



## **Başlarken**

### **Compaq Dizüstü Bilgisayar Serileri**

Belge Parça Numarası: 271247-142

**Ekim 2002**

Bu kılavuzda, donanımı ve yazılımı kurma, dizüstü bilgisayarı kullanmaya başlama, donanım bileşenlerini tanımlama ve yardıma gereksiniminiz olması durumunda Compaq ile bağlantı kurma yöntemleri açıklanmaktadır.

© 2002 Compaq Information Technologies Group, L.P.

Compaq, Compaq logosu, Evo ve Presario ABD ve diğler ÷lkelerde Compaq Information Technologies Group, L.P.'nin ticari markalarıdır. Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation kuruluşunun ABD ve/veya diğler ÷lkelerdeki ticari markalarıdır. Burada adı geöen diğler tüm ürün adları, kendi firmalarının ticari markaları olabilir.

Compaq, bu belgede yer alan teknik hatalardan veya yazım hataları ya da eksiklerden sorumlu değildir. Bilgiler, hiçbir garanti olmadan «olduğu gibi» sağlanmışır ve önceden uyarı yapılmadan değiştirilebilir. Compaq ürünleri için verilen garantiler, bu tür ürünlerle birlikte gelen açık sınırlı garanti belgelerinde ifade edilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek garanti olarak yorumlanmamalıdır.

**Başlarken**

**İkinci Baskı Ekim 2002**

**Birinci Baskı Haziran 2002**

**Başvuru Numarası: N1020v/1500**

**Belge Paröa Numarası: 271247-142**

---

# Bu Kılavuzu Kullanma

Bu önsözde, dizüstü bilgisayar belgelerinizde bulunan simgeleri, metin stillerini ve yolları yorumlama yöntemleri açıklanmaktadır.

## Uyarı, Dikkat ve Not Mesajları

Uyarı ve dikkat mesajları, sizi, işlerinizi ve sisteminizi korumaya yönelik önemli bilgiler içerebilir.

Notlarda belirli bir konu hakkında ek bilgiler yer alır. Bazı notlar deneyimsiz kullanıcılar için hazırlanmış temel bilgileri kapsar. Bazı notlarda ise gelişmiş kullanıcılara yönelik teknik bilgiler yer alır.

Aşağıdaki simgeler uyarı, dikkat ve not mesajlarını tanımlar.



---

**UYARI:** Uyarı mesajının içerdiği bilgiler, olası bedensel zararlara veya ölüme karşı tetikte olmanızı sağlar.

---



---

**DİKKAT:** Dikkat mesajının içerdiği bilgiler, işlerinize, dizüstü bilgisayarınıza veya isteğe bağlı harici aygıta gelebilecek olası zararlara karşı tetikte olmanızı sağlar.

---



---

Not kapsamındaki bilgiler kullanıcıya ek bilgi sağlar.

---

---

## Metin Stilleri

Dizüstü bilgisayarınızın belgelerindeki bazı metinler, yer alan bilgileri yorumlamanıza yardımcı olmak amacıyla tipografik olarak şekillendirilmiştir. Aşağıdaki tabloda, dizüstü bilgisayarınızın belgelerinde kullanılan metin stilleri açıklanmıştır.

Stil	Açıklama
tuşlar	<p>enter tuşu gibi, dizüstü bilgisayar klavyesinin veya isteğe bağlı harici klavyenin üzerinde bulunan bir tuşu tanımlar.</p> <p>2 veya daha çok tuşun arasındaki artı işareti (+) bunların bir tuş birleşimi olduğunu gösterir. Birçok tuş birleşimini kullanmak için:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Önce ilk tuşa, ardından bunu izleyen her tuşa kısa süre basın.</li><li>veya</li><li>■ İlk tuşu basılı tutun, bunu izleyen her tuşu basılı tutun ve tüm tuşları aynı anda bırakın.</li></ul> <p>Özellikle yapmanız gerektiği belirtilmezse, tuşlara aynı anda basmayın.</p>
komutlar	<p>Yazmanız gereken karakterleri tanımlar. Örneğin, Compaq Web sitesini ziyaret etmek için Web tarayıcınızdaki adres alanına <a href="http://www.compaq.com.tr">http://www.compaq.com.tr</a> yazmanız gerekir.</p>
İlk Büyük Harfler	<p>Ekranda seçebileceğiniz etiketleri veya seçenekleri tanımlayın. Örneğin, görev çubuğundaki bir simgeyi görüntülemek için kullanılan yordamda Simgeyi her zaman görev çubuğunda göster onay kutusunu seçmeniz istenebilir.</p>

---

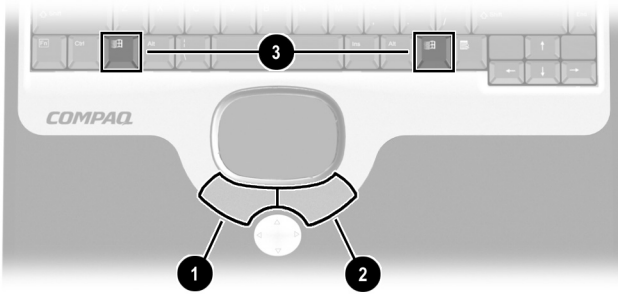
## Yol İzleme

Belgelerde yer alan yönergeler sizi işletim sistemine, bir uygulamaya veya ayarları seçebileceğiniz bir yardımcı programa yönlendirebilir. Büyüktür simgesi (>), sizi hedef ayarlara giden yol üzerinde yönlendirmek için kullanılır.

Dizüstü bilgisayarınızın belgelerinde açıklanan yollar, dizüstü bilgisayar işaretleme aygıtının varsayılan işlevlerini temel alır:

- Seçmek için, soldaki TouchPad düğmesine ❶ bir kez basın.
- Çift tıklatmak için, soldaki TouchPad düğmesine iki kez basın.
- Sağ tıklatmak için, sağdaki TouchPad düğmesine ❷ bir kez basın.

Windows hedeflerine giden birçok yol «Başlat >>» ile başlar. Başlat'ı seçmek (ve Windows Başlat menüsünü görüntülemek için), ekranınızın sol alt köşesindeki Başlat düğmesini seçin veya klavyedeki Microsoft logo tuşlarından ❸ birine basın.



***TouchPad düğmelerini ve Microsoft logo tuşlarını tanımlama***



---

# İçindekiler

## Bu Kılavuzu Kullanma

### 1 Dizüstü Bilgisayarı Kurma

Donanımı Kurma . . . . .	1-1
Pil Paketi'ni Takma . . . . .	1-2
Dizüstü Bilgisayarı Harici Güç Kaynağına Bağlama. . . . .	1-3
Dizüstü Bilgisayarı Açma . . . . .	1-4
Dizüstü Bilgisayarı Kapatma . . . . .	1-5
Yazılımı Kurma . . . . .	1-6
Dizüstü Bilgisayarı Kapatma . . . . .	1-7
Acil Durum Kapatma Yordamlarını Kullanma . . . . .	1-7
Dizüstü Bilgisayarı Güvenli Şekilde Kullanma . . . . .	1-8

### 2 Dizüstü Bilgisayarı Kullanmaya Başlama

Bölgesel Ayarları Seçme . . . . .	2-1
Ekran Ayarlarını Seçme . . . . .	2-2
Dizüstü Bilgisayarı Virüslere Karşı Koruma . . . . .	2-2
İsteğe Bağlı Yazılımı Kurma . . . . .	2-3
Dizüstü Bilgisayar Belgelerine Erişme . . . . .	2-4
Documentation Library Menu'ye (Belge Kitaplığı Menüsü) Erişme . . . . .	2-5
Documentation Library CD'sini Kullanma . . . . .	2-5
Kılavuz Seçme . . . . .	2-6
Kılavuzda Bir Konuyu Bulma . . . . .	2-7
Compaq ile Bağlantı Kurma. . . . .	2-8
Teknik Desteği Aramak için Hazırlanma . . . . .	2-8
Dizüstü Bilgisayarı Servis Sağlayıcısına Götürme . . . . .	2-9

### 3 Donanım Bileşenleri

Görüntü Bileşenleri . . . . .	3-1
İşaretleme Aygıtı Bileşenleri . . . . .	3-2
TouchPad Modelleri . . . . .	3-2
Çift Aygıt Modelleri . . . . .	3-3
Üstteki Bileşenler . . . . .	3-4
Güç Işıkları . . . . .	3-4
Klavye ve Sürücü Işıkları . . . . .	3-5
Güç ve Ses Düzeyi Denetim Birimleri . . . . .	3-6
Kolay Erişim Düğmeleri ve Klavye Tuşları . . . . .	3-7
İşlev ve Tuş Takımı Tuşları . . . . .	3-8
Ön Panel Bileşenleri . . . . .	3-9
Arka Panel Bileşenleri . . . . .	3-10
Konektörler . . . . .	3-10
Jaklar ve Isı Düzenleme Bileşenleri . . . . .	3-11
Sol Taraf Bileşenleri . . . . .	3-12
Sağ Taraf Bileşenleri . . . . .	3-13
Alttaki Bileşenler . . . . .	3-14
Bellek ve Mini PCI Bölmeleri . . . . .	3-14
Takma ve Isı Düzenleme Bileşenleri . . . . .	3-15
Etiketler . . . . .	3-16
Ek Standart Bileşenler . . . . .	3-17
Software Restore ve Documentation CD'leri . . . . .	3-17
Kablolar . . . . .	3-18
Adaptörler ve Donatılar . . . . .	3-19

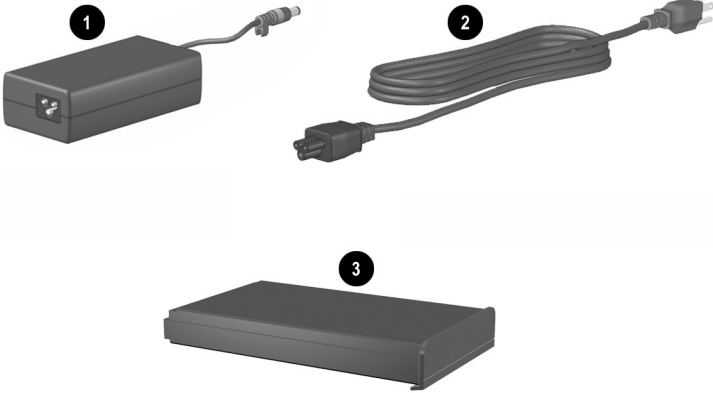
### Dizin



# Dizüstü Bilgisayarı Kurma

## Donanımı Kurma

Dizüstü bilgisayarı ilk kez kurmak için, dizüstü bilgisayara, AC Adaptörü'ne ❶, güç kablosuna ❷ ve pil paketine ❸ gereksiniminiz olacaktır. Donanım kurulumu sırasında, pil paketini takıp bilgisayarı harici güce bağlayın önce ekranı, ardından dizüstü bilgisayarı açın.



