Ayrıntıları Göster) tıklatın.


Resimleri ve belgeleri tarama

 **İpucu** Bir kitabı veya diğer kalın orijinaleri taramak veya kopyasını çıkarmak için, tarayıcı kapağını çıkarabilirsiniz. Tarayıcı kapağının nasıl çıkarılacağı ve takılacağı konusunda daha fazla bilgi için, bkz. [Tarayıcı kapağını çıkarma ve takma](#).

Bu bölümde aşağıdaki konular yer almaktadır.


- [Resimleri tarama](#)
- [Belteleri tarama](#)
- [PDF dosyasına tarama](#)
- [Epostaya tarama](#)
- [iCloud Photo Stream via iPhoto uygulamasına tarama](#)

Resimleri tarama


 **İpucu** Birçok resim taraması için, 200 dpi önerilir. Taranan görüntüyü daha büyük bir boyutta yeniden boyutlandırmak için daha yüksek bir çözünürlük seçebilirsiniz.

Fotoğraf ve resim taramak için Image Capture'ı kullanın. Daha fazla bilgi için bkz. [Image Capture'ı kullanarak taramak için](#).


Birden çok resmi bir kerede taramak için


1. Resimleri yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin. Daha iyi sonuçlar için, resimlerin kenarları arasında biraz boşluk bırakın.
2. Tarayıcı üzerindeki **Tara** düğmesine () basın veya **Applications** (Uygulamalar) klasöründe, **Image Capture** simgesini çift tıklatın. **Image Capture** penceresi belirir.
3. **Detect Separate Items**'in (Ayrı Öğeleri Algıla) (Mac OS X v10.6) seçili olduğundan veya **Scan Size**'in (Tarama Boyutu) **Detect Separate Items**'a (Ayrı Öğeleri Algıla) (Mac OS X v10.7) ayarlandığından emin olun.
4. **Scan To** (Tarama Hedefi) listesinde bir hedef seçin ve **Scan**'i (Tara) tıklatın. Taranan her bir resim, hedefe ayrı bir görüntü dosyası olarak kaydedilir.

Belgeleri tarama


1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Tarayıcı üzerindeki **Tara** düğmesine () basın veya **Applications** (Uygulamalar) klasöründe, **Image Capture** simgesini çift tıklayın.
Image Capture penceresi belirir.
4. **Devices** (Aygıtlar) listesinde tarayıcınızın seçili olduğundan emin olun.
5. Taranan belgeleri aranabilir PDF olarak kaydetmeyi veya sayfayı düzenlenebilir metin için bir optik karakter tanıma (OCR) uygulamasında işlemeyi planlıyorsanız, uygun bir çözünürlük ve dosya formatı seçin.
 - Çözünürlük: Birçok dil için 300 dpi; Asya, Kiril ve çift yönlü diller için 400 dpi.
 - Dosya formatı: JPEG veya TIFF dosya formatı birçok OCR uygulaması için en iyidir. Daha fazla bilgi için OCR uygulamanızda Help'e (Yardım) bakın.
6. **Scan To** (Tarama Hedefi) listesinde hedefi seçin ve **Scan**'i (Tara) tıklayın.
Taranan her bir sayfa, hedefe ayrı bir görüntü dosyası olarak kaydedilir.

PDF dosyasına tarama

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Orijinali aranabilir bir PDF belgesine otomatik olarak taramak için tarayıcı üzerindeki **PDF'e Tara** düğmesine () basın.

 **Not** Taradığınız her bir sayfa ayrı bir PDF dosyası olarak kaydedilir. **Preview**'i (Özizleme) kullanarak, PDF dosyalarını çok sayfalı bir PDF dosyası olarak birleştirebilirsiniz.

Epostaya tarama

-
-  **Not** Epostaya taramak için, bilgisayarınızın Internet'e bağlı olduğundan emin olun.
1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
 2. Tarayıcının kapağını kapatın.

3. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Tarayıcı üzerindeki **E-postaya Tara** düğmesine (✉) basarak taramayı otomatik olarak bir eposta mesajına ekleyin. — Veya —
- Bilgisayarınızda, **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **Image Capture** simgesini çift tıklayın ve **Scan To** (Tarama Hedefi) listesinde **Mail**'i (Posta) seçerek taramayı otomatik olarak bir eposta mesajına ekleyin.



Not E-postaya Tara düğmesi yalnızca Apple Mail'de desteklenmektedir. Farklı bir eposta uygulaması kullanıyorsanız, ya aşağıdaki adımları izleyerek Image Capture'ı eposta uygulamanıza tarama yapacak şekilde yapılandırın ya da bir dosyaya tarama yapın ve ardından taramayı eposta mesajınıza el ile ekleyin:

Scan To (Tarama Hedefi) listesine eposta uygulamanızı eklemek için, **Other**'i (Diğer) seçin, posta uygulamanızı seçin, sonra da **Choose**'u (Seç) tıklayın.

4. Eposta adresini, konuyu ve mesajı girin, ardından eposta mesajını gönderin.

iCloud Photo Stream via iPhoto uygulamasına tarama

Önkoşullar

iCloud via iPhoto'ya tarama yapmak için, aşağıdaki önkoşulların karşılandığından emin olun:

- Mac OS X Lion (v10.7)
- iPhoto '11 (v9.2.1 veya üstü)
- İnternet bağlantısı
- iCloud hesabı

iCloud Photo Stream via iPhoto'ya ilk kez tarama yapıyorsanız, önce iCloud ve iPhoto ayarlarınızı yapılandırın.


iCloud ve iPhoto ayarlarını yapılandırmak için

1. **Applications** (Uygulamalar) klasöründe **System Preferences**'i (Sistem Tercihleri) açın.
2. **iCloud** simgesini tıklayın.
3. **Photo Stream**'in seçili olduğundan emin olun.
4. iPhoto'yu açın.
5. Menü çubuğundaki iPhoto menüsünden **Preferences**'i (Tercihler) seçin, **Photo Stream** ayarlarını görüntüleyin ve **Enable Photo Stream**'in (Photo Stream'i Etkinleştir) ve **Automatic Upload**'un (Otomatik Yükleme) seçili olduğundan emin olun.

iCloud Photo Stream'e tarama yapmak için

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. **Applications** (Uygulamalar) klasöründe **Image Capture**'i çift tıklayın.
4. **Devices** (Aygıtlar) listesinde tarayıcınızın seçili olduğundan emin olun.


5. **Scan To** (Tarama Hedefi) listesinden, **iPhoto**'yu seçin.

 **Not** **Scan To** (Tarama Hedefi) listesinde iPhoto görünmüyorsa, **Other**'ı (Diğer) seçin, **iPhoto**'yu seçin, sonra da **Choose**'u (Seç) tıklayın.

