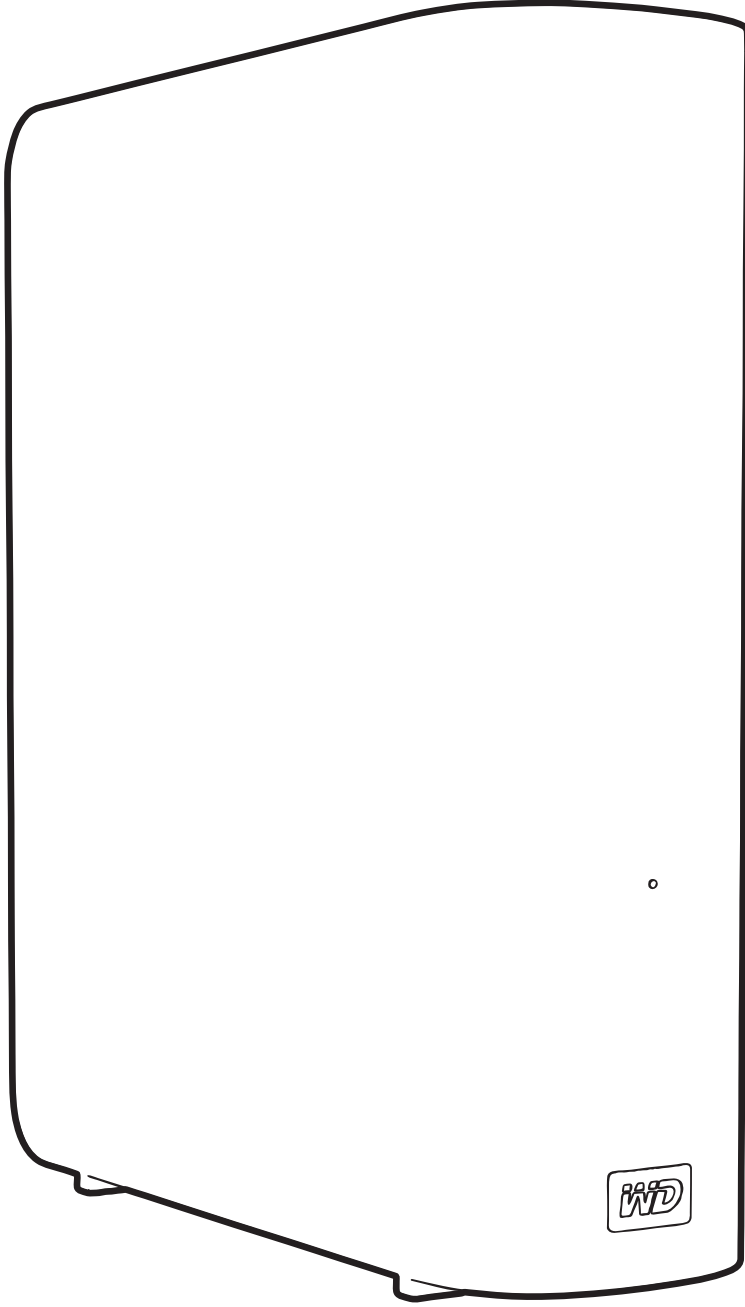


My Book[®] Essential[™]

Kullanım Kılavuzu



WD Servis ve Desteği

Bir sorunla karşılaşırsanız, lütfen bu ürünü iade etmeden önce sorunu çözmemiz için bize bir fırsat verin. Teknik destek sorularının çoğu, support.wdc.com adresindeki bilgi tabanımızdan veya e-posta destek servisimizden yanıtlanabilir. Yanıt bulunamıyorsa veya bunu tercih ediyorsanız, lütfen aşağıda yer alan en uygun telefon numarasından WD® ile bağlantı kurun.

Ürününüz, garanti süresince 30 günlük ücretsiz telefon desteğini de kapsamaktadır. Bu 30 günlük süre, WD Teknik Destek birimiyle ilk telefon görüşmenizin yapıldığı tarihte başlar. E-posta desteği garanti süresince ücretsizdir ve kapsamlı bilgi tabanımız 7/24 kullanıma açıktır.

Size yeni özellikler ve hizmetler hakkında güncel bilgileri sağlayabilmemiz için, ürününüzü <http://register.wdc.com> adresinden kaydettirmeyi unutmayın.

Çevrimiçi Desteğe Erişim

support.wdc.com adresinden destek web sitemizi ziyaret edin ve aşağıdaki konulardan birini seçin:

- **Downloads** (Yükleme) – WD ürününüz için sürücülerini, yazılım ve güncellemeleri yükleyin.
- **Registration** (Kayıt) – En yeni güncelleştirmeleri ve özel teklifleri almak için WD ürününüzü kaydedin.
- **Warranty & RMA Services** (Garanti & RMA Servisleri) – Garanti, ürün değişimi (RMA), RMA durumu ve veri kurtarma bilgilerini alın.
- **Knowledge Base** (Bilgi Tabanı) – Anahtar sözcük, ifade veya yanıt no ile arama yapın.
- **Installation** (Kurulum) – WD ürün ya da yazılımınız için çevrimiçi kurulum yardımı alın.

WD Teknik Destekle İletişim

Destek için WD ile bağlantı kurarken, WD ürün seri numarası, sistem donanım ve sistem yazılım sürümlerini hazır bulundurun.

Kuzey Amerika		Asya Pasifik	
İngilizce	800.ASK.4WDC (800.275.4932)	Avustralya	1 800 42 9861
İspanya	800.832.4778	Çin	800 820 6682/+65 62430496
		Hong Kong	+800 6008 6008
		Hindistan	1 800 11 9393 (MNTL)/1 800 200 5789 (Reliance) 011 26384700 (Pilot Hat)
Avrupa (ücretsiz)*	00800 ASK4 WDEU (00800 27549338)	Endonezya	+803 852 9439
		Japonya	00 531 650442
		Kore	02 703 6550
Avrupa	+31 880062100	Malezya	+800 6008 6008/1 800 88 1908/+65 62430496
Orta Doğu	+31 880062100	Filipinler	1 800 1441 0159
Afrika	+31 880062100	Singapur	+800 6008 6008/+800 608 6008/+65 62430496
		Tayvan	+800 6008 6008/+65 62430496

* Ücretsiz numara aşağıdaki ölkelerde mevcuttur: Avusturya, Belçika, Danimarka, Fransa, Almanya, İrlanda, İtalya, Hollanda, Norveç, İspanya, İsveç, İsviçre, İngiltere.

İçindekiler

WD Servis ve Desteği	ii
Çevrimiçi Desteğe Erişim	ii
WD Teknik Destekle İletişim	ii
1 WD Sürücünüz Hakkında	1
Özellikler	1
Kit İçeriği	2
İsteğe Bağlı Aksesuarlar	2
İşletim Sistemi Uyumluluğu	3
Disk Sürücü Formatı	3
Fiziksel Açıklama	3
Güç/Çalışma LED'i	4
Güç Düğmesi	4
USB 3.0 Arayüzü	4
Kensington® Güvenlik Yuvası	5
Sürücünün Kaydedilmesi	5
Kullanım Önlemleri	5
2 Sürücünün Bağlanması ve Başlarken	6
Sürücünün Bağlanması	6
WD SmartWare Yazılımına Başlarken	8
WD SmartWare Genel Bakış	12
WD SmartWare Home (Ana Sayfa) Ekranı	13
Drive Management (Sürücü Yönetimi) Ana Ekranı	14
Info/Online Help (Bilgi/Çevrimiçi Yardım) Konularını Görüntüleme	15
WD SmartWare Yazılımına Başlangıç	15
3 Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme	17
Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme Hakkında	17
Tümünü Yedekleme	19
Gelişmiş Yedekleme Özellikleri	20
Yedeklenecek Belirli Bir Dosya Seçme	20
Yedekleme Yazılımı Ayarlarını Değiştirme	21
4 Yedeklenmiş Dosyaları Geri Alma	24
Dosyaları Geri Alma Hakkında	24
Dosyaları Geri Alma	24
Klasörleri Geri Alma	28
Bir Dosyanın Daha Önceki Sürümünü ya da Silinmiş Dosyaları Geri Alma	28
Tüm Dosyalarınızı Geri Alma	28

5	Sürücüyü Kilitleme ve Kilidini Kaldırma	29
	Sürücünün Parola ile Korunması	29
	Sürücü Kilidinin Kaldırılması	30
	Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı ile Kaldırma	31
	Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı Olmadan Kaldırma	32
	Parolanızı Değiştirme	33
	Sürücü Kilidini Kapatma Özelliği	33
6	Sürücünüzü Yönetme ve Özelleştirme	35
	WD SmartWare Simgesini Kullanma	35
	WD SmartWare Yazılımının Açılması	35
	Sürücü Durumunu Denetleme	35
	Simge Uyarılarını Görüntüleme	36
	Sürücü Bağlantısının Güvenli Şekilde Kesilmesi	36
	WD SmartWare simgesini kullanma	36
	Sürücü Güç Düğmesini Kullanma	36
	Yazılım Ayarlarınızı Özelleştirme	37
	Farklı Bir Geri Alma Klasörü Belirleme	37
	Tercihler Seçeneğini Ayarlama	38
	Sürücü Ayarlarınızı Özelleştirme	38
	Sürücünün Kaydedilmesi	40
	Sürücü Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma Ayarı	40
	Sürücüyü Silme	41
	Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarının Etkinleştirilmesi	43
	WD SmartWare Yazılımını Kaldırma	43
	Windows XP'den kaldırma	43
	Windows Vista veya Windows 7 Bilgisayarlardan Kaldırma	44
	WD SmartWare Yazılımını ve Disk Görüntüsünü Geri Yükleme	44
7	Sürücü Sağlığını Denetleme	45
8	Sürücünün Mac ile Kullanılması	47
	Sürücüyü Yeniden Biçimlendirme	47
	WD SmartWare Yazılımını ve Disk Görüntüsünü Geri Yükleme	47
	Sürücünün Bağlanması ve Başlarken	47
	WD +TURBO ile Performansı Arttırma	48
	WD SmartWare Yazılımının Kurulması	50
	WD SmartWare Ana Sayfa Ekranı	52
	WD SmartWare simgesini kullanma	53
	WD SmartWare Yazılımını açma	53
	Sürücü Durumunu Denetleme	54
	Sürücünün Güvenle Kaldırılması	55
	WD SmartWare Simgesinin Kullanılması	55
	My Book Simgesinin Kullanılması	56
	Sürücü Güç Düğmesini Kullanma	56

Sürücü Kilidinin Kaldırılması	56
Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımıyla Kaldırma	56
Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı Olmadan Kaldırma	58
WD SmartWare Yazılımının Kurulması	59
9 Sorun Giderme	60
Sürücüyü Kurma, Bölümleme ve Biçimlendirme	60
Sık Sorulan Sorular	60
A SES Sürücüsünün Kurulumu	62
Windows XP Bilgisayarlara Kurulum	62
Sürücünün Otomatik Olarak Yüklenmesi	62
Sürücünün Elle Yüklenmesi	64
Windows Vista Bilgisayarlara Kurulum	65
Sürücünün Otomatik Olarak Yüklenmesi	66
Sürücünün Elle Yüklenmesi	67
Windows 7 Bilgisayarlara Kurulum	69
B Uygunluk ve Garanti Bilgileri	71
Yasal Uygunluk	71
FCC Sınıf B Bilgileri	71
ICES/NMB-003 Uyumluluğu	71
Güvenlik Uyumluluğu	71
Avrupa İçin CE Uyumu	71
GS İşareti (Yalnızca Almanya)	71
KCC Bildirimi (yalnızca Kore Cumhuriyeti)	72
Çevresel Uygunluk (Çin)	72
Garanti Bilgileri	72
Servis Alma	72
Sınırlı Garanti	73
GNU Genel Kamu Lisansı ("GPL")	73
İndeks	74

WD Sürücünüz Hakkında

Dijital yaşamınızın her alanında şık, yüksek kapasiteli depolama çözümü olan My Book® Essential harici sabit sürücüye hoş geldiniz. En son sürümümüz, görsel, kullanımı kolay, otomatik, sürekli yedekleme yazılımı ve sürücü kilidi güvenlik korumasına sahiptir.

WD'nin en çok satan My Book Essential USB harici sabit sürücüsü, verilerinizi otomatik ve sürekli olarak yedekleyen, yedeklemenizi devam ederken gösteren ve kaybolan dosyalarınızı kolayca geri getiren WD SmartWare yazılımını içerir.

Bu bölümde yer alan başlıklar:

- Özellikler
- Kit İçeriği
- İsteğe Bağlı Aksesuarlar
- İşletim Sistemi Uyumluluğu
- Disk Sürücü Formatı
- Fiziksel Açıklama
- Sürücünün Kaydedilmesi
- Kullanım Önlemleri

Özellikler

My Book Essential sürücüsünün en önemli özelliklerinden bazıları:

Daha küçük, daha zarif, daha modern tasarım – Bu ödüllü sürücüleri çok daha küçük, daha zarif ve çok daha şık ürettik. Her zamanki gibi kitaba benzer şekli masaüstünüzde daha az yer kaplar ve iki ya da daha fazla My Book sürücüsünün rafta duran ciltler gibi düzgün yerleştirilebilmesini sağlar.

WD SmartWare™ yazılımı – Aşağıdakileri yapabilmeyi sağlayan kullanımı kolay yedekleme çözümü:

- Verilerinizi otomatik olarak korur – Rahat olun! Verileriniz güvende. Otomatik, sürekli yedekleme, bir dosya eklediğinizde ya da değiştirdiğiniz her seferinde anında ikinci bir kopya oluşturur.
- Yedekleme işlemini yapılırken görün – Görmek inanmaktır. Görsel yedekleme içeriğinizi kategoriler içerisinde düzenleyerek, görüntüler ve yedeklemenizin ilerleyişini gösterir.
- Kayıp dosyaları sorunsuz şekilde geri alın – Tüm verilerinizi kaybetmiş, bir dosyayı silmiş ya da önemli bir dosyanın üzerine yazmış olsanız da değerli verilerinizi orijinal konumuna geri alın.
- Kontrolü ele alın – Yedeklemenizi özelleştirin, sürücü güvenliğini ayarlayın, tanılamayı çalıştırın, güç ayarlarını yönetin ve WD SmartWare kontrol merkezinden çok daha fazlasını yapın.
- Sürücü kilidi – Parola koruması ve 256-bit donanım-tabanlı şifreleme ile verilerinizin yetkisiz erişime ya da hırsızlığa karşı koruma altında olduğunu bilmenin iç huzurunu yaşayın.

USB 3.0 arayüzü – Birden fazla bilgisayar arasında kolaylık ve uyumluluk sağlayan basit bir bağlantı.

Güç kullanımında cimri – My Book harici sürücüler enerji tasarrufu yapacak şekilde tasarlanmıştır. WD GreenPower Technology™ dahili sürücü güç tüketimini %30 düşürür, uyku modu kullanılmadığı zamanlarda gücü azaltır ve güç tasarrufu özelliği sürücüyü bilgisayarınızla birlikte açıp kapatır.

Doğa dostu – Atıkları azaltmak için geri dönüştürölür malzemedan üretilen küçük bir kutu tasarladık. Bunu geri dönüştürmenizi öneriyoruz.

Windows Bilgisayarlar için hazır tak ve çalıştır özelliği – Tüm Windows işletim sistemleri ile uyumluluk için biçimlendirilmiş NTFS.

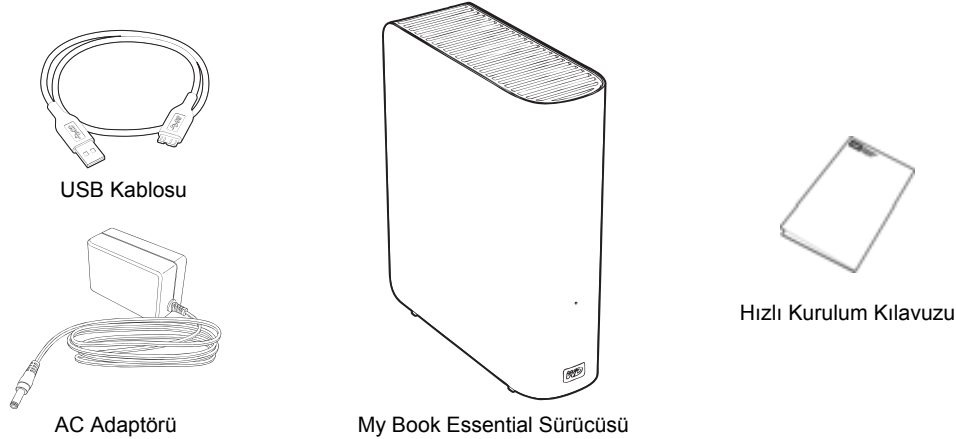
Birden fazla aygıt desteği – Yazılımın tek kurulumu üç adede kadar WD sürücülerini destekler (WD SmartWare yazılımıyla My Book veya My Passport sürücülerini).

Önemli: En son WD ürün bilgileri ve haberleri için, www.westerndigital.com adresindeki sitemizi ziyaret edin. En son yazılım, üretici yazılımı ile ürün belgeleri ve bilgileri için <http://products.wdc.com/updates> adresine gidin.

Kit İçeriği

Şekil 1'de gösterildiği gibi, My Book Essential disk sürücü paketiniz aşağıdakileri içerir:

- My Book Essential harici sabit sürücü
- WD SmartWare yazılımı (sürücü üzerinde)
- USB Kablosu
- AC Adaptörü
- Hızlı Kurulum Kılavuzu



Şekil 1. My Book Sürücü Paketi Bileşenleri

İsteğe Bağlı Aksesuarlar

Bu ürünle ilgili isteğe bağlı aksesuarlar hakkında daha fazla bilgi için, aşağıdaki adresleri ziyaret edin:

ABD	www.shopwd.com ya da www.wdstore.com
Kanada	www.shopwd.ca ya da www.wdstore.ca
Avrupa	www.shopwd.eu ya da www.wdstore.eu
Diğerleri	Bölgenizdeki WD Teknik Destek birimi ile irtibat kurun. Teknik Destek ilgililerinin bir listesi için, support.wdc.com adresini ziyaret edin ve Bilgi Tabanında Yanıt No 1048'e bakın.

İşletim Sistemi Uyumluluğu

My Book Essential sürücünüz ve WD SmartWare yazılımı aşağıdaki işletim sistemleriyle uyumludur:

Windows®

- Windows XP
- Windows Vista®
- Windows 7

Mac® OS X®

- Leopard®
- Snow Leopard™

Uyumluluk donanım yapılandırmasına ve işletim sistemine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

En iyi performans ve güvenilirlik için her zaman en son güncellemeleri ve servis paketini (SP) yükleyin. Windows bilgisayarlar için **Start** (Başlat) menüsüne gidin ve **Windows Update** (Windows Güncelleştirme) seçeneğini işaretleyin. Mac bilgisayarlar için **Apple** menüsüne gidin ve **Software Update** (Yazılım Güncelleştirme) seçeneğini işaretleyin.

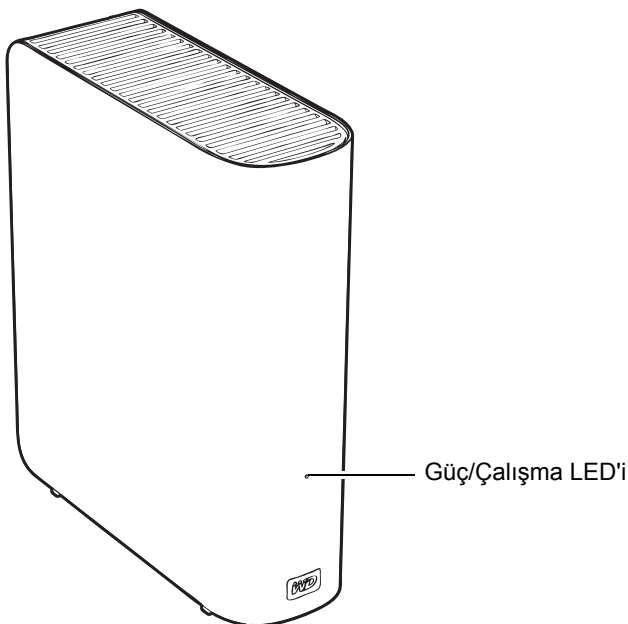
Disk Sürücü Formatı

My Book Essential sürücünüz güncellenmiş tüm Windows işletim sistemleri ile uyumluluğun sağlaması için tek bir NTFS birimi olarak önceden biçimlendirilmiştir. Bu sürücüyü Mac bilgisayarları ile kullanmak isterseniz, "Sürücüyü Yeniden Biçimlendirme" sayfa 47 ve "Sorun Giderme" sayfa 60 kısımlarına bakın.

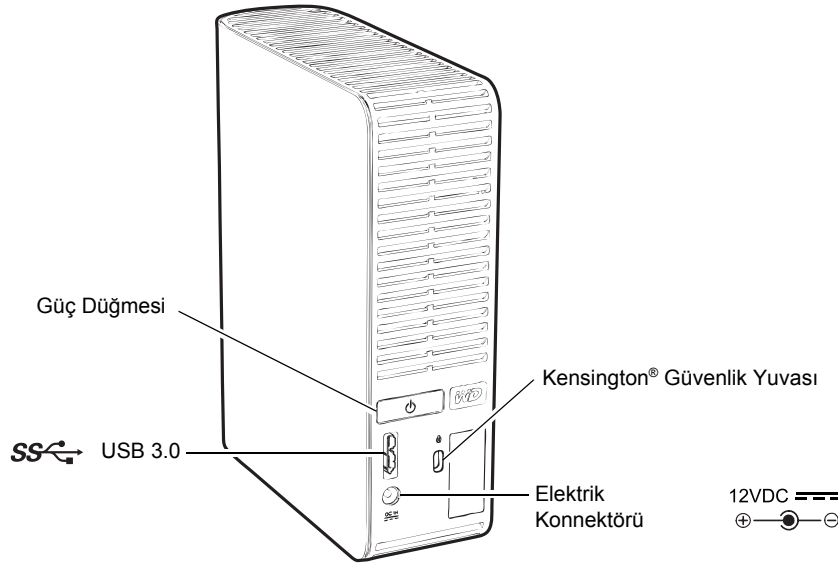
Fiziksel Açıklama

Sayfa 4'deki Şekil 2 ve Şekil 3'te gösterildiği gibi, My Book Essential sürücüsü aşağıdakilere sahiptir:

- Ön tarafta bulunan güç/çalışma göstergesi
- Elektrik konektörü ve düğmesi, arabirim bağlantı noktası ve arka kısımda güvenlik yuvası



Şekil 2. My Book Essential Sürücüsünün önü



Şekil 3. My Book Essential Sürücüsünün arkası

Güç/Çalışma LED'i

Güç/çalışma LED'i sürücünün güç ve çalışma durumunu aşağıdaki gibi gösterir:

LED Görünümü	Güç Durumu/Çalışma
Sabit durumda	Boşta
Hızlı yanıp sönme, saniyede yaklaşık 3 kez	Çalışma
Yavaş yanıp sönme, yaklaşık her 2,5 saniyede bir	Sistem bekleme

Güç Düğmesi

Veri kayıplarının önlenmesi veya sürücüye zarar gelmemesi için sürücünün gücünü güvenle kesmek amacıyla güç düğmesini kullanın. Güç düğmesi yalnızca bilgisayarınızda WD SmartWare yazılımı yüklü olduğunda çalışır.