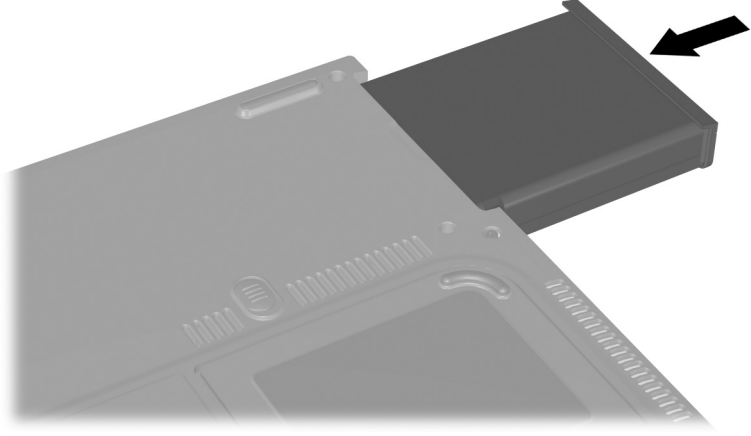
### ***AC adaptörünü, güç kablosunu ve pil paketini tanımlama***



AC adaptörleri ve güç kabloları bölgeden bölgeye farklılık gösterir.

## Pil Paketi'ni Takma

Pil paketini takmak için dizüstü bilgisayarınızı düz bir yüzeye ters biçimde yerleştirin ve pil paketini iyice oturana kadar kaydırarak pil yuvasına itin.



### ***Pil paketini takma***



**DİKKAT:** Kurulum işlemine dizüstü bilgisayarını AC gücüne bağlayarak başlanmalıdır. Doğru sürücülerin yüklendiğinden ve ilk kurulum sırasında dosya bozulmasının önleendiğinden veya bileşenlerin hasar görmediğinden emin olmak için:

- Dizüstü bilgisayar harici AC gücüne bağlanana kadar pil kutusunu çıkarmayın.
- Dizüstü bilgisayarını ilk kurulum sırasında pil gücüyle değil, harici AC gücüyle çalıştırın.
- Dizüstü bilgisayarını isteğe bağlı Bağlantı Noktası Kopyalayıcısı'na oturtulmuş durumdayken kurmayın.

## Dizüstü Bilgisayarı Harici Güç Kaynağına Bağlama

Dizüstü bilgisayar harici güç kaynağına bağlamak için:

1. Dizüstü bilgisayar elektrik prizinin yakınındaki düz bir yüzeye yerleştirin.
2. AC adaptörü kablosunu AC güç konektörüne ❶ takın.
3. Güç kablosunu AC adaptörüne ❷ ve bir elektrik prizine ❸ takın.

Dizüstü bilgisayar AC gücünü aldığı anda, AC adaptörü ışığı ❹ yanar.



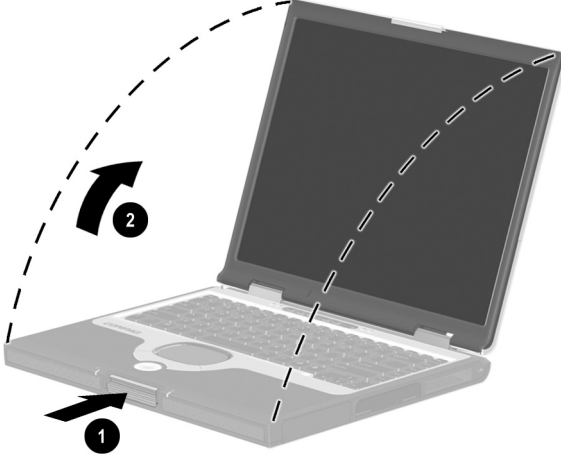
### Dizüstü bilgisayar harici güç kaynağına bağlama



AC adaptörleri, güç kabloları ve elektrik prizleri bölgeden bölgeye farklılık gösterir.

## Dizüstü Bilgisayarı Açma

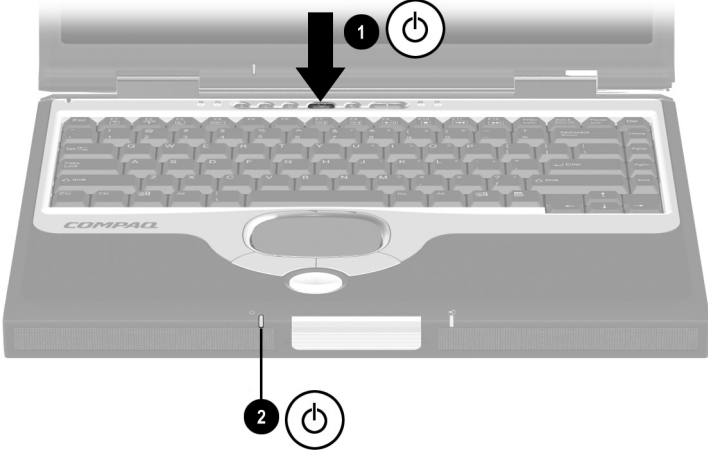
Dizüstü bilgisayarı açmak için, ekranı kaldırırken ② kısa süre ekran açma mandalına basın ①.



**Dizüstü bilgisayarı açma**

## Dizüstü Bilgisayarı Açma

Dizüstü bilgisayar açmak için, güç düğmesine kısa süre basın ❶. Dizüstü bilgisayar açıldığında, güç/bekleme ışığı ❷ yanar ve yazılım kurulumuna başlamanız istenir.



### **Dizüstü bilgisayar açma**



Dizüstü bilgisayar açılmazsa, pil paketinin iyice yerine oturduğundan ve AC adaptörünün çalışan bir elektrik prizine sağlam şekilde takıldığından emin olun.

## Yazılımı Kurma

Dizüstü bilgisayar ilk kez açıldığında, ekranda yazılımı kurmanız gerektiğini belirten bir komut istemi görüntülenir.

Komut istemini yanıtlamadan ve çevrimiçi yönergeleri izlemeye başlamadan önce, aşağıdaki dikkat mesajını ve diğer kurulum bilgilerini okuyun.



**DİKKAT:** Olası dosya bozulmalarını önlemek ve ilk kurulum sırasında doğru aygıt sürücülerinin yüklendiğinden emin olmak için:

- Dizüstü bilgisayarın fişini elektrik prizinden çekmeyin.
  - Dizüstü bilgisayarı kapatmayın.
  - Sürücü birini çıkarmayın veya takmayın.
- 
- Yazılım kurulumuna başladıktan sonra, tüm işlemi ara vermeden tamamlamanız gerekir. Kurulum süresi farklılık gösterebilir.
  - Dil seçmeniz istenirse, bunu dikkatle gerçekleştirin. Seçmediğiniz diller sistemden silinir ve kurma işlemi sırasında geri yüklenemez.
  - Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi'ni kabul etmeniz istendiğinde yazılım kurulumuna devam etmek için Accept'i (Kabul Et) seçmeniz gerekir.

## Dizüstü Bilgisayarı Kapatma

Uygun olduğunda, işletim sisteminizde sağlanan Windows kapatma yordamını izleyerek dizüstü bilgisayarınızı kapatın.

- **Windows 2000 Professional'da** Başlat > Kapat > Bilgisayarın ne yapmasını istiyorsunuz? > Kapat seçeneğini belirleyip, Tamam düğmesine basın.
- **Windows XP Professional veya XP Home işletim sistemlerinde** Başlat > Bilgisayarı Kapat > Kapat seçeneğini belirleyin.

Dizüstü bilgisayar Windows kapatma yordamına yanıt vermiyorsa, sonraki bölümde açıklanan adımları uygulamayı deneyin.

## Acil Durum Kapatma Yordamlarını Kullanma

Normal Windows kapatma yordamlarını kullanamıyorsanız ,aşağıdaki ek acil durum yordamlardan birini uygulamayı deneyin:

- Sistemi tamamıyla kapatmak için güç düğmesini en az 4 saniye basılı tutun.
- **Fn**+güç düğmesine basın.

Dizüstü bilgisayarınızı yukarıda açıklanan güç yordamlarıyla kapatamıyorsanız, dizüstü bilgisayarın harici güç kaynağı bağlantısını kesin ve pil paketini çıkarın.

## Dizüstü Bilgisayarı Güvenli Şekilde Kullanma

Dizüstü bilgisayarını değişken bir güç kaynağının veya şimşekle seyreden bir fırtınanın yol açabileceği güç dalgalanmalarından korumak için:

- Dizüstü bilgisayarın güç kablosunu bilgisayar veya elektronik perakendecilerinden edinebileceğiniz isteğe bağlı, yüksek kalitede bir dalgalanma koruyucusuna takın.
- Modemi telefon hattına bağlayan kablunun üzerinde dalgalanma koruması sağlayın.
- Şimşekle seyreden bir fırtınada, dizüstü bilgisayarını pil gücüyle çalıştırın veya bilgisayarını kapatıp, güç kablosunu prizden çekin.