6. **Scan**'i (Tara) tıklayın.


Taramalarınız otomatik olarak iPhoto'ya aktarılacak ve otomatik olarak iCloud Photo Stream'inize yüklenecektir.

Kopya çıkarma

1. Tarayıcı kapağını açın ve orijinali tarayıcı camının altındaki okun gösterdiği gibi yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
2. Tarayıcının kapağını kapatın.
3. Tarayıcının üzerindeki **Kopyala** düğmesine () basın.
Tarama tamamlandığında, bilgisayarda **Print Images** (Görüntüleri Yazdır) iletişimi görüntülenir.
4. **Print Images** (Görüntüleri Yazdır) iletişiminde, yazıcınızı seçin, kopya sayısını belirleyin ve yapmak istediğiniz diğer değişiklikleri yapın.
5. **Continue**'yu (Devam) tıklayın.

Diğer uygulamalardan tarama

Herhangi bir ICA uyumlu uygulamaya doğrudan görüntü tarayabilirsiniz. Uygulamanızda, tarayıcıdan görüntü aktarmak veya almak için kullanılan seçenekleri arayın.

 **Not** HP yazılımı TWAIN taramasını desteklememektedir. Uygulamanız içe aktar veya al işlevlerine sahipse ancak HP tarayıcınız listede yoksa, uygulama yalnızca TWAIN'i destekleyen tarayıcıları arıyor olabilir.

Ek bilgi kaynakları

Ek bilgiler ve sorun giderme için, www.hp.com/support adresine gidin. Konumunuzu seçin, **Ürün Desteği ve Sorun Giderme** seçeneğini tıklayın ve tarayıcı model numaranızı aratın.

2 Bakım

Bu bölümde tarayıcının bakımının nasıl yapılacağına ilişkin bilgiler verilmektedir.

- [Tarayıcının camını temizleme](#)
- [Tarayıcı kapağını çıkarma ve takma](#)
- [Bakım ve tarayıcı sarf malzemeleri sipariş etme](#)

△ **Dikkat uyarısı** Keskin kenarlı nesnelere tarayıcının üzerine koymamaya dikkat edin. Aksi takdirde tarayıcı zarar görebilir. Tarayıcı camının üstüne bir cismi koymadan önce cisimde kurumamış yapıştırıcı, düzeltme sıvısı veya cama bulaşabilecek diğer maddelerin bulunmadığından emin olun.

Tarayıcının camını temizleme


Tarayıcı camının temizlenmesi, yüksek kaliteli taramalar sağlar. Ne kadar sıklıkta bakım gerekeceği, kullanım sıklığı ve ortam gibi pek çok etkene bağlıdır. Gerekliğinde rutin temizlik yapmalısınız.

1. USB kablosunu tarayıcıdan çıkarın.
2. Camı hafif bir cam temizleyici ile nemlendirilmiş, tüy bırakmayan, yumuşak bir bezle temizleyin ve kuru, yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle kurulayın.

△ **Dikkat uyarısı** Yalnızca cam temizleyicisi kullanın. Tarayıcı camına zarar verebileceğinden aşındırıcılar, aseton, benzen ve karbon tetraklorür kullanmayın. Camda çizgiler bırakabileceğinden izopropil alkol kullanmayın.

Cam temizleyicisini doğrudan cam üzerine püskürtmeyin. Çok fazla cam temizleyicisi kullanıldığında, temizleyici köşelerden sızarak tarayıcıya zarar verebilir.

3. Bitirdiğinizde USB kablosunu yeniden tarayıcıya takın.

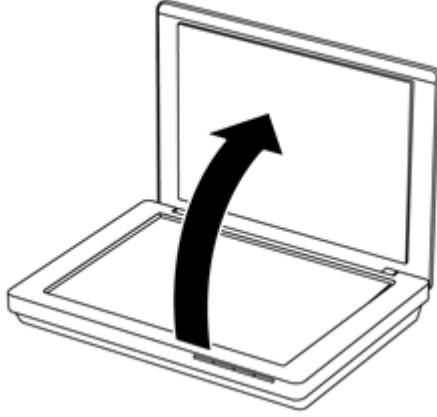
 **Not** Tarayıcı camının alt yüzeyinin temizlenmesi ile ilgili bilgi için www.hp.com/support adresini ziyaret edin.

Tarayıcı kapağını çıkarma ve takma

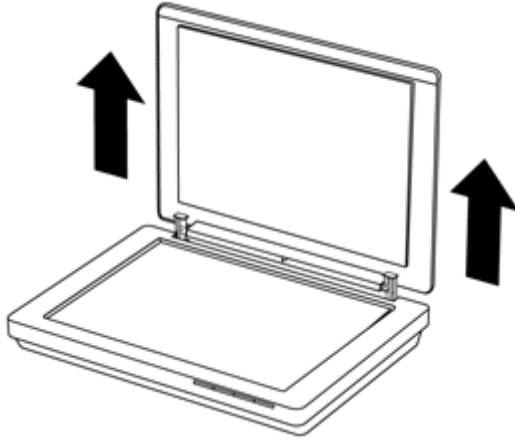
Bir kitabı veya diğer kalın orijinalleri taramak veya kopyasını ıkarmak iin, tarayıcı kapağını ıkarabilirsiniz.

Tarayıcı kapağını ıkarmak iin

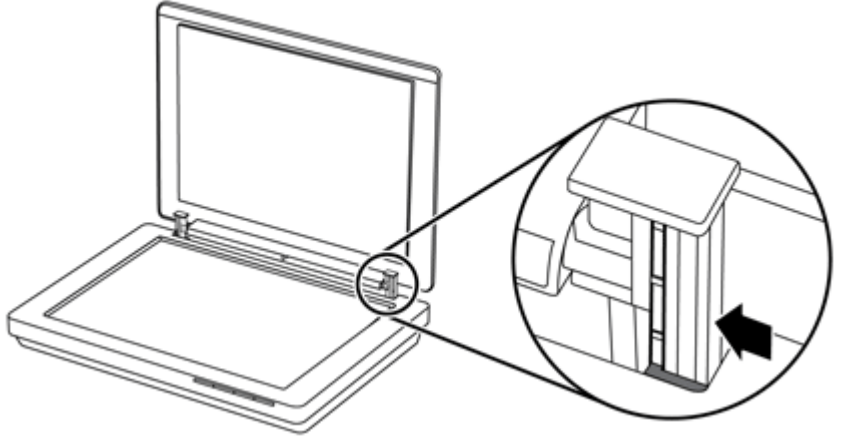
1. Tarayıcı kapağını aın.



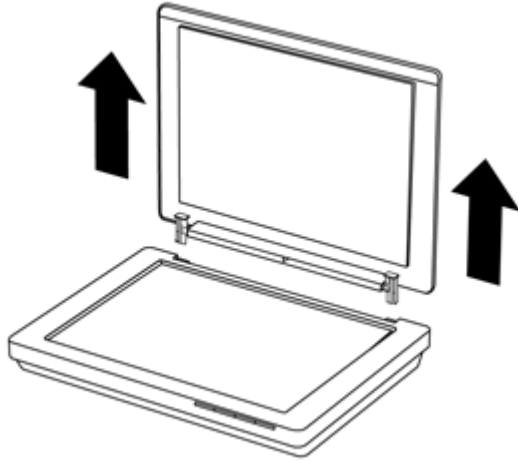
2. Tarayıcı kapağını yukarı ekin.



3. Tarayıcı kapağındaki iki menteşeyi diplerden içeri bastırın.




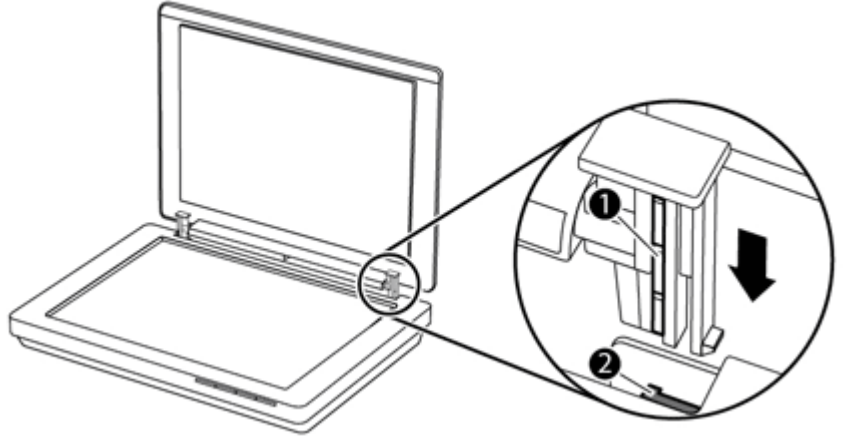
4. Tarayıcı kapağını yukarı çekerek tarayıcıdan çıkarın.



Tarayıcı kapağını takmak için

- ▲ Tarayıcı kapağındaki bir menteşenin iç yuvasını (belirtme çizgisi 1) tarayıcının arkasındaki siyah destekle (belirtme çizgisi 2) hizalayın, aynısını diğer menteşe için de yapın, sonra da tarayıcı kapağını içeri bastırın.

 **Not** Siyah destekle dış yuvayı değil iç yuvayı hizaladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, tarayıcı kapağını takamazsınız.



Bakım ve tarayıcı sarf malzemeleri sipariş etme

Bakım parçalarını çevrimiçi olarak www.hp.com/buy/parts adresindeki tarayıcı desteği Web sitesinden veya HP satıcınızdan satın alabilirsiniz.

3 Sorun Giderme

Bu bölüm, tarayıcıda karşılaşılan genel sorunlara yönelik çözümleri açıklamaktadır.

- [Temel sorun giderme ipuçları](#)
- [Tarayıcı yüklemesi sorun giderme](#)
- [Tarayıcının başlatılması veya donanım sorunları](#)
- [Tarayıcının çalışması ile ilgili sorunlar](#)
- [Ek sorun giderme bilgileri](#)

Temel sorun giderme ipuçları

Tarayıcı camı üzerindeki lekeler veya gevşek bir kablo gibi basit sorunlar, tarayıcınızın bulanık taramalar yapmasına, beklenmeyen şekilde çalışmasına veya çalışmamasına sebep olabilir. Tarama sorunlarıyla karşılaştığınızda her zaman aşağıdakileri kontrol edin.

- Taramalar bulanıksa, tarayıcı camının kirli veya lekeli olup olmadığını kontrol edin. Kirli veya lekeliyse, camı temizleyin.
- Optik karakter tanıma (OCR) kısayolu kullanarak bir belge tarıyorsanız, orijinal belgenin tarama için yeterince temiz ve net olduğundan emin olun.
- USB kablosunun tarayıcı ile bilgisayar arasında sıkı bir şekilde bağlı olduğundan emin olun.
- Tarayıcıyı bilgisayara USB hub üzerinden veya bilgisayarın ön tarafındaki USB bağlantı noktasını kullanarak bağladıysanız, tarayıcı bağlantısını çıkarın ve bilgisayarınızın arka tarafındaki USB bağlantı noktasına takın.
- Bilgisayarı yeniden başlatın.
- Bir program donarsa, kapatın.
 - **Windows:** CTRL, ALT ve DELETE tuşlarını basılı tutarak **Windows Görev Yöneticisi** iletişimini açın. **Uygulamalar** sekmesinde kapatılacak uygulamayı seçin, sonra da **Görevi Sonlandır**'ı tıklayın.
 - **Mac:** Option, Command ve Esc tuşlarını basılı tutun. **Force Quit** (Çıkmayı Zorla) iletişiminde, kapatılacak programı seçin, sonra da **Force Quit**'i (Çıkmayı Zorla) tıklayın.

Tarayıcı yüklemesi sorun giderme

Bu bölümde yükleme ve kurulumla ilgili çözümler anlatılmaktadır.

- [USB kablosunu kontrol etme](#)
- [Yazılımları kaldırıp yeniden yükleme \(yalnızca Windows\)](#)

USB kablosunu kontrol etme

USB kablosunun tarayıcı ile bilgisayar arasına takılı olduğundan emin olun.

- Tarayıcı ile birlikte verilen kabloyu kullanın. Farklı bir USB kablosu tarayıcı ile uyumlu olmayabilir.
- USB kablosunun tarayıcı ile bilgisayar arasına sıkıca bağlı olduğundan emin olun.
- USB kablosu bilgisayarın önündeki bir bağlantı noktasına takılıysa, bilgisayarın arkasındaki bir bağlantı noktasına bağlayın.

USB ile ilgili sorun giderme konusunda diğer bilgiler için www.hp.com/support adresine gidin, ülkenizi/bölgenizi seçin ve USB ile ilgili sorun giderme konularını bulmak üzere arama aracını kullanın.

Yazılımları kaldırıp yeniden yükleme (yalnızca Windows)

Yazılımın eksik yüklenmesi tarayıcının tanınmamasına veya yazılımın doğru başlatılmamasına neden olabilir. HP tarama yazılımını kaldırıp yeniden yüklemeyi deneyin. HP tarama yazılımını yeniden yüklemek için HP tarama yazılımı CD'nizin olması gerekir.