Not: Güç düğmesini kullanarak kapattıktan sonra sürücü bağlantısını kesmeniz durumunda, çalışan bilgisayarınıza yeniden bağladığınızda sürücü otomatik olarak açılır. Güç düğmesini kullanarak kapattıktan sonra sürücüyü bilgisayarınıza bağlı bırakırsanız, açmak için yeniden güç düğmesine basmalısınız.

USB 3.0 Arayüzü

Yüksek Hızlı USB 3.0, 5 Gb/sn'ye kadar veri aktarım hızını destekler. USB 3.0, USB 2.0 ve USB 1.1 ile geriye dönük olarak uyumludur. USB 2.0 veya USB 1.1 bağlantı noktasında gerçekleşen veri transferlerinin hızı şu değerlere ulaşır:

- USB 2.0 – 480 Mb/s'ye kadar
- USB 1.1 – 12 Mb/s'ye kadar

Kensington® Güvenlik Yuvası

Sürücü güvenliği için Kensington güvenlik yuvası standart bir Kensington güvenlik kablosu kullanır (ayrı satılır). Kensington güvenlik yuvası ve mevcut ürünler hakkında daha fazla bilgi için www.kensington.com adresini ziyaret edin.

Sürücünün Kaydedilmesi

En son güncellemeleri ve özel teklifleri almak üzere her zaman My Book Essential sürücünüzün kaydını yaptırın. Sürücünüzü WD SmartWare yazılımını kullanarak, "Sürücünün Kaydedilmesi" sayfa 40 bölümünde açıklandığı şekilde kolaylıkla kaydedebilirsiniz. Bir başka yol da bunu register.wdc.com adresinde çevrimiçi olarak kaydetmektir.

Kullanım Önlemleri

WD ürünlerine ve hassas aygıtlarına, ambalajdan çıkarma ve kurulum sırasında dikkatle muamele edilmelidir. Sert muamele, darbe veya titreşim sürücülere zarar verebilir. Harici depolama ürününüzü ambalajından çıkarırken ve kurarken aşağıdaki önlemleri daima göz önünde bulundurun:

- Sürücüyü düşürmeyin veya sallamayın.
- Çalışırken sürücüyü hareket ettirmeyin.
- Bu sürücüyü taşınabilir sürücü olarak kullanmayın.
- Uygun şekilde havalandırma için, sürücü kutusunun hava deliklerini kapatmayın.

2

Sürücünün Bağlanması ve Başlarken

Bu bölümde, sürücünüzü bilgisayarınıza takmak ve WD SmartWare yazılımını bilgisayarınıza yüklemek için gerekli talimatları bulabilirsiniz. Bölümde yer alan başlıklar:

- Sürücünün Bağlanması
- WD SmartWare Yazılımına Başlarken
- WD SmartWare Yazılımına Başlangıç

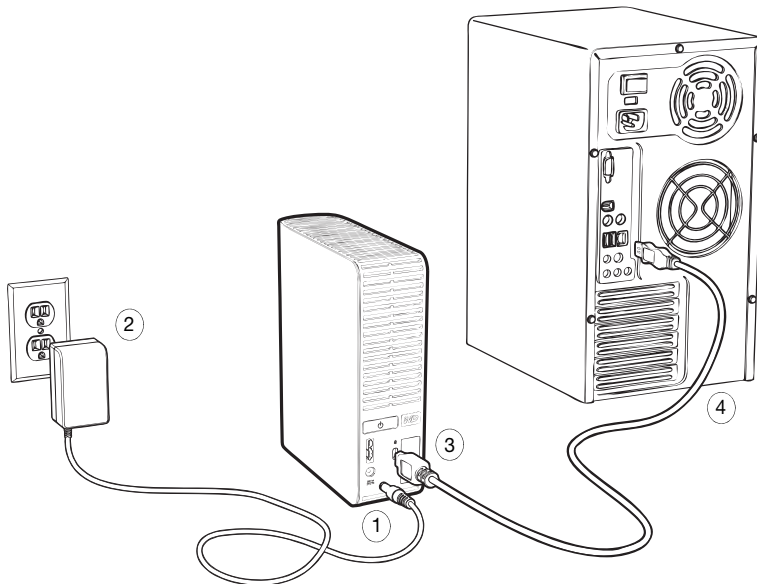
Sürücünün Bağlanması

My Book sürücüsünü Windows bilgisayarınıza bağlamak için:

1. Bulduğunuz yere bağlı olarak, gerekirse aşağıdaki gibi elektrik adaptörünü değiştirin:



2. Bilgisayarınızı açın.
3. Şekil 4'de gösterildiği gibi My Book sürücüsünü bağlayın.



Şekil 4. My Book Sürücünün Bağlanması

Not: Sürücüyü bir Mac bilgisayarda kullanmak üzere yeniden biçimlendirdiyse, bu işlemin geri kalanını atlayın ve bunun yerine bkz. "Sürücünün Bağlanması ve Başlarken" sayfa 47.

4. Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) ekranı görünürse kapatmak için **Cancel** (İptal) seçeneğini tıklayın.
Sürücüdeki WD SmartWare yazılımı, My Book sürücünüz için doğru olan sürücüyü yükler.
5. My Book sürücüsünün, Windows Explorer'ın My Computer (Bilgisayarım) kısmında görünüp görünmediğini kontrol edin.
6. Bilgisayarınızın işletim sistemine bağlı olarak farklı ekranlar da görünebilir:

İşletim sisteminiz . . .	YAPMANIZ GEREKEN . . .
Windows XP	adım 7 ile devam edin.
Windows Vista veya Windows 7	sayfa 8'deki adım 9'ye geçin.

7. Windows XP'de, AutoRun (AutoPlay) işlevinin etkin veya devre dışı olmasına bağlı olarak iki ekran görünebilir:

AutoRun'ın (AutoPlay) bilgisayarınızdaki durumu	YAPMANIZ GEREKEN . . .
Etkin	adım a ile devam edin.
Devre Dışı	adım b'a geçin.

- a. Windows XP'de (AutoPlay) etkin olduğunda Hoş Geldiniz WD SmartWare ekranı görüntülenir (Bkz. Şekil 5).
- b. Windows XP'de AutoRun (AutoPlay) devre dışı olduğunda Windows Explorer'daki My Book sürücü listesini açmak için tıklayın ve Welcome to WD SmartWare (WD SmartWare'e Hoş Geldiniz) ekranını görüntülemek için WD SmartWare uygulama dosyasını çift tıklayın (Bkz. Şekil 5).



Not: Bilgisayarınızda Flash Player yüklüyse ekran animasyonlu olur.

Şekil 5. WD SmartWare Ekranına Hoş Geldiniz

8. Bir sonraki bölümdeki "WD SmartWare Yazılımına Başlarken" başlığına ilerleyin. WD SmartWare yazılımını yüklemek istemiyorsanız, "WD SmartWare Yazılımına Başlangıç" sayfa 15 bölümüne gidin.
9. Windows Vista veya Windows 7 için, AutoRun (AutoPlay) fonksiyonunun etkin veya devre dışı olmasına bağlı olarak iki veya üç ekran görüntülenebilir:

AutoRun'ın (AutoPlay) bilgisayarınızdaki durumu	YAPMANIZ GEREKEN . . .
Etkin	adım a ile devam edin.
Devre Dışı	adım b'e geçin.

- a. Windows Vista veya Windows 7'de AutoRun (AutoPlay) etkinken, AutoPlay ekranında **Dosyaları görüntülemek için klasörü aç** seçeneğine tıklayın ve WD SmartWare'e Hoş Geldiniz ekranını görüntülemek için WD SmartWare uygulama dosyasına çift tıklayın (bkz. Şekil 5 sayfa 7).
- b. Windows Vista veya Windows 7'de AutoRun (AutoPlay) etkin değilken, **Computer** (Bilgisayar) ögesini açın, Windows Explorer'da listelenen My Book sürücüsünü açmak için tıklayın ve WD SmartWare'e Hoş Geldiniz ekranını görüntülemek için WD SmartWare uygulama dosyasına çift tıklayın (bkz. Şekil 5 sayfa 7).
10. Bir sonraki bölümdeki "WD SmartWare Yazılımına Başlarken" başlığına ilerleyin. WD SmartWare yazılımını yüklemek istemiyorsanız, "WD SmartWare Yazılımına Başlangıç" sayfa 15 bölümüne gidin.

WD SmartWare Yazılımına Başlarken

WD SmartWare yazılımına başlamak için:

1. Welcome to WD SmartWare (WD SmartWare ekranına hoşgeldiniz) ekranındaki **What would you like to do?** (Ne yapmak istersiniz?) uyarı mesajı, WD SmartWare yazılımına başlamak için üç seçenek sunar:

Aşağıdakileri yüklemek istiyorsanız . . .	ARDINDAN tıklayın . . .
Sürekli otomatik yedekleme, geri alma, sürücü kilidi parola koruması ve sürücü yönetim özellikleri ile WD SmartWare yazılımının tam sürümü ve: <ul style="list-style-type: none"> İlk yedeklemeyi çalıştırma Sürücünüzü parolayla koruma veya kaydetme 	Install WD SmartWare (WD SmartWare'i Yükle) düğmesi.
Yalnızca WD SmartWare yazılımı sürücü kilidi parola koruması ve sürücü yönetim özellikleri ve sürücünüzü parolayla koruma veya kaydetme,	Install Drive Settings (Sürücü Ayarlarını yükle) düğmesi.
WD SmartWare yazılımının tam sürümü ve My Book sürücünüze veya başka bir bilgisayara yedeklediğiniz dosyaları geri alma,	Retrieve a backup (Bir yedeği geri alma) bağlantısı.

2. Lisans Sözleşmesini okuyun ve devam etmek için **Accept** (Kabul Et) ögesini tıklayın.
3. Yazılım yükleme işleminin tamamlanmasını bekleyin. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.

4. Yazılımın yüklenmesi tamamlandıktan sonra:

EĞER şuna tıkladıysanız . . .
adım 1'de,

WD SmartWare yazılımı şunları görüntüler . . .

Install WD SmartWare
(WD SmartWare'i Yükle)

İlk yedekleme işleminizi gerçekleştiren başlangıç Yedekleme ekranı (bkz Şekil 6 sayfa 10). Burada, aşağıda verilen seçeneklerden birini kullanabilirsiniz:

- İlk yedeklemeyi çalıştırma – **Start Backup** (Yedeklemeyi Çalıştır) ögesine tıklamadan önce bkz. "Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme" sayfa 17 ve adım 5 ile devam edin.
- Yedeklemeyi geçin ve WD SmartWare ilk Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranını görüntüleyin (Şekil 7 sayfa 10) – **Skip Backup** (Yedeklemeyi Atla) ögesini tıklatmadan önce bkz. "Sürücünün Parola ile Korunması" sayfa 29 ve "Sürücünün Kaydedilmesi" sayfa 40; sonra sayfa 11 sayfadaki adım 6'e gidin.

Not: Bu durumda, WD SmartWare başlangıç Sürücü Ayarları ekranında başlangıç Yedekleme ekranına dönmek için bir **Return to Backup** (Yedeklemeye Dön) düğmesi bulunur.

Install Drive Settings
(Sürücü Ayarlarını Yükle)

Sürücünüzü güven altına almak ve kaydetmek için sürücü yönetimi başlangıç Sürücü Ayarları ekranı (Şekil 7 sayfa 10).

- a. Bkz:
 - "Sürücünün Parola ile Korunması" sayfa 29
 - "Sürücünün Kaydedilmesi" sayfa 40
- b. Sayfa sayfa 11'deki adım 7'ye geçin

Retrieve a backup
(Yedeği geri al)

Tüm WD SmartWare fonksiyonlarına erişim için WD SmartWare Home (Ana Sayfa) ekranı:

- a. Bkz. Şekil 8 sayfa 11 ve "Yedeklenmiş Dosyaları Geri Alma" sayfa 24.
- b. Bu **Retrieve a backup** (Yedeği Geri Al) ögesinin seçimini ardından başlangıç prosedürünü tamamla.

Not: Başlangıçtaki Backup (Yedekleme) ve Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranları yalnızca bir kez görüntülenir – WD SmartWare yazılımını bilgisayarınıza ilk kez kurduğunuzda. Bunun ardından, yazılımın başlatılması ile yapmak istediğiniz şeyi seçebileceğiniz Home (Ana Sayfa) ekranı görüntülenir.

5. İlk yedeklemenizi yaptıktan sonra:

- a. WD SmartWare başlangıç Sürücü Ayarları ekranını görüntülemek için **Continue to Settings** (Ayarlara Devam Et) ögesini tıklayın (Şekil 7 sayfa 10).
- b. WD SmartWare Ana ekranını görüntülemek için **Continue** (Devam) ögesini tıklamadan önce bkz. "Sürücünün Parola ile Korunması" sayfa 29 ve "Sürücünün Kaydedilmesi" sayfa 40 (Şekil 8 sayfa 11).

Install WD SmartWare (WD SmartWare Yazılımını Yükle) ögesinin seçilmesinden ve ilk yedeklemenizin yapılmasından sonra başlangıç prosedürünü tamamla.



Şekil 6. Initial Backup (İlk Yedekleme) Ekranı



WD SmartWare İlk Drive Settings (Sürücü Ayarları) Ekranı



Drive Management (Sürücü Yönetimi)
İlk Sürücü Ayarları Ekranı

Şekil 7. Initial Drive Settings (İlk Sürücü Ayarları) Ekranları

6. Parola korumasını belirledikten ya da sürücünüzü kaydettikten sonra WD SmartWare ilk Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranını kapamak ve WD SmartWare Home (Ana Sayfa) ekranını görüntülemek için **Continue** (Devam) seçeneğini tıklayın (Şekil 8).

Install WD SmartWare (WD SmartWare Yazılımını Yükle) öğesinin seçilmesinden ve ilk yedeklemenizin atlatılmasından sonra başlangıç prosedürünü tamamlar.

7. Parola korumasını belirledikten ya da sürücünüzü kaydettikten sonra, başlangıç Sürücü Ayarları ekranını kapatmak için **Finish** (Sonlandır) öğesini tıklayın.

Bu **Install Drive Settings** (Sürücü Ayarlarını Yükle) öğesinin seçiminin ardından başlangıç prosedürünü tamamlar. Bu durumda:

- WD SmartWare yazılımının açılması, tüm sürücü yönetim fonksiyonlarının (bkz. "Sürücü Ayarlarınızı Özelleştirme" sayfa 38) gerçekleştirilebileceği **Settings** (Ayarlar) sekmesinin yer aldığı sürücü yönetim Home (Ana Sayfa) ekranını görüntüler (bkz. Şekil 9 sayfa 12).
- **Settings** (Ayarlar) sekmesinin tıklanması, Backup and Retrieve (Yedekleme ve Geri Alma) fonksiyonlarını (bkz. Şekil 17 sayfa 29 ve "Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarının Etkinleştirilmesi" sayfa 43) etkinleştirebilmek için kullanabileceğiniz **Preferences** (Tercihler) düğmesinin yer aldığı sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranını görüntüler.



Şekil 8. WD SmartWare Home (Ana Sayfa) Ekranı



Şekil 9. Drive Management (Sürücü Yönetimi) Ana Ekranı

WD SmartWare Genel Bakış

WD SmartWare yazılımı, aşağıdakileri yapabilmenizi sağlayan kullanımı kolay bir araçtır:

- Sürücünüzü güvenceye alın – Sürücü ayarlarında, şifreli sürücünüzü yetkisiz erişime ya da veri hırsızlığına karşı korumak için bir parola oluşturun.
- Verilerinizi otomatik olarak koruyun – Otomatik, sürekli yedekleme, bir dosya eklediğinizde ya da değiştirdiğiniz her seferinde anında bir kopya oluşturur.

Not: My Book sürücünüz bilgisayara bağlı olduğu sürece otomatik yedekleme korumanız devam edecektir. Sürücünüzü bilgisayardan çıkarıp, yeniden bağladığınızda, WD SmartWare yazılımı bilgisayarınızı yeni ve değiştirilmiş dosyalar için yeniden tarar ve otomatik, sürekli yedeklemeye devam eder.
- Yedeklemenizi yapılırken görün – Görmek inanmaktır. Görsel yedekleme içeriğini kategoriler içerisinde düzenleyerek, görüntüler ve yedeklemenizin ilerleyişini gösterir.
- Kayıp dosyalarınızı zahmetsizce geri getirir – Tüm verilerinizi kaybetmiş ya da önemli bir dosyanın üzerine yazmış olsanız bile değerli verilerinizi orijinal konumuna geri alır.

WD SmartWare Home (Ana Sayfa) Ekranı

WD SmartWare Ana ekran dört sekme-seçimli seçenek sunar:

- Home (Ana Sayfa) – Bilgisayarınızda ya da buna bağlı olan her sürücünün kapasitesini gösteren bir İçerik Ölçer sunar (bkz. Şekil 8 sayfa 11)
- Backup (Yedekle) – Mevcut yedeklemelerinizi yönetir ya da film, müzik, belgeler, e-posta ve fotoğraf gibi önemli verilerinizin yeni yedeklerini oluşturur (bkz. Şekil 10 sayfa 18)
- Retrieve (Geri Al) – Kaybolmuş ya da üzerine yazılmış değerli verilerinizi geri alır (bkz. Şekil 13 sayfa 25)
- Settings (Ayarlar) – Güvenlik, tanılama, güç ayarları ve yedekleme parametrelerini yönetir (bkz. Şekil 11 sayfa 21)

WD SmartWare Home (Ana Sayfa) ekranında, bilgisayarınızın adının altında bulunan aşağı açılan seçim kutusu ile sınıflandırılan birincil sürücünüzü değiştirebilirsiniz. Farklı bir sürücü seçilirse, WD SmartWare yazılımı o sürücü üzerinde bulunan dosya kategorilerini tanımlayacaktır. Sonra:

- Seçilen sürücüdeki dosyaları My Book sürücünüze yedeklemek için **Backup** (Yedekle) sekmesini tıklatın
- My Book sürücünüzdeki yedeklenmiş dosyalarınızı bilgisayarınızdaki herhangi bir konuma geri yüklemek için **Retrieve** (Geri Al) sekmesini tıklatın

Bilgisayarınızın sabit sürücüsünün İçerik Ölçerinde, yedeklemeye hazır dosyalarınızın tamamı mavi arka plan üzerinde altı kategori içerisinde gösterilir burada:

Bu dosya kategorisi	Aşağıdaki uzantılara sahip dosyaları içerir
Belgeler	.doc, .txt, .htm, .html, .ppt, .xls, .xml ve diğer belge uzantıları
E-posta	.mail, .msg, .pst, ve diğer belge uzantıları
Müzik	.mp3, .wav, .wma ve diğer müzik uzantıları
Filmler	.avi, .mov, .mp4 ve diğer film uzantıları
Resimler	.gif, .jpg, .png ve diğer resim uzantıları
Diğer	Beş ana kategoriye ait olmayan diğerleri

Dahil olan tüm dosya uzantılarının tam listesi için <http://support.wdc.com> adresindeki WD Bilgi Tabanında Yanıt No 3644'e bakın.

Not:

- Koyu gri arka plan üzerinde gösterilen **System** (Sistem) kategorisi yedeklemeye uygun olmayan tüm işletim sistemi dosyalarınızı içerir. Yedeklenmeyen dosyalar sistem dosyalarını, program dosyalarını, uygulamaları, .tmp ve .log dosyaları gibi çalışma dosyalarını ve Şablonlar klasöründe depolanan *her türlü* dosyayı içerir.
- Aynı şekilde koyu gri arka planda gösterilen **Retrieved** (Geri Alınan) kategorisinde daha önceki yedeklemeden geri aldığınız dosyalar yer alır. Yine bunlar da yedekleme için uygundur.
- İşaretleyicinin bir kategorinin üzerine getirilmesi, kategorideki dosya sayısını gösterir.

My Book sürücünüzün İçerik Ölçerinde, **Additional Files** (Ek Dosyalar) kategorisinde sürücü özelliklerinizin kullanılan alan kısmında gösterilen dosyaların tamamı yer alır. Bu alan yedeklemeler için kullanılamaz.

Not: WD SmartWare yazılımını ilk yüklediğinizde, ilk yedekleme işleminizden önce, **Additional Files** (Ek Dosyalar) kategorisinde gösterilen az sayıda dosya, sürücüyü yüklediğinizde bilgisayarınızın işletim sisteminin buraya kopyaladığı sistem dosyalarını ve gizli dosyaları temsil eder.

Drive Management (Sürücü Yönetimi) Ana Ekranı

Drive Management (Sürücü Yönetimi) Ana Ekranı, **Install Drive Settings** (Sürücü Ayarlarını Yükle) öğesinin seçilmesinden, yazılımın yüklenmesinden, başlangıç sürücü ayarlarının tamamlanmasından ve WD SmartWare yazılımının açılmasından sonra kullanılabilir. Sekmeden seçilen iki ekran seçeneği vardır:

- Home (Ana Sayfa) – My Book sürücünüzün kapasitesini ve içeriğini gösteren İçerik Ölçer sunar (Bkz. Şekil 9 sayfa 12)
- Settings (Ayarlar) – WD SmartWare Drive Settings ekranında bulunan aynı güvenlik, tanılama, güç ayarları ve yedekleme parametrelerini yönetir ve Yedekleme ve Geri Alma işlevlerinin etkinleştirilmesini sağlayan **Preferences** (Tercihler) düğmesi sunar. (Bkz. Şekil 17 sayfa 29)


Dosyaları sürücünüze kopyaladıkça İçerik Ölçer onları altı kategoride gösterir:

- **Belgeler**
- **E-posta**
- **Müzik**
- **Filmler**
- **Resimler**
- **Diğer**

Bu dosya kategorilerinin açıklaması için bkz. "WD SmartWare Home (Ana Sayfa) Ekranı" sayfa 13.

Not: WD SmartWare yazılımını ilk yüklediğinizde, sürücüye herhangi bir dosya kopyalamadan önce, **Additional Files** (Ek Dosyalar) kategorisinde gösterilen az sayıda dosya, sürücüyü yüklediğinizde bilgisayarınızın işletim sisteminin buraya kopyaladığı sistem dosyalarını ve gizli dosyaları temsil eder.