Kendinizi, işinizi ve dizüstü bilgisayarınızı elektrikle ilgili veya diğer tehlikelerden koruma hakkında daha fazla bilgi edinmek için, dizüstü bilgisayarlarla birlikte gelen ergonomi ve güvenlik bilgilerini okuyun.



**UYARI:** Bu, FCC Kurallarının 15. Bölümüne uyan bir B Sınıfı dijital aygıttır. B Sınıfı hakkında daha fazla bilgi için, *Documentation Library* CD'sindeki *Regulatory and Safety Notices* (Düzenleme ve Güvenlik Bildirimleri) konusuna bakın. Kişilerin yaralanması, elektrik şoku, yangın veya makine hasarı gibi riskleri azaltmak için:

- Güç kablosunun topraklamasını devre dışı bırakmayın. Bu önemli bir güvenlik özelliğidir.
- Donatıyı, her zaman kolayca erişebileceğiniz topraklı bir prize takın.
- Donatının elektrliğini, güç kablosunu prizden çekerek kesin.
- Elektrik kordonları veya kablolarının üzerine hiçbir şey koymayın. Donanımı, kimsenin kazayla basmayacağı veya takılmayacağı şekilde düzenleyin.
- Kabloyu çekmeyin. Kabloyu prizden çekerken, fişinden tutarak çekin.
- Modemi kullanmadığınız zamanlarda, modemin telefon hattı bağlantısını kesin.
- Modemi, isteğe bağlı dalgalanma koruyucusu olmadan şimşekle seyreden fırtınalı havalarda kullanmayın.



---

# Dizüstü Bilgisayarı Kullanmaya Başlama

## Bölgesel Ayarları Seçme

Klavye dili ve saat, tarih ve para birimi gibi diğer bölgesel tercihler işletim sisteminde ayarlanır.

Bölgesel ayarlara erişmek için:

- **Windows 2000 Professional'da**, Başlat > Ayarlar > Denetim Masası > Bölgesel Seçenekler'i belirleyin.
- **Windows XP Home veya Windows XP Professional'da**, Başlat > Denetim Masası > Tarih, Saat, Dil ve Bölgesel Seçenekler'i belirleyin.

Bölgesel ayarları seçme konusunda bilgi için, Bölgesel Seçenekler penceresini açın ve bağlama duyarlı Yardım'ı kullanın. Bağlama duyarlı Yardım'ı kullanmak için önce pencerenin sağ üst köşesindeki soru işaretini, ardından bir öğeyi seçin. Bir tanım, açıklama veya yordam görüntülenir.

## Ekran Ayarlarını Seçme

Masaüstünüzün görünümünü değiştirmek istiyorsanız, ekranınızda görüntülenen öğeleri daha büyük boyutta görüntüleyin veya ekranınızın çözünürlüğünü değiştirin:

- **Windows 2000 Professional'da**,Başlat > Ayarlar > Denetim Masası > Görüntü simgesini ve gerçekleştirmek istediğiniz görevi seçin.
- **Windows XP Home ve Windows XP Professional'da**, Başlat > Denetim Masası > Görünüm ve Temalar simgesini ve ardından, gerçekleştirmek istediğiniz görevi seçin.

## Dizüstü Bilgisayarı Virüslere Karşı Koruma

Dizüstü bilgisayarını e-posta alma ve gönderme, ağa veya Internet'e erişme amaçlarıyla kullanırsanız, bilgisayarını virüslerinden etkilenmeye açık hale getirirsiniz. Bilgisayar virüsleri işletim sistemini, uygulamalarınızı veya yardımcı programlarınızı devre dışı bırakır veya olağandışı şekilde çalışmalarına yol açar.

Virüs koruma yazılımını virüslerin çoğunu algılayabilir, yok edebilir ve birçok durumda yol açtıkları zararları onarabilir.

Compaq, modemi veya ağ bağlantısını kullanmadan önce bilgisayarınıza isteğe bağlı virüs koruma yazılımını kurmanızı önerir. Virüs koruma yazılımını birçok bilgisayar veya elektronik satıcısında bulunur.

## İsteğe Bağlı Yazılımı Kurma

Dizüstü bilgisayara yüklü olarak gelen birçok uygulamayı ve yardımcı programı kullanma hakkında adım adım yönergeler bilgisayarla birlikte verilen *Documentation Library* (Belge Kitaplığı) CD'sinde bulunur. CD'yi kullanma yönergeleri daha sonra verilecektir.

İsteğe bağlı yazılımı *Documentation Library* CD'sine başvurmadan şimdi kurmak isterseniz, aşağıdaki bilgiler yararlı olabilir:



**DİKKAT:** Dosya bozulmalarını önlemek için, doğru sürücülerin takıldığından emin olun ve yalnızca dizüstü bilgisayar AC adaptörü üzerinden harici güce bağlı olduğunda yazılım kurma işlemi yapın. (Dizüstü bilgisayar isteğe bağlı Bağlantı Noktası Kopyalayıcısı'na bağlıyken veya pil gücüyle çalışırken yazılımı kurmayın.) Kurma sırasında:

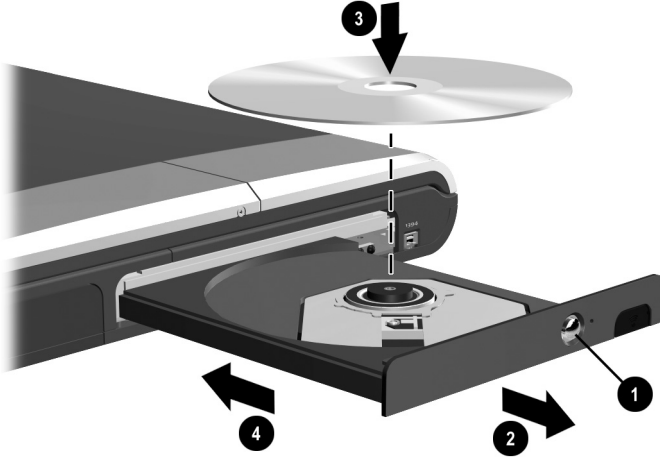
- Dizüstü bilgisayarın harici güç bağlantısını kesmeyin.
  - Dizüstü bilgisayarı kapatmayın.
  - Sürücü birini çıkarmayın veya takmayın.
- 
- Uygulamayı veya yardımcı programı CD'den kurmak için, CD ile birlikte gelen belgelere bakın. Birçok durumda, kurma yönergeleri CD paketinde yer alır veya CD takıldığında ekranda görüntülenir.
  - Önceden yüklenmiş Compaq yardımcı programını kurmak için Başlat > Software Setup seçeneğini belirleyin. Kurulum sihirbazı yüklenir ve kurabileceğiniz uygulamaların bir listesi görüntülenir. Kurmak istediğiniz bir veya daha çok uygulamayı seçin ve ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.
  - Önceden yüklenmiş Compaq yardımcı programlarını kurmadan önce ilgili açıklamaları ve alan gereksinimlerini görüntülemek için önce yardımcı programı, ardından Next'i (İleri) seçin. Bilgiler görüntüledikten sonra, Cancel (İptal) düğmesini seçin.

## Dizüstü Bilgisayar Belgelerine Erişme

Dizüstü bilgisayar kullanma hakkında bilgiler dizüstü bilgisayarla birlikte gelen *Documentation Library* CD'sinde bulunabilir

*Documentation Library* CD'sini takmak için:

1. Dizüstü bilgisayarını açın.
2. Ortam tepsisini serbest bırakmak için sürücü çerçevesi üzerindeki sürücü bırakma düğmesine basın ❶ ve tepsiyi çekip tamamen çıkarın ❷.
3. CD'yi etiketli tarafı öne gelecek şekilde tepsiye yerleştirin.
4. Optik diski yerine oturana dek hafifçe tepsi göbeğine bastırın ❸. Ortam tepsisi tamamen çıkmıyorsa, diski eğerek tepsi göbeğinin üzerine getirin ve bastırarak yerleştirin. Diski yüzeyleri üzerinden değil, kenarlarından tutun.
5. Ortam tepsisini kapatın ❹.



***Documentation Library* CD'sini optik disk sürücüsüne takma**

## Documentation Library Menu'ye (Belge Kitaplığı Menüsü) Erişme

*Documentation Library* CD'si sürücüye takıldığında, CD menüsü birkaç saniyelik duraklamadan sonra ekranda görüntülenir.

Otomatik kullanma devre dışıysa ve menü görüntülenmezse, menüyü el ile görüntüleyebilirsiniz.

1. Başlat > Çalıştır'ı seçin.
2. Aç alanına aşağıdaki yolu yazın:

X: (burada X = *Documentation Library* CD'sini içeren sürücü)

3. **Enter** tuşuna basın.



CD sürücünüzün sürücü hedefini görüntülemek için masaüstündeki Bilgisayarım simgesini çift tıklatın.

---

## Acrobat Reader Komut İstemi'ni Yanıtlama

Adobe Acrobat Reader, dizüstü bilgisayar belgelerini ekranda görüntüleyen bir uygulamadır.

Siz *Documentation Library* CD'sini açıldıkça, ekranda Acrobat Reader hakkında mesajlar görüntüleniyorsa:

- Acrobat Reader'ı kurmayı seçin.
- Acrobat Reader lisans anlaşmasını kabul etmeyi seçin.

## Documentation Library CD'sini Kullanma

Bu bölümde, kılavuz seçme ve kılavuzdaki belirli bir konuyu bulma yöntemleri açıklanmaktadır.

