



SEAGATE HARD DİSK
TÜRKÇE TANITMA VE KULLANIM KILAVUZU
Tüm modelleri kapsar

Modeller:

ST500DM009	: 3.5" 500GB	ST10000VX0004	: 3.5" 10TB	ST10000NE0008	: 3.5" 10TB	ST8000NM0045	: 3.5" 8TB
ST1000DM010	: 3.5" 1TB	ST10000VX0008	: 3.5" 10TB	ST12000NE0007	: 3.5" 12TB	ST8000NM0055	: 3.5" 8TB
ST2000DM008	: 3.5" 2TB	ST10000VE0004	: 3.5" 10TB	ST14000NE0008	: 3.5" 14TB	ST8000NM0065	: 3.5" 8TB
ST3000DM007	: 3.5" 3TB	ST12000VE0008	: 3.5" 12TB	ST6000AS0002	: 3.5" 6TB	ST8000NM0075	: 3.5" 8TB
ST4000DM004	: 3.5" 4TB	ST14000VE0008	: 3.5" 14TB	ST1000NM0008	: 3.5" 1TB	ST10000NM0016	: 3.5" 10TB
ST2000DM009	: 3.5" 2TB	ST320VT000	: 2.5" 320GB	ST1000NM0055	: 3.5" 1TB	ST10000NM0146	: 3.5" 10TB
ST4000DM006	: 3.5" 4TB	ST500VT000	: 2.5" 500GB	ST1000NM0045	: 3.5" 1TB	ST10000NM0086	: 3.5" 10TB
ST6000DM003	: 3.5" 6TB	ST1000VN002	: 3.5" 1TB	ST2000NM0008	: 3.5" 2TB	ST10000NM0206	: 3.5" 10TB
ST6000DM004	: 3.5" 6TB	ST2000VN004	: 3.5" 2TB	ST2000NM0055	: 3.5" 2TB	ST10000NM0096	: 3.5" 10TB
ST8000DM0004	: 3.5" 8TB	ST3000VN007	: 3.5" 3TB	ST2000NM0045	: 3.5" 2TB	ST12000NM0007	: 3.5" 12TB
ST8000DM004	: 3.5" 8TB	ST4000VN008	: 3.5" 4TB	ST3000NM0005	: 3.5" 3TB	ST12000NM0027	: 3.5" 12TB
ST10000DM0004	: 3.5" 10TB	ST6000VN0033	: 3.5" 6TB	ST3000NM0025	: 3.5" 3TB	ST500LM030	: 2.5" 500GB
ST1000DX002	: 3.5" 1TB	ST8000VN004	: 3.5" 8TB	ST4000NM0035	: 3.5" 4TB	ST1000LM048	: 2.5" 1TB
ST2000DX002	: 3.5" 2TB	ST10000VN0004	: 3.5" 10TB	ST4000NM0025	: 3.5" 4TB	ST2000LM015	: 2.5" 2TB
ST1000VX005	: 3.5" 1TB	ST10000VN0008	: 3.5" 10TB	ST4000NM0085	: 3.5" 4TB	ST4000LM024	: 2.5" 4TB
ST2000VX008	: 3.5" 2TB	ST12000VN0008	: 3.5" 12TB	ST4000NM0095	: 3.5" 4TB	ST5000LM000	: 2.5" 5TB
ST3000VX009	: 3.5" 3TB	ST14000VN0008	: 3.5" 14TB	ST4000NM0115	: 3.5" 4TB	ST500LM034	: 2.5" 500GB
ST4000VX007	: 3.5" 4TB	ST2000NE0025	: 3.5" 2TB	ST4000NM0125	: 3.5" 4TB	ST500LX025	: 2.5" 500GB
ST6000VX0023	: 3.5" 6TB	ST4000NE001	: 3.5" 4TB	ST6000NM0125	: 3.5" 6TB	ST1000LX015	: 2.5" 1TB
ST6000VX001	: 3.5" 6TB	ST6000NE000	: 3.5" 6TB	ST6000NM0105	: 3.5" 6TB	ST2000LX001	: 2.5" 2TB
ST8000VX0022	: 3.5" 8TB	ST8000NE001	: 3.5" 8TB	ST6000NM0115	: 3.5" 6TB		
ST8000VX004	: 3.5" 8TB	ST10000NE0004	: 3.5" 10TB	ST6000NM0095	: 3.5" 6TB		

Özellikleri ile İlgili Tanıtıcı ve Temel Bilgiler

Hard disk dijital veri depolama amacıyla kullanılan manyetik bir kayıt cihazıdır. İnç ile ifade edilen 2.5" , 3.5" gibi ebatlara sahiptir. Veri depolama kapasitesi bayt cinsinden ifade edilmektedir.

Kullanım, Kurulum, Bakım ve Basit Onarımda Uyulması Gereken Kurallar

Hard disk tek başına kullanılamaz, mutlaka bir arabirim ile bir veri işleme cihazına (bilgisayar gibi) bağlanılarak kullanılabilir. Hard disklerin kurulum bilgileri için "Bağlantı veya montajın nasıl yapılacağını gösterir şema ile bağlantı veya montajın kimin tarafından yapılacağına ilişkin bilgiler" kısmına bakınız.

Hard disk fiziksel bakım gerektirmemektedir. Her türlü onarım mutlaka ve sadece yetkili servis istasyonları tarafından yapılmalıdır.

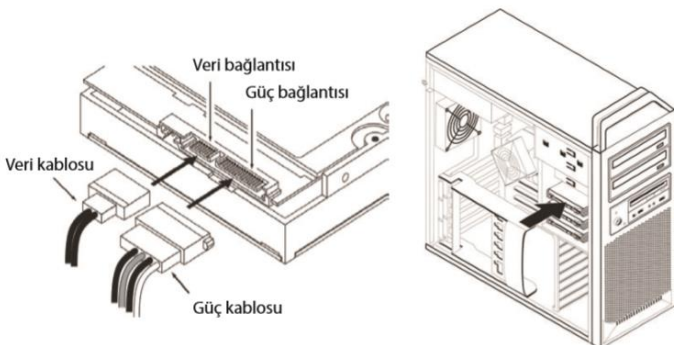
Periyodik Bakım Gerekmesi Durumunda, Periyodik Bakımın, Yapılacağı Zaman Aralıkları ile Kim Tarafından Yapılması Gerektiğine İlişkin Bilgiler

Bu ürün için periyodik bakım uygulaması bulunmamaktadır. Garanti dahilinde teknik bakımın sadece yetkili servis istasyonlarında yapılması gerekmektedir.

Bağlantı veya Montajın Nasıl Yapılacağını Gösterir Şema ile Bağlantı veya Montajın Kim Tarafından Yapılacağına İlişkin Bilgiler

Ürünün bağlantı veya montajı yetkili servis istasyonları veya teknik yeterliliğe sahip firmalar tarafından yapılmalıdır.

Masaüstü bilgisayarlar için hard disk montajı:

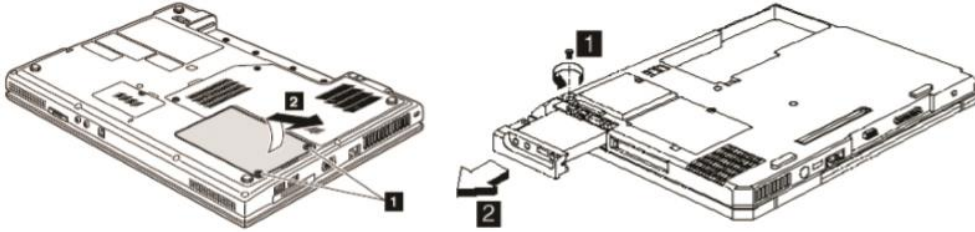


1. Bilgisayarın güç bağlantısını kesin.
2. Bilgisayar kasasını açın. Bu işlem için kasa ile birlikte verilen montaj kılavuzuna başvurabilirsiniz
3. Bilgisayar içerisinde kullanacağınız hard disk ebadına uygun olan boş bir montaj yuvası seçin.
4. Montaj yuvasının yapısına göre hard diski uygun vidalar kullanarak yanlarından ya da alt kısmından sabitleyin.
5. Veri kablosunu ve güç kablosunu hard diskte uygun bağlantı yerlerine takın. (Veri ve güç kablosu hard disk ürünü ile birlikte sağlanmamaktadır)
6. Veri ve güç kablolarının anakart bağlantısı için anakart üreticisi tarafından sunulan kullanım kılavuzuna başvurunuz.
7. Bilgisayarın kasasını kapatıp güç düğmesine basarak sistemi çalıştırın
8. Sistem açıldığından kurulum ekranına girin. Bu işlem için anakart üreticisi tarafından sunulan kullanım kılavuzunda BIOS ekranı kısmına başvurunuz.
9. Kurulum ekranında aygıtlar kısmında hard disk algılaması için "otomatik" seçeneğini seçin.
10. Hard disk artık kullanıma hazırdır. Bir işletim sistemi ya da yazılım kurmak için ilgili programa ait kullanım kılavuzundaki yönlendirmeleri takip ediniz.

Not:

SAS arabirimine sahip hard disklerde veri ve güç bağlantısı tek kablo ile yapılmaktadır. Diskin montajı ve bağlantısı kullanılacak veri işleme cihazına göre farklılık gösterebilir. Doğru montaj ve bağlantı için mutlaka kullanacağınız cihaz ile birlikte gelen kılavuza başvurunuz.

Dizüstü bilgisayarlar için hard disk montajı:



Dizüstü bilgisayarınızın modeline göre hard diskin takılacağı disk yuvası bilgisayarın alt veya yan kısmında bulunuyor olabilir. Genel olarak montaj adımları;

1. Disk yuvası üzerindeki vidaların sökülmesi ve disk yuvasının çıkartılması ile başlamaktadır.
2. Dizüstü bilgisayar markalarına göre montaj işlemi farklılık gösterdiğinden doğru montaj ve bağlantı için mutlaka bilgisayarınız ile birlikte gelen kılavuza başvurunuz.

Önemli not:

Dizüstü bilgisayarınızda takılı bir hard disk varsa, bu diski söküp yerine başka bir disk takma işlemi bilgisayarın garanti şartlarının ihlaline neden olabilecek bir durum oluşturabilir. Güