

Harici Aygıtlar

Kullanıcı Kılavuzu

© Copyright 2007 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Windows, Microsoft Corporation
kuruluşunun ABD'de tescilli ticari markasıdır.

Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber
verilmeksizin değiştirilebilir. HP ürünleri ve
hizmetlerine ilişkin garantiler, bu ürünler ve
hizmetlerle birlikte gelen açık garanti
beyanlarında belirtilmiştir. Bu belgede yer
alan hiçbir şey ek garanti oluşturacak şekilde
yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede yer
alan teknik hatalardan veya yazım
hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu
tutulamaz.

Birinci Basım: Ocak 2007

Belge Parça Numarası: 430235-141

İçindekiler

1 USB aygıtı kullanma

| | |
|--------------------------------|---|
| USB aygıtını bağlama | 2 |
| USB aygıtını durdurma | 2 |
| Gerekli USB yazılımı | 2 |
| Geriye dönük USB desteği | 3 |

2 1394 aygıtı kullanma

| | |
|------------------------------|---|
| 1394 aygıtını bağlama | 5 |
| 1394 aygıtını durdurma | 5 |

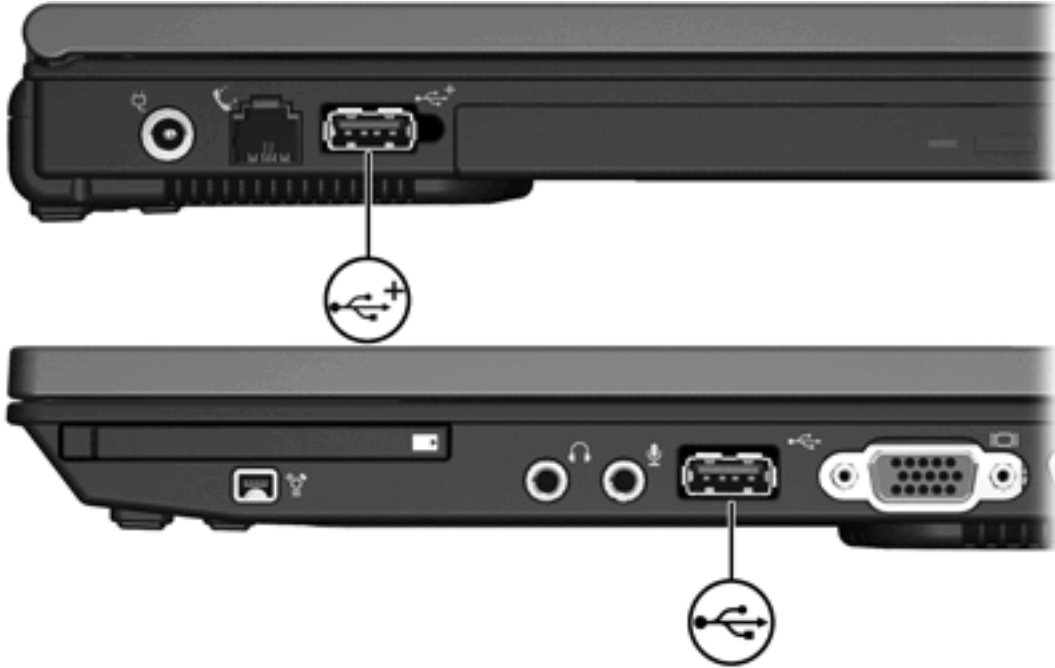
3 Yerleştirme konektörü kullanma

| | |
|-------------|---|
| Dizin | 7 |
|-------------|---|

1 USB aygıtı kullanma

Evrensel Seri Veri Yolu (USB), bilgisayara veya isteğe bağlı bir konumuna USB klavyesi, fare, sürücü, yazıcı, tarayıcı veya hub gibi isteğe bağlı bir yerleştirme aygıtıürününe bağlamak için kullanılan donanım arabirimidir. Hub, sistem için ek USB bağlantı noktaları sağlar ve bilgisayara veya başka bir hub'a bağlanabilir.

Bilgisayarda iki USB bağlantı noktası bulunur. Bilgisayarın sağ tarafındaki USB bağlantı noktası standart bir USB bağlantı noktasıdır. Bilgisayarınızın modeline bağlı olarak, bilgisayarın sol tarafındaki USB bağlantı noktası, standart bir USB bağlantı noktası veya elektrige bağlı bir USB bağlantı noktasıdır. Elektrige bağlı bir USB bağlantı noktası, isteğe bağlı bir USB kablosu ile kullanıldığında dış bir aygıtı güç sağlar. İsteğe bağlı bir yerleştirme aygıtı, bilgisayarla kullanılacak ek USB bağlantı noktaları sağlar. Bilgisayardaki USB bağlantı noktaları USB 1.0, USB 1.1 ve USB 2.0 aygıtılarını destekler.