1. **Başlat > Denetim Masası**'ni seçin.
2. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Windows XP: **Program Ekle veya Kaldır**'ı tıklatın, **HP Scanjet 200/300**'ü seçin ve **Kaldır**'ı tıklatın.
 - Windows Vista ve 7: **Programlar ve Özellikler**'i veya **Program kaldır**'ı tıklatın, **HP Scanjet 200/300**'ü seçin ve **Kaldır**'ı tıklatın.
3. HP Imaging Functions programını kaldırın.
 - Windows XP: **HP Imaging Device Functions 14.x**'i seçin ve **Kaldır**'ı tıklatın.
 - Windows Vista ve 7: **HP Imaging Device Functions 14.x**'i seçin ve **Kaldır**'ı tıklatın.
4. Tarayıcı USB kablosunu bilgisayardan çıkarın.
5. Tarayıcınızla birlikte verilen HP tarama yazılımı CD'sini kullanarak yazılımı yeniden yükleyin.
6. Yazılım tarafından istendiğinde tarayıcının USB kablosunu yeniden bağlayın.

Tarayıcının başlatılması veya donanım sorunları

Kurulumdan sonra tarayıcı çalışmıyorsa veya tarayıcı düzgün çalışmamaya başladıysa, bilgisayar ekranında aşağıdakilerden birine benzer bir mesaj görebilirsiniz:

- Tarayıcı başlatılmadı.
- Tarayıcı bulunamadı.
- Dahili bir hata oluştu.
- Bilgisayar tarayıcıyla iletişim kuramıyor.
- Tarayıcı listelenmiyor ve bu nedenle kullanıcı tarama için seçemiyor.

Sorunu çözmek için aşağıdaki bölümlerde anlatıldığı şekilde tarayıcıyı kontrol edin:

- [Tarayıcıyı sıfırlama](#)
- [Tarayıcı donanımını sına](#)
- [Tarayıcı doğru çalışmıyor](#)

Tarayıcıyı sıfırlama

Tarayıcıyı kullanmaya çalıştığınızda "Tarayıcı başlatılamadı" veya "Tarayıcı bulunamadı" gibi bir hata mesajı alırsanız aşağıdaki yordamları uygulayın:

1. HP tarama yazılımı açıksa kapatın.
2. Tarayıcıyı bilgisayara bağlayan kabloyu çıkarın.
3. Bilgisayar ile tarayıcıyı bağlayan kabloyu yeniden bağlayın.
 - Tarayıcı ile birlikte gelen USB kablosunu kullandığınızdan emin olun.
 - USB kablosunun tarayıcının arkasına doğru bir şekilde takılmış olduğundan emin olun. Kablonun (konektörün) ucundaki USB sembolü yukarı bakmalıdır. USB kablosu doğru bir şekilde bağlandığında hafif gevşemiş gibi durur. USB kablosu hatalı bir şekilde bağlandığında aşırı sıkıymış gibi durur.
 - USB kablosunu bilgisayarınızın farklı bir USB bağlantı noktasına takmayı deneyin. USB kablosu bilgisayarın önündeki bir bağlantı noktasına takılıysa, bilgisayarın arkasındaki bir bağlantı noktasına taşıyın.
4. Bilgisayarı kapatın, 60 saniye bekleyin ve bilgisayarı yeniden açın.

Tarayıcı donanımını sına

Tarayıcının donanım sorunu olduğunu düşünüyorsanız, USB kablosunun tarayıcıya ve bilgisayara sıkıca bağlı olduğundan emin olun. Kablo doğru bağlanmışsa, aşağıdaki yordamı uygulayarak tarayıcıyı sınavın:

1. USB kablosunu tarayıcıdan çıkarın.
2. USB kablosunu yeniden tarayıcıya takın.

Tarayıcı üzerindeki taşıyıcı, yaklaşık 10 mm (0,39 inç) ileri ve geri hareket edecektir.

Taşıyıcı hareket etmiyorsa, tarayıcı donanımında bir sorun olabilir. Sonraki bölüme geçin.

Tarayıcı doğru çalışmıyor

Tarayıcınız çalışmamaya başlarsa aşağıdaki adımları sırasıyla uygulayın. Her adımdan sonra tarayıcının çalışıp çalışmadığını görmek için bir tarama işlemi başlatın. Sorun devam ediyorsa bir sonraki adıma geçin.

1. USB kablosunun sıkıca bağlandığından emin olun.
2. USB kablosunu ayırıp ardından tarayıcıya ve bilgisayara yeniden takarak tarayıcıyı kapatın.
3. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
4. Tarayıcı yazılımını kaldırın ve yeniden yükleyin.

Tarayıcı yine de çalışmıyorsa www.hp.com/support adresini ziyaret edin veya HP Müşteri Desteği'ne başvurun. Daha fazla bilgi için bkz. [Yardım alma](#).

Tarayıcının çalışması ile ilgili sorunlar

- [Tarayıcı düğmeleri doğru şekilde çalışmıyor](#)
- [Metin tanıma \(OCR\) ile ilgili sorunlar \(Windows\)](#)
- [Metin tanıma \(OCR\) ile ilgili sorunlar \(Mac\)](#)
- [Taranan resim bulanık](#)
- [Tarayıcı çok yavaş tarıyor](#)
- [Kaydedilen tarama dosyaları çok büyük](#)
- [Tarayıcı camının temizlenmesi gerekiyor](#)

Tarayıcı düğmeleri doğru şekilde çalışmıyor

Her adımdan sonra düğmelerin çalışıp çalışmadığını görmek için bir tarama işlemi başlatın. Sorun çözülmezse bir sonraki adıma geçin.

- USB kablosunun sıkıca bağlandığından emin olun.
- USB kablosunu ayırıp ardından tarayıcıya ve bilgisayara yeniden takarak tarayıcıyı kapatın.
- Mac kullanıyorsanız, tüm tarama uygulamalarının kapalı olduğundan emin olun. Tarayıcı düğmeleri yalnızca başka bir tarama uygulaması (örneğin Image Capture) açık değilken etkindir.
- Bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Sorun devam ediyorsa ve Windows kullanıyorsanız, düğmeler HP tarama yazılımının dışında devre dışı bırakılmış olabilir. Tarayıcı özelliklerini kontrol etmek için yönergeleri izleyin:

1. **Başlat > Denetim Masası**'nı seçin.
2. Tarayıcıyı seçin:
 - Windows XP ve Vista: **Tarayıcılar ve Kameralar**'ı tıklatın, sonra da listeden tarayıcı modelinizi seçin.
 - Windows 7: **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı veya **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın, sonra da tarayıcı modelinizi seçin.
3. Tarayıcı modelinizi sağ tıklatın ve ardından **Özellikler**'i tıklatın.
4. Tarayıcınızın düğmeleriyle ilgili ayarı inceleyin:
 - Windows XP ve Vista: **Hiçbir Şey Yapma** seçeneğinin işaretli olmadığından emin olun.
 - Windows 7: **Donanım > Özellikler > Sürücü**'yü tıklatın ve **Devre Dışı** düğmesinin seçili olmadığından emin olun.