Belge simgelerini, metin stillerini ve yolları kullanma hakkında bilgi için bu kılavuzda bölümünde yer alan «Bu Kılavuzu Kullanma.» konusuna bakın.

## Kılavuz Seçme

Dizüstü bilgisayar hakkındaki bilgiler aşağıdaki tabloda açıklanan kılavuzlarda sağlanmıştır.

<b>Bu Konular Hakkında Bilgi Edinmek İçin</b>	<b>Bu Kılavuzu Seçin</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bu kılavuzda Bölüm 3'te tanımlanan harici donanım özelliklerini kullanma</li><li>■ Dizüstü bilgisayarı pil paketiyle çalıştırma</li><li>■ Bellek yükseltme</li><li>■ Güç ve çevre koruma belirtileri</li></ul>	<i>Donanım Kılavuzu</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ CD'leri veya DVD'leri Çalma</li><li>■ Bekleme ve Uyku modlarını kullanma ve güç tercihlerini belirleme</li><li>■ Dizüstü bilgisayara yetkisiz erişim yapılmaması için şifreler gibi güvenlik özelliklerini kullanma</li><li>■ Compaq yazılımını güncelleştirme veya geri yükleme</li><li>■ Diagnostics (Tanı), Setup (Kurulum) ve Akıllı Yönetilebilirlik yardımcı programlarını kullanma</li></ul>	<i>Yazılım Kılavuzu</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Modemi kullanma</li><li>■ Ağ bağlantısını kullanma</li></ul>	<i>Modem ve Ağ</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Modem AT komutlarını kullanma</li><li>■ Dizüstü bilgisayarınızın komut kümelerine erişme</li></ul>	<i>Modem Komutu Esasları (Yalnızca Gelişmiş Kullanıcılar)</i>

<b>Bu Konular Hakkında Bilgi Edinmek İçin</b>	<b>Bu Kılavuzu Seçin</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Dizüstü bilgisayarın ve sürücülerin bakımını yapma</li><li>■ Dizüstü bilgisayarı taşıma için hazırlama</li><li>■ Dizüstü bilgisayarla uluslararası yolculuk yapma</li></ul>	<i>Bakım, Nakliye ve Yolculuk</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Dizüstü bilgisayar sorunlarını kendi başınıza çözme</li><li>■ Compaq'tan Yardım alma</li></ul>	<i>Sorun Giderme</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Hükümet ve güvenlik bilgileri</li><li>■ Dizüstü bilgisayarı statik elektrikten koruma</li></ul>	<i>Düzenleme ve Güvenlik Bildirimleri</i>

## Kılavuzda Bir Konuyu Bulma

Kılavuzdaki belirli bilgileri bulma:

- Acrobat Reader'daki yer işaretlerini kullanma.
  - Alt başlıkları görüntülemek için Acrobat Reader penceresinin sol bölmesindeki herhangi bir (+) işaretini seçin.
  - Bir konuyu hızlı şekilde aramak için, Edit (Düzen) > Find or Edit (Bul veya Düzenle) > Search'ü (Ara) seçin. Acrobat Reader arama, gezinme veya yazdırma konuları hakkında ek bilgi için Help (Yardım) düğmesini seçin.
- Bu kılavuzdaki Dizin'i kullanın.
  - Dizinlerde, örneğin «düğmeler» veya «jaklar» gibi grup başlıklarının altında belirli öğeler listelenir; bu durumda, öğenin adını bilmeseniz de başlıktan yararlanabilirsiniz.
  - Dizin listelemeleri sizi konunun ilk sayfasına yönlendirir. Bunun ardından gelen birkaç sayfada gezinerek konu hakkında daha çok bilgi edinebilirsiniz.

## Compaq ile Bağlantı Kurma

Verilen bilgilerle çözemeyeceğiniz bir dizüstü bilgisayar sorunuyla karşılaşırsanız, Compaq'a başvurmanız gerekebilir.

- Dizüstü bilgisayar Internet'e bağlıysa, Compaq Web sitesini ziyaret edin.

- Ev, ofis ve küçük işletme yardımı ve desteği almak için, Web tarayıcınızın adres alanına aşağıdaki adresi yazın:

<http://www.compaq.com.tr>

Compaq Web sitesinin bu alanı tüm dünyada İngilizce olarak kullanılabilir. Bazı bölgelerde başka dillerde de sunulmuş olabilir.

- Yalnızca İngilizce ticari iş desteği için, şu adresi ziyaret edin:

<http://www.compaq.com/support/files>

- Kendi dilinizdeki bilgilere erişemiyorsanız, veya dizüstü bilgisayarınız Internet'e bağlı değilse, *Dünya Çapında Telefon Numaraları* kitapçığına başvurun. Dizüstü bilgisayarınızla birlikte gelen bu kitapçıkta, dünya çapında destek teknisyenleri, Compaq yetkili bayileri, satıcıları ve servis sağlayıcılar hakkında bilgi bulabilirsiniz.

## Teknik Desteği Aramak için Hazırlanma

Sorunuza en hızlı şekilde çözüm getirilmesi için, telefon ettiğinizde şu öğelerin elinizin altında bulunmasına özen gösterin:

- Dizüstü bilgisayar
- Dizüstü bilgisayarın alt kısmındaki seri numarası etiketinde belirtilmiş olan seri numarası ve model açıklaması.
- Ürün ailesi adı ve seri numarası ekran çerçevesinin sol alt köşesinde yer alır.
- Fatura üzerindeki satın alma tarihi
- Sorunun hangi şartlar altında oluştuğu.



- Görüntülenen hata mesajları.
- İşletim sisteminin sürüm numarası ve kayıt numarası.  
İşletim sistemi sürüm numarasını ve kayıt numarasını görüntülemek için:
  - **Windows 2000 Professional'da**, Başlat > Ayarlar > Denetim Masası > Sistem > Genel sekmesini seçin.
  - **Windows XP Home veya Windows XP Professional'da**, Başlat > Denetim Masası > Performans ve Bakım > Sistem > Genel sekmesini seçin.
- İsteğe bağlı yazıcının markası ve modeli.
- Compaq Diagnostics (Compaq Tanıları) yardımcı programında çalıştırdığımız testlerin raporları.  
Yapılandırma veya tanı bilgilerini raporlamak için Compaq Diagnostics'i kullanma hakkında bilgi edinmek üzere, dizüstü bilgisayarla birlikte verilen *Documentation Library CD*'sindeki *Software Guide* bölümünde (Yazılım Kılavuzu), Setup and Diagnostics Utilities (Kurulum ve Tanı Yardımcı Programları) konusuna bakın.

## Dizüstü Bilgisayarı Servis Sağlayıcısına Götürme

Önceki «Teknik Desteği Aramak için Hazırlanma,» bölümünde listelenen öğeleri yerine getirmenin yanı sıra aşağıdakilerden de emin olun:

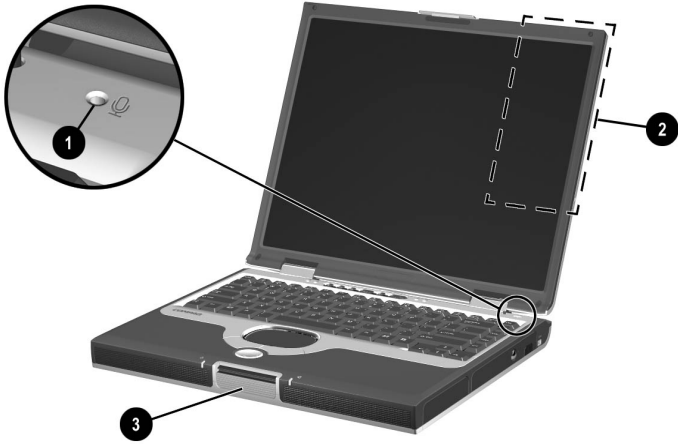
- Tüm şifreleri silin veya
- Tüm şifreleri servis sağlayıcısına açıklayın.

Şifreleri kullanma hakkında bilgi için, *Documentation Library CD*'sindeki *Software Guide* bölümünde «Security» (Güvenlik) konusuna bakın.



## Donanım Bileşenleri

### Görüntü Bileşenleri

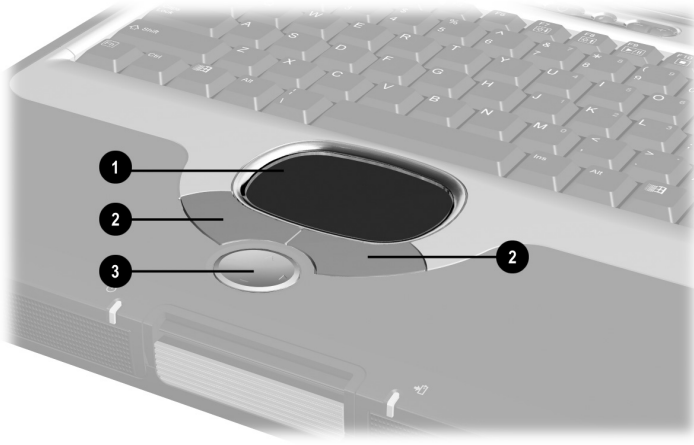


#### Görüntü Bileşenleri

❶	Mikrofon	Stereo olmayan sesleri girer.
❷	MultiPort	Bluetooth MultiPort, 802.11b Kablosuz LAN MultiPort ve gelecekteki kablosuz teknolojileri gibi isteğe bağlı USB etkin bir kablosuz aygıtı destekler.
❸	Ekran açma mandalı	Dizüstü bilgisayarı açar.

# İşaretleme Aygıtı Bileşenleri

## TouchPad Modelleri

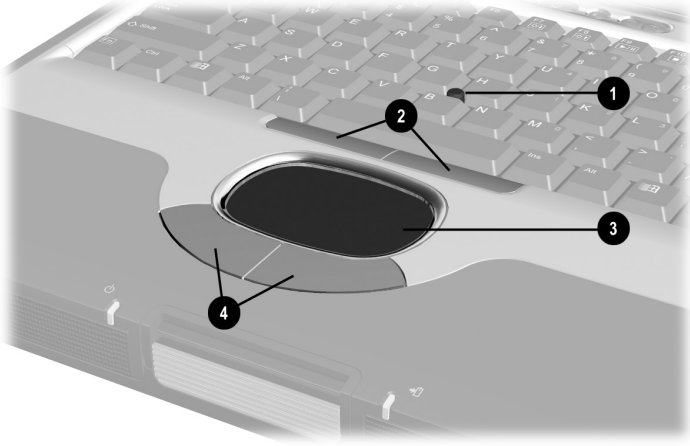


### İşaretleme Aygıtı Bileşenleri TouchPad Modelleri

❶	TouchPad	İşaretçiyi hareket ettirir ve ekrandaki öğeleri seçer veya etkinleştirir. Kaydırma, seçme ve çift tıklatma gibi ek fare işlevlerini yerine getirecek şekilde ayarlanabilir.*
❷	Sol ve sağ TouchPad düğmeleri	Harici faredeki sol ve sağ tuşlara benzer bir işlevi yerine getirir.
❸	Kaydırma düğmesi	Birçok uygulamada ve İnternet tarayıcısı pencerelerinde yukarı, aşağı, sola ve sağa kaydırma yapar.

\*İşaretleme aygıtının işlevlerini değiştirme hakkında bilgi için *Documentation Library* CD'sindeki (Belge Kitaplığı CD'si) *Hardware Guide* 'da (Donanım Kılavuzu) yer alan «Pointing Devices and Keyboard» (İşaretleme Aygıtları ve Klavye) konusuna bakın.

## Çift Aygıt Modelleri



### İşaretleme Aygıtı Bileşenleri Çift Aygıt Modelleri

①	İşaretleme çubuğu	İşaretçiyi hareket ettirir ve ekrandaki öğeleri seçer ve etkinleştirir.
②	Sol ve sağ işaretleme çubuğu tuşları	Harici faredeki sol ve sağ tuşlara benzer bir işlevi yerine getirir.
③	TouchPad	İşaretçiyi hareket ettirir ve ekrandaki öğeleri seçer veya etkinleştirir. Kaydırma, seçme ve çift tıklatma gibi ek fare işlevlerini yerine getirecek şekilde ayarlanabilir.
④	Sol ve sağ TouchPad düğmeleri	Harici faredeki sol ve sağ tuşlara benzer bir işlevi yerine getirir.

## Üstteki Bileşenler

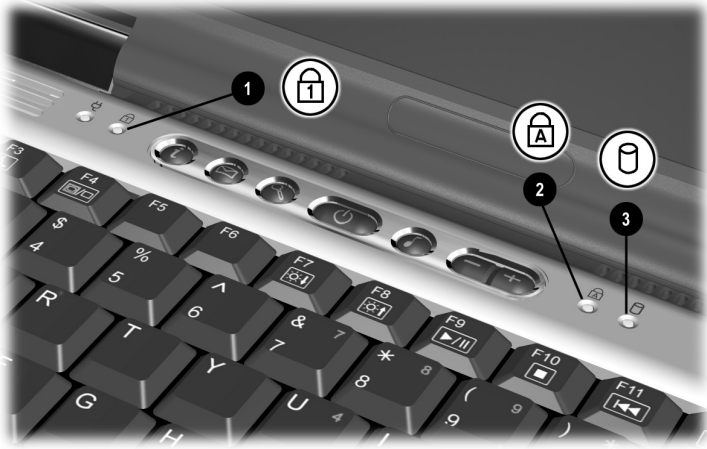
### Güç Işıkları



#### Üstteki Bileşenler: Güç Işıkları

❶	AC adaptörü ışığı	Yanıyorsa: AC gücü AC adaptörü üzerinden sağlanıyor.
❷	Güç/bekleme ışığı	Yanıyorsa: Dizüstü bilgisayar açık. Yanıp sönüyorsa: Dizüstü bilgisayar Bekleme modunda veya kritik düşük pil düzeyi durumuna geçmiştir.
❸	Pil ışığı	Yanıyorsa: Pil paketi şarj edilmektedir. Yanıp sönüyorsa: Kullanılabilir tek güç kaynağı durumunda olan pil paketindeki güç düzeyi çok azalmıştır.

## Klavye ve Sürücü Işıkları

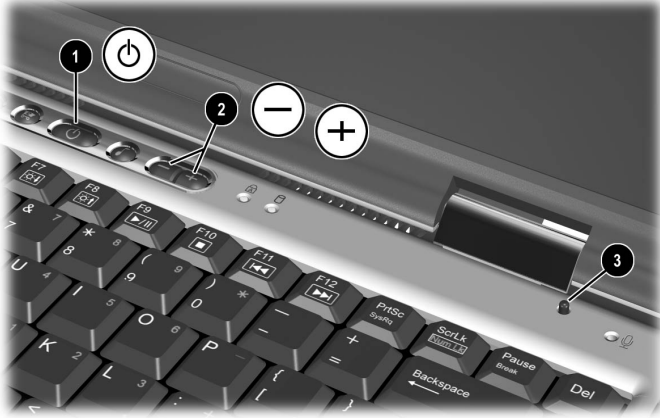


### Üstteki Bileşenler: Klavye ve Sürücü Işıkları


❶	Num Lock ışığı	Yanıyor: Num lock veya dahili klavye açık.*
❷	Caps Lock ışığı	Yanıyor: Caps Lock işlevi açıktır.
❸	IDE (Integrated Drive Electronics – Tümleşik Sürücü Elektronikleri) sürücü ışığı	Yanıyor: Dahili sabit disk sürücüsü, CD'ye veya DVD'ye erişildiğini gösterir.

\*Num lock tuşunu, dahili tuş takımını veya harici tuş takımını kullanma hakkında bilgi için *Documentation Library* CD'sindeki *Hardware Guide* 'da yer alan «Pointing Devices and Keyboard» konusuna bakın.

## Güç ve Ses Düzeyi Denetim Birimleri



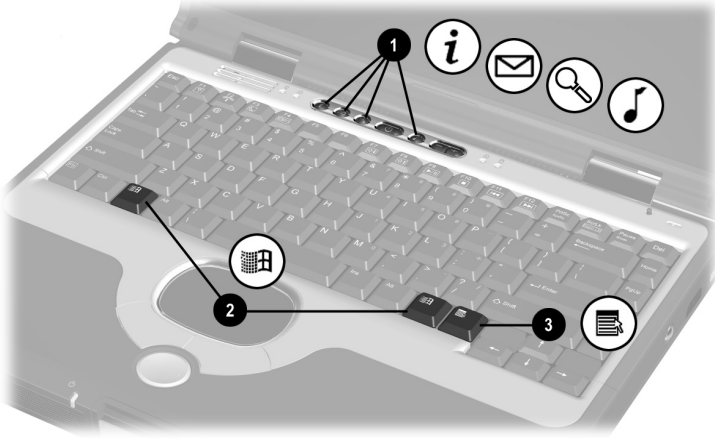
### Üstteki Bileşenler: Güç ve Ses Düzeyi Denetim Birimleri

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| ① Güç düğmesi*             | Dizüstü bilgisayar: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kapalıysa, dizüstü bilgisayarı açmak için basın.</li><li>■ Açıkta,Uyku modunu başlatmak için kısa süre basın.</li><li>■ Bekleme modundaydısa, Bekleme modundan çalışmaya devam etmek için kısa süre basın.</li><li>■ Uyku modundaydısa, Uyku modundan çalışmaya devam etmek için kısa süre basın.</li></ul> <p> Sistem yanıt vermiyorsa ve Windows kapatma yordamları kullanılamıyorsa, dizüstü bilgisayarı kapatmak için en az 4 saniye basılı tutun.</p> |
| ② Ses düzeyi düğmeleri (2) | Sistem sesini ayarlama, tamamen kesme veya eski haline getirme. Sesi kesmek veya eski düzeyine getirmek için iki düğmeye aynı anda basın.   |
| ③ Ekran düğmesi*           | Güç açıkken dizüstü bilgisayar kapatıldığında, dizüstü bilgisayar ekranını kapatır.   |

\*Bu tablo varsayılan ayarları gösterir. Güç düğmesinin veya ekran düğmesinin işlevini değiştirme hakkında bilgi için, *Documentation Library* CD'sindeki *Software Guide* 'da (Yazılım Kılavuzu) yer alan refer «Power» (Güç) konusuna bakın.



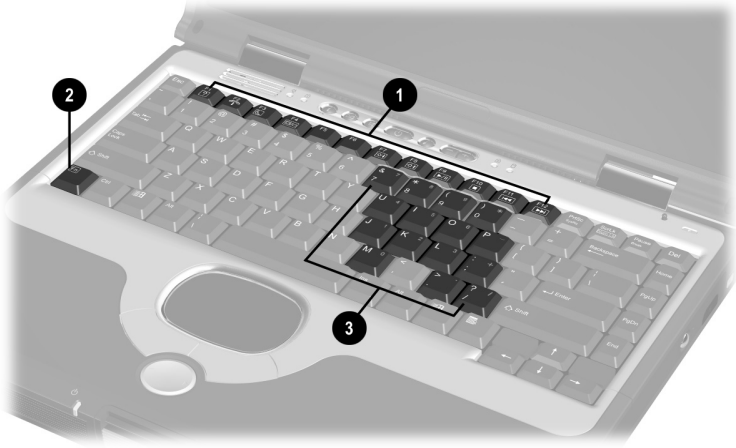
## Kolay Erişim Düğmeleri ve Klavye Tuşları



### Üstteki Bileşenler: Kolay Erişim Düğmeleri ve Klavye Tuşları

- |  |   |
|--|---|
| ❶ Kolay Erişim düğmeleri (4)   | <p>İnternet'e, ağ hedeflerine veya sürücüdeki uygulamalara ya da veri dosyalarına kolay erişim sağlar. Her düğmenin üzerindeki simge varsayılan hedefi gösterir. Düğmeler diğer konuları gösterecek şekilde sıfırlanabilir.</p> |
| <p>✎ Kolay Erişim düğmelerinin hedefini değiştirme yönergeleri hakkında <i>Documentation Library</i> CD'sindeki <i>Hardware Guide</i> 'da yer alan «Pointing Devices and Keyboard» konusuna bakın.</p> |   |
| ❷ Microsoft logo tuşları (2)   | Windows Başlat menüsünü görüntüler.   |
| ❸ Uygulamalar tuşu   | İşaretçinin altında, öğeler için kısayol menüsü görüntüler.   |

## İşlev ve Tuş Takımı Tuşları

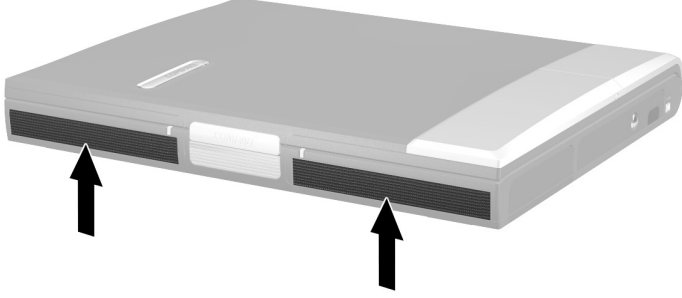


### Üstteki Bileşenler: İşlev ve Tuş Takımı Tuşları

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| ❶ İşlev tuşları (12)       | Sistem ve uygulama görevlerini yerine getirir. <b>Fn</b> tuşuyla bir arada kullanıldığında, <b>F2</b> ile <b>F4</b> ve <b>F7</b> ile <b>F12</b> arasındaki işlev tuşları kısayol tuşları olarak ek görevler yerine getirir.* |
| ❷ Fn tuşu                  | Sistem görevlerini yerine getirecek şekilde başka tuşlarla birleşir. Örneğin, <b>Fn+F7</b> kısayol tuşlarına basmak ekran parlaklığını azaltır; <b>Fn+F8</b> kısayol tuşlarına basmak ise ekran parlaklığını artırır.        |
| ❸ Tuş takımı tuşları (15)* | Harici sayısal tuş takımındaki tuşlar gibi kullanılabilir.   |

\*Kısayol tuşlarını veya tuş takımı tuşlarını kullanma hakkında bilgi için *Documentation Library* CD'sindeki *Hardware Guide* 'da yer alan «Pointing Devices and Keyboard» konusuna bakın.

## Ön Panel Bileşenleri



---

### Ön Panel Bileşenleri

---

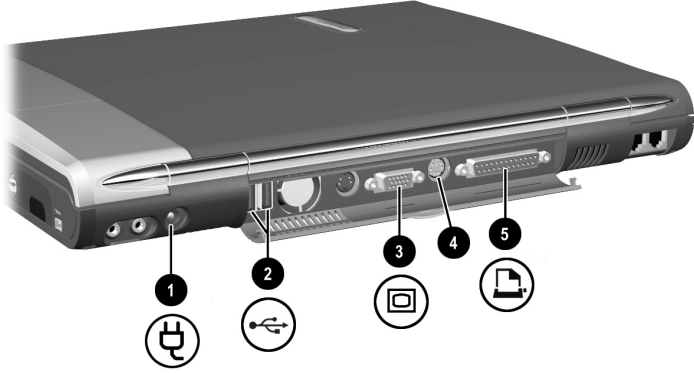
Stereo hoparlörler (2)

Stereo ses verir.


---

## Arka Panel Bileşenleri

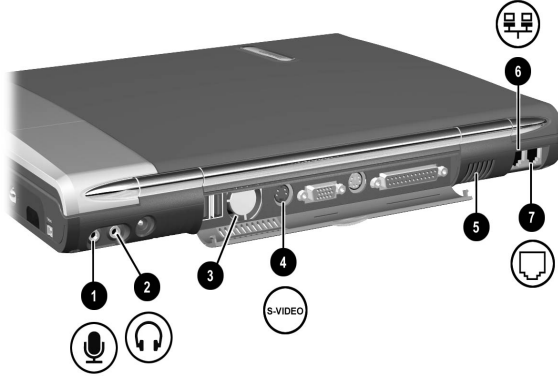
### Konektörler



#### Arka Panel Bileşenleri: Konektörler

❶	AC güç konektörü	AC adaptörünü bağlar.
❷	USB konektörleri (2)	İsteğe bağlı USB aygıtlarını bağlar.
❸	Harici ekran konektörü	İsteğe bağlı harici monitörü veya tepegöz projektörü bağlar.
❹	Klavye/fare konektörü	İsteğe bağlı PS/2 klavyesini veya faresini bağlar.  Fareyi ve klavyeyi aynı anda bağlamak için, isteğe bağlı Y adaptörü kullanın.
❺	Paralel konektör	Yazıcı gibi isteğe bağlı paralel aygıtı bağlar.

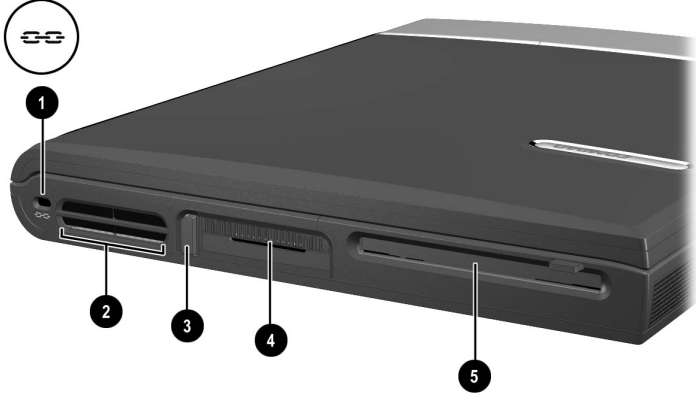
## Jaklar ve Isı Düzenleme Bileşenleri



### Arka Panel Bileşenleri: Jaklar ve Isı Düzenleme Bileşenleri

❶	Mikrofon jakı	İsteğe bağlı tek ses kanallı mikrofonu bağlar.
❷	Ses çıkış jakı	İsteğe bağlı kulaklıkları, mikrofonlu kulaklığı veya güçlendirilmiş stereo hoparlörleri bağlar. Ayrıca, televizyon veya VCR gibi bir ses/video aygıtının ses işlevini de bağlar.
❸	Fan	Dahili bileşenleri soğutur.
❹	S-video çıkış jakı	Televizyon, VCR, video kamera, tepegöz projektör veya video yakalama kartı gibi isteğe bağlı S-video aygıtını bağlar.
❺	Havalandırma Deliği	Dahili fan ve havalandırma deliği, dahili bileşenleri soğutmak için gereken hava akışına olanak tanır. ▲ Aşırı ısınmayı önlemek için, delikleri kapatmayın. Dizüstü bilgisayarın yanında bulunan yazıcı gibi sert bir yüzeyin veya örtü ya da giysi benzeri yumuşak bir yüzeyin hava akımını engellememesine özen gösterin.
❻	RJ-45 ağ jakı	Ağ kablosunu bağlar. 🗝️ Ağ kablosu bazı modellerle birlikte verilir.
❼	RJ-11 telefon jakı	Modem kablosunu bağlar.

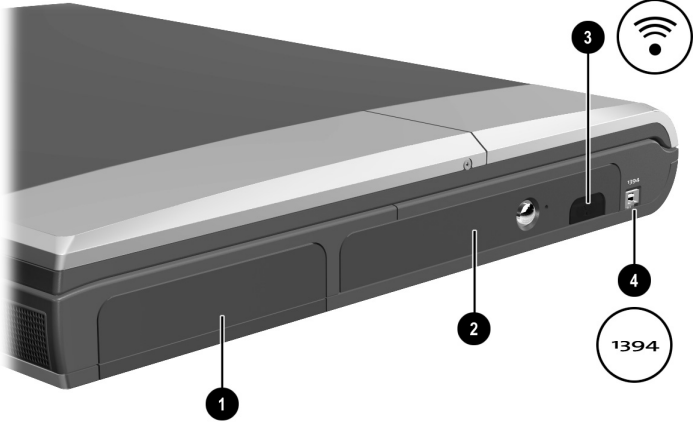
## Sol Taraf Bileşenleri



### Sol Taraf Bileşenleri

- |   |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| ❶ | Güvenlik kablosu yuvası              | İsteğe bağlı güvenlik kablosunu dizüstü bilgisayara bağlar.  |
| ❷ | Havalandırma Deliği                  | Dahili bileşenlerin ısınmaması için hava akımı sağlar.<br><br>⚠ Aşırı ısınmayı önlemek için, havalandırma deliğini kapatmayın. Dizüstü bilgisayarın yanında bulunan yazıcı gibi sert bir yüzeyin veya örtü ya da giysi benzeri yumuşak bir yüzeyin hava akımını engellememesine özen gösterin. |
| ❸ | PC Kartı çıkarma düğmesi             | İsteğe bağlı PC Kartı'nı, PC Kartı yuvasından çıkarır.   |
| ❹ | PC Kartı yuvası                      | İsteğe bağlı Tür I veya Tür II 32 bit (CardBus) veya 16 bit PC Kartı'nı destekler.   |
| ❺ | Disket sürücüsü (belirli modellerde) | Standart 3.5 inç disket üzerinde okuma/yazma işlemlerinin yerine getirilmesini sağlar.   |