USB aygıtını bağlama



DİKKAT USB konektörünün hasar görmesini önlemek için, USB aygıtını bağlarken çok az güç uygulayın.

Bir USB aygıtını bilgisayara bağlamak için, aygıtın USB kablosunu USB bağlantı noktasına takın. Aygıt saptandığına dair bir ses duyacaksınız.



Not Bir USB aygıtını ilk kez bağladığınızda, görev çubuğunun en sağındaki bildirim alanında "Aygıt sürücüsü yazılımı yükleniyor" iletisi görüntülenir.

USB aygıtını durdurma



DİKKAT Bilgi kaybını veya sistemin yanıt vermeme durumuna geçmesini önlemek için, USB aygıtını çıkarmadan önce durdurun.

DİKKAT USB konektörünün hasar görmesini önlemek için, USB aygıtının bağlantısını kesecek olan kabloyu çekmeyin.

USB aygıtını durdurmak için:

1. Görev çubuğunun en sağındaki bildirim alanında bulunan **Donanımı Güvenle Kaldır** simgesini çift tıklatın.



Not Donanımı Güvenle Kaldır simgesini görüntülemek için bildirim alanındaki **Gizli Simgeleri Göster** simgesini (< veya <<) tıklatın.

2. Listedeki aygıt adını tıklatın.



Not USB aygıtı listede değilse, onu çıkarmadan önce aygıtı durdurmanız gerekmez.

3. **Durdur**'u, ardından da **Tamam**'ı tıklatın.

Gerekli USB yazılımı

Bazı USB aygıtları için, genelde aygıtla birlikte gelen ek destek yazılımları gerekebilir. Aygıtla özgü yazılımlar hakkında daha fazla bilgi için, aygıtın kullanım kılavuzuna bakın.

Geriyeye dönük USB desteği

Geriyeye dönük USB desteği (varsayılan olarak etkin) aşağıdakileri yapmanıza olanak tanır

- Başlangıçta veya Microsoft® Windows® dışında bir uygulama veya yardımcı programda, USB bağlantı notkasına bağlı USB klavye, fare veya hub kullanma.
- İsteğe bağlı dış MultiBay'den başlatma veya yeniden başlatma.

Geriyeye dönük USB desteği fabrikada etkinleştirilir. Geriyeye dönük USB desteğini devre dışı bırakmak veya etkinleştirmek için:

1. Bilgisayarı açıp veya yeniden başlatıp, ardından da ekranın sol alt köşesinde "f10 = ROM tabanlı Kurulum" mesajı görüntülendiğinde **f10** tuşuna basarak Bilgisayar Kur programını aın.
2. **System Configuration (Sistem Yapılandırması) > Device configurations (Aygıt yapılandırmaları)** seçmek için ok tuşlarını kullanın ve **enter** tuşuna basın.
3. Geçmişe dönük USB desteğini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ok tuşlarını kullanın ve **f10** tuşuna basın.
4. Tercihlerinizi kaydedip Bilgisayar Kur'dan çıkmak için ok tuşlarını kullanarak **Dosya > Değişiklikleri kaydet ve çık** seçeneğini belirleyin. Ardından ekranda görüntülenen yönergeleri izleyin.

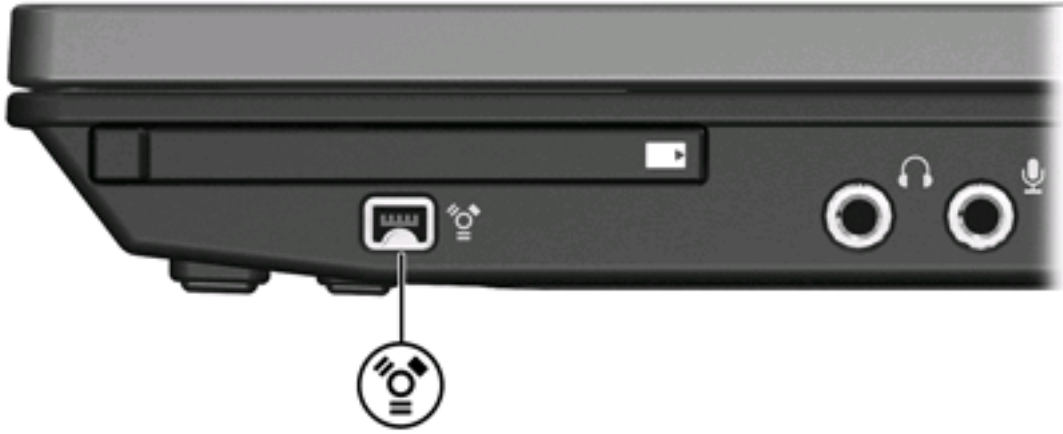
Tercihleriniz, bilgisayar yeniden başlatıldığında etkinleşir.