Info/Online Help (Bilgi/Çevrimiçi Yardım) Konularını Görüntüleme

Her WD SmartWare ekranı, yedekleme, geri alma ve ayarlar görevlerinde size hızlı bir şekilde yol göstermek üzere çevrimiçi yardım bilgilerine hızlı erişim sağlar. Ne yapmanız gerektiğinden emin olmadığınızda, ekranın sağ üst köşesinde  bulunan bilgi/çevrimiçi yardım simgesini tıklayın:



Çevrimiçi yardımı okuduktan sonra bilgi/yardım ekranını kapatmak için, ekranın sağ üst köşesinde bulunan X işaretini tıklayın.

WD SmartWare Yazılımına Başlangıç

WD SmartWare yazılımını yüklemeyerseniz, My Book sürücünüzü harici bir sabit sürücü olarak kullanabilirsiniz. Ancak bu durumda aşağıdaki işlemleri gerçekleştiremeyeceksiniz:

- Otomatik, sürekli yedeklemeyle verilerinizi koruma (bkz. "Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme" sayfa 17)
- Kayıp veya hasarlı dosyalarını daha önceki sürümlerini geri alma (bkz. "Yedeklenmiş Dosyaları Geri Alma" sayfa 24)
- Sürücünüzü ve üzerindeki tüm dosyaları bir parolayla güven altına alma (bkz. "Sürücüyü Kilitleme ve Kilidini Kaldırma" sayfa 29)
- Yazılımınızı ve sürücü ayarlarınızı olası en iyi performansa göre özelleştirme (bkz. "Sürücünüzü Yönetme ve Özelleştirme" sayfa 35)
- Yerleşik tanılama özellikleriyle sürücünüzün çalışma koşullarını denetleme (bkz. "Sürücü Sağlığını Denetleme" sayfa 45)

Bu performans özelliklerinden vazgeçmek ve WD SmartWare yazılımını yüklemeyen başlamak için:

1. **Continue without installing WD SmartWare?** (WD SmartWare Kurmadan devam et?) uyarı mesajını görüntülemek için, **What would you like to do?** (Ne yapmak istersiniz?) uyarı mesajındaki **Do Not Install** (Yükleme) ögesine tıklayın:



2. Tıklatın:

- WD SmartWare yazılımını hala yüklemek istemiyorsanız **Continue without Install** (Kurmadan devam et) öğesine.
- Fikrinizi değiştirdiyse ve WD SmartWare yazılımını kurmak istemiyorsanız **Go Back** (Geri Git) öğesini kullanın. Bu durumda, "WD SmartWare Yazılımına Başlarken" sayfa 8 öğesine gidin.

Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme

Bu bölümde yer alan başlıklar:

- [Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme Hakkında](#)
- [Tümünü Yedekleme](#)
- [Gelişmiş Yedekleme Özellikleri](#)

Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme Hakkında

WD SmartWare yazılımı bilgisayarınızdaki müzik, filmler, resimler, belgeler, e-posta ve diğer dosyalar dahil olmak üzere tüm önemli veri dosyalarınızı My Book sürücünüze otomatik ve sürekli bir şekilde yedekler.

Not: WD SmartWare yazılımının bir kurulumu, WD SmartWare yazılımı ile yapılandırılmış üç yedekleme sürücüsünü destekleyebilir.

WD SmartWare yazılımı seçili sabit sürücü üzerindeki farklı dosya türlerini sınıflandırdıktan sonra, sadece **Start Backup** (Yedeklemeyi Başlat) düğmesine tıklanması bunların tümünü yedekler. Veya yedeklemek üzere belirli dosya türleri seçebilirsiniz.

Eğer bilgisayarınızda birden çok sabit sürücü varsa, bilgisayarınızdaki tüm veri dosyalarını korumak için her birini ayrı ayrı seçip yedeklemelisiniz.

Yedekleme yapıldıktan sonra, WD SmartWare yazılımı aşağıdakileri yedekleyerek dosyalarınızı korur:

- Sabit sürücünüzde yaratılmış olan ya da sabit sürücünüze kopyalanan yeni bir dosya
- Herhangi bir şekilde değiştirilmiş olan mevcut bir dosya

Bu koruma otomatiktir – WD SmartWare yazılımı sizin herhangi bir şey yapmanıza gerek kalmadan bunu sizin adınıza yapar – yapmanız gereken tek şey My Book sürücünüzün bilgisayarınıza takılı olduğundan emin olmaktır.

Not: My Book sürücünüz bilgisayara bağlı olduğu sürece otomatik yedekleme korumanız devam edecektir. Sürücünüzü bilgisayardan çıkarıp, yeniden bağladığınızda, WD SmartWare yazılımı bilgisayarınızı yeni ve değiştirilmiş dosyalar için yeniden tarar ve otomatik, sürekli yedeklemeye devam eder.

Ek olarak, Backup (Yedekleme) ekranı (bkz. Şekil 10 sayfa 18) aşağıdakileri sunar:

- Her içerik kategorisindeki dosya sayısını ve depolama büyüklüğünü görebilmeniz amacıyla, bilgisayarınızın sabit sürücüleri için İçerik Ölçerler
- Seçimlerinizi gerçekleştirmek için **Apply Changes** (Değişiklikleri Uygula) düğmesi ile birlikte belirli dosya veya klasörleri seçmek için kullanabileceğiniz **Detailed View** (Ayrıntılı Görünüm) içerik kutusu
- Yedeklemeleri kontrol etmek için kullanılan **Start Backup** (Yedeklemeyi Başlat) ve **Stop Backup** (Yedeklemeyi Durdur) düğmeleri



Şekil 10. Backup (Yedekleme) Ekranı

Start Backup (Yedeklemeyi Başlat) öğesini tıkladığınızda bilgisayarınızın sabit sürücülerini için İçerik Ölçerlerde yedeklemeye dahil olacak dosya kategorileri gösterilir:

- Bilgisayarınızın sabit sürücüsünün İçerik Ölçerinde, yedeklemeye hazır dosyalarınızın tamamı mavi arka plan üzerinde altı kategori içerisinde gösterilir.
- My Book sürücünüzün İçerik Ölçerindeki gri arkaplan orijinal dosyaların muhtemel yedek kopyalarını gösterir.
- Koyu mavi arkaplan yedeklenmiş olan dosya kategorilerini tanımlar.

My Book sürücünüzün İçerik Ölçerinde, **Additional Files** (Ek Dosyalar) kategorisinde sürücü özelliklerinizin kullanılan alan kısmında gösterilen dosyaların tamamı yer alır. Bu alan yedeklemeler için kullanılamaz.

İçerik Ölçerler ve **Detailed View** (Ayrıntılı Görünüm) içerik kutusunda:

Bu dosya kategorisi	Aşağıdaki uzantılara sahip dosyaları içerir
Belgeler	.doc, .txt, .htm, .html, .ppt, .xls, .xml ve diğer belge uzantıları
Posta	.mail, .msg, .pst. ve diğer belge uzantıları
Müzik	.mp3, .wav, .wma ve diğer müzik uzantıları
Filmler	.avi, .mov, .mp4 ve diğer film uzantıları
Resimler	.gif, .jpg, .png ve diğer resim uzantıları
Diğer	Beş ana kategoriye ait olmayan diğerleri

Not:

- Koyu gri arka plan üzerinde gösterilen **System** (Sistem) kategorisi yedeklemeye uygun olmayan tüm işletim sistemi dosyalarınızı içerir. Yedeklenmeyen dosyalar sistem dosyalarını, program dosyalarını, uygulamaları, .tmp ve .log dosyaları gibi çalışma dosyalarını ve Şablonlar klasöründe depolanan *her türlü* dosyayı içerir.
- Aynı şekilde koyu gri arka planda gösterilen **Retrieved** (Geri Alınan) kategorisinde daha önceki yedeklemeden geri aldığınız dosyalar yer alır. Yine bunlar da yedekleme için uygun değildir.
- İşaretleyicinin bir kategorinin üzerine getirilmesi, kategorideki dosya sayısını gösterir.
- Dahil olan tüm dosya uzantılarının tam listesi için <http://support.wdc.com> adresindeki WD Bilgi Tabanında Yanıt No 3644'e bakın.

Diğer dahili sabit sürücülerini yedeklemek için **Home** (Ana Sayfa) sekmesine tıklayın ve sürücüyü seçin.

Tümünü Yedekleme

Tüm veri dosyalarınızı yedeklemek için:

1. Eğer bilgisayarınızda birden fazla sabit sürücü varsa, WD SmartWare Home (Ana sayfa) ekranında bilgisayarınızın adının ve ekran kartı tanıtımının altındaki açılır menüden yedeklemek istediğiniz ilk sürücüyü seçin.
2. Backup (Yedekleme) ekranını görüntülemek için **Backup** (Yedekleme) sekmesine tıklayın (bkz. Şekil 10 sayfa 18).
3. Tüm dosyalarınızı yedeklemek için **Start Backup** (Yedeklemeyi Başlat) ögesini tıklayın.
4. Yedekleme sırasında:
 - Backup (Yedekleme) ekranında bir ilerleme çubuğu ile yedeklenmiş olan veri miktarını gösteren bir mesaj görüntülenir.
 - Yedeklenmemiş olan dosyaların tümü için bilgisayarınızın sabit sürücüsünün İçerik Ölçerindeki mavi arkaplanı sarı/kehribar rengine dönüşür.
 - My Book sürücünüzün İçerik Ölçerindeki gri arkaplan yedekleme tamamlandıktan her bir kategori için maviye döner.
 - Sürücünüzü ayarlayarak devam edebilir ya da başka fonksiyonları gerçekleştirebilirsiniz çünkü WD SmartWare yazılımı geri planda tüm dosyalarınızı yedekleyecektir.
 - Yedeklemeyi durdurmanız için bir **Stop Backup** (Yedeklemeyi Durdur) düğmesi mevcuttur.
5. Yedekleme başarıyla tamamlandı mesajının görülmesi yedeklemenin normal şekilde tamamlandığı anlamına gelir.

Hiçbir dosya yedeklenemediyse, onları temsil eden öge bilgisayarınızın sabit sürücüsünün İçerik Ölçerinde sarı renkte bulunur ve WD SmartWare yazılımı şunları gösterir:

- Söz konusu dosya sayısını gösteren uyarı mesajı
- Dosyaların listesini ve neden yedeklenmediklerini görmek için tıklayabileceğiniz bir **View** (Görüntüle) bağlantısı

Bazı uygulamalar ve devam etmekte olan işlemler dosyaların yedeklenmesini engelleyebilir. Dosyalarınızdan bazılarının neden yedeklenemediğini anlayamadıysanız, şunları deneyin:

- Tüm açık dosyalarınızı kaydedip, kapatın
- Çalışan tüm uygulamaları kapatın – e-posta programınız ve web tarayıcınız dahil

Önemli: Sürücü dolu uyarı mesajının görülmesinin anlamı, yedeklemenin tamamlanması için sürücü üzerinde yeterince boş alan bulunmamasıdır.

En uzun süreli çözüm sürücünün uzun süreli arşiv depolamasına gönderilmesi ve:

- Home (Ana Sayfa) ekranını görüntülemek için **Home** (Ana Sayfa) sekmesini tıklatın.
- Western Digital Çevrimiçi Mağaza web sitesini görüntülemek için WD Online (WD Çevrimiçi) kutusundaki **WDStore** bağlantısını tıklatın.
- External Hard Drives** (Harici Sabit Sürücüler) öğesini tıklatın ve gelecekteki gereksinimlerinize en uygun sürücüyü seçin.

6. Adım 4'te **Stop Backup** (Yedeklemeyi Durdur) öğesini tıklatmanız halinde, **Stop backup?** (Yedekleme durdurulsun mu?) doğrulama istemi, yedeklemeyi tamamlamadan durdurmanız halinde WD SmartWare yazılımının My Book sürücünüze kopyalanmış olan tüm yedek dosyaları kaldıracağını hatırlatır.

Devam etmek için:

- Duraklatma isteğinizden vazgeçip yedeklemeye devam etmek üzere **Continue Backup** (Yedeklemeye Devam Et) öğesini ya da
- Duraklatma isteğinizi sürdürmek, yedeklemeyi durdurmak ve yeni oluşturulmuş yedek dosyaları kaldırmak için **Stop Backup** (Yedeklemeyi Durdur) öğesini tıklatın

7. Bilgisayarınızda birden çok sürücü varsa, her biri için yedekleme prosedürünü tekrar edin.

Gelişmiş Yedekleme Özellikleri

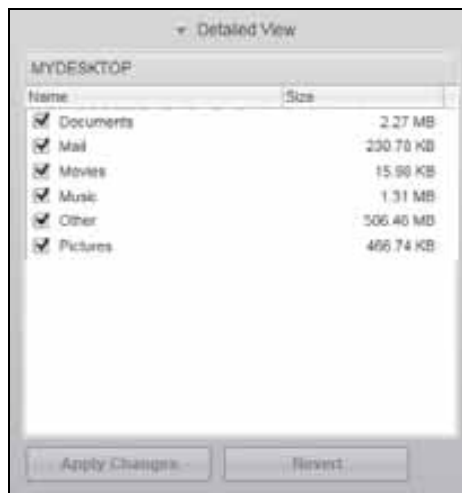
Gelişmiş yedekleme özellikleri arasında şunlar bulunur:

- Yedeklenecek belirli bir dosya seçme
- Yedekleme yazılımı ayarlarını yapma:
 - Saklanacak yedek sürüm sayısını seçme
 - Bilgisayarınız boşa gelene dek yedeklemeyi durdurma

Yedeklenecek Belirli Bir Dosya Seçme

Bilgisayar dosyalarınızın bir kısmını yedeklemek için:

1. Backup (Yedekleme) ekranında (bkz. Şekil 10 sayfa 18), yedekleme dosyaları içerik kutusunu açmak için **Detailed View** (Ayrıntılı Görünüm) öğesini seçin:



2. Yedek dosyalar içerik kutusunda:
 - Yedeklemeye dahil etmek istediğiniz dosya kategorileri için onay kutularını seçin
 - Yedeklemeden çıkarmak istediğiniz dosya kategorileri için onay kutularını temizleyin
3. My Book sürücünüzün İçerik Ölçerini yenilemek için **Apply Changes** (Değişiklikleri Uygula) düğmesini tıklatın.
4. Seçilen dosya kategorilerini yedeklemek için **Start Backup** (Yedeklemeyi Başlat) öğesini tıklatın.

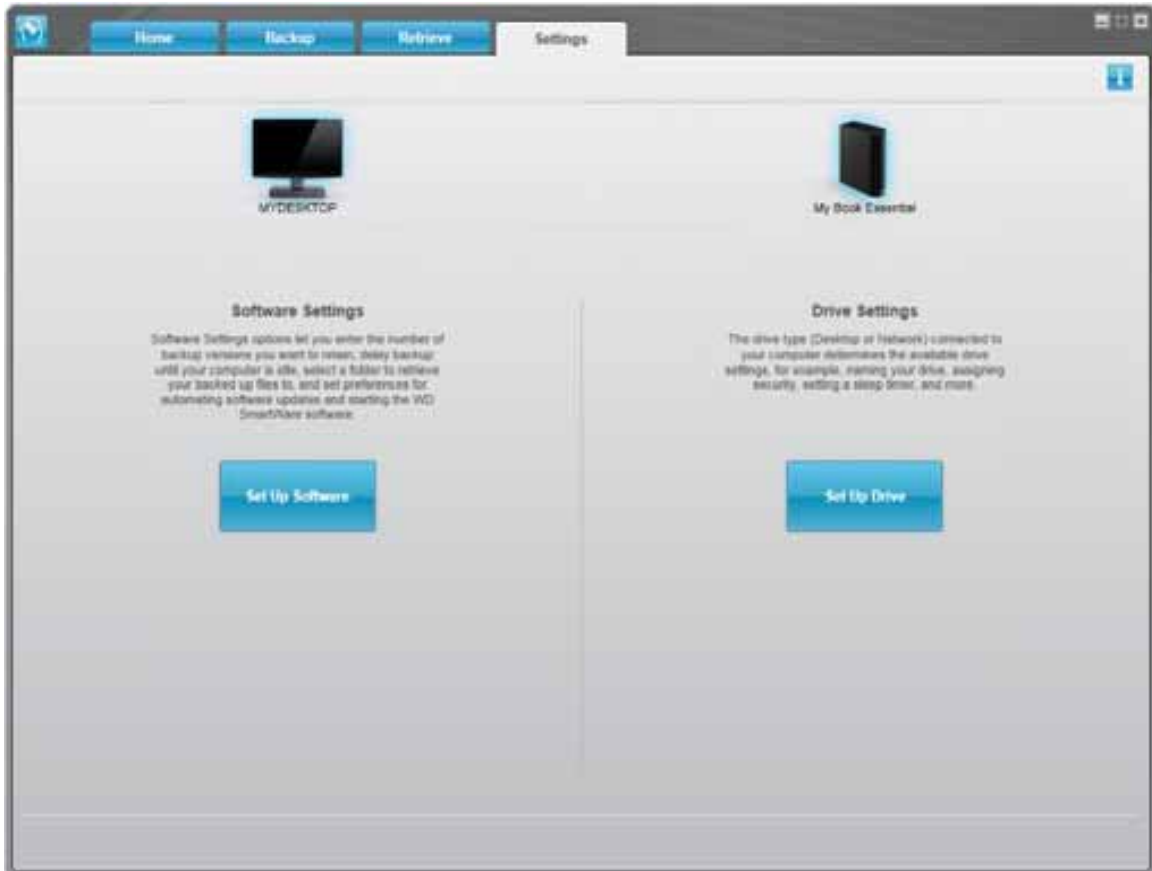
Yedekleme Yazılımı Ayarlarını Değiştirme

Yedeklemenizi iyileştirmek için, şunları yapabilirsiniz:

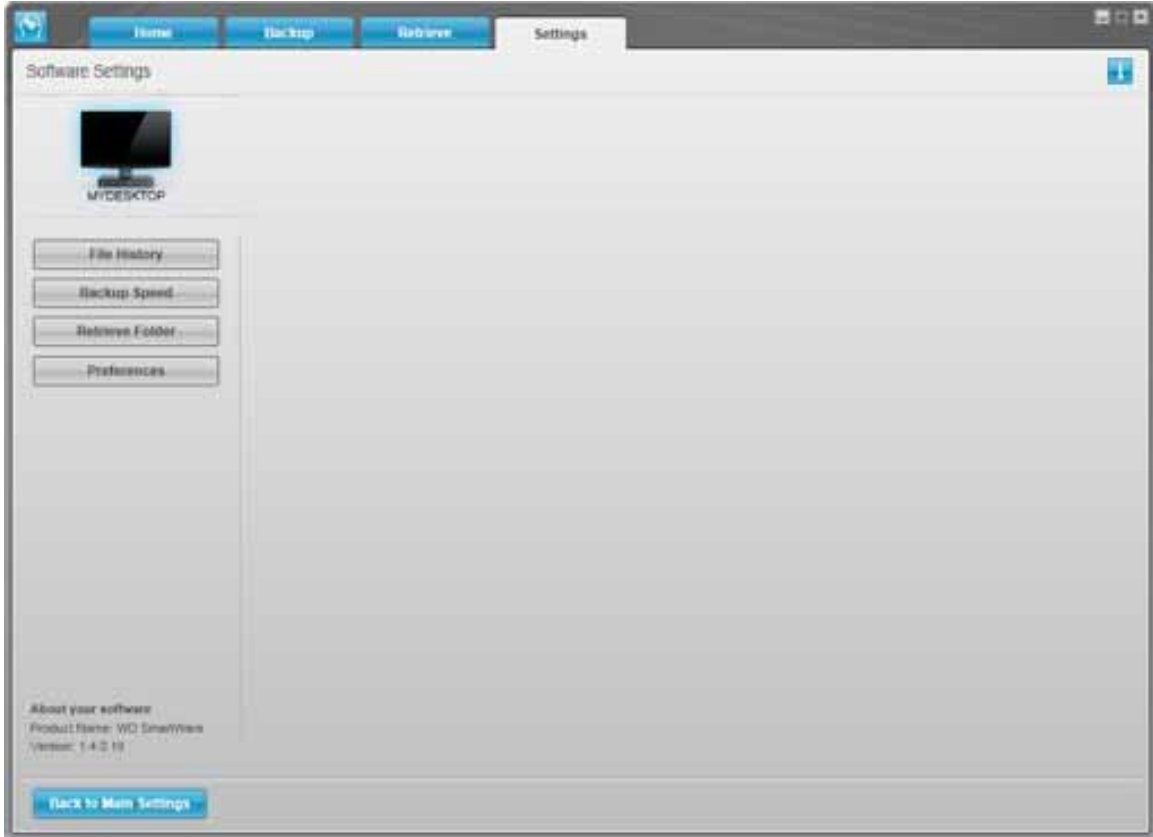
- Her dosya için tutulacak yedekleme sürümü sayısını belirleyebilir
- Bilgisayarınız boşa gelene dek yedeklemeleri durdurabilirsiniz

Bu yedekleme seçeneklerini yapılandırmak için:

1. WD SmartWare Ayarları ekranını görüntülemek için, **Settings** (Ayarlar) sekmesine tıklatın (bkz. Şekil 11) .
2. Software Settings (Yazılım Ayarları) ekranını (bkz. Şekil 12 sayfa 22) görüntülemek için **Set Up Software** (Yazılım Ayarı) öğesini tıklatın.
3. Bkz:
 - "Yedek Sürümlerin Sayısını Belirleme" sayfa 22
 - "Bilgisayarınız Boşta Oluncaya Dek Yedeklemeleri Duraklatma" sayfa 23



Şekil 11. WD SmartWare Settings (Ayarlar) Ekranı



Şekil 12. Software Settings (Yazılım Ayarları) Ekranı

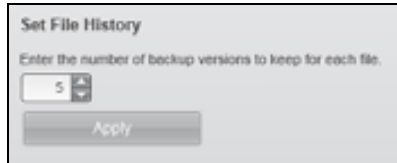
Yedek Sürümlerin Sayısını Belirleme. WD SmartWare yazılımı her dosyanın 25 eski sürümünü tutma imkanı sunar. Yanlışlıkla bir dosyanın üzerine yazmanız ya da silmeniz halinde veya dosyanın birkaç sürüm önceki halini görmek isterseniz, WD SmartWare yazılımında sizin için bunun bir kopyası bulunur. Geri alma işlemlerinde daima her dosya için belirtilen sayıdaki en güncel sürümler kullanılabilir olacaktır ve 1 ile 25 sürüm arasında saklamayı seçebilirsiniz.