Metin tanıma (OCR) ile ilgili sorunlar (Windows)

Tarayıcı bir sayfadaki metni bilgisayarınızda düzenleyebileceğiniz metin haline dönüştürmek için optik karakter tanıma (OCR) özelliğini kullanır.

- Metni tarayabiliyor ancak üzerinde değişiklik yapamıyorsanız tarama işlemi sırasındaki aşağıdakileri uyguladığınızdan emin olun:
 - **HP Tarama (Belge)**'yi seçin)
 - **Tarama hedefi** (Bir kelime işlemci programı veya **Dosyaya Kaydet**'i seçin.)



Not Dosyaya Kaydet'i seçtiyseniz, düzenlenebilir metin oluşturan bir belge türü seçtiğinizden emin olun. Metin grafik olarak sınıflandırılıyorsa, metne dönüştürülmez.

- Metin tarama seçeneklerini değiştirmek için ilk **HP Tarama** ekranında **Belge Tarama Ayarları**'nı tıklatın.
- Orijinaleri kontrol etme
 - Yazılım, dar aralıklı metinleri tanıyamayabilir. Örneğin, yazılımın dönüştürdüğü metin eksik veya birleştirilmiş karakterlere sahipse, "rn" "m" olarak görünebilir.
 - Yazılımın hassasiyeti, görüntü kalitesine, metin boyutuna, orijinalin yapısına ve taramanın kendisinin kalitesine bağlıdır. Orijinalinizin görüntü kalitesinin iyi olduğundan emin olun.
 - Renkli arka planlar, öndeki görüntülerin çok fazla karışmasına sebep olabilir.
- Tarayıcı camı kirliyse, tarama dosyası en iyi netliğe sahip olamaz. Tarayıcı camının temiz olduğundan emin olun.

Metin tanıma (OCR) ile ilgili sorunlar (Mac)

Taradığınız metni düzenleyemiyorsanız, aşağıdakileri kontrol edin:

- Tarama çözünürlüğü ayarını doğrulayın:
 - 200 dpi belgeleri görüntü olarak kaydetmek için yeterlidir (JPEG veya TIFF birçok OCR uygulaması için en iyidir).
 - Çoğu dil için, düzenlenebilir metin oluşturmak üzere optik karakter tanıma (OCR) kullanmak için 300 dpi yeterlidir.
 - Asya dilleri ve çift yönlü diller için önerilen çözünürlük 400 dpi'dir.
- Orijinaleri kontrol etme
 - Yazılım, dar aralıklı metinleri tanıyamayabilir. Örneğin, yazılımın dönüştürdüğü metin eksik veya birleştirilmiş karakterlere sahipse, "rn" "m" olarak görünebilir.
 - Yazılımın hassasiyeti, görüntü kalitesine, metin boyutuna, orijinalin yapısına ve taramanın kendisinin kalitesine bağlıdır. Orijinalinizin görüntü kalitesinin iyi olduğundan emin olun.
 - Renkli arka planlar, öndeki görüntülerin çok fazla karışmasına sebep olabilir.
- Tarayıcı camı kirliyse, tarama dosyası en iyi netliğe sahip olamaz. Tarayıcı camının temiz olduğundan emin olun.

Taranan resim bulanık

Taradığınız nesnenin tarayıcı camına tam olarak temas etmesi gerekir. Taranan görüntü net değilse, nesnenin tarayıcı camına tam olarak temas edip etmediğini kontrol edin.

Tarayıcı çok yavaş tarıyor

- Düzenlemek üzere bir metin tarıyorsanız, optik karakter tanıma (OCR) normal olarak tarayıcının daha yavaş taramasına neden olur. Nesnenin taranmasını bekleyin.



Not Windows: En iyi OCR sonuçları için tarayıcı sıkıştırması en az sıkıştırma seviyesine ayarlanmalı veya devre dışı bırakılmalıdır.

Mac: Tümleşik OCR Searchable PDF (Aranabilir PDF) hedefinin bir parçasıdır. Taradıktan sonra görüntüyü işlemek istiyorsanız, başka bir OCR uygulaması kullanın.

- Gerekenden daha yüksek çözünürlükte tarama, tarama zamanını uzatır ve fazladan bir kazanç sağlamadığı gibi çok büyük dosyalar oluşturur. Yüksek çözünürlükte tarıyorsanız, tarama hızını artırmak için çözünürlüğü daha düşük bir seviyeye ayarlayın.

Kaydedilen tarama dosyaları çok büyük

Kaydedilen tarama dosyaları çok büyükse aşağıdakileri deneyin:

- Tarama çözünürlüğü ayarını doğrulayın:
 - 200 dpi belgeleri görüntü olarak kaydetmek için yeterlidir (JPEG veya TIFF birçok OCR uygulaması için en iyidir).
 - Çoğu dil için, düzenlenebilir metin oluşturmak üzere optik karakter tanıma (OCR) kullanmak için 300 dpi yeterlidir.
 - Asya dilleri ve çift yönlü diller için önerilen çözünürlük 400 dpi'dir.

Gerekenden daha yüksek çözünürlükte taramak, fazladan bir kazanç sağlamadığı gibi çok büyük dosyalar oluşturur.

- Taramayı TIFF veya BMP gibi sıkıştırılmamış formatlar yerine JPEG gibi bir sıkıştırılmış dosya formatında kaydedin.
- Taranan görüntüyü sadece ihtiyacınız olan orana kırıpın.
- Renkli taramalarda, siyah ve beyaz taramalara göre daha büyük dosyalar oluşturulur.
- Aynı anda çok fazla sayıda sayfayı tarıyorsanız, bir kerede daha az sayfa tarayıp daha çok sayıda küçük dosya oluşturmayı deneyin.

Tarayıcı camının temizlenmesi gerekiyor

Aşağıdaki durumlarda tarayıcı camını temizleyin:

- Cama mürekkep bulaştığında
- Camda parmak izleri varsa
- Öğelerin üzerinde aşırı toz veya kir olduğunda
- Taranan görüntülerde lekeler veya diğer izler oluşuyorsa
- Camda bulanıklık veya toz varsa

Yeni bir görüntü taramadan önce camın tamamen kurumasını bekleyin.

Ek sorun giderme bilgileri

Ek bilgiler ve sorun giderme için, www.hp.com/support adresine gidin ve konunuzu seçin.