2 1394 aygıtı kullanma

IEEE 1394, bilgisayara yüksek hızlı bir çoklu ortam veya veri depolaması aygıtı bağlamak için kullanılacak bir donanım arabirimidir. Tarayıcı, dijital kamera veya dijital video kameralar için genelde 1394 bağlantısı gerekir.

Bazı 1394 aygıtları için, genelde aygıtla birlikte verilen ek destek yazılımları gerekebilir. Aygıtla özgü yazılımlar hakkında daha fazla bilgi için, aygıtın kullanım kılavuzuna bakın.

Aşağıda gösterilen 1394 bağlantı noktası da IEEE 1394a aygıtlarını destekler.



1394 aygıtını bağlama



DİKKAT 1394 bağlantı noktası konektörün hasar görmesini önlemek için, 1394 aygıtını bağlarken çok az güç uygulayın.

Bir 1394 aygıtını bilgisayara bağlamak için, aygıtın 1394 kablosunu USB bağlantı noktasına takın. Aygıt saptandığına dair bir ses duyacaksınız.

1394 aygıtını durdurma



DİKKAT Bilgi kaybını veya sistemin yanıt vermeme durumuna geçmesini önlemek için, 1394 aygıtını çıkarmadan önce durdurun.

DİKKAT 1394 konektörünün hasar görmesini önlemek için, 1394 aygıtının bağlantısını kesecek olan kabloyu çekmeyin.

1. Görev çubuğunun en sağındaki bildirim alanında bulunan **Donanımı Güvenle Kaldır** simgesini çift tıklatın.



Not Donanımı Güvenle Kaldır simgesini görüntülemek için bildirim alanındaki **Gizli Simgeleri Göster** simgesini (< veya <<) tıklatın.

2. Listedeki aygıt adını tıklatın.

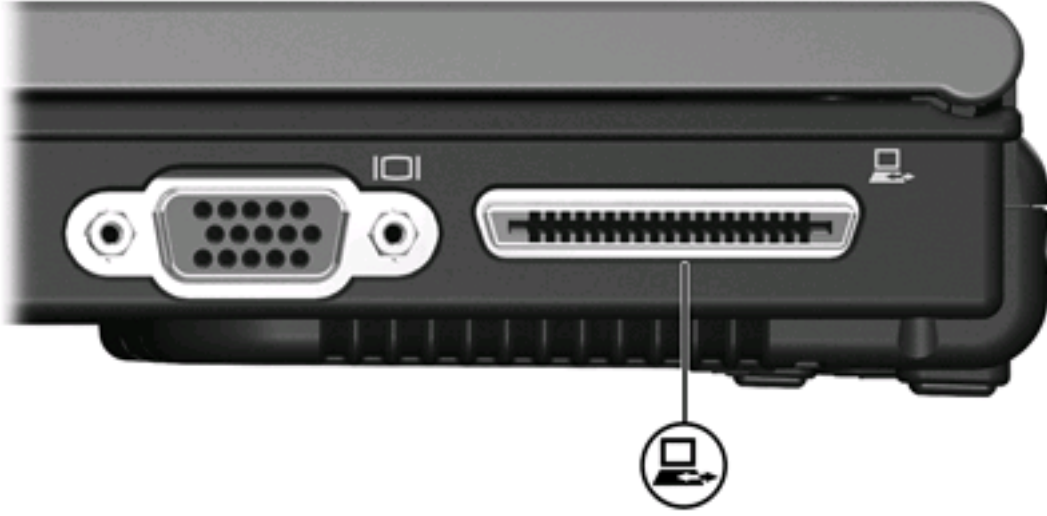


Not Aygıt görüntülenmiyorsa, onu çıkarmadan önce aygıtı durdurmanız gerekmez.

3. **Durdur**'u, ardından da **Tamam**'ı tıklatın.

3 Yerleştirme konektörü kullanma

Bilgisayarın sağ tarafta tarafındaki yerleştirme konektörü, isteğe bağlı bir yerleştirme aygıtı ürününü bilgisayara bağlamanıza olanak tanır. İsteğe bağlı bir yerleştirme aygıtı, bilgisayarla kullanılabilcek ek bağlantı noktaları ve konektörler sağlar.



Dizin

Simgeler / Sayısal öğeler

1394 aygıtları
açıklama 4
bağlama 5
durdurma 5
1394 bağlantı noktası 4
1394 kablosu, bağlama 5

B

bağlantı noktaları
1394 4
USB 1

G

Geriye dönük USB desteği 3

H

hub'lar 1

K

kablolar
1394 5
USB 2

U

USB aygıtları
açıklama 1
bağlama 2
durdurma 2
gerekli yazılım 2
USB bağlantı noktaları,
belirleme 1
USB hub'ları 1
USB kablosu, bağlama 2
USB yazılımı 2

Y

yazılım
USB aygıtları 2
yerleştirme konektörü 6