Daha fazla sürümü saklamak:

- Daha uzun bir geriye dönme süresi içinde dosyalarınızı geri alma imkanı sunar
- Daha fazla disk alanı kullanır

Her dosya için tutulacak yedekleme sürümü sayısını belirlemek için:

1. Software Settings (Yazılım Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 12), Set File History (Dosya Geçmişini Ayarla) iletişim kutusunu görüntülemek için **File History** (Dosya Geçmiş) öğesini tıklayın:



2. **Enter the number of backup versions to keep for each file** (Her dosya için saklanacak yedek sürümü sayısını girin) kutusunda saklamak istediğiniz yedek dosya sürümü sayısını (1'den 25'e) belirleyin.
3. Yedek sürüm sayısını kaydetmek ve uygulamak için **Apply** (Uygula) öğesini tıklayın.

Bilgisayarınız Boşta Oluncaya Dek Yedeklemeleri Duraklatma. Büyük bir yedekleme oldukça zaman alabilir ve sisteminizin işlem kaynaklarını önemli ölçüde kullanabilir. WD SmartWare yazılımı, siz bilgisayarınızda çalışırken, minimum bilgisayar kaynaklarını kullanarak arka planda çalışır. Tüm yedekleme etkinliğini bilgisayarınız boş olana kadar durdurmak isterseniz, Backup Speed'i (Yedekleme Hızı) etkinleştirerek bunu yapabilirsiniz:

1. Software Settings (Yazılım Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 12 sayfa 22), Reduce Backup Speed (Yedekleme Hızını Azalt) iletişim kutusunu görüntülemek için **Backup Speed** (Yedekleme Hızı) öğesini tıklayın:



2. Backup Speed (Yedekleme Hızı) seçeneğini etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için **Pause backup until computer is idle** (Bilgisayar boşta durumuna gelene dek yedeklemeyi duraklat) onay kutusunu işaretleyin ya da temizleyin.

Yedeklenmiş Dosyaları Geri Alma

Bu bölümde yer alan başlıklar:

- [Dosyaları Geri Alma Hakkında](#)
- [Dosyaları Geri Alma](#)
- [Klasörleri Geri Alma](#)
- [Bir Dosyanın Daha Önceki Sürümünü ya da Silinmiş Dosyaları Geri Alma](#)
- [Tüm Dosyalarınızı Geri Alma](#)

Dosyaları Geri Alma Hakkında

WD SmartWare yazılımı, My Book sürücünüzde yedeklenmiş dosyaları almanızı ve şunlardan birine kopyalamanızı kolaylaştırır:

- Bilgisayardaki orijinal konumlarına
- Özel bir geri alma klasörüne

Geri alma genellikle beş aşamalı bir işlemdir:

1. Home (Ana Sayfa) ekranından dosyaların geri alınacağı sürücüyü seçin.
2. İçeriğini geri almak istediğiniz dosyayı seçin.
3. Dosyaların özel bir geri alma klasörüne mi yoksa orijinal konumlarına mı kopyalanacaklarını belirleyin.
4. Geri alınacak olan dosyaları seçin; kişisel dosyalar, klasörler veya her şey olabilir.
5. Dosyaları geri alın.

Dosyaları Geri Alma

Home (Ana Sayfa) ekranında sürücüyü seçtikten sonra bir dosyayı geri almak için:

1. Retrieve (Geri Al) ekranını görüntülemek için **Retrieve** (Geri Al) sekmesini tıklatın (bkz. Şekil 13 sayfa 25).
2. **Backed Up Volumes** (Yedeklenen Birimler) kutusunda, dosyaları geri alacağınız WD SmartWare birimini seçin ve Geri alınan dosyalar için hedef konum seç ekranını görüntülemek için **Select Destination** (Hedef Seç) ögesine tıklatın (bkz. Şekil 14 sayfa 26).
3. Select a destination for retrieved files (Geri alınan dosyalar için hedef konum seç) ekranında:

Geri alınan içeriği kopyalamak istediğiniz konum . . .

Orijinal konumları,

YAPMANIZ GEREKEN . . .

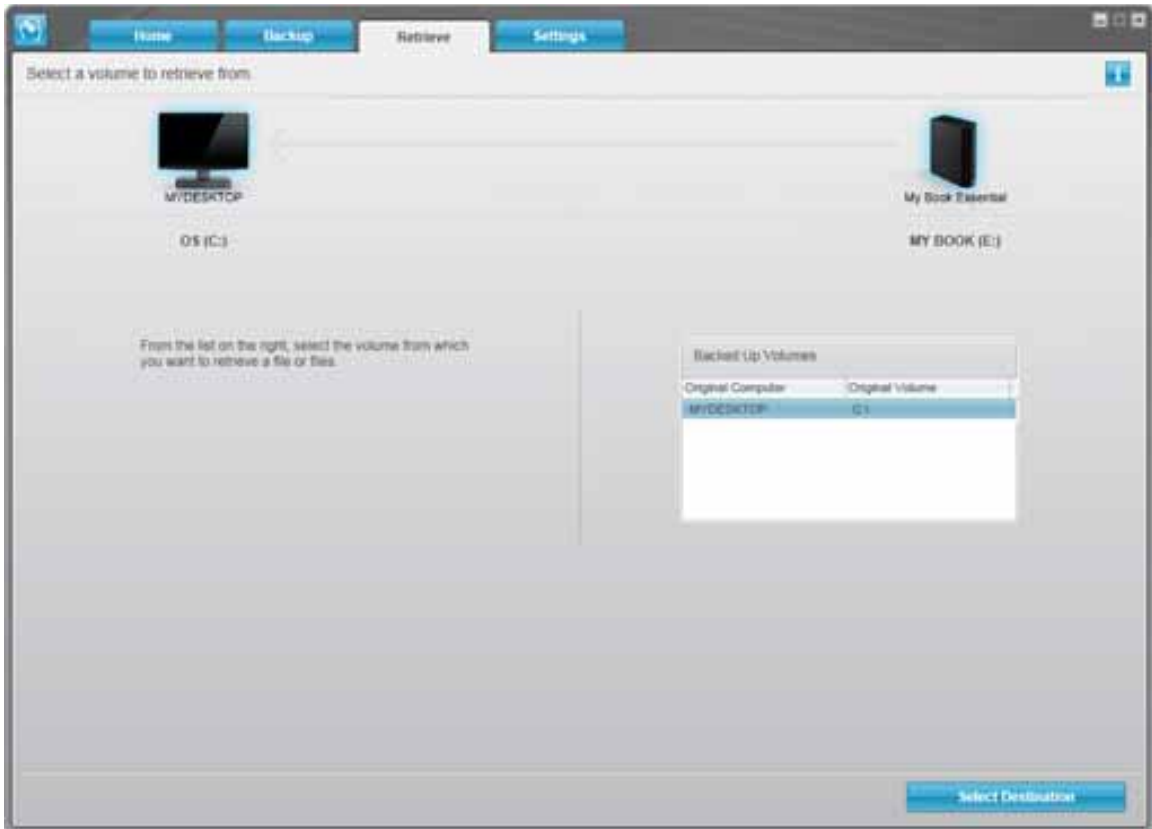
- a. **To the Original Places** (Orijinal Yerlerine) seçeneğini seçin.
- b. Select content to retrieve... (Geri alınacak içeriği seç...) ekranını (bkz. Şekil 15 sayfa 26) görüntülemek için **Select Files** (Dosyaları Seç) ögesine tıklatın ve sayfa 27 sayfasında adım 4 ile devam edin.

Geri alınan içeriği kopyalamak istediğiniz konum . . .

YAPMANIZ GEREKEN . . .

Geri alınan içerik klasörü,

- In a Retrieved Content Folder** (Geri Alınan İçerik Klasörüne) seçeneğini seçin.
- Farklı bir geri alma klasörü belirlemek istiyorsanız, **Browse** (Gözet) ögesini seçin ve yeni bir geri alma klasörü belirlemek için gözet fonksiyonunu kullanın.
- Yeni geri alma klasörünü kaydetmek ve uygulamak için **Apply** (Uygula) ögesini seçin.
- Select content to retrieve... (Geri alınacak içeriği seç...) ekranını (bkz. Şekil 15) görüntülemek için **Select Files** (Dosyaları Seç) ögesini tıklayın ve sayfa 27 adım 4 ile devam edin.

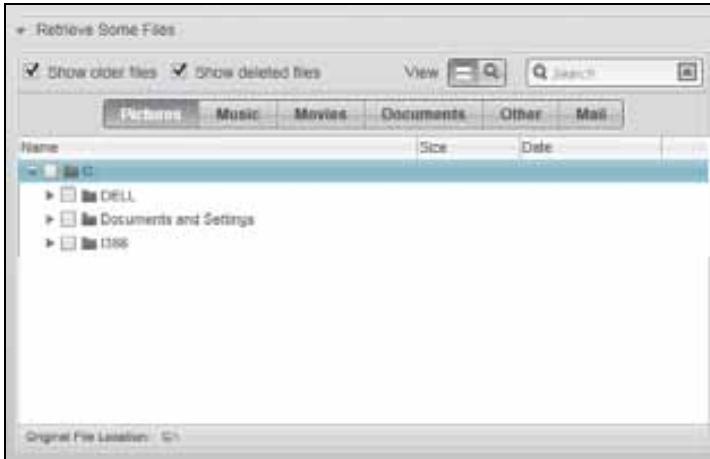


Şekil 13. Retrieve (Geri Alma) Ekranı

4. Select content to retrieve... (Geri alınacak içeriği seç...) içerisinde, **Retrieve Some Files** (Bazı Dosyaları Geri Al) ögesini seçerek dosya geri alma seçim kutusunu görüntüleyin (bkz. Şekil 16 sayfa 27).
5. İsteddiğiniz dosyaları bulmak için klasör yapısı içerisinde dolaşın. Ayrıca, dosya ya da klasör adını (ya da adının bir kısmını) yazarak arama kutusunu da kullanabilirsiniz:
 - Dosyaları kategorilerine göre listelemek için uygun dosya kategorisi düğmesini tıklatın:
 - Resimler
 - Müzik
 - Filmler
 - Belgeler
 - Diğer
 - E-posta
 - Dosyaları ayrı ayrı listelemek için **View** (Görüntüle) simgesini seçin.
 - Dosyanın yerini belirlemek için, genel arama işareti olarak soru işareti (?) kullanarak dosya adının tamamını veya bir kısmını arama kutusuna yazın ve aramayı başlatmak için **Enter** tuşuna basın.

Arama filtresini kaldırmak için, arama kutusundaki metnin tamamını silin ve **Enter** tuşuna basın.

 - Geri almak istediğiniz dosyaların onay kutusunu işaretleyin.
6. **Start Retrieving** (Geri Almayı Başlat) ögesini tıklatın.



Şekil 16. Geri Alma Dosyaları Seçim Kutusu

7. Geri alma sırasında:
 - Retrieve (Geri Alma) ekranında bir ilerleme çubuğu ile belirtilen geri alma konumuna kopyalanmış olan veri miktarını gösteren bir mesaj görüntülenir.
 - Geri almayı durdurmanız için bir **Cancel Retrieving** (Geri Almayı Durdur) düğmesi mevcuttur.

8. Retrieval accomplished (Geri alma tamamlandı) mesajı geri alma işleminin tamamlandığını bildirir.

Partial retrieve accomplished (Kısmi geri alma tamamlandı) mesajının anlamı geri almak üzere seçmiş olduğunuz tüm dosyaların belirtilen geri alma konumuna kopyalanmadığı anlamına gelir. Bu durumda:

- **Files Not Retrieved** (Dosyalar Geri Alınmadı) mesajı geri alınamamış dosya sayısını ve geri alma başarısız bilgi ekranına bir bağlantı verir. Dosya listesini ve geri alınamama nedenlerini görmek için **View Files** (Dosyaları Görüntüle) bağlantısını tıklatın.
- **Destination is full** (Hedef Dolu) mesajının anlamı, bilgisayarınızda geri almayı tamamlamak için yeterli disk alanının bulunmadığıdır.

Klasörleri Geri Alma

Sürücünüzdeki bir klasörü ve klasörün birden fazla kategoride bulunabilecek tüm içeriğini geri almak için, geri alma dosyaları seçim kutusunda (bkz. Şekil 16), istediğiniz klasörü sağ tıklatın ve **Select folder in all content categories** (Tüm içerik kategorilerindeki klasörü seç) öğesini seçin.

Bir Dosyanın Daha Önceki Sürümünü ya da Silinmiş Dosyaları Geri Alma

Geri alma dosyaları seçim kutusunda (bkz. Şekil 16), **Show Deleted Files** (Silinen Dosyaları Göster) ve/veya **Show older versions of files** (Dosyaların eski sürümlerini göster) kutusunu işaretleyin. Burada, geri alınacak dosyayı seçerken, üzerine yazılmış ya da silinmiş dosyaları tek tek seçebilirsiniz. Aynı şekilde, bu modda tüm klasörlerin geri alınması, aynı zamanda daha eski sürümleri ve silinmiş dosyaları da geri alacaktır.

Tüm Dosyalarınızı Geri Alma

Select content to retrieve... (Geri alınacak içeriği seç...) ekranında (bkz. Şekil 15 sayfa 26), tüm kategorilerdeki içeriği geri alacak ve bunları orijinal konumlarına ya da Geri Alınan İçerik klasörüne kopyalayacak olan **Retrieve all Files** (Tüm Dosyaları Geri Al) seçeneğini seçin.

5

Sürücüyü Kilitleme ve Kilidini Kaldırma

Bu bölümde yer alan başlıklar:

- [Sürücünün Parola ile Korunması](#)
- [Sürücü Kilidinin Kaldırılması](#)
- [Parolanızı Değiştirme](#)
- [Sürücü Kilidini Kapatma Özelliği](#)

Sürücünün Parola ile Korunması

Başka birinin sürücünüze erişmesinden endişeliyseniz ve sürücünüzdeki dosyaları görmesini istemiyorsanız sürücünüzü şifreyle korumalısınız.

UYARI! WD SmartWare yazılımı, sürücünüzü elektronik olarak kilitlemek ve kilidini kaldırmak için parolanızı kullanır. Parolanızı unutursanız, sürücünüz üzerindeki verilere erişemez ya da üzerine yeni veriler yazamazsınız. Bunu tekrar kullanabilmeniz için sürücünüzü silmeniz gerekecektir.

Başlarken prosesi sırasında, şifre yönetimi için Set Security (Güvenlik Belirle) iletişimine Sürücü Ayarları ekranı, WD SmartWare **Settings** (Ayarları) sekmesinden ulaşabilirsiniz. Burada şunları yapabilirsiniz:

- Parola oluşturma
- Parola değiştirme
- Parola ihtiyacını ortadan kaldırma

Başkalarının sürücünüz üzerindeki dosyalara erişimini engellemek için bir parola oluşturma:

1. WD SmartWare Settings (WD SmartWare Ayarları) ekranı (Şekil 11 sayfa 21) veya sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranını (Şekil 17) görüntülemek için **Settings** (Ayarlar) sekmesini tıklatın.
2. WD SmartWare Ayarları ekranını açtıysanız, WD SmartWare Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranını görüntülemek için **Set Up Drive** (Sürücü Ayarla) ögesine tıklayın (bkz. Şekil 17).



WD SmartWare Drive Settings (Sürücü Ayarları) Screen



Drive Management (Sürücü Yönetimi) Sürücü Ayarları Ekranı

Şekil 17. Drive Settings (Sürücü Ayarları) Ekranları

3. İki ekrandan birinde, Set Security (Güvenlik Ayarla) iletişimini görüntülemek için **Security** (Güvenlik) ögesini tıklayın:

4. **Choose a password** (Parola seç) kutusuna parolanızı yazın.
5. **Verify password** (Parola doğrula) kutusuna parolanızı tekrar yazın.
6. **Password hint** (Parola ipucu) kutusuna size parolanızı hatırlatacak bir ipucu girin.
7. Parolanızı unutmanız durumunda verilerin kaybolma riski konusundaki uyarıyı okuyun.
8. Bu riski kabul ettiğinizi belirtmek için **I understand** (Anladım) onay kutusunu tıklayın.
9. Parolanızı kaydetmek ve sürücünüz için parola korumasını etkinleştirmek için **Save Security Settings** (Güvenlik Ayarlarını Kaydet) ögesini tıklayın.

UYARI! Bir parola oluşturduktan sonra geçerli çalışma oturumuna devam ettiğiniz sürece sürücü *kilitlenmemiş* durumda kalır. Sonra WD SmartWare yazılımı:

- Bilgisayarınızı kapadığınızda, sürücünüzü çıkardığınızda veya bilgisayarınız uyku moduna geçtiğinde sürücüyü kilitlet
- Bilgisayarınızı yeniden açtığınız ya da sürücüyü tekrar bağladığınızda sürücü kilidini kaldırmak için sizden parolanızı yazmanızı ister

Sürücü Kilidinin Kaldırılması

Başkalarının sürücünüz üzerindeki dosyalara erişimini engellemek için bir parola oluşturmanızdan sonra, aşağıdakileri yaparken sürücü kilidini kaldırmak için parolanızı yazmanız gerekecektir:

- Bilgisayarınızı kapatıp, yeniden başlatırken
- Sürücüyü bilgisayarınızdan çıkarıp, yeniden takarken
- Bilgisayarınız uyku modundan çıktığında

Bilgisayarınızda WD SmartWare yazılımı kurulu olmasa bile bunu yapmanız gerekecektir.

Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı ile Kaldırma

Bilgisayarınızı kapatıp açtığınızda ya da sürücüyü bilgisayarınıza her seferinde çıkartıp yeniden taktığınızda, WD SmartWare yazılımı My Book sürücünüz için İçerik Ölçer yerine bir **Drive is locked** (Sürücü kilitli) mesajı görüntüler:



WD SmartWare yazılımını kullanarak sürücünüzün kilidini açmak için:

1. Sizden istendiğinde, WD SmartWare sürücü kilidi açma ekranını görüntülemek için **Drive is locked** (Sürücü kilitli) uyarısı üzerindeki My Book görüntüsüne tıklayın:



2. **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın.
3. Sürücü kilidini kaldırmak ve WD SmartWare yazılımını etkinleştirmek için **Unlock** (Kilidi Kaldır) ögesini tıklayın.

Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı Olmadan Kaldırma

Üzerinde WD SmartWare yazılımı kurulu olmayan bir bilgisayara parola korumalı bir sürücü taktığınızda, sürücünüzün kilidini açmak için WD SmartWare Sürücü Kilidini açma uygulamasını kullanabilirsiniz. WD SmartWare yazılımı, sürücü parola korumalı olduğunda kullanılabilir ve Windows Explorer ekranınızın My Computer (Bilgisayarım) kısmında bulunan "sanal" bir CD sürücü (VCD) üzerinde bulunan Sürücü Kilidi Açma yardımcı programı sunar.

WD SmartWare yazılımı kurulu değilken sürücü kilidini kaldırmak için:

1. WD SmartWare Sürücü Kilidini Kaldırma yardımcı programını aşağıdaki yollardan birini izleyerek başlatın:
 - Bilgisayarınızın dosya yönetim yardımcı programını kullanarak WD Unlocker sanal CD'sini açın ve Unlock.exe dosyasına çift tıklayın
 - **Start > My Computer** (Bilgisayarım) öğesini tıklayıp, Devices with Removable Storage (Çıkarılabilir Depolama Aygıtları) altındaki WD Sanal CD Kilidi Açma simgesini çift tıklayın



2. **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın ve sürücünüzün kilidini açmak için **Unlock** (Kilit aç) öğesine tıklayın.
3. WD SmartWare Sürücü Kilidi Açma yardımcı programı ekranını kapatmak için **Your drive is now unlocked** (Sürücü kilidiniz kaldırıldı) isteminde **Exit** (Çıkış) öğesine tıklayın.

Parolanızı Değiştirme

Parolanızı değiştirmek için:

1. Your Drive is Secure (Sürücünüz Güvende) iletişim kutusunu görüntülemek için WD SmartWare Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında ya da sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29) **Security** (Güvenlik) öğesini tıkladın:

2. **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın.
3. **Change password** (Parolayı değiştir) seğeneğini işaretleyin.
4. **New Password** (Yeni Parola) kutusuna yeni parolanızı yazın.
5. **Verify password** (Parola doğrula) kutusuna yeni parolanızı tekrar yazın.
6. **New password hint** (Yeni parola ipucu) kutusuna size yeni parolanızı hatırlatacak bir ipucu girin.
7. Parolanızı değiştirmek için **Update Security Settings** (Güvenlik Ayarlarını Güncelle) öğesini tıkladın.

Sürücü Kilidini Kapatma Özelliği

Bilgisayarınızdaki parola korumasını kaldırmak için:

1. Your Drive is Secure (Sürücünüz Güvende) iletişim kutusunu görüntülemek için WD SmartWare Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında ya da sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (Şekil 17 sayfa 29) **Security** (Güvenlik) öğesini tıkladın:

2. **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın.
3. **Remove security** (Güvenliği kaldır) seçeneğini seçin.
4. Sürücünüzün parola korumasını kaldırmak ve Set Security (Güvenlik Ata) ekranını yeniden görüntülemek için **Update Security Settings** (Güvenlik Ayarlarını Güncelle) öğesini tıkladın.

Sürücünüzü Yönetme ve Özelleştirme

Bu bölümde yer alan başlıklar:

- WD SmartWare Simgesini Kullanma
- WD SmartWare Yazılımının Açılması
- Sürücü Durumunu Denetleme
- Simge Uyarılarını Görüntüleme
- Sürücü Bağlantısının Güvenli Şekilde Kesilmesi
- Yazılım Ayarlarınızı Özelleştirme
- Sürücü Ayarlarınızı Özelleştirme
- WD SmartWare Yazılımını Kaldırma
- WD SmartWare Yazılımını ve Disk Görüntüsünü Geri Yükleme

WD SmartWare Simgesini Kullanma

WD SmartWare yazılımını kurduktan sonra, Windows görev çubuğunda WD SmartWare simgesi görüntülenir:




Simgeye tıklayarak şu işlemleri gerçekleştirebilirsiniz:

- WD SmartWare yazılımını açma
- Sürücü durumunu kontrol etme
- Simge uyarılarını izleme
- Sürücüyü güvenli kaldırma

Aşağıdaki bölümler simgeyi nasıl kullanacağınızı ve bu işlemlerin gerçekleştirilmesine yönelik diğer yöntemleri açıklar.

WD SmartWare Yazılımının Açılması

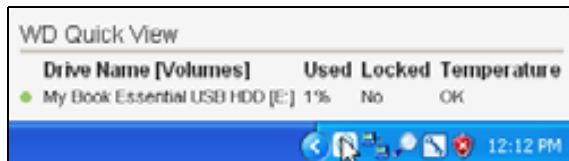
WD SmartWare yazılımı otomatik olarak başlamazsa, aşağıdaki yöntemleri kullanarak yeniden başlatabilirsiniz:

- **Start (Başlat) > (All) Programs (Tüm Programlar) > WD SmartWare > WDSmartWare** öğesini tıklatarak
- Görev çubuğunda WD SmartWare simgesini  çift tıklatarak.