- Ek sorun giderme bilgileri için, **Ürün Desteği ve Sorun Giderme** seçeneğini tıklatın ve tarayıcı model numaranızı aratın.
- Tarayıcı hakkında güncel bilgiler için, tarayıcı model numarasını girin, sonra da **Enter** tuşuna basın.

Internet erişiminiz yoksa, bkz. [Yardım alma](#).

4 Teknik bilgiler

Bu bölüm, tarayıcı ve aksesuarlar için yasal düzenleme bilgileri ile ürün belirtimlerini içermektedir.

- [HP sınırlı garanti bildirim](#)
- [Güvenlik talimatları](#)
- [Tarayıcı belirtimleri](#)
- [Çevresel belirtimler](#)
- [Enerji bilgileri](#)
- [Tehlikeli Maddeler Kısıtlaması \(Türkiye\)](#)
- [Tehlikeli Maddeler Kısıtlaması \(Ukrayna\)](#)
- [Geri dönüşüm ve kullanımı kısıtlı madde bilgileri](#)
- [Avrupa Birliği'nde Atık Ekipmanların Evde İkamet Eden Kullanıcılar Tarafından Bertaraf Edilmesi](#)

HP sınırlı garanti bildirim

Duration of limited warranty: 90 days in the United States. 1 year in Canada, Latin Americas, Europe, Middle East, Africa and Asia Pacific. **NOTE:** Different warranty regulations might apply per country regarding local laws.

A. Extent of limited warranty

1. HP warrants to the end-user customer (Customer) that each HP product specified above (Product) shall be free from defects in material and workmanship for the period specified above. The warranty period begins on the date of purchase by Customer.
2. For each software product, HP's limited warranty applies only to a failure to execute programming instructions. HP does not warrant that the operation of any Product will be uninterrupted or error free.
3. HP's limited warranty covers only those defects that arise as a result of normal use of a Product, and does not cover any other problems, including those that arise as a result of:
 - a. Improper use, maintenance, storage, handling, or modification;
 - b. Software, media, parts, accessories, supplies, or power adapters or sources not provided or supported by HP; or,
 - c. Operation or other conditions outside a Product's specifications.
4. If HP receives, during the applicable warranty period, notice of a defect in a Product, HP shall at its option either replace or repair the defective Product.
5. If HP cannot replace or repair a defective Product that is covered by HP's limited warranty, HP may, within a reasonable time after being notified of the defect, provide either another product similar in performance or a refund of the purchase price prorated based on usage and other appropriate factors.
6. HP shall have no obligation to replace, repair, or refund until Customer returns the defective Product to HP and provides a valid proof of purchase.
7. Any replacement product may be either new or like-new, provided it has functionality at least equal to that of the Product being replaced.
8. A Product may contain remanufactured parts, components, or materials equivalent to new in performance.
9. HP's limited warranty is valid in any country or locality where HP has a support presence for the Product and has marketed the Product. The level of warranty service may vary according to local standards. Upgraded warranty services, such as next day exchange, on-site service, and accident protection, may be purchased from HP.

B. Limitations of Warranty

TO THE EXTENT ALLOWED BY LOCAL LAW, NEITHER HP NOR ITS THIRD PARTY SUPPLIERS MAKE ANY OTHER WARRANTY OR CONDITION OF ANY KIND, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, WITH RESPECT TO A PRODUCT, AND SPECIFICALLY DISCLAIM THE IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

C. Limitations of Liability

1. To the extent allowed by local law, the remedies provided in this Limited Warranty Statement (LWS) are Customer's sole and exclusive remedies.
2. TO THE EXTENT ALLOWED BY LOCAL LAW, EXCEPT FOR THE OBLIGATIONS SPECIFICALLY SET FORTH IN THIS LWS, IN NO EVENT SHALL HP OR ITS THIRD PARTY SUPPLIERS BE LIABLE FOR DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT, OR ANY OTHER LEGAL THEORY AND WHETHER ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

D. Local Law

1. This LWS gives Customer specific legal rights. Customer may also have other rights that vary from state to state in the United States, from province to province in Canada, and from country to country elsewhere in the world.
2. To the extent this LWS is inconsistent with local law, this LWS shall be deemed modified to be consistent with local law. Under local law, certain disclaimers and limitations of this LWS may not apply to Customer. For example, the federal government of the United States, some states in the United States, and some governments outside the United States (including provinces in Canada), may:
 - a. Grant Customer additional warranty rights;
 - b. Preclude the disclaimers and limitations in this LWS from limiting the statutory rights of a consumer (e.g., the United Kingdom);
 - c. Otherwise restrict the ability of a manufacturer to enforce such disclaimers or limitations;
 - d. Specify the duration of implied warranties that the manufacturer cannot disclaim; or,
 - e. Disallow limitations on the duration of implied warranties.
3. Customer may have additional statutory rights based on its purchase agreement. Those rights are not in any way affected by this LWS.
4. For consumer transactions in the United States, any implied warranties imposed by law are limited in duration to the express warranty period.

You may have additional statutory rights against the seller based on your purchase agreement. Those rights are not in any way affected by this HP Limited Warranty.

Güvenlik talimatları

Önemli güvenlik talimatları

Bu talimatların tümünü okuyun ve tarayıcı üzerinde işaretli tüm uyarıları ve talimatları izleyin.