## Sağ Taraf Bileşenleri

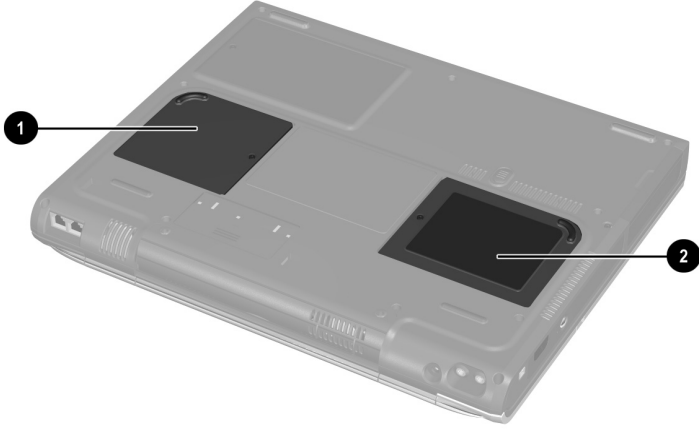


### Sağ Taraf Bileşenleri

❶	Pil yuvası	Pil paketini bulundurur.
❷	Optik disk sürücüsü yuvası	CD-ROM, CD-RW, DVD veya DVD/CD-RW sürücülerini alır.
❸	Kızılötesi bağlantı noktası	Dizüstü bilgisayar ve isteğe bağlı IrDA uyumlu aygıt arasında kablosuz iletişim sağlar.
❹	1394 konektör	Video kamera gibi, isteğe bağlı 1394 aygıtını bağlar.

## Altta Bileşenler

### Bellek ve Mini PCI Bölmeleri



---

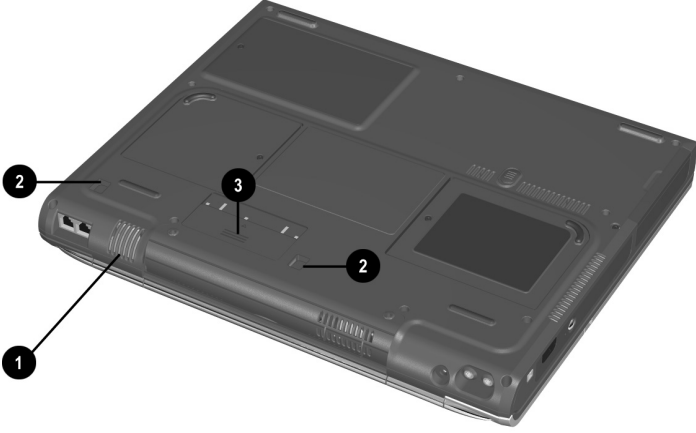
#### Altta Bileşenler: Bellek ve Mini PCI Bölmeleri

---

- |   |   |   |
|---|---|---|
| ❶ | Mini PCI (Peripheral Component Interconnect – Çevre Birimi Bileşeni İç Bağlantısı) bölümü | Mini PCI modem kartı bulunur.   |
| ❷ | Bellek bölümü   | PC2100 uyumlu bellek kartları için 2 bellek yuvası içerir. Bellek bölümü, modele bağlı olarak bir veya iki bellek kartı içerebilir. |
-



## Takma ve Isı Düzenleme Bileşenleri



### Altta bulunan Bileşenler: Takma ve Isı Düzenleme Bileşenleri

#### ❶ Havalandırma Deliği

Dahili bileşenlerin ısınmaması için hava akımı sağlar.



Aşırı ısınmayı önlemek için havalandırma deliklerini kapatmayın. Dizüstü bilgisayarın yanında bulunan yazıcı gibi sert bir yüzeyin veya örtü ya da giysi benzeri yumuşak bir yüzeyin hava akımını engellememesine özen gösterin.

#### ❷ Takma mandalı girintileri (2)

Dizüstü bilgisayarın İsteğe Bağlı Bağlantı Noktası Kopyalayıcısı'na bağlanmasına yardımcı olur.

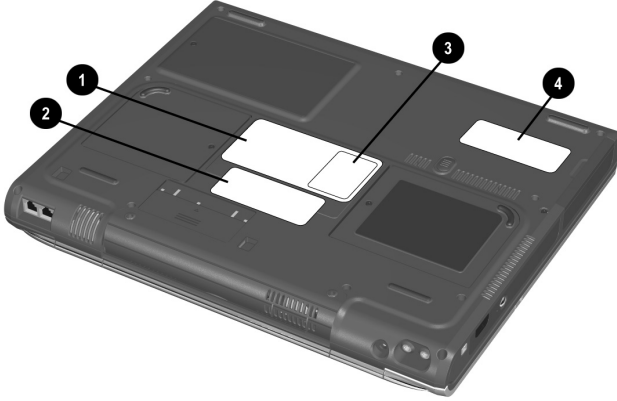
#### ❸ Takma konektörü

Dizüstü bilgisayarı isteğe bağlı Bağlantı Noktası Kopyalayıcısı'na bağlar.






Takma konektöründe, takma işleminden önce çıkarılması gereken plastik bir kapak vardır.

## Etiketler



### Altta bulunan Bileşenler: Etiketler

- |   |   |
|---|---|
| ❶ Sistem etiketi  | Dizüstü bilgisayar hakkında düzenleme bilgileri sağlar.   |
| ❷ Microsoft Özgünlük Belgesi etiketi  | Ürün Anahtarı numaranızı içerir.<br> İşletim sisteminizi güncelleştirmek veya ortaya çıkan sorunları gidermek için bu numaraya gereksiniminiz olabilir.            |
| ❸ İsteğe bağlı MultiPort aracı onayları etiketi (yalnızca kablosuz aygıtla birlikte gelen modellerde) | İsteğe bağlı kablosuz aygıt kullanımının onaylandığı ülkeleri sıralar.<br> Yolculuk sırasında kablosuz aygıtı kullanmak için bu bilgiye gereksiniminiz olabilir. |
| ❹ Seri numarası   | Dizüstü bilgisayar tanımlar.<br> Compaq müşteri desteğini aradığınızda veya Compaq Web sitesinden yazılım yüklediğinizde, bu numaraya gereksiniminiz olacak.     |



Etiketlerin görünümü ve konumu, modele göre farklıdır.

## Ek Standart Bileşenler

Dizüstü bilgisayarla birlikte gelen bileşenler, coğrafi bölgeye ve sipariş edilen PC donanımına göre farklılık gösterir. Aşağıdaki resimlerde ve tablolarda, birçok dizüstü bilgisayar modeliyle birlikte gelen standart harici bileşenler tanımlanmıştır.

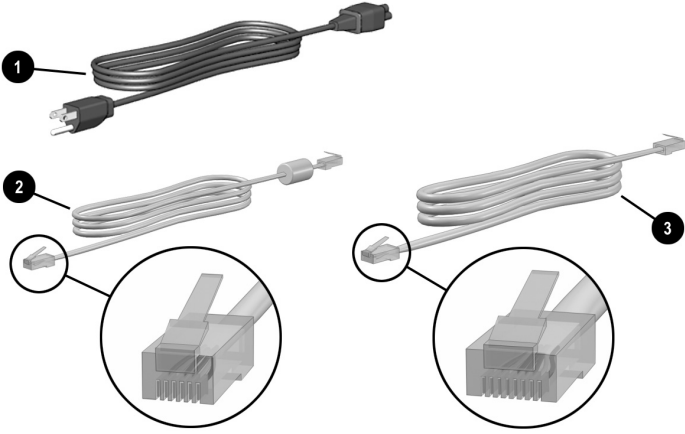
## Software Restore ve Documentation CD'leri

Dizüstü bilgisayarınız yazılımı geri yüklemek ve ürün belgelerine erişmek için aşağıdaki CD'leri içermektedir:



- *Compaq QuickRestore CD'si* dizüstü bilgisayarınızı fabrika çıkışı durumuna geri yüklemenize olanak tanır. Sabit disk sürücüsünü yeniden biçimlendirmeden bir veya daha çok uygulamayı kurmak veya geri yüklemek için Başlat > Software Setup'ı seçin ve ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.
- *Documentation Library CD'si* aşağıdaki kılavuzları kapsar:
  - ❑ *Donanım Kılavuzu*
  - ❑ *Yazılım Kılavuzu*
  - ❑ *Modem Komutu Esasları*  
(Yalnızca İleri Düzeydeki Kullanıcılar İçin)
  - ❑ *Lucent/Agere Komut Kümesi*  
(Yalnızca Gelişmiş Kullanıcılar)
  - ❑ *Conexant Komut Kümesi (Yalnızca Gelişmiş Kullanıcılar)*
  - ❑ *Bakım, Nakliye ve Yolculuk*
  - ❑ *Düzenleme ve Güvenlik Bildirimleri*
  - ❑ *Güvenlik ve Rahat Kullanım Kılavuzu*
  - ❑ *Sorun Giderme*

*Documentation Library CD'sini* kullanma hakkında bilgi için Bölüm 2'de yer alan «Dizüstü Bilgisayarı Kullanmaya Başlama» konusuna bakın.