Not: Ayrıca görev çubuğunda WD SmartWare simgesini sağ ya da sol tıklatabilir ve **WD SmartWare** öğesini seçebilirsiniz.

Sürücü Durumunu Denetleme

Kullanılan sürücü kapasitesini ve sürücü sıcaklığını görmek ve sürücünün kilitli olup olmadığını anlamak için işaretçiyi görev çubuğundaki WD SmartWare simgesi üzerine getirin:



Simge Uyarılarını Görüntüleme

Görev çubuğundaki WD SmartWare simgesi sürücü durumunu belirtmek için yanıp söner:

WD SmartWare simgesi yanıp sönerse . . .	O zaman sürücü . . .
Yeşil ve beyaz,	Kilitlidir veya WD SmartWare yazılımını algılayamadığı bir biçime sahiptir (Windows ortamında Windows olmayan bir biçim).
Kırmızı ve beyaz,	Aşırı ısınmıştır. Sürücünün gücünü kapatın ve 60 dakika soğumasını bekleyin. Yeniden gücünü açın, sorun devam ederse, WD Destek birimi ile irtibat kurun.

Sürücü Bağlantısının Güvenli Şekilde Kesilmesi

UYARI! Veri kaybını önlemek için, sürücüyü kapatmadan ya da kaldırmadan önce tüm etkin pencereleri ve uygulamaları kapatın.

Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanarak sürücüyü bilgisayarınızdan güvenle ayırabilirsiniz:

- Görev çubuğundaki WD SmartWare simgesi
- Sürücü güç düğmesi

WD SmartWare simgesini kullanma

WD SmartWare simgesini kullanarak sürücüyü güvenle çıkarmak için:

1. Görev çubuğunda WD SmartWare simgesini sağ tıklayın ve ardından **Safely remove My Book Essential USB HDD** (USB HDD'yi Güvenle Kaldır) öğesini tıklayın:



Sürücü gücünün kapatıldığını duyabilirsiniz.

2. Sürücünün bilgisayarla bağlantısını kesmeden önce güç/çalışma LED'inin sönmesini bekleyin.

Sürücü Güç Düğmesini Kullanma

Sürücü güç düğmesini kullanarak sürücüyü güvenle çıkarmak için:

1. My Book sürücüsünün arkasındaki güç düğmesine basın.
Sürücü gücünün kapatıldığını duyabilirsiniz.
2. Sürücünün bilgisayarla bağlantısını kesmeden önce güç/çalışma LED'inin sönmesini bekleyin.

Yazılım Ayarlarınızı Özelleştirme

WD SmartWare yazılımı, aşağıdaki özellikleri sayesinde mümkün olan en iyi performans için kendi yazılım ayarlarını hızlı şekilde özelleştirmenizi kolaylaştırır:

- Her dosya için tutulacak yedekleme sürümü sayısını belirleyerek
- Bilgisayarınız boş duruma gelene dek yedeklemeleri engelleyerek
- Sürücünüzden geri alınan dosyaları kaydetmek için özel bir klasör belirleyerek
- WD SmartWare yazılımı güncelleştirmelerinin otomatik olarak denetleyerek

Sürücünüzden en iyi performansı alabilmek için WD SmartWare yazılım ayarlarınızı özelleştirmek için, Software Settings (Yazılım Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 12 sayfa 22):

Şunu yapmak istediğinizde . . .	BUNU tıkklatın . . .	VE şunu görün . . .
Her dosya için saklanacak yedekleme sürümü sayısını değiştirin,	File History (Dosya Geçmişi)	"Yedek Sürümlerin Sayısını Belirleme" sayfa 22.
Yedeklemeleri her an etkinleştirebilir ya da bilgisayar boşta durumuna gelene dek engeller,	Backup Speed (Yedekleme Hızı)	"Bilgisayarınız Boşta Oluncaya Dek Yedeklemeleri Duraklatma" sayfa 23.
Farklı bir geri alma klasörünün yolunu belirtin,	Retrieve Folder (Geri Alma Klasörü)	"Farklı Bir Geri Alma Klasörü Belirleme" sayfa 37.
My Book sürücünüzü bilgisayarınıza her bağladığınızda yazılım güncellemelerini kontrol eden seçeneği değiştirin,	Preferences (Tercihler)	"Tercihler Seçeneğini Ayarlama" sayfa 38.

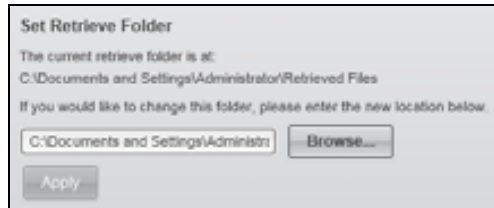
Farklı Bir Geri Alma Klasörü Belirleme

Geri alma işlemi başlattığınızda, geri alınan dosyaları aşağıdakilerden hangisinde saklamak istediğinizi seçebilirsiniz:

- Bilgisayardaki orijinal konumlarına
- Retrieved Content (Geri Alınan İçerik) klasörüne

Varsayılan olarak, WD SmartWare yazılımı My Documents (Belgelerim) klasörünüzde bir Retrieved Content (Geri Alınan İçerik) alt klasörü oluşturur ve kullanır. Farklı bir klasör belirlemek için:

1. Yeni bir klasör oluşturun ya da mevcut klasörlerden hangisini kullanmak istediğinizi belirleyin.
2. Software Settings (Yazılım Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 12 sayfa 22), Set Retrieve Folder (Geri Alma Klasörünü Ayarla) iletişim kutusunu görüntülemek için **Retrieve Folder** (Geri Alma Klasörü) öğesini tıkklatın:



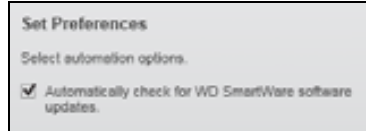
3. **Browse** (Gözet) öğesini tıkklatın ve yeni geri alma klasörünü belirlemek için gözet fonksiyonunu kullanın.
4. Yeni geri alma klasörünü kaydetmek ve uygulamak için **Apply** (Uygula) öğesini seçin.

Tercihler Seçeneğini Ayarlama

Etkinleştirildiğinde, My Book sürücünüzü bilgisayarınıza yeniden her taktığınızda, Preferences (Tercihler) seçeneği yazılım güncellemelerini kontrol eder. Bu daima yazılımın en yeni sürümünü kullanmanızı sağlar.

Preferences (Tercihler) seçeneğini etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için:

1. Bir Set Preferences (Tercihleri Ayarla) iletişim kutusu görüntülemek için Software Settings (Yazılım Ayarları) ekranında (Şekil 12 sayfa 22) ya da sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (Şekil 17 sayfa 29), **Preferences** (Tercihler) ögesini tıklatın:



WD SmartWare Set Preferences
(Tercihleri Belirle) İletişim Kutusu



Drive Management Set Preferences (Sürücü
Yönetimi Tercihlerini Belirle) İletişim Kutusu

2. Tercihler (Preferences) seçeneklerini etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için **Automatically check for WD SmartWare software updates** (WD SmartWare yazılım güncellemelerini otomatik kontrol et) onay kutusunu seçin ya da temizleyin:

Not: Sürücü yönetimi Set Preferences (Tercihleri Ayarla) iletişimindeki **Enable Backup and Retrieve functions** (Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarını Etkinleştir) onay kutusu hakkında bilgi için, bkz. "Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarının Etkinleştirilmesi" sayfa 43 omitted.

Sürücü Ayarlarınızı Özelleştirme

WD SmartWare yazılımı, en iyi performans için sürücünüzün ayarlarını hızlı şekilde özelleştirmenizi kolaylaştırır:

- Security (Güvenlik) – Başkalarının sürücünüz üzerindeki dosyalara erişimini engelleyen parolalar oluşturun, değiştirin ve devre dışı bırakın.
- Registration (Kayıt) – Garanti süresi içerisinde ücretsiz teknik destek almak, yazılım güncellemeleri, ürün geliştirmeleri ve fiyat indirimi fırsatlarından haberdar olmak için sürücünüzü kaydedin.
- Diagnostics (Tanılama) – Sürücünüzün doğru şekilde çalıştığından emin olmak için tanılama ve durum denetimleri gerçekleştirin.
- Sleep Timer (Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma) – Güç tasarrufu yapmak ve sürücünüzün ömrünü uzatmak için uzun süre çalışmama durumunda sürücünüzü kapatın.
- Drive Erase (Sürücüyü Silme) – Varsa eğer, size ait bir parola da dahil olmak üzere sürücü üzerinde bulunan tüm içeriği silin.
- Preferences (Tercihler) – **What would you like to do?** (Ne yapmak istersiniz?) isteminde **Install Drive Settings** (Sürücü Ayarlarını Yükle) ögesini seçtiyseniz, yazılım güncellemesi olup olmadığına bakın ve Backup (Yedekleme) ve Retrieve (Geri Alma) fonksiyonlarını etkinleştirin.

Yazılımdan en iyi performansı alabilmek üzere sürücü ayarlarınızı WD SmartWare Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında ya da sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29) özelleştirmek için:

Şunu yapmak istediğinizde . . .	BUNU tıklayın . . .	VE şunu görün . . .
Başkalarının sürücünüz üzerindeki dosyalara erişimini engellemek için bir parola kullanma,	Security (Güvenlik)	"Sürücünün Parola ile Korunması" sayfa 29.
Parolanızı değiştirme,	Security (Güvenlik)	"Parolanızı Değiştirme" sayfa 33.
Sürücünüzdeki parola korumasını kaldırın,	Security (Güvenlik)	"Sürücü Kilidini Kapatma Özelliği" sayfa 33.
Garanti süresi içerisinde ücretsiz teknik destek almak ve en son WD ürünlerinden haberdar olmak için sürücünüzü kaydedin,	Kayıt	"Sürücünün Kaydedilmesi" sayfa 40.
Sürücü tanılama ve durum denetimlerini gerçekleştirin,	Diagnostics (Tanılama)	"Sürücü Sağlığını Denetleme" sayfa 45.
Sürücünüzün kapatılması için kullanılmama zaman aralığı belirleyin,	Sleep Timer (Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma)	"Sürücü Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma Ayarı" sayfa 40.
Alan açmak ve yeni bir yedekleme seti ile başlamak için sürücünüzü silin,	Drive Erase (Sürücüyü Sil)	"Sürücüyü Silme" sayfa 41.
WD SmartWare sürücünüzü bilgisayarınıza her bağladığınızda yazılım güncellemelerini kontrol eden seçeneği değiştirin,	Preferences (Tercihler) (Software Settings ya da sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında bulunur)	"Tercihler Seçeneğini Ayarlama" sayfa 38.
Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarını Etkinleştirin,	Preferences (Tercihler) (Sadece sürücü yönetimi Sürücü Ayarları ekranında mevcuttur)	"Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarının Etkinleştirilmesi" sayfa 43.

Sürücünün Kaydedilmesi

WD SmartWare yazılımı, sürücünüzü kaydetmek için bilgisayarınızın İnternet bağlantısını kullanır. Garanti süresi içerisinde ücretsiz teknik destek almak ve en son WD ürünlerinden haberdar olmak üzere sürücünüzü kaydetmek için:

1. Bilgisayarınızın İnternet'e bağlı olduğundan emin olun.
2. Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29) Register Drive (Sürücü Kaydet) iletişim kutusunu görüntülemek için **Registration** (Kayıt) ögesini tıklatın:

3. **First name** (İlk ad) kutusuna ilk adınızı yazın.
4. **Last name** (Soyadı) kutusuna soyadınızı yazın.
5. **E-mail address** (E-posta adresi) kutusuna e-posta adresinizi yazın.
6. **Preferred language** (Tercih edilen dil) kutusunda dilinizi seçin.
7. Yazılım güncellemeleri, ürün geliştirmeleri ve fiyat indirimi fırsatları hakkında e-posta bildirimleri almak isteyip istemediğinizi belirtmek için **Yes, I want to receive communication...** (Evet, bildirimleri almak istiyorum...) işaret kutusunu seçin ya da işareti kaldırın.
8. Sürücünüzü kaydetmek için **Register Drive** (Sürücü Kaydet) ögesini tıklatın.

Sürücü Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma Ayarı

Sürücü zaman ayarlı otomatik kapanma, güç tasarrufu yapmak ve sürücünün uzun süreli aşınmasını azaltmak için belirli bir kullanılmama süresinden sonra sürücüyü kapatır.

Zaman ayarlı otomatik kapanma için kullanılmama süresi belirlemek için:

1. Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29), Set Sleep Timer (Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma Ayarla) iletişim kutusunu görüntülemek için **Sleep Timer** (Zaman Ayarlı Otomatik Kapanma) ögesini tıklatın:

2. **Turn off Drive** (Sürücüyü Kapat) kutusunda, sürücüyü kapatmak istediğiniz kullanılmama zaman aralığını seçin.
3. Zaman ayarlı otomatik kapanma seçiminizi kaydetmek ve uygulamak için **Set Timer** (Zamanlayıcıyı Ayarla) ögesini tıklayın.

Sürücüyü Silme

UYARI! Sürücünüzün kalıcı olarak silinmesi, sürücünüz üzerinde bulunan verilerin tümünü siler. Sürücünüzü silmeden önce sürücü üzerinde bulunan verilerin hiçbirine daha sonra ihtiyacınız olmayacağından emin olun.

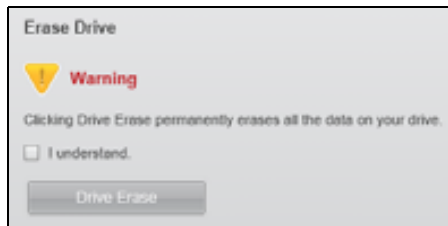
Not: Sürücünüzün silinmesi, WD SmartWare yazılımını ve tüm destek dosyalarını, yardımcı programları, çevrimiçi yardım ve kullanım kılavuzu dosyalarını da siler. Sürücüyü sildikten sonra My Book'unuzu orijinal yapılandırmasına geri yüklemek için bunları indirebilirsiniz.

WD SmartWare yazılımı My Book sürücünüzün kilitle olup olmamasına bağlı olarak sürücünüzü silmek için iki yol sunar:

Sürücünüz şuydu . . .	VE siz . . .	ARDINDAN bakın . . .
Kilitli değil,	<i>Sürücüyü</i> silmek istiyor musunuz,	Bir sonraki bölümdeki "Sürücü Ayarları Sürücü Silme Fonksiyonunun Kullanılması" başlığına ilerleyin.
Kilitli,	Parolanızı unuttunuz ya da kaybettiniz ve sürücüyü <i>silmeniz</i> gerekmekte,	"Sürücü Kilit Açma Programının Kullanılması" sayfa 42.

Sürücü Ayarları Sürücü Silme Fonksiyonunun Kullanılması. Sürücü kilitli değilken My Book sürücünüzü silmek için:

1. Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29), Erase Drive (Sürücü Sil) iletişim kutusunu görüntülemek için **Drive Erase** (Sürücü Sil) ögesini tıklayın:



2. Sürücüyü siliyorsanız veri kaybı hakkındaki uyarıyı okuyun.
3. Bu riski kabul ettiğinizi belirtmek için **I understand** (Anladım) onay kutusunu tıklayın.
4. Sürücünüzü silmek için **Drive Erase** (Sürücü Sil) ögesini tıklayın.

Sürücü silme işleminden sonra WD SmartWare yazılımını indirmek, geri yüklemek için ve My Book sürücünüzdeki görüntü disk görüntüsü hakkında bilgi için support.wdc.com adresine gidin ve Bilgi Tabanındaki Yanıt No 5419'a bakın.

Not: Sürücünüzün silinmesi parolanızı da siler. Sürücünüzü korumak için yine de bir parola istiyorsanız, WD SmartWare yazılımını ve disk görüntüsünü geri yükledikten sonra parolanızı yeniden oluşturmanız gerekir. (Bkz. "Sürücünün Parola ile Korunması" sayfa 29.)

Sürücü Kilit Açma Programının Kullanılması. Sürücü kilitliken ve parolanızı unuttunuz ya da kaybettiğinizde My Book sürücünüzü silmek için:

1. Parolanızı girmenizi isteyen bir uyarı yoksa, şunlardan birini yapın:

- Sizden istendiği gibi, WD SmartWare sürücü kilidi açma ekranını açmak için Ana ekranda **Drive is Locked** (Sürücü kilitli) uyarısı üzerindeki My Book görüntüsüne tıklayın:



- WD SmartWare Sürücü Kilidini Kaldırma yardımcı programını aşağıdaki yollardan birini izleyerek başlatın:
 - Bilgisayarınızın dosya yönetim yardımcı programını kullanarak WD Unlock sanal CD'sini açın ve Unlock.exe dosyasına çift tıklayın
 - **Start** (Başlat) > **My Computer** (Bilgisayarım) öğesine tıklayarak Devices with Removable Storage (Çıkarılabilir depolamaya Sahip Aygıtlar) altındaki WD Unlock sanal CD listesini açın ve Unlock.exe dosyasına çift tıklayın



2. Sürücünün kilidini kaldırmak için beş kez deneme yapın:

- Password** (Parola) kutusuna bir parola yazmak.
- Unlock** (Kilidi Kaldır) öğesine tıklamak.

3. Beşinci geçersiz parola girişimi, **Too Many Password Attempts** (Çok fazla parola denemesi) uyarısını görüntüler:



4. Sürücüyü siliyorsanız veri kaybı hakkındaki uyarıyı okuyun.
5. Bu riski kabul ettiğinizi belirtmek için **I understand** (Kabul ediyorum) onay kutusunu tıklatın.
6. Sürücünüzü silmek için **Format** (Biçimlendir) öğesini tıklatın.

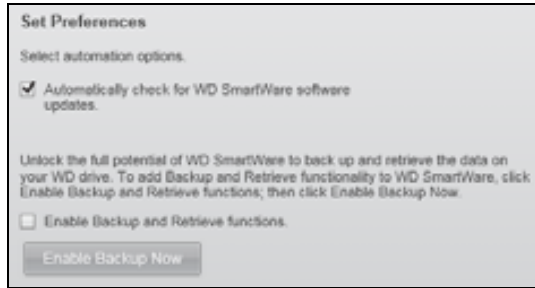
Sürücü silme işleminden sonra WD SmartWare yazılımını indirmek, geri yüklemek için ve My Book sürücünüzdeki görüntü disk görüntüsü hakkında bilgi için support.wdc.com adresine gidin ve Bilgi Tabanındaki Yanıt No 5419' bakın.

Not: Sürücünüzün silinmesi parolanızı da siler. Sürücünüzü korumak için yine de bir parola istiyorsanız, WD SmartWare yazılımını ve disk görüntüsünü geri yükledikten sonra parolanızı yeniden oluşturmanız gerekir. (Bkz. "Sürücünün Parola ile Korunması" sayfa 29.)

Yedekleme ve Geri Alma Fonksiyonlarının Etkinleştirilmesi

WD SmartWare Yazılımın Hoş Geldiniz ekranında **What would you like to do?** (Ne yapmak istersiniz?) uyarı mesajında **Install Drive Settings** (Sürücü Ayarlarını Yükle) ögesini seçerseniz ve yedekleme ve geri alma fonksiyonlarını etkinleştirmek istiyorsanız:

1. Set Preferences (Tercihleri Ayarla) iletişim kutusunu görüntülemek için sürücü yönetimi Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29), **Preferences** (Tercihler) ögesini tıklayın:



2. **Enable Backup and Retrieve functions** (Yedekleme ve Geri Alma fonksiyonlarını etkinleştir) işaret kutusunu seçin.
3. **Enable Backup Now** (Yedeklemeyi Şimdi Etkinleştir) ögesini tıklayarak:
 - Home (Ana Sayfa) ekranına **Backup** (Yedekleme) ve **Retrieve** (Geri Alma) sekmelerini ekleyin
 - Settings (Ayarlar) ekranına **Set Up Software** (Yazılımı Ayarla) ve **Set Up Drive** (Sürücüyü Ayarla) seçeneklerini ekleyin
 - Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranından **Preferences** (Tercihler) seçeneğini kaldırın

WD SmartWare Yazılımını Kaldırma

Önemli: Yazılımı kolayca kaldırabilirsiniz. Ancak kaldırma işlemi mevcut tüm yedek iş yapılandırmalarını sildiğinden yedekleme işini yazılımı yeniden yükledikten sonra tekrar başlatmalısınız. (Bkz. "Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme" sayfa 17.)

WD SmartWare yazılımını bilgisayarınızdan kaldırmak için işletim sisteminizin Add or Remove Programs (Program Ekle veya Kaldır) fonksiyonunu kullanın.

Windows XP'den kaldırma

1. **Start** (Başlat) > **Control Panel** (Denetim Masası) ögesini tıklayın.
2. **Add or Remove Programs** (Program Ekle veya Kaldır) ögesini çift tıklayın.
3. **WD SmartWare** ögesini seçin ve **Remove** (Kaldır) ögesini tıklayın.
4. **Are you sure...** (Emin misiniz...) isteminde **Yes** (Evet) seçimini tıklayın.

Windows Vista veya Windows 7 Bilgisayarlardan Kaldırma

1. **Start** (Başlat) > **Control Panel** (Denetim Masası) öğelerini tıklatın.
2. **Programs and Features** (Programlar ve Özellikler) öğesini tıklatın.
3. **WD SmartWare** öğesini ya da WD SmartWare simgesini tıklatın ve ekranın en üstünde bulunan **Uninstall/Change** (Kaldır/Değiştir) öğesini tıklatın.
4. **Do you wish to proceed...** (Devam etmek istiyor musunuz?) isteminde **Yes** (Evet) öğesini tıklatın.

WD SmartWare Yazılımını ve Disk Görüntüsünü Geri Yükleme

My Book sürücünüzdeki tüm verilerin silinmesinin yanında sürücünüz silinmesi veya yeniden formatlanması da WD SmartWare yazılımını ve tüm destek dosyalarını kaldırır.

WD SmartWare yazılımını bilgisayarınızdan yine kaldırmak ve yeniden yüklemek ya da sürücüyü başka bir bilgisayara taşımak ve yazılımı oraya kurmak isterseniz, WD SmartWare yazılımını ve My Book sürücünüzdeki disk görüntüsünü yeniden yüklemeniz gerekir. Bunu yapmak için, sürücüyü sildikten veya yeniden formatladıktan sonra support.wdc.com adresine gidin ve Bilgi Tabanında Yanıt No 5419'a bakın.