- Bu belgede, uyarı, önlem ve notlar şunları belirtmektedir:
 - Fiziksel yaralanmaları önlemek için uyarılar dikkatle izlenmelidir.
 - Önlemler, ekipmanınızın hasar görmesini önlemek için izlenmelidir.
 - Notlar, bu ürünün çalıştırılması konusunda önemli bilgiler ve faydalı ipuçları içerir.
- Tarayıcıyı bilgisayara, arayüz kablosunun kolayca erişebileceği yakın bir mesafede yerleştirin. Tarayıcıyı dış mekanlara; aşırı kir veya toza, suya, ısı kaynaklarına yakın yerlere veya şoka, titreşime, yüksek sıcaklığa veya neme, doğrudan güneş ışığına, güçlü ışık kaynaklarına maruz kalacağı veya sıcaklık ve nemde hızlı değişimlerin yaşandığı yerlere yerleştirip depolamayın. Islak elle kullanmayın.
- Yalnızca ürün etiketinde belirtilen güç kaynağı türünü kullanın.
- Bu ürünü bir bilgisayara veya başka bir aygıtta bir kablo ile bağlarken, konektörlerin bağlantı yönünden emin olun. Her konektör yalnızca bir doğru yönlendirmeye sahiptir. Bir konektörü yanlış yönlendirme ile takmak, kabloyla bağlanan ağıtların ikisine de zarar verebilir.
- Düzenli olarak açılıp kapanan fotokopi makineleri veya havalandırma sistemleri aynı devre üzerindeki prizleri kullanmaktan kaçınin.
- Tarayıcının bağlı olduğu bilgisayar sistemi ile bir uzatma kablosu kullanıyorsanız, uzatma kablosunun takılı olduğu aygıtın toplam amper derecesinin kablunun amper derecesini geçmediğinden emin olun. Ayrıca, duvar prizine takılı tüm aygıtların amper derecesinin duvar prizinin amper derecesini aşmadığından emin olun.
- Tarayıcı kılavuzunda özellikle açıklananlar dışında, tarayıcıyı asla sökmeyin, modifiye etmeyin veya kendi başınıza onarmaya çalışmayın.
- Parçalara kısa devre yaptırabileceğinden, açıklıklardan içeri objeler sokmayın. Elektrik çarpması tehlikesi olduğunu aklınızda tutun.
- USB başlığı hasar görürse, USB kablosunu değiştirin.
- Aşağıdaki durumlarda, tarayıcıyı çıkarın ve yetkili bir servis personeli tarafından gerçekleştirilecek servise başvurun: tarayıcıya sıvı girmesi; tarayıcının düşmesi veya kasanın hasar görmesi; tarayıcının normal çalışmaması veya performans açısından farklılık sergilemesi. (Çalıştırma talimatlarında yer almayan denetimleri ayarlamayın.)
- Temizlemeden önce tarayıcıyı fişten çekin. Yalnızca nemli bir bezle temizleyin. Sıvı veya aerosol temizleyiciler kullanmayın.

Tarayıcı belirtileri

Ad	Açıklama
Tarayıcı türü	Belge masaüstü tarayıcı
Boyut (Y x D x G)	44,5 x 274 x 373 mm (1,75 x 10,78 x 14,68 inç)


(devamı)

Ad	Açıklama
Desteklenen orijinal boyutları	Minimum boyut: 0,25 x 0,25 mm (0,01 x 0,01 inç) Maksimum boyut: 215,9 x 297,2 mm (8,5 x 11,7 inç)
Ağırlık	1,76 kg (3,88 lb.)
Tarama ögesi	Temas görüntü algılayıcısı (CIS)
Arabirim	USB 2.0 Yüksek Hızlı ve Tam Hızlı
Donanım çözünürlüğü	HP ScanJet 300: 4800 x 4800 dpi, 48 bit HP ScanJet 200: 2400 x 4800 dpi, 48 bit
Yasal düzenleme bilgileri	Yasal model kimlik numarası: Yasal tanıtm amacıyla, ürününüze bir Yasal Model Numarası verilmiştir. Ürününüzün Yasal Model Numarası FCLSD-1104'tür. Bu yasal düzenleme numarası, ürün adı (HP ScanJet 200, 300) veya ürün numarası (HP ScanJet 200 için L2734A; HP ScanJet 300 için L2733A) ile karıştırılmamalıdır. Tarayıcınız hakkındaki ek yasal düzenleme bilgilerini, HP Scanning Software (HP Tarama Yazılımı) CD'sindeki ScanJet 200 ve ScanJet 300 tarayıcı Regulatory Supplement.pdf dosyasında bulabilirsiniz.
Enerji bilgileri	Kademe 2 Energy Star '09 uyumlu

 **Not** Desteklenen işletim sistemleri ve sistem gereksinimleri hakkında en güncel bilgiler için, www.hp.com/support adresini ziyaret edin.

Çevresel belirtiler

Ad	Açıklama
Sıcaklık	Tarayıcı çalışırken: 10° - 35°C (50° - 95°F)
	Saklama: -40° - 60° C (-40° - 140° F)
Bağıl nem	Tarayıcı çalışırken: %15 - %80 yoğunlaşmaz 10° - 35°C (50° - 95° F)
	Saklama: yoğunlaşmaz %90'a kadar 0° - 60° C veya (32° - 140° F)

 **Not** HP, REACH (Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 1907/2006/EC sayılı Direktifi) gibi yasal zorunluluklara uyum sağlamak amacıyla müşterilerine ürünlerindeki kimyasal maddelerle ilgili bilgi vermeye özen göstermektedir. Bu ürünün kimyasal bilgileriyle ilgili rapor www.hp.com/go/reach adresinde bulunabilir.

Enerji bilgileri

ENERGY STAR® amblemini taşıyan HP baskı ve görüntüleme aygıtları, ABD Çevre Koruma Ajansı'nın görüntüleme aygıtları için ENERGY STAR şartnamelerine

uygundur. ENERGY STAR onaylı görüntüleme ürünlerinde aşağıdaki amblem bulunacaktır:



İlave ENERGY STAR uyumlu görüntüleme ürünü model bilgileri, şu adreste bulunmaktadır: <http://www.hp.com/go/energystar>

Tehlikeli Maddeler Kısıtlaması (Türkiye)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Tehlikeli Maddeler Kısıtlaması (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

Geri dönüşüm ve kullanımı kısıtlı madde bilgileri

- [Elektronik donanım geri dönüşümü](#)
- [Üründeki kullanımı kısıtlı maddeler](#)

Elektronik donanım geri dönüşümü

HP, müşterilerinin kullanılmış elektronik donanımları geri dönüştürmesini desteklemektedir. Geri dönüşüm programları hakkında daha fazla bilgi için bkz.: www.hp.com/recycle.

Bu web sitesi, ek çevresel konular hakkında bilgiler de içermektedir:

- Bu ve buna benzer birçok HP ürünü için ürünün çevresel bilgileri
- HP'nin çevreye verdiği önem
- HP'nin çevre yönetim sistemi

Üründeki kullanımı kısıtlı maddeler

Bu HP ürünü, kullanım ömrü sonunda özel işlem gerektirebilecek hiçbir madde içermemektedir.

Avrupa Birliği'nde Atık Ekipmanların Evde İkamet Eden Kullanıcılar Tarafından Bertaraf Edilmesi



Ürünün veya paketinin üstündeki bu simge, ürünün diğer ev atıklarıyla beraber atılmaması gerektiğini gösterir. Bunun yerine atık cihazınızı, atık elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüştürülmesi için belirtilen toplama noktasına teslim ederek atmak sizin sorumluluğunuzdadır. Çöpe atılması sırasında atık cihazınızın ayrı olarak toplanması ve geri dönüştürülmesi, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olarak insan ve çevre sağlığı açısından doğru biçimde geri dönüştürülmesini sağlayacaktır. Geri dönüştürülmesi için atık cihazınızı nereye teslim edebileceğiniz hakkında daha fazla bilgi için lütfen belediyenize, ev atıkları çöp hizmetlerine veya ürünü aldığınız mağazaya başvurun.

5 Ürün desteği

Bu bölümde ürün desteği seçenekleri açıklanmaktadır.

- [Erişilebilirlik](#)
- [Yardım alma](#)

Erişilebilirlik

Engelli müşterilerimiz şu siteyi ziyaret ederek yardım alabilirler: www.hp.com/hpinfo/community/accessibility/prodserv/ (yalnızca İngilizce).

Yardım alma

HP ürününüzden en iyi sonucu almak için lütfen aşağıdaki standart HP destek sunumlarına danışın:

1. Lütfen ürünle birlikte verilen ürün belgelerine danışın.
 - B kılavuzun/CD'nin sorun giderme bölümünü veya elektronik Yardım'ını gözden geçirin.
 - Yazılımın içindeki elektronik Yardım bölümünü gözden geçirin.
2. **HP çevrimiçi desteği** şu adreste www.hp.com/support ziyaret edin veya satın aldığınız mağazaya başvurun.

HP çevrimiçi destek tüm HP müşterilerine açıktır. Güncel ürün bilgileri ve uzman yardımı açısından en hızlı kaynaktır ve aşağıdaki özellikleri içerir:

 - Nitelikli çevrimiçi destek uzmanlarına hızlı eposta erişimi
 - Ürününüz için yazılım ve sürücü güncelleştirmeleri
 - Teknik konularda değerli ürün ve sorun giderme bilgileri
 - Proaktif ürün güncelleştirmeleri, destek uyarıları v HP bültenleri (ürününüzü kaydettirdiğinizde yararlanabilirsiniz)
3. **HP telefon desteği**
 - Destek seçenekleri ve ücretleri ürüne, ülkeye/bölgeye ve dile göre değişir.
 - Ücretler ve ilkeler bildirimde bulunulmadan değiştirilebilir. En son bilgiler için lütfen www.hp.com/support web sitesini kontrol edin.
4. **Garanti sonrası süre**

Sınırlı garanti süresinden sonra www.hp.com/supportadresinden çevrimiçi yardım alabilirsiniz.
5. **Garantinizi uzatma veya yükseltme**

Ürünün garantisini uzatmak veya yükseltmek isterseniz lütfen ürünü satın aldığınız yere başvurun veya www.hp.com/support adresinden HP Bakım Paketi Hizmetleri avantajlarına bakın.
6. Zaten **HP Care Pack Service** aldıysanız lütfen sözleşmenizdeki destek koşullarına bakın.

Dizin

- A**
atıkların bertaraf edilmesi 30
atıkların bertarafı 30
ayarlar, tarama 4, 10
- B**
Bakım Paketi Hizmetleri 31
bakım sarf malzemeleri sipariş etme 17
belgeler
buluta tarama 8, 12
epostaya tara 7, 11
tarama 6, 11
belirtiler
çevresel 28
tarayıcı 27
boyut belirtileri, tarayıcı 27
bulanık görüntüler, sorun giderme 22
bulut taramaları 8, 12
- C**
cam, temizleme 14
civanın atılması 29
- Ç**
çalışma ortamı için belirtiler 28
çevresel belirtiler 28
çizimler
tarama 5, 10
çözünürlük 28
- D**
depolama belirtileri 28
donanım sınaması 20
düğmeler
hakkında 3, 9
düğmeler, ön panel ayarlar 4, 10
düğmeler, tarayıcı sorun giderme 21
düzenlenebilir metin sorun giderme 22
- E**
E-postaya Tara düğmesi 3, 9
eklentiler, bulut 8, 12
eklentiler, eposta 7, 11
ekran Yardımı 13, 24
Energy Star 28
engelli
olan müşteriler 31
Eposta düğmesi 3, 9
eposta taramaları 7, 11
erişilebilirlik web sitesi 31
- F**
fiziksel belirtiler 27
fotoğraflar
tarama 5, 10
- G**
garanti
uzatılmış 31
geri dönüşüm 29
güç
güvenlik 27
güvenlik 27
- H**
Help (Yardım) 13
hız
sorun giderme 23
HP Bakım Paketi Hizmetleri 31
HP Photosmart
ayarlar 4, 10
kaldırma 19
HP Tarama yazılımı
tarama yazılımı 3, 8
- I**
ICA
yazılımından tara 13
Image Capture
ayarlar 4, 10
Yardım 13, 24
- K**
kablolar
sorun giderme 19
kısıtlı maddeler 29
kopyala
tarayıcı camından 8, 13
Kopyala düğmesi 3, 8, 9, 13
- M**
metin, düzenlenebilir sorun giderme 22
müşteri desteği
web siteleri 31
- N**
nem belirtileri 28
- O**
OCR
sorun giderme 22
- Ö**
ön panel düğmeleri ayarlar 4, 10
- P**
parçalar, sipariş etme 17
PDF düğmesi 3, 9
PDF, tarama hedefi 7, 11
PDF'e Tara düğmesi 3, 7, 9, 11
Photosmart
ayarlar 4, 10
kaldırma 19
- R**
resimler
buluta tarama 8, 12
epostaya tarama 7, 11
tarama 5, 10
- S**
sarf malzemeleri, bakım 17
sıcaklık belirtileri 28

Dizin

sorun giderme
bulanık görüntüler 22
büyük tarama dosyaları 23
düğmeler 21
hız 23
kablolar 19
tarayıcı 20
tarayıcı donanımını
sınama 20
tarayıcıyı sıfırlama 20
temel ipuçları 18
yükleme 18
sürücü
garanti 26

T

tara
ICA yazılımından 13
TWIN yazılımından 8
Tara düğmesi 3, 5, 6, 9, 10,
11
tarama
belgeler 6, 11
buluta 8, 12
çok büyük dosyalar 23
epostaya 7, 11
resimler 5, 10
tarayıcı
donanım sınavası 20
güvenlik 27
sıfırlama 20
sorun giderme 20
tarayıcı belirtileri 27
tarayıcı camı, temizleme 14
tarayıcı donanımını sınama
20
tarayıcı düğmeleri
sorun giderme 21
tarayıcıyı sıfırlama 20
temizleme
tarayıcı camı 14
TWIN
uygulamasından tara 8

U

USB kablosu
güvenlik 27
sorun giderme 19

W

web siteleri
atık bertarafı bilgileri 30

bakım sarf malzemeleri
sipariş etme 17
Energy Star 28
erişilebilirlik 31
geri dönüşüm bilgileri 29

Y

Yardım 24
yasal model numarası 28
yazıcı sürücüsü
garanti 26
yazılım
ayarlar 4, 10
garanti 26
kaldırma 19
Yardım 13, 24
yazılımından tara 8, 13
yükleme sorunlarını
giderme 18
yazılım yükleme
sorun giderme 18
yazılımı kaldırma 19