## Kablolar

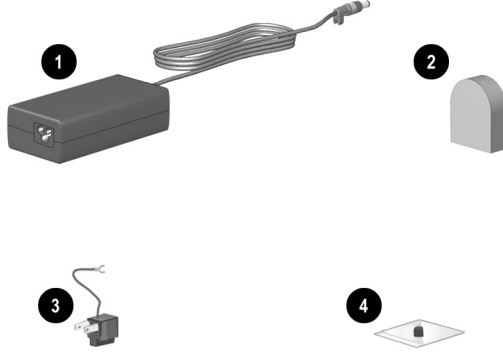


### Ek Standart Bileşenler: Kablolar

- |   |   |  |
|---|---|--|
| ❶ | Güç kablosu*  | AC adaptörünün AC elektrik prizine bağlanmasını sağlar.  |
| ❷ | Modem kablosu   | Modemi, RJ-11 telefon jakına veya ülkeye özgü modem adaptörüne bağlar.<br> Modem kablosunun her iki ucunda 6 pinli RJ-11 telefon konektörü vardır. |
| ❸ | Ağ kablosu (yalnızca belirli modellerle birlikte gelir) | Dizüstü bilgisayarın Ethernet ağ jakına bağlanmasını sağlar.<br> Ağ kablosunun her iki ucunda 8 pinli RJ-45 ağ konektörü vardır.                  |

\*Güç kablolarının görünümü bölgelere göre farklılık gösterir.

## Adaptörler ve Donatılar



### Ek Standart Bileşenler: Adaptörler ve Donatılar

❶	AC adaptörü*	AC gücünü, DC gücüne dönüştürür.
❷	Ülkeye özgü modem adaptörü (gerektiğinde bölgeye göre)	Modem kablosunun RJ-11 olmayan telefon jakına uymasını sağlar.
❸	Japonya'ya özgü priz adaptörü (yalnızca Japonya'da)	AC adaptörünü iki delikli elektrik prizine bağlar.
❹	Yedek işaretleme çubuğu kılıfı (yalnızca çift-aygıt modellerinde)	Aşınmış işaretleme kılıfının yerini alır.

\*AC adaptörleri bölgeye göre farklılık gösterir.



---

# Dizin

## A

- AC adaptörü
  - bağlama 1–2, 1–3
  - ışığı 3–4
  - tanımlama 3–19
- acil durum kapatma adımları 1–7
- Acrobat Reader 2–5, 2–7
- ağ kablosu 3–18

## B

- bağlantı noktası kopyalayıcısı (isteğe bağlı); takma konektörü 3–15
- Bekleme modu
  - çıkma 3–6
  - güç/bekleme ışığı 3–4
- bellek bölmesi 3–14
- bileşenleri tanımlama
  - adaptörler ve donatılar 3–19
  - alttaki 3–14, 3–15
  - arka panel 3–10, 3–11
  - çift işaretleme aygıtı modelleri 3–3
  - ekran 3–1
  - etiketler 3–16
  - kordonlar ve kablolar 3–18
  - ön 3–9
  - sağdaki 3–13
  - soldaki 3–12

- TouchPad modelleri 3–2
- üstteki 3–4, 3–5, 3–6, 3–7, 3–8

- bölgesel ayarlar 2–1
- bölmeler
  - bellek 3–14
  - mini PCI 3–14

## C

- caps lock ışığı 3–5
- CD'ler
  - içerikleri görüntüleme 2–5
  - takma 2–4
- Compaq müşteri desteği 2–7, 2–8
- Compaq Web sitesi 2–8
- Compaq yardımcı programları, kurma 2–3
- Ayrıca bkz: yazılım*

## D

- dalgalanmalardan koruma 1–8
- dil
  - klavyeyi seçme 2–1
  - kurulum sırasında seçme 1–6
- disket sürücüsü, tanımlama 3–12
- dizüstü bilgisayar açma 1–4
- dizüstü bilgisayar açmak/kapatmak 1–5

dizüstü bilgisayarla yolculuk yapma  
    bölgesel ayarlar 2-1  
    seri numarası 3-16  
*Documentation Library* CD'si  
    2-5, 2-7  
düğmeler  
    güç 3-6  
    Kolay Erişim 3-7  
    PC Kartı'nı çıkarma 3-12  
    ses düzeyi 3-6  
    *Ayrıca bkz:* tuşlar;  
    mandallar  
*Dünya Çapındaki Telefon Numaraları* kitapçığı 2-8

## E

ekran (dahili)  
    açma 1-4  
    ekran çözünürlüğü ayarları 2-2  
ekran açma mandalı 3-1  
ekran çözünürlüğü, ayar 2-2  
etiketler 3-16

## F

fan, havalandırma delikleri  
    3-11, 3-12

## G

güç kablosu  
    bağlama 1-2, 1-3  
    dalgalanmalardan koruma 1-8  
güç özellikleri  
    acil durum kapatması 1-7  
    güç düğmesi 3-6  
    güç/bekleme ışığı 3-4

## H

harici donanım  
    adaptörler ve donatılar 3-19  
    alttaki bileşenler 3-16  
    arka panel bileşenleri 3-10, 3-11  
    çift işaretleme aygıtı modelleri 3-3  
    ekran bileşenleri 3-1  
    kordonlar ve kablolar 3-18  
    ön bileşenler 3-9  
    sağdaki bileşenler 3-13  
    soldaki bileşenler 3-12  
    TouchPad modelleri 3-2  
    üstteki bileşenler 3-4, 3-5  
havalandırma deliği, fan 3-11, 3-12  
hoparlörler, dahili stereo 3-9

## I

IDE (Integrated Drive Electronics – Tümleşik Sürücü Elektronik) ışığı 3-5  
işaretleme aygıtları  
    çift aygıt modelleri 3-3  
    işaretleme çubuğu kılıfı yenileme 3-19  
    TouchPad modelleri 3-2  
işletim sistemi, Ürün Anahtarı numarası 3-16  
işlev tuşları 3-8

## İ

ışıklar  
    AC adaptörü 3-4  
    caps lock 3-5



- güç/bekleme 3-4  
 IDE sürücüsü 3-5  
 klavye 3-5  
 num lock 3-5  
 pil 3-4
- J**
- jaklar  
 mikrofon 3-11  
 RJ-11 3-11  
 RJ-45 3-11  
 ses çıkış 3-11  
 S-video çıkış 3-11  
*Ayrıca bkz: konektörler*
- Japonya'ya özgü modem adaptörü 3-19
- K**
- kablo  
 AC adaptörü 1-2, 1-3  
 ağ 3-18  
 dalgalanmalardan koruma 1-8  
 modem 3-11, 3-18
- kablo, güç  
 bağlama 1-2, 1-3  
 dalgalanmalardan koruma 1-8
- kapatma, acil durum 1-7  
 kilitlenmiş sistem, acil durum kapatma adımları 1-7
- kızılötesi bağlantı noktası 3-13
- klavye dili 2-1  
 klavye ışığı 3-5  
 klavye/fare konektörü 3-10
- Kolay Erişim düğmeleri 3-7
- konektörler  
 1394 3-13  
 harici ekran 3-10  
 kızılötesi bağlantı noktası 3-13  
 klavye/fare 3-10  
 oturtma 3-15  
 paralel 3-10  
 Şebeke elektrigi 1-3, 3-10  
 USB 3-10  
*Ayrıca bkz: jaklar*
- M**
- mandallar  
 ekran, açma 3-1  
 oturtma 3-15
- Microsoft logo tuşları 3-7
- mikrofon jakı 3-11
- mikrofon, dahili 3-1
- modem  
 dalgalanmalardan koruma 1-8  
 kablo 3-18  
 RJ-11 jakını tanımlama 3-11  
 ülkeye özgü adaptör 3-19
- MultiPort, tanımlama 3-1
- müşteri desteği 2-7, 2-8
- O**
- optik disk sürücüsü yuvası 3-13
- Otomatik Kullanma, otomatik çalıştırma 2-5

## P

- para birimleri, ayar 2-1
- paralel konektör,  
tanımlama 3-10
- PC Kartı çıkarma  
düğmesi 3-12
- pil ışığı 3-4
- pil yuvası 3-13
- pil, güç 1-8

## R

- RJ-11 telefon jakı 3-11  
modem kablosu 3-18  
tanımlama 3-11
- RJ-45 ağ jakı  
ağ kablosu 3-18  
tanımlama 3-11

## S

- saat, ayar 2-1
- sabit disk sürücüsü, IDE  
sürücüsü ışığı 3-5
- seri numarası 3-16
- servis sağlayıcı,  
hazırlanma 2-9
- ses çıkış jakı 3-11
- sorun giderme, Compaq'a  
başvurma 2-8
- sürücü ışığı 3-5
- sürücüler  
disket 3-12  
hedefler 2-5
- S-video çıkış jakı 3-11

## T

- takma bileşenleri 3-15
- tarih, ayar 2-1
- teknik destek  
Compaq ile bağlantı  
kurma 2-8  
dizüstü bilgisayar  
belgeleri 2-7
- telefon (RJ-11) jakı 3-18
- telefon numaraları,  
Compaq 2-8
- tepegöz projektör (isteğe  
bağlı), bağlama 3-10
- tuş takımı 3-8
- tuşlar  
işlev 3-8  
Kolay Erişim 3-7  
Microsoft logo 3-7  
tuş takımı 3-8  
Windows  
uygulamaları 3-7  
*Ayrıca bkz:* tuşlar;  
mandallar

## U

- USB konektörleri 3-10
- uygulamalar. *Bkz:* yazılım
- Uyku modu  
başlatma 3-6  
çıkma 3-6

## Ü

- Ürün Anahtarı numarası 3-16

## V

- virüsler, bilgisayar 2-2

**W**

Web sitesi, Compaq. 2-8

Windows uygulamaları  
tuşu 3-7

**Y**

yanıt vermeyen sistem, acil  
durum kapatma adımları 1-7  
yardım

Compaq ile bağlantı  
kurma 2-8

*Documentation Library*

CD'si 2-5

yazılım

Acrobat Reader 2-5

başlangıç kurulumu 1-6

bölgesel ayarlar 2-1

Compaq yükleme 2-3

virüs koruması 2-2

yükleme, isteğe bağlı 2-3