Sürücü Sağlığını Denetleme

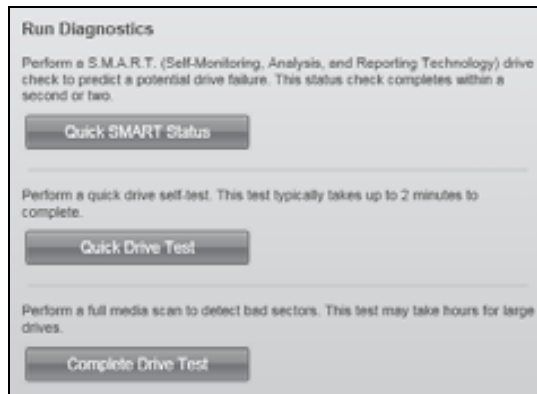
My Book sürücünüzde bulunan veri dosyaları sizin için önemlidir. WD SmartWare yazılımında, sürücü performansınızın iyi olduğundan emin olmanıza yardımcı olan pek çok yerleşik tanılama aracı bulunmaktadır. Sürücünüzün düzgün çalışmadığına ilişkin endişeleriniz varsa aşağıdaki testleri yapın:

Tanılama Aracı	Açıklama
Quick S.M.A.R.T. Status Check (Hızlı S.M.A.R.T. Durum Denetimi)	S.M.A.R.T., sürücünün önemli dahili performans özniteliklerini sürekli olarak izleyen bir arıza tahmini programıdır. Sürücü sıcaklığında saptanan bir artış, gürültü ya da okuma/yazma hataları sürücünün ciddi bir arıza durumuna yaklaştığının bir göstergesi olabilir. Erken uyarı ile, arıza oluşmadan önce verilerinizi başka bir sürücüye taşımak gibi koruyucu önlemler alabilirsiniz. Hızlı S.M.A.R.T. durum denetiminin sonucu, sürücü durumunun geçmesi ya da kalmasıyla değerlendirilir. S.M.A.R.T. durum denetimi bir veya iki saniye içinde tamamlanır.
Hızlı Sürücü Testi	My Book sürücünüzde sürücüyü hata durumlarına karşı test eden yerleşik bir Data Lifeguard (Veri Koruma) tanılama yardımcı programı bulunmaktadır. Hızlı sürücü testi sürücünün önemli performans sorunlarını denetler. Hızlı sürücü testinin sonucu, sürücü durumunun geçmesi ya da kalmasıyla değerlendirilir. Hızlı sürücü testinin tamamlanması birkaç dakika alabilir.
Tam Sürücü Testi	En kapsamlı sürücü tanılama tam sürücü testidir. Her kesimi, arıza durumlarına karşı yönetsel olarak test eder ve gerektiğinde bozuk kesim işareti yerleştirir. Tam sürücü testinin tamamlanması, sürücünüzün boyutuna ve veri yapılandırmasına bağlı olarak birkaç saat sürebilir.

Sürücü tanılama ve durum denetimlerini gerçekleştirmek için en iyi zaman bunu sürücünüzde herhangi bir sorunla karşılaşmadan önce düzenli olarak yapmaktır. Aynı zamanda bunlar oldukça hızlı olduğundan hızlı S.M.A.R.T. durum denetimi ile hızlı sürücü testi asgari güçle yüksek güvence düzeyi sunar. Sonra, dosyalarınızı yedeklerken ya da geri alırken herhangi bir disk hatası ile karşılaştığınızda bunların üçünü çalıştırın.

Tanılama ve durum denetimlerini gerçekleştirmek için:

1. Run Diagnostics (Tanılamayı Çalıştır) iletişim kutusunu görüntülemek için Drive Settings (Sürücü Ayarları) ekranında (bkz. Şekil 17 sayfa 29), **Diagnostics** (Tanılamalar) öğesini tıklatın:



2. Çalıştırmak istediğiniz teste ait düğmeyi tıklayın:

- **Quick SMART Status (Hızlı SMART Durumu)**
- **Quick Drive Test (Hızlı Sürücü Testi)**
- **Complete Drive Test (Tam Sürücü Testi)**

Sürücünün Mac ile Kullanılması

My Book sürücüsü, güncellenmiş tüm Windows işletim sistemleri ile uyumluluğun sağlanması için tek bir NTFS birimi olarak önceden biçimlendirilmiştir. Sürücüyü, Mac OS X Leopard veya Snow Leopard işletim sistemlerinde kullanmak ve Time Machine ile kullanmak istediğinizde öncelikle şunları yapmalısınız:

- Sürücüyü, tek HFS+J bölüme yeniden formatlayın
- WD SmartWare yazılım disk görüntüsünü geri yükleyin

Bu bölümde yer alan başlıklar:

- [Sürücüyü Yeniden Biçimlendirme](#)
- [WD SmartWare Yazılımını ve Disk Görüntüsünü Geri Yükleme](#)
- [Sürücünün Bağlanması ve Başlarken](#)
- [WD +TURBO ile Performansı Arttırma](#)
- [WD SmartWare Yazılımının Kurulması](#)
- [WD SmartWare Ana Sayfa Ekranı](#)
- [WD SmartWare simgesini kullanma](#)
- [WD SmartWare Yazılımını açma](#)
- [Sürücü Durumunu Denetleme](#)
- [Sürücünün Güvenle Kaldırılması](#)
- [Sürücü Kilidinin Kaldırılması](#)
- [WD SmartWare Yazılımının Kurulması](#)

Sürücüyü Yeniden Biçimlendirme

UYARI! Sürücünün yeniden formatlanması tüm içeriği silecektir. Dosyalarınızı zaten sürücüye kaydettiyseniz, yeniden biçimlendirmeden önce bunların yedeğini almalısınız.

support.wdc.com adresine gidin ve bir Windows sürücüsünün yeniden biçimlendirilmesi hakkındaki uygun Knowledge Base Answer ID'ye (Bilgi Tabanı Yanıtına) başvurun:

- MAC OS X için 287 ya da 3323
- FAT32 için 1354

Sürücünün yeniden biçimlendirilmesi hakkında ayrıntılı bilgi için bkz. "Sorun Giderme" sayfa 60.

WD SmartWare Yazılımını ve Disk Görüntüsünü Geri Yükleme

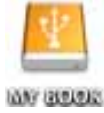
My Book sürücünüzü, Mac bilgisayarlarda kullanmak için yeniden formatladıktan sonra, WD SmartWare yazılımının ve sürücünün disk görüntüsünün indirilmesi ve geri yüklenmesi hakkında bilgi için support.wdc.com adresinde bulunan Knowledge Base (Bilgi Bankası) 5419 Numaralı Yanıtı bakın.

Sürücünün Bağlanması ve Başlarken

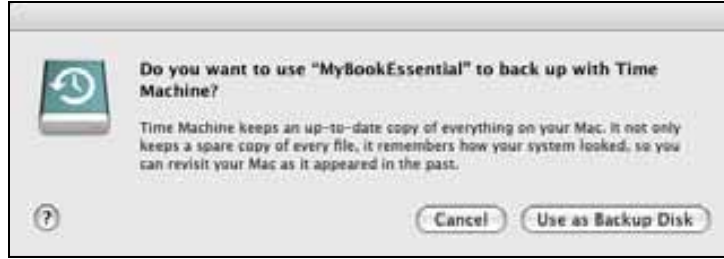
My Book sürücünüzü, Mac bilgisayarda kullanmak için yeniden formatladıktan ve yazılımın ve disk görüntüsünün WD SmartWare Mac sürümünü indirdikten ve geri yükledikten sonra:

1. Mac bilgisayarınızı açın.

2. My Book sürücünüzü Şekil 4 sayfa 6'te gösterildiği gibi bilgisayarınıza bağlayın.
3. My Book simgesinin masaüstünüzde görünüp görünmediğini kontrol edin. Sürücüyü Mac bilgisayarla kullanmak üzere yeniden formatladığınızda verdiğiniz birim adı "MY BOOK"tur:



4. Bilgisayarınızı My Book sürücüsüne ilk defa bağlamanızda, sürücüyü Time Machine ile yedeklemeyi isteyip istemediğini soran bir ileti görüntülenir:



WD SmartWare yazılımı Apple'ın Time Machine yazılımı ile tam uyumludur. Time Machine kullanılırken, WD SmartWare yazılımı sürücünün parola ile korunması, sürücünün kaydedilmesi ve sürücü tanılamanın çalıştırılmasında kullanılabilir.

- a. Time Machine yedekleme yazılımını kullanmak *istemiyorsanız*, **Cancel** (İptal) ögesini tıklayın.
- b. Time Machine yedekleme yazılımını kullanmak *istiyorsanız*, **Use as Backup Disk** (Yedekleme Diski Olarak Kullan) ögesini tıklayın. My Book simgesi şöyle görüntülenir:



My Book sürücünüz artık harici bir depolama aygıtı olarak kullanıma hazırdır. Sürücüde bulunan aşağıdaki yazılımı kurarak performansını artırabilirsiniz:

- WD +TURBO yardımcı programı (bkz. sonraki bölümdeki "WD +TURBO ile Performansı Arttırma")
- WD SmartWare yazılımı (bkz. "WD SmartWare Yazılımının Kurulması" sayfa 50)

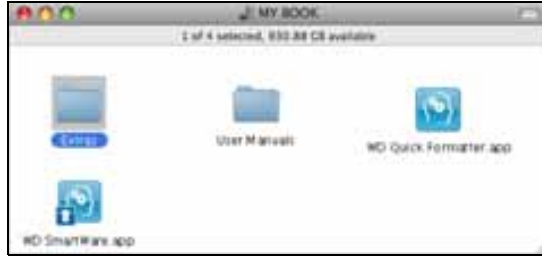
WD +TURBO ile Performansı Arttırma

WD +TURBO, My Book sürücüsü üzerinde bulunan ve Mac üzerindeki sürücünün performansını iyileştirmek için kurabileceğiniz bir yardımcı programdır.

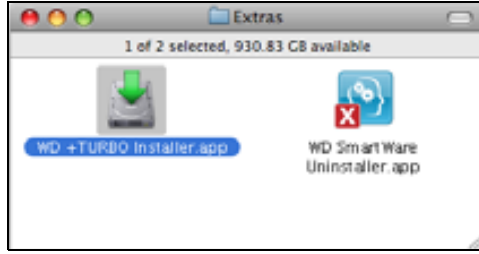
WD SmartWare yazılımını yükleyecekseniz, WD +TURBO yardımcı programını sizin yüklemenize gerek yoktur, WD SmartWare yazılımı sizin için yükleyecektir. WD SmartWare yazılımını yükleyecekseniz, My Book sürücünüzün performansını arttırmak için WD +TURBO'yu yükleyin.

WD +TURBO kurulumu için:

1. My Book VCD simgesini, sonra açılan ekrandaki Extras klasörünü çift tıklayın:



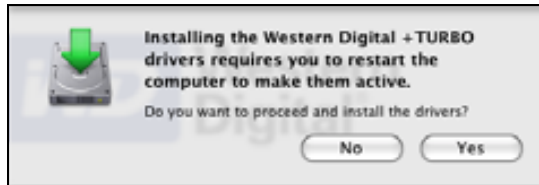
2. WD +TURBO Kurucusu simgesini çift tıklayın:



3. WD +TURBO Driver Installer (Sürücü Kurucusu) ekranında, **Install** (Kur) ögesini tıklayın:



4. Lisans Sözleşmesini okuyun ve devam etmek için **Accept** (Kabul Et) ögesini tıklayın.
5. Sürücüleri yüklemeniz durumunda, etkin duruma geçebilmeleri için bilgisayarınızı yeniden başlatmanız gerektiğini size hatırlatan bir mesaj görüntülenir:

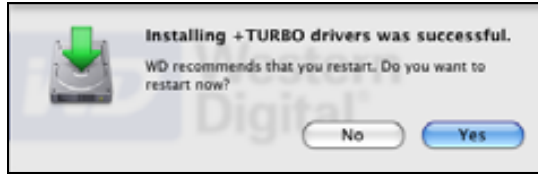


Devam etmek için **Yes** (Evet) düğmesini tıklayın.

6. Bilgisayara girmek için normalde kullandığınız parolayı **Password** (Parola) kutusuna yazın ve **OK** seçeneğini tıklayın:



7. Kurulum tamamlandığında bilgisayarı yeniden başlatmak için **Yes** (Evet) düğmesini tıklayın:



8. Bilgisayar yeniden başlatıldığında, My Book simgesi şu şekilde gösterilir ve buradaki "MY BOOK" Mac bilgisayar ile kullanım için sürücüyü yeniden biçimlendirirken birime atadığınız addr:

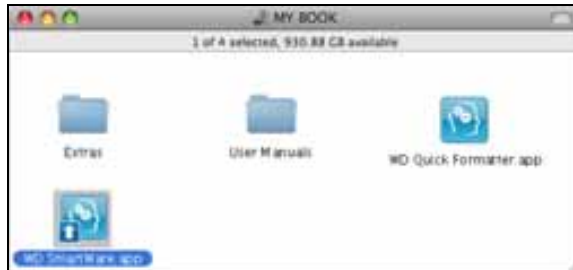


My Book sürücünüz artık gelişmiş performanslı harici bir depolama aygıtı olarak kullanıma hazırdır.

WD SmartWare Yazılımının Kurulması

WD SmartWare yazılımını kaldırmak için:

1. My Book sanal CD simgesini, sonra açılan ekrandaki WD SmartWare simgesini çift tıklayın.



2. WD SmartWare Software Installer (Yazılım Yükleyici) ekranında şunlar görüntülenir:



3. **Continue to Install** (Kurmaya Devam Et) ögesine tıkladığınızda kurucu program WD SmartWare yazılımının kurulu olmadığını tespit edecektir:



4. Kurulumu başlatmak için **Install WD SmartWare** (Kur WD SmartWare) seçeneğini tıklatın.
5. Lisans Sözleşmesini okuyun ve devam etmek için **Accept** (Kabul Et) ögesini tıklatın.
6. Bilgisayara girmek için normalde kullandığınız parolayı **Password** (Parola) kutusuna yazın ve **OK** seçeneğini tıklatın:



7. Yükleme işleminin tamamlanmasını bekleyin. Bu işlem birkaç dakika sürebilir:



8. Kurulum tamamlandığında WD SmartWare Home (WD SmartWare Ana Sayfa) ekranı görüntülenir (bkz. Şekil 18 sayfa 52).



Şekil 18. WD SmartWare Home Screen (Ana Ekran)

WD SmartWare Ana Sayfa Ekranı

Home (Ana Sayfa) ekranında, bilgisayarınızın adının altında bulunan açılır seçim kutusu ile sınıflandırılan sürücünüzü değiştirebilirsiniz. Farklı bir sürücü seçilirse, WD SmartWare yazılımı o sürücü üzerinde bulunan dosya kategorilerini tanımlayacaktır. Bunun ardından dosyaların yedeğini almak ya da bunları bilgisayarın ana sabit sürücüsünden başka bir konuma geri almak için **Backup** (Yedekle) ya da **Retrieve** (Kurtar) sekmelerini tıklatın.

Bilgisayarınızın sabit sürücüsünün İçerik Ölçerinde, yedeklemeye hazır dosyalarınızın tamamı bilgisayarınızın şu klasörlerini içeren kategorilerde, mavi arka plan üzerinde gösterilir:

- **Müzik**
- **Filmler**
- **Resimler**
- **E-posta**
- **Belgeler**
- **Diğer**

Her bir kategori, bilgisayarınızın diğer klasörlerindeki tüm dosyaları içeren **Other** (Diğer) kategorisinin dışında, ilgili klasördeki tüm dosyaları içerir.

Dikkat:

- Koyu gri arka plan üzerinde gösterilen **System** (Sistem) kategorisi yedeklemeye uygun olmayan tüm işletim sistemi dosyalarını içerir. Yedeklenmeyen dosyalar sistem dosyalarını, program dosyalarını, uygulamalarını, çalışma dosyalarını ve Şablonlar klasöründe depolanan *her türlü* dosyayı içerir.
- Aynı zamanda koyu gri arka planda gösterilen **Retrieved** (Geri alınan) kategorisinde, daha önceki yedeklemeden kurtarmış olduğunuz dosyalar yer alır. Yine bunlar da yedekleme için uygun değildir.
- İşaretleyicinin bir kategorinin üzerine getirilmesi, kategorideki dosya sayısını gösterir.

My Book sürücünüzün İçerik Ölçerinde, **Additional Files** (Ek Dosyalar) kategorisinde sürücü özelliklerinizin kullanılan alan kısmında gösterilen dosyaların tamamı yer alır. Bu alan yedeklemeler için kullanılamaz.

Not: WD SmartWare yazılımını ilk yüklediğinizde, ilk yedekleme işleminizden önce, **Additional Files** (Ek Dosyalar) kategorisinde gösterilen az sayıda dosya, sürücüyü yüklediğinizde bilgisayarınızın işletim sisteminin buraya kopyaladığı sistem dosyalarını ve gizli dosyaları temsil eder.

WD SmartWare simgesini kullanma

WD SmartWare Yazılımını kurduktan sonra, ekranın sağ üst köşesindeki menü çubuğunda WD SmartWare simgesi görüntülenir:



Simgeye tıklayarak şu işlemleri gerçekleştirebilirsiniz:

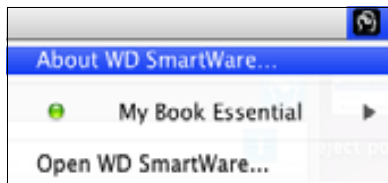
- WD SmartWare yazılımını açma
- Sürücü durumunu kontrol etme
- Sürücüyü güvenli kaldırma

Aşağıdaki bölümler simgeyi nasıl kullanacağınızı ve bu işlemlerin gerçekleştirilmesine yönelik diğer yöntemleri açıklar.

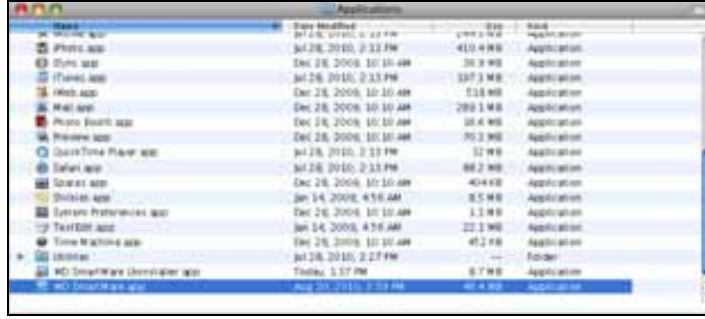
WD SmartWare Yazılımını açma

WD SmartWare yazılımını otomatik olarak başlatmazsa, aşağıdaki yöntemleri kullanarak yeniden başlatabilirsiniz:

- WD SmartWare simgesini tıklattın ve **Open WD SmartWare** (WD SmartWare'i Aç) öğesini seçin:



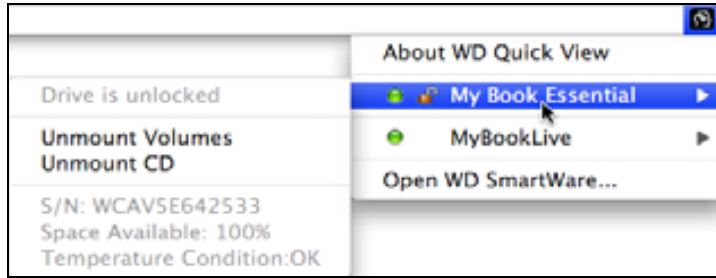
- Applications (Uygulamalar) listesinde WD SmartWare ögesini çift tıklatın.



Sürücü Durumunu Denetleme

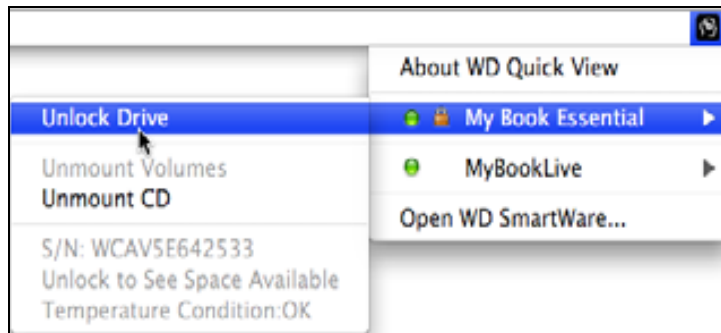
Sürücünün kilitle (şifrelenmiş) olup olmadığını, sürücünün ne kadar dolu olduğunu, sürücünün seri numarasını ve sürücü sıcaklık durumunu görmek için WD SmartWare simgesini kullanın:

1. Sürücü listesini görmek için WD SmartWare simgesini tıklatın ve My Book sürücüsünü seçin:



2. Sürücü kilitlememiş (şifrelenmemiş) ise, alt menü sürücünün seri numarasını, mevcut alanı ve sıcaklık durumunu görüntüler.

Sürücü kilitlemiş ise:



- a. WD SmartWare Sürücü Kilidini Açma yardımcı programı ekranını görüntülemek için, alt menüdeki **Unlock Drive** (Sürücü Kilidini Aç) ögesine tıklatın:



- b. **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın.
- c. WD SmartWare Sürücü Kilidi Açma yardımcı programı ekranını kapatmak için, **Your drive is now unlocked** (Sürücü kilidiniz kaldırıldı) isteminde **Exit** (Çıkış) öğesine tıklatın.
- d. Sürücü durumunu görmek için adım 1'i tekrarlayın.

Sürücünün Güvenle Kaldırılması

Aşağıdakilerden birini kullanarak sürücüyü güvenli bir biçimde çıkarabilirsiniz:

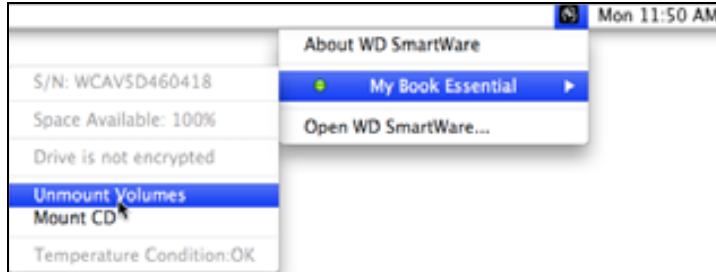
- WD SmartWare simgesi
- My Book simgesi
- Sürücü güç düğmesi

UYARI! Veri kaybını önlemek için, sürücüyü kapatmadan ya da kaldırmadan önce tüm etkin pencereleri ve uygulamaları kapatın.

WD SmartWare Simgesinin Kullanılması

WD SmartWare simgesini kullanarak sürücüyü güvenli çıkarmak için:

1. Sürücü listesini görmek için WD SmartWare simgesini tıklatın.
2. My Book sürücüsünü seçin ve daha sonra alt menüden **Unmount Volumes** (Birimleri Çıkar) öğesini seçin:



Sürücü birden fazla birime sahipse, bir uyarı ekranı sizden birimi seçmenizi isteyecektir.

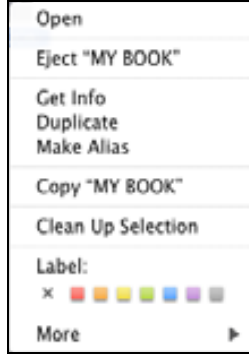
Sürücü gücünün kapatıldığını duyabilirsiniz.

3. Sürücünün bilgisayarla bağlantısını kesmeden önce sürücü simgesinin kaybolmasını bekleyin.

My Book Simgesinin Kullanılması

My Book simgesini kullanarak sürücüyü güvenle çıkarmak için:

1. Masaüstündeki My Book simgesini sağ tuşla ya da ctrl ile tıklatın ve **Eject "MY BOOK"** (MY BOOK'u çıkart) öğesini seçin, burada "MY BOOK" Mac bilgisayar ile kullanmak üzere yeniden biçimlendirdiğiniz birime atadığınız isim olacaktır:



Sürücü gücünün kapatıldığını duyabilirsiniz.

2. Sürücünün bilgisayarla bağlantısını kesmeden önce sürücü simgesinin kaybolmasını bekleyin.

Sürücü Güç Düğmesini Kullanma

Sürücü güç düğmesini kullanarak sürücüyü güvenle çıkarmak için:

1. My Book sürücüsünün arkasındaki güç düğmesine basın.
Sürücü gücünün kapatıldığını duyabilirsiniz.
2. Sürücünün bilgisayarla bağlantısını kesmeden önce sürücü simgesinin kaybolmasını bekleyin.

Sürücü Kilidinin Kaldırılması

Başkalarının sürücünüz üzerindeki dosyalara erişimini engellemek için bir parola oluşturmanızdan sonra, aşağıdakileri yaparken sürücü kilidini kaldırmak için parolanızı yazmanız gerekecektir:

- Bilgisayarınızı kapatıp, yeniden başlatırken
- Sürücüyü bilgisayarınızdan çıkarıp, yeniden takarken
- Bilgisayarınız uyku modundan çıktığında

Bilgisayarınızda WD SmartWare yazılımı kurulu olmasa bile bunu yapmanız gerekecektir.

Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımıyla Kaldırma

Sürücü kilidinizin WD SmartWare yazılımı ile kaldırılması **Please provide your password** (Parola giriniz) uyarısının görünme durumuna bağlı olarak otomatik ya da manuel olabilir.

Otomatik olarak. WD SmartWare sürücü kilit açma ekranı görüldüğünde:



Sürücünüzün kilidini kaldırmak için:

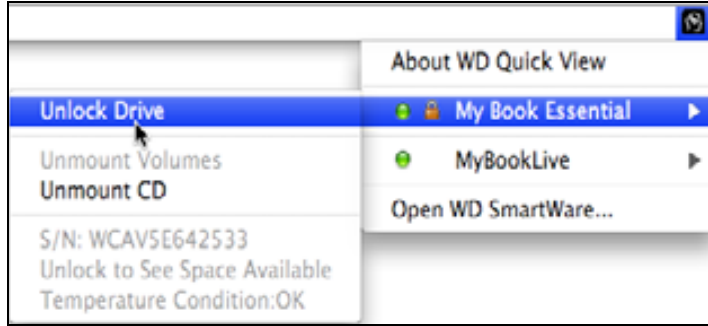
1. **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın.
2. Sürücü kilidini kaldırmak ve WD SmartWare yazılımını etkinleştirmek için **Unlock** (Kilidi Kaldır) ögesini tıklayın.

Manuel olarak. Bilgisayarınız uyku moduna geçerse, yeniden etkinleştirdiğinizde kilit açma ekranı görüntülenmeyebilir. Sürücü kilidini açmak için aşağıdaki yöntemlerden birini kullanabilirsiniz:

- "Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı Olmadan Kaldırma" sayfa 58'de anlatıldığı üzere WD Unlocker VCD
- WD SmartWare simgesi

WD SmartWare simgesini kullanarak sürücü kilidini manuel olarak açmak için:

1. Ekranın sağ üst köşesindeki çubukta bulunan WD SmartWare simgesine tıklayın.
2. My Book sürücüsün seçin ve daha sonra **Unlock Drive** (Sürücü Kilidini Aç) ögesine tıklayın:



3. Parolanızı **Password** (Parola) kutusuna yazın ve WD SmartWare Sürücü kilidi açma ekranında **Unlock** (Kilidi aç) ögesini tıklayın:



4. WD SmartWare Drive Unlock (Sürücü Kilidini Kaldırma) yardımcı programı ekranını kapatmak için **Your drive is now unlocked** (Sürücü kilidiniz kaldırıldı) isteminde **Exit** (Çıkış) ögesini tıklayın.

Sürücü Kilidini WD SmartWare Yazılımı Olmadan Kaldırma

Üzerinde WD SmartWare yazılımı kurulu olmayan bir bilgisayara parola korumalı bir sürücü taktığınızda, sürücünüzün kilidini açmak için WD SmartWare Sürücü Kilidini açma uygulamasını kullanabilirsiniz. WD SmartWare yazılımı, sürücü parola korumalı olduğunda, masaüstünüzde görünen "sanal" bir CD sürücü (VCD) üzerinde bulunan Sürücü Kilidi Açma yardımcı programı sunar:



WD SmartWare yazılımı kurulu değilken sürücü kilidini kaldırmak için:

1. VCD simgesini çift tıklatın ve açılan ekranda Sürücü Kilidi Açma simgesini çift tıklatın:



2. WD SmartWare Sürücü Kilidi Açma yardımcı programı ekranında, **Password** (Parola) kutusuna parolanızı yazın ve **Unlock** (Kilit aç) ögesine tıklatın:



3. WD SmartWare Sürücü Kilidi Açma yardımcı programı ekranını kapatmak için, **Your drive is now unlocked** (Sürücü kilidiniz kaldırıldı) isteminde **Exit** (Çıkış) ögesine tıklatın.

WD SmartWare Yazılımının Kurulması

Önemli: Yazılımı kolayca kaldırabilirsiniz. Ancak kaldırma işlemi mevcut tüm yedek iş yapılandırmalarını sildiğinden yedekleme işini yazılımı yeniden yükledikten sonra tekrar başlatmalısınız. (Bkz. "Bilgisayar Dosyalarınızı Yedekleme" sayfa 17.)

WD SmartWare yazılımını kaldırmak için:

1. Masaüstündeki veya Applications (Uygulamalar) listesindeki My Book sanal CD simgesine veya WD SmartWareGörüntülenen ekrandaki ekstralar klasörüne çift tıklatın:



2. WD SmartWare Uninstaller (Kaldırıcı) simgesini çift tıklatın:



3. WD SmartWare Uninstall (Kaldır) ekranında **Uninstall** (Kaldır) ögesini tıklatın:



Sorun Giderme

Bu bölümde yer alan başlıklar:

[Sürücüyü Kurma, Bölümlenme ve Biçimlendirme](#)
[Sık Sorulan Sorular](#)

Bu ürünü kurarken veya kullanırken sorun yaşarsanız, daha fazla yardım için bu sorun giderme bölümüne bakın veya support.wdc.com adresindeki destek web sitemizi ziyaret ederek bilgi bankamızda arama yapın.

Sürücüyü Kurma, Bölümlenme ve Biçimlendirme

Nasıl Yapılır	Yanıt no
Windows XP ve Vista'da sürücü kurulumu, bölümlere ayrılması ve biçimlendirilmesi	207, 3322
Mac OS X 10.4.11 ve 10.5+'de sürücü kurulumu, bölümlere ayrılması ve biçimlendirilmesi	287, 3323
Mac GPT'den Windows XP NTFS'e yeniden biçimlendirme	3645
Sürücüyü Mac GPT'den Windows Vista NTFS'e yeniden biçimlendirme	3647
Bu üründe yer alan özgün yazılımın temin edilmesi ve yeniden yüklenmesi	1425
Sürücünün FAT32 dosya sisteminde* biçimlendirilmesi	1364
Sürücünün bir Mac ve bir PC'de aynı anda kullanılması	291

*FAT32 dosya sisteminin maksimum dosya büyüklüğü 4 GB olup Windows'ta 32 GB üzerinde bölümler oluşturamaz; buna rağmen Windows kullanıcıları Disk Management (Disk Yönetimi) yardımcı programını kullanarak sürücüyü NTFS'ye biçimlendirme yoluyla bu dosya büyüklüğü sınırlaması sorununu çözebilirler. Daha ayrıntılı bilgi için support.wdc.com adresindeki yanıt no 1287 ve support.microsoft.com adresindeki makale no 314463 ve 184006'a bakın. Sürücüyü yeniden formatlarken FAT32'de 32 GB üzerinde bölümler oluşturmak için, support.wdc.com/download adresinden External USB/FireWire FAT32 Formatting Utility programını indirin.

Sık Sorulan Sorular

Q: Sistemimin USB 3.0 veya USB 2.0'ı destekleyip desteklemediğini nasıl belirleyebilirim?

A: USB kart belgelerinize bakın ya da USB kart üreticinizle irtibat kurun.

Not: USB 3.0 veya USB 2.0 denetleyiciniz sistem anakartı üzerinde yerleşikse, ana kartınız için uygun yonga setini kurduğunuzdan emin olun. Daha ayrıntılı bilgi için anakart ya da sistem kılavuzuna başvurun.

Q: USB 3.0 veya USB 2.0 cihazı, USB 1.1 bağlantı noktasına veya hub'a takıldığında ne olur?

A: USB 3.0 ve USB 2.0, USB 1.1 ile geriye dönük olarak uyumludur. USB 3.0 veya USB 2.0 cihazı USB 1.1 bağlantı noktasına veya hub'ına takıldığında USB 1.1, 12 Mbps'lik tam hızda çalışır.

Sisteminizde bir PCI Express yuvası bulunuyorsa, PCI Express adaptör kartı yükleyerek Yüksek Hızlı USB aktarım hızlarına ulaşabilirsiniz. Kurulum prosedürleri ve daha fazla bilgi için kart üreticisi ile irtibat kurun.

Q: Veri aktarım hızı neden yavaş?

A: USB 3.0 veya USB 2.0 adaptör kartının hatalı kurulması ya da sistemin USB 3.0 veya USB 2.0'ı desteklememesi nedeniyle sisteminiz USB 1.1 hızlarında çalışıyor olabilir.

Not: WD ürününe ek bir harici sürücü bağlı ise, USB bant genişliği paylaşılır ve performansı etkileyebilir.

Q: *Sürücü neden açılmıyor?*

A: Sürücünün güç kaynağına takılı olduğundan emin olun. Sınırlı veri yolu gücüne sahip bilgisayarlar için özel bir kablo gerekebilir. ABD'de daha fazla bilgi için, store.westerndigital.com adresindeki web sitemizi ziyaret edin. ABD dışında, bölgenizdeki WD Teknik Destek ile irtibat kurun.

Q: *Sürücü neden My Computer (Bilgisayarım) altında ya da bilgisayarın masaüstünde algılanmadı?*

A: Sisteminizde bir USB 3.0 veya USB 2.0 adaptör kartı bulunuyorsa, WD USB 3.0 harici depolama ürününe bağlamadan önce bunun sürücülerinin kurulmuş olduğundan emin olun. USB 3.0 veya USB 2.0 kök hub ve bilgisayar denetleyici sürücülerini kurulu olduğu halde sürücü tanınmıyor. Kurulum prosedürleri hakkında adaptör kartı üreticisi ile irtibat kurun.

Q: *USB sürücüyü bilgisayarına ön yüklemeden önce taktığımda bilgisayarım neden başlatılmıyor?*

A: Sistem yapılandırmanıza bağlı olarak, bilgisayarınız taşınabilir WD USB sürücünüzden ön yüklemeye çalışıyor olabilir. Bu özelliği devre dışı bırakmak için sisteminizin anakart BIOS kurulum belgelerine bakın ya da support.wdc.com adresini ziyaret edin ve Bilgi Tabanında yanıt no 1201'e bakın. Harici sürücülerden ön yükleme hakkında daha fazla bilgi almak için sistem belgelerinize başvurun ya da sistem üreticinizle irtibat kurun.

A

SES Sürücüsünün Kurulumu

Bu ekte yer alan başlıklar:

- [Windows XP Bilgisayarlara Kurulum](#)
- [Windows Vista Bilgisayarlara Kurulum](#)
- [Windows 7 Bilgisayarlara Kurulum](#)

WD SmartWare yazılımını yüklememeyi seçerseniz, My Book sürücünüzü bilgisayarınıza her taktığınızda açılan pencere biçimindeki donanım sihirbazının görüntülenmesini önlemek için, Windows işletim sistemiyle çalışan bilgisayarlara bir SES sürücüsü yüklemeniz gerekir.

Not: SES Sürücüsü, WD SmartWare yazılımını yüklediğinizde veya WD SmartWare yazılımına Hoş Geldiniz ekranında **Do Not Install** (Yükleme) ögesini tıkladığınızda (bkz. "WD SmartWare Yazılımına Başlangıç" sayfa 15) otomatik olarak yüklenir.

Windows XP Bilgisayarlara Kurulum

Sürücüyü Şekil 4 sayfa 6'te gösterildiği şekilde fiziksel olarak bağladıktan sonra, Found New Hardware Wizard (Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı) ekranı görüntülenir.

Not: Autoplay (Otomatik Kullan) etkinse, Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) Sihirbazı ekranıyla aynı anda iki ek ekran daha görüntülenebilir. Görüntülenirse, bu ekranları kapatın.

SES sürücüsünü aşağıdaki gibi yüklemek için Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) Sihirbazını kullanabilirsiniz:

- Bilgisayarınız İnternet'e bağlıysa otomatik olarak
- Bilgisayarınız İnternet'e bağlı veya değilse manuel olarak

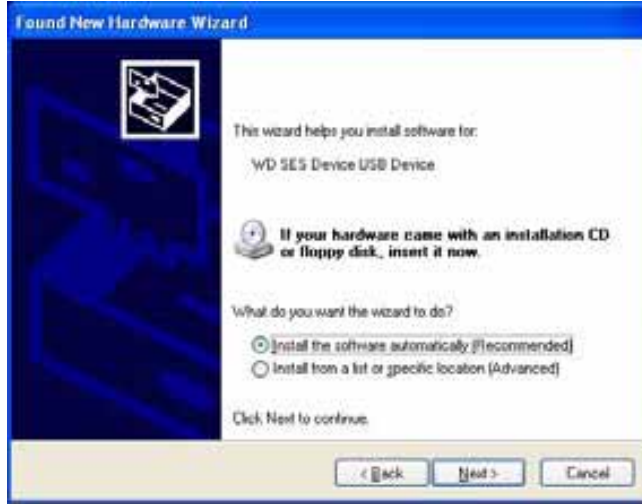
Sürücünün Otomatik Olarak Yüklenmesi

SES sürücüsünü otomatik olarak yüklemek için bilgisayarınızın İnternet'e bağlı olması gerekir:

1. Bilgisayarınızın İnternet'e bağlı olduğundan emin olun.
2. Windows'un Windows Update'e bağlanmasına izin vermek için Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) Sihirbazı ekranında **Yes, this time only** (Evet yalnızca bu kez) seçeneğini işaretleyin:



3. Devam etmek için **Next** (İleri) düğmesini tıklayın.
4. **Install the software automatically** (Yazılımı otomatik olarak yükle) ögesini seçin ve **Next** (İleri) ögesini tıklayın:



5. Kurulum tamamlandığında **Finish** (Son) düğmesini tıklayın:



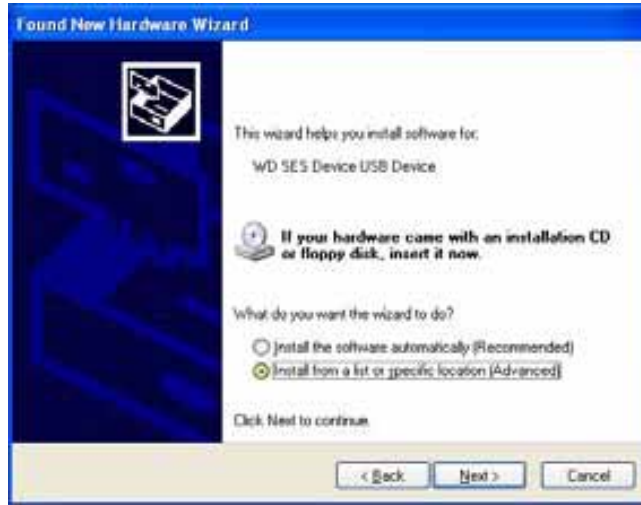
Sürücünün Elle Yüklenmesi

Bilgisayarınız İnternet'e bağlı değilse, sürücüyü elle yükleyin:

1. Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) Sihirbazı ekranında, Windows Update'e bağlantı girişimini engellemek için **No, not this time** (Hayır, şimdi değil) ögesini seçin:

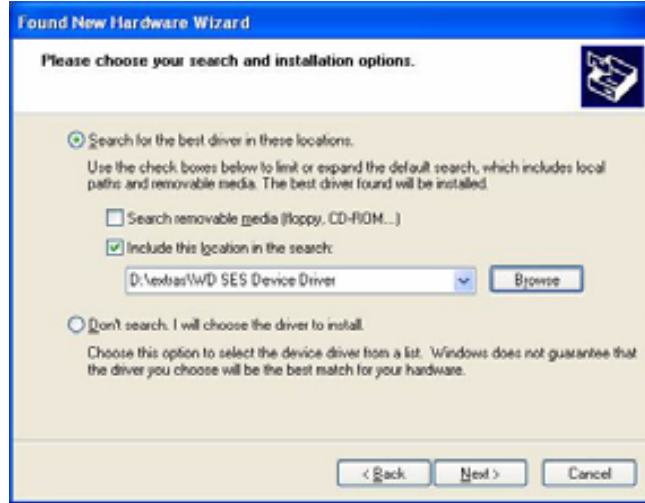


2. Devam etmek için **Next** (İleri) düğmesini tıklayın.
3. **Install from a list or specific location** (Bir listeden veya belirli bir konumdan yükle) ögesini seçin ve **Next** (İleri) düğmesini tıklayın:



4. **My Computer** (Bilgisayarım) ögesine gözetin ve:
 - a. My Book sürücüsünü çift tıklayın.
 - b. Extras (Ekstralar) klasörünü çift tıklayın.
 - c. **WD SES Device Driver** (WD SES Aygıtının Sürücüsü) ögesini seçin.

d. **Next** (İleri) ögesini tıkladın:



5. Kurulum tamamlandığında **Finish** (Son) düğmesini tıkladın:



Windows Vista Bilgisayarlara Kurulum

Sürücüyü Şekil 4 sayfa 6'te gösterildiği şekilde fiziksel olarak bağladıktan sonra, Found New Hardware Wizard (Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı) ekranı görüntülenir.

Not: Autoplay (Otomatik Kullan) etkinse, Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) ekranıyla aynı anda iki ek ekran daha görüntülenebilir. Görüntülenirse, bu ekranları kapatın.

SES sürücüsünü aşağıdaki gibi yüklemek için Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) ekranını kullanabilirsiniz:

- Bilgisayarınız İnternet'e bağlıysa otomatik olarak
- Bilgisayarınız İnternet'e bağlı veya değilse manuel olarak

Sürücünün Otomatik Olarak Yüklenmesi

SES sürücüsünü otomatik olarak yüklemek için bilgisayarınızın İnternet'e bağlı olması gerekir:

1. Bilgisayarınızın İnternet'e bağlı olduğundan emin olun.
2. Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) ekranında **Locate and install driver software** (Sürücü yazılımını bul ve yükle) ögesini tıktatın:



3. Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) – WD SES Device (WD SES Aygıtı) sihirbazı ekranında **Yes, search online this time only** (Evet, yalnızca bu kez çevrimiçi ara) ögesini tıktatarak Windows Vista'nın Windows Update'e bağlanmasına izin verin:



Windows Vista otomatik olarak:

- Windows Update'e bağlanır
- SES sürücüsünü bulur, indirir ve yükler

Sürücünün Elle Yüklenmesi

Bilgisayarınız İnternet'e bağlı değilse, sürücüyü elle yükleyin:

1. Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) ekranında **Locate and install driver software** (Sürücü yazılımını bul ve yükle) ögesini tıklatın:



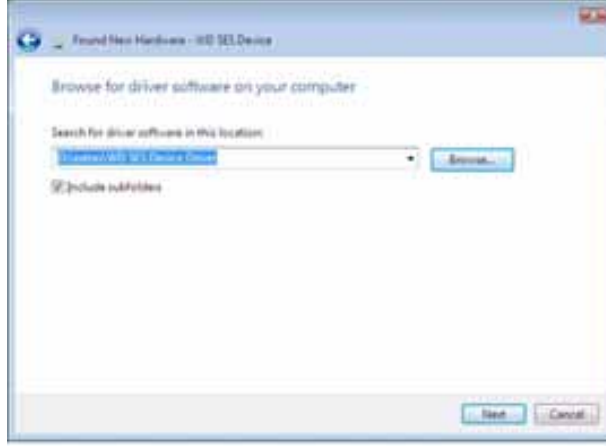
2. Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu) – WD SES Device (WD SES Aygıtı) şirihbazı ekranında **Don't search online** (Çevrimiçi olarak arama) ögesini tıklatın:



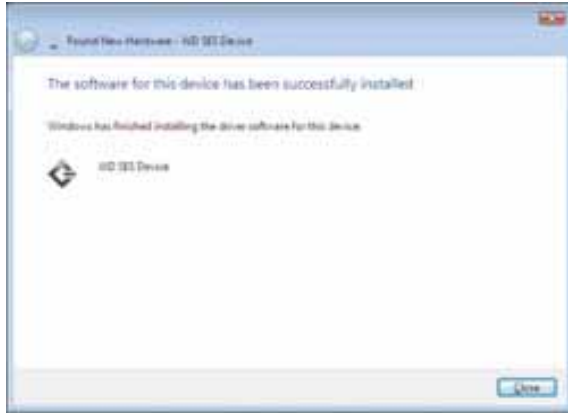
3. **Install the disc that came with your WD SES Device** (WD SES Aygıtınızla birlikte verilen diski yükle) ekranında **I don't have the disc. Show me other options** (Diskim yok. Diğer seçenekleri göster) ögesini tıklatın:



4. **Computer** (Bilgisayar) ögesine gözetin ve:
 - a. My Book sürücüsünü çift tıklayın.
 - b. Extras (Ekstralar) klasörünü çift tıklayın.
 - c. **WD SES Device Driver** (WD SES Aygıtının Sürücüsü) ögesini seçin.
 - d. **Next** (İleri) ögesini tıklayın:



5. Kurulum tamamlandığında **Close** (Kapat) ögesini tıklayın:



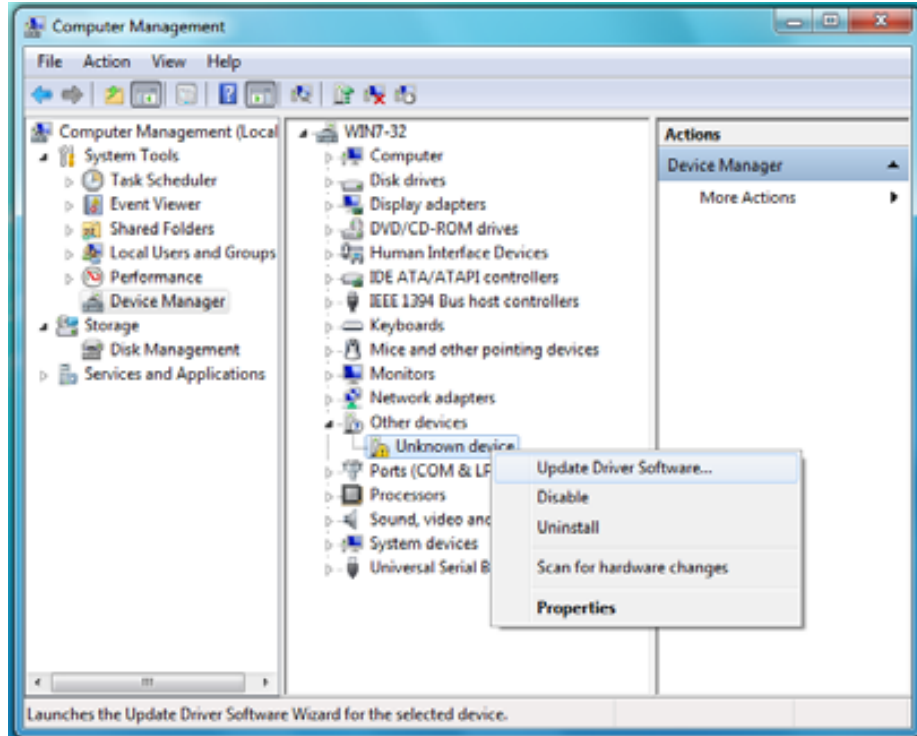
Windows 7 Bilgisayarlara Kurulum

Şekil 4 sayfa 6'te gösterildiği gibi sürücünün fiziksel bağlantısını gerçekleştirdikten sonra, SES sürücüsünü yüklemek için Windows 7 Computer Management yardımcı programını kullanın:

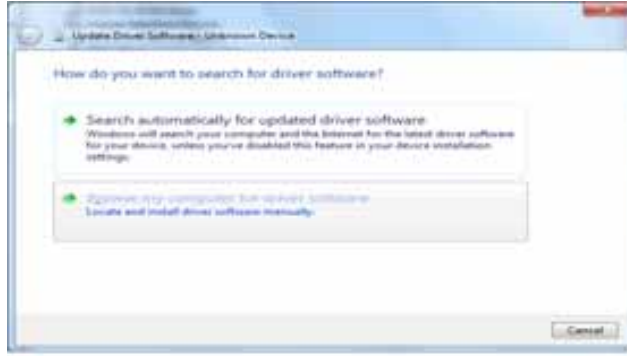
1. **All Programs** (Tüm Programlar) öğesini açın ve **Computer** (Bilgisayar) > **Manage** (Yönet) öğelerini tıklayın:



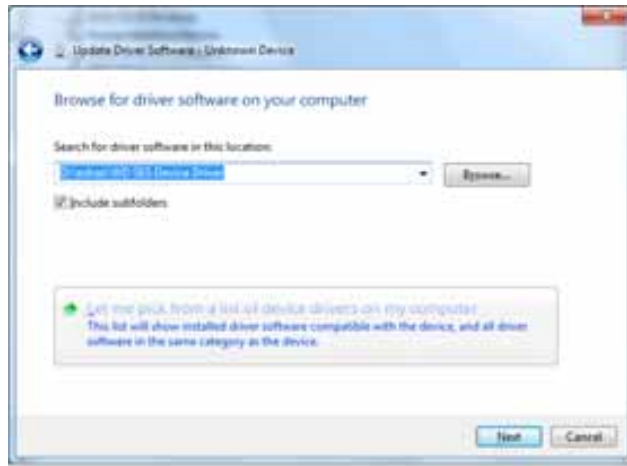
2. **Computer Management (Local)** (Bilgisayar Yönetimi (Yerel)) altından **Device Manager** (Aygıt Yöneticisi) > **Unknown Device** (Bilinmeyen Aygıt) öğelerini tıklayıp **Update driver software** (Sürücü yazılımını güncelleştir) öğesini sağ tıklayın:



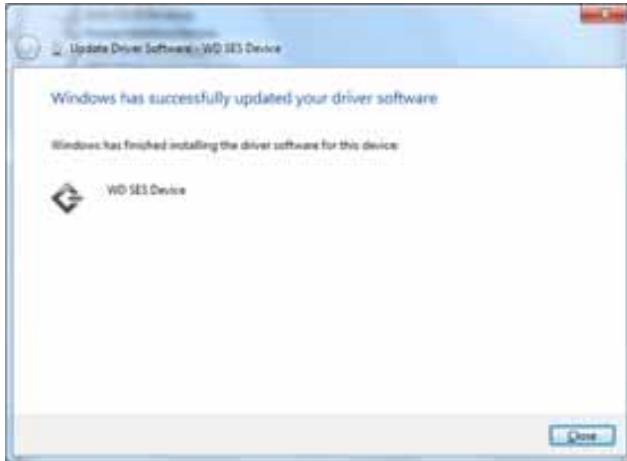
3. **Browse my computer for driver software** (Sürücü yazılımı için bilgisayarıma gözet) öğesini tıklatın:



4. **Computer** (Bilgisayar) öğesini, My Book sürücüsünü, Extras (Ekstralar) klasörünü çift tıklatıp **WD SES Device Driver** (WD SES Aygıt Sürücüsü) öğesini seçin:



5. Devam etmek için **Next** (İleri) öğesine tıklatın.
6. Kurulum tamamlandığında **Close** (Kapat) öğesini tıklatın:



B

Uygunluk ve Garanti Bilgileri

Bu ekte yer alan başlıklar:

[Yasal Uygunluk](#)
[Çevresel Uygunluk \(Çin\)](#)
[Garanti Bilgileri](#)

Yasal Uygunluk

FCC Sınıf B Bilgileri

Bu aygıt test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15 kapsamındaki Sınıf B dijital aygıt sınırlamalarına uygun olduğu görülmüştür. Bu sınırlamalar, ürün konut içinde kurulduğunda zararlı girişime karşı yeterli koruma sağlamak üzere getirilmiştir. Bu birim radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun olarak yüklenmediği veya kullanılmadığı takdirde, radyo veya televizyon sinyal alımına zarar verecek girişime yol açabilir. Ancak, girişimin belirli bir kurulumda gerçekleşmeyeceği garanti edilemez. WD tarafından açıkça onaylanmayan her türlü değişiklik, kullanıcının bu aygıtı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

ICES/NMB-003 Uyumluluğu

Cet appareil de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Bu aygıt, Kanada ICES-003 Sınıf B ile uyumludur.

Güvenlik Uyumluluğu

ABD ve Kanada için onaylı. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1: Bilgi Teknolojisi Ekipmanının Güvenliği.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1 : Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

Bu ürünün, çift yalıtımlı, listelenmiş sınırlı bir güç kaynağı veya "2. Sınıf" işaretli direkt fişli bir güç ünitesiyle birlikte sunulması düşünülmüştür.

Avrupa İçin CE Uyumu

CE sembolü ile işaretlenmiş olması bu sistemin, EMC Direktifi (2004/108/EC) ve Alçak Gerilim Direktifi (2006/95/EC) dahil olmak üzere Avrupa Birliği Konsey Direktiflerine uygun olduğunu gösterir. Geçerli direktiflere uygun bir "Uygunluk Beyanı" yapılmıştır ve Western Digital Europe'da dosyalanmıştır.

GS İşareti (Yalnızca Almanya)

Makine gürültüsü – düzenleme 3. GPSGV: Aksi belirtilmediği sürece bu ürünün en yüksek ses basınç düzeyi EN ISO 7779 gereğince 70 db(A)'dir.

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

KCC Bildirimi (yalnızca Kore Cumhuriyeti)

기종별	사용자 안내문
B급 기기 (가정용 정보통신기기)	이 기기는 가정용으로 전자파 적합증을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Sınıf B Aygıt 1 Lütfen bu aygıtın ticari amaçlar dışında kullanılmak üzere onaylandığını ve bina içi alanlar da dahil olmak üzere herhangi bir alanda kullanılabileceğini not edin.

Çevresel Uygunluk (Çin)

部件名称	有毒有害物质和元素					
	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
包装页	○	○	○	○	○	○
包装外壳	○	○	○	○	○	○
光导管	○	○	○	○	○	○
电源按钮	○	○	○	○	○	○
HDD 托架	○	○	○	○	○	○
EMI 外壳	○	○	○	○	○	○
个性化板材	○	○	○	○	○	○
Kensington 锁按键	○	○	○	○	○	○
螺丝 6-32x6.35mm	○	○	○	○	○	○
螺丝 M3x5mm+5W	○	○	○	○	○	○
垂直支脚	○	○	○	○	○	○
减震架	○	○	○	○	○	○
印制板装配 (PCA)*	○	○	○	○	○	○
硬盘	X	○	○	○	○	○
电缆组件	○	○	○	○	○	○
电源适配器	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○

* 印制板装配包括所有印刷电路板 (PCB) 及其相应的各个组件、IC 及连接器。

○ : 表示此部件所用的所有均质材料中包含的此有毒或有害物低于 MCV 标准中的限制要求。

X : 表示此部件所用的均质材料中至少有一种材料包含的此有毒或有害物高于 MCV 标准中的限制要求。

在出现一个 “X” 的所有情况下，WD 采用容许的排除。

Garanti Bilgileri

Servis Alma

WD siz müşterilerine değer verir ve her zaman size en iyi hizmeti sunmaya çalışır. Bu ürün bakım gerektiriyorsa, Ürünü ilk satın aldığınız satıcıya başvurun veya servis hizmeti veya İade Malzeme İzni (RMA) almak için, support.wdc.com adresindeki ürün desteği Web sitemizi ziyaret edin. Ürünün kusurlu olduğu belirlenirse, size bir RMA numarası ve Ürün iade talimatları verilecektir. İzinsiz bir iadenin (örn. RMA numarası verilmemiş olan) ücreti sizin tarafınızdan ödenecektir. İzinli iadeler, iade belgelerinizde sağlanan adrese, ön ödemeli ve sigortalı olarak, onaylanmış bir nakliye paketinde gönderilmelidir. Orijinal kutu ve ambalaj malzemeleriniz, WD ürününüzün depolanması veya nakliyesi için saklanmalıdır. Garanti süresini kesin olarak belirlemek için support.wdc.com adresinden garanti bitiş (seri numarası gerekli) tarihini kontrol edin. WD, nedenine bakılmaksızın veri kaybından, kaybolan verilerin kurtarılmasından veya mülkiyetine giren herhangi bir Ürünün içerdiği verilerden sorumlu değildir.

Sınırlı Garanti

WD, Ürünün, normal kullanımı süresince, aşağıda belirtilmiş olan süre içerisinde, malzeme ve işçilik hatası içermeyeceğini ve WD'nin ilgili belirtimine uygunluğunu garanti eder. Sınırlı garantinizin süresi, Ürününüzün hangi ülkeden satın alınmış olduğuna bağlıdır. Kanunlar tarafından aksi belirtilmedikçe, sınırlı garanti süreniz Kuzey, Güney ve Orta Amerika bölgelerinde 2 yıl, Avrupa, Orta Doğu ve Afrika bölgesinde 2 yıl ve Asya Pasifik bölgesinde 3 yıldır. Sınırlı garantinizin süresi, satın alma fişinizin üzerinde görülen satın alma tarihinde başlar. WD Ürünün WD'den çalındığını belirlerse veya iddia edilen kusurun a) mevcut olmaması, b) hasarın WD Ürünü almadan önce oluşması nedeniyle gerektiği gibi düzeltilememesi veya c) WD dışında bir şahsa aitken hatalı kullanım, yanlış kurulum, değiştirme (etiketlerin çıkarılması veya bozulması ve dış kapakların açılması veya çıkarılması, ürün sınırlı kullanıcı servis sağlanabilir ürünler listesinde olmadıkça ve söz konusu değişiklik *support.wdc.com* adresinde bulunan uygulanabilir talimatlar kapsamında olmadıkça), kaza veya yanlış kullanıma bağlı olması durumlarında iade edilen hiçbir Ürün için sorumluluk kabul etmez. Yukarıda belirtilen sınırlamalar dahilinde, yegane ve ayrıcalıklı garantiniz, yukarıda belirtilen süreyi kapsayacak ve WD'nin seçimine bağlı olarak Ürün'ün onarımını veya değiştirilmesini içerecektir.

Belirtilen sınırlı garanti WD'nin yegane garantisidir ve yalnızca yeni satılan ürünler için geçerlidir. Burada yer alan çözümler a) ticari olarak satılabilirlik veya belirli bir amaca uygunluk için dolaylı garantiler dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla açık, dolaylı veya kanuni tüm diğer çözüm ve garantilerin ve b) kaza ve risk sebebiyle oluşan veya özel hasarlar veya mali kayıp, kar veya gider kaybı, satın alma sonucu veya satın almaya bağlı olarak veya Ürünün performansından kaynaklanan (WD bu tür hasarların oluşma ihtimaline karşı uyarılsa dahi) veri kaybı dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla WD'nin tüm yükümlülükleri ve sorumluluklarının yerine sunulmuştur. Amerika Birleşik Devletleri'nde bazı eyaletler kaza veya risk sebebiyle oluşan hasarların dışarıda bırakılmasına veya bunlara kısıtlama getirilmesine izin vermez, dolayısıyla yukarıdaki kısıtlamalar sizin için geçerli olmayabilir. Bu garanti size özel yasal haklar sağlar, aynı zamanda eyaletler arasında farklılık gösteren başka haklarınız da olabilir.

GNU Genel Kamu Lisansı ("GPL")

Bu üründe kullanılan üretici yazılımı, GPL ya da Kısıtlı Genel Kamu Lisansı ("LGPL") ("GPL Yazılımı") lisansı kapsamında üçüncü şahıslar tarafından telifle koruma altına alınmış yazılım içerebilir ve Western Digital Son Kullanıcı Lisans Anlaşması lisansı kapsamında olmayabilir. GPL'ye göre (varsa): 1) GPL Yazılımının kaynak kodu satın alma tarihinden itibaren üç yıl içinde <http://support.wdc.com/download/gpl> adresinden ücretsiz olarak indirilebilir veya cüzi bir ücretle <http://support.wdc.com/download/gpl> adresinden CD ile veya Müşteri Destek hattı aranarak alınabilir; 2) GPL Yazılımını yeniden kullanabilir, yeniden dağıtabilir veya değiştirebilirsiniz; 3) yalnızca GPL Yazılımı ile ilgili olarak geçerli yasalarla izin verilen ölçüde garanti verilmez ve 4) GPL'nin bir kopyası burada yer almakta olup <http://www.gnu.org> adresinden alınabilir ve ayrıca <http://support.wdc.com/download/gpl> adresinde de bulunabilir.

Herhangi bir Açık Kaynak Kodlu Yazılım dahil ancak bununla sınırlı olmamak üzere Yazılımın değiştirilmesi veya üzerinde oynanması ile ilgili riskler yalnızca size aittir. Western Digital, bu tür değişiklik veya kurcalama işlemlerinden sorumlu değildir. Western Digital, değiştirdiğiniz veya değiştirme girişiminde bulunduğunuz Western Digital tarafından tedarik edilen Yazılımın yer aldığı herhangi bir ürünü desteklemeyecektir.

İndeks

A

- Aksesuarlar, isteğe bağlı 2
- Alarmlar, yanıp sönen simge 36
- Ayarlar
 - ekranını ayarla 38
 - geri alma klasörü ekranı 37
 - sleep timer (zaman ayarlı otomatik kapanma) ekranı 40

Ayarlar

Bkz. Sürücü Ayarları

B

- Belgeler dosya kategorisi 13

C

- Çevresel uygunluk, Çin 72
- China RoHS 72

D

- Diğer dosya kategorisi, tanımlı 13, 18
- Disk görüntüsü, indirme ve geri yükleme 44, 47
- Donanım 2
- Dosya
 - geçmiş, ekran 22
 - geçmiş, sürücü ayarı 37
 - kategoriler, tanımlı 13, 18
- Durum denetimi 35
 - Mac'de 59
 - Windows'ta 35

E

- Erase Drive (Sürücü Sil) ekranı 41, 43

F

- FCC Sınıf B bilgileri 71
- Filmler dosya kategorisi, tanımlı 13, 18
- Fiziksel açıklama 3

G

- Garanti 72
- Gereklilikler, işletim sistemleri 3
- Geri Alma
 - dosyaları geri alma hakkında 24
 - klasörü, belirleme 37
 - klasörü, yazılım ayarı 37
 - prosedürü 24, 28
- GNU genel kamu lisansı 73
- GPL yazılımı 73

- Güç düğmesi 4, 56
- Güvenlik uyumluluğu 71

H

- Hızlı Kendi Kendine Tanılama Testi 45

I

- ICES/NMB-003 uyumluluğu 71
- İşletim sistemi gereklilikleri 3
- İşletim sistemleri 3
- İşletim sistemleri ile uyumluluk 3

K

- Kayıt, çevrimiçi 5
- Kensington güvenlik yuvası 5
- Kullanım önlemleri 5
- Kutu içeriği 2

M

Mac

- durum denetimi 59
- sürücü kilidini elle açma 59
- sürücü seri numarası 59
- sürücüyü güvenle kaldırma 55
- sürücüyü yeniden biçimlendirme 47
- VCD'nin çıkartılması 59
- WD SmartWare yazılımını yeniden çalıştırma 53
- yazılımın kaldırılması 59

Mevcut alan

- Mac'de 59
- Windows'ta 35

- Müzik dosya kategorisi, tanımlı 13, 18

N

- NTFS biçimlendirme 3, 47

O

- Önden ve arkadan görünüm 3

P

- Paket içeriği 2
- Parola oluşturma 29
- Posta dosya kategorisi, tanımlı 13, 18

R

- Register Drive (Sürücü Kaydet) ekranı 40
- Resimler dosya kategorisi, tanımlı 13, 18
- RoHS 72
- Run Diagnostics (Tanılamayı Çalıştır) ekranı 45

S

- Sanal CD
 - sürücü kilidinin açılması 58
- Seri numarası
 - Mac'de 59
- Servis 72
- Sistem
 - daraltma yazılım ayarı 37
 - dosya kategorisi tanımlı 53
 - dosya kategorisi, tanımlı 13, 19
- Sistem uyumluluğu 3
- Sıcaklık denetimi 35
- Sınırlı garanti 73
- SMART Durum Denetimi 45
- SSS
 - USB 60
- Sürücü
 - bağlama 6
 - kullanım önlemleri 5
 - Mac'den kaldırma 55
 - PC bağlantısını kesme 36
 - tanılama ve durum denetimleri 45
 - VCD'nin bir Mac'den çıkartılması 59
 - zaman ayarlı otomatik kapanma 40
- Sürücü Ayarları
 - dosya geçmişi 37
 - güvenlik 29
 - kayıt 40
 - sürücü silici 41
 - zaman ayarlı otomatik kapanma 40
- Sürücü bağlantısını kesme 36
- Sürücü formatını dönüştürme 47, 60
- Sürücü kilidini sanal CD üzerinden kaldırma
 - Mac'de 36
 - Windows'ta 36
- Sürücü zaman ayarlı otomatik kapanma ayarı 40
- Sürücünün bağlanması 6
- Sürücünün kilidini kaldırma
 - WD SmartWare yazılımı ile 56
 - WD SmartWare yazılımı olmadan 58
- Sürücünün kullanım önlemleri 5
- Sürücünüzü kaydetme 40
- Sürücünüzü koruyan parola 29
 - Kayıp parolalar hakkında UYARI 29
- Sürücüyü biçimlendirme 60
- Sürücüyü silme 41
 - Sürücünün silinmesi konusunda UYARI 41
- Sürücüyü yeniden biçimlendirme 47

T

- Tam Ortam Tarama 45
- Tercihler seçenekleri, ayar 38
- Tercihler yazılım ayarı 37

U

- UL 71
- Underwriters Laboratories Inc. 71
- Ürün kaydı 5
- Ürün özellikleri 1
- USB sürücü arayüzü 4
- UYARI
 - bağlantıyı keserken veri kaybının önlenmesi hakkında 36, 55
 - kayıp parolalar hakkında 29
 - kilidi kaldırılan sürücünüz hakkında 30
 - sürücünün silinmesi konusunda 41
- Uygunluk, yasal 71

W

- WD servisi 72
- WD SmartWare simgesi
 - Windows 35
- WD SmartWare yazılım
 - Mac'den kaldırma 59
- WD SmartWare yazılımını
 - Mac'de 53
- WD SmartWare yazılımını başlatma
 - Windows'ta 35
- WD SmartWare'in kaldırılması
 - Mac'ten kaldırma 59
 - Windows'tan kaldırma 43
- Windows
 - durum denetimi 35
 - sürücü kilidini sanal CD üzerinden kaldırma 32
 - WD SmartWare'in kaldırılması 43

Y

- Yanıp sönen simge uyarıları 36
- Yasal uygunluk 71
- Yazılım Ayarları
 - geri alma klasörü 37
 - sistem daraltma 37
 - tercihleri 37, 38
- Yazılım disk görüntüsünü geri yükleme 44, 47
- Yazılım, GPL 73
- Yazılımı başlatma
 - Windows'ta 35
- Yedekleme
 - dosya içerik kutusu 20
 - dosyaları yedekleme hakkında 17
 - prosedürü 19, 20

WD tarafından sağlanan bilgilerin doğru ve güvenilir olduğu bilinmektedir; ancak WD, ürünün kullanımı veya üçüncü şahıslar tarafından kullanılması sonucu patent veya diğer haklarının ihlalinin dolaylı hiçbir yükümlülük kabul etmez. WD'nin herhangi bir patenti veya patent hakları kapsamında dolaylı veya başka türlü hiçbir lisans verilmez. WD, özellikleri önceden haber vermeksizin dilediği zaman değiştirme hakkına sahiptir.

Western Digital, WD, WD logosu, My Book ve My Passport, My Passport Essential'in tescilli ticari markalarıdır, WD SmartWare ve Data Lifeguard, Western Digital Technologies, Inc.'nin tescilli ticari markalarıdır. Burada adı geçen diğer markalar, diğer şirketlere aittir.

© 2011 Western Digital Technologies, Inc. Tüm hakları saklıdır.

Western Digital
3355 Michelson Drive, Suite 100
Irvine, California 92612 ABD

4779-705053-W00 Şubat 2011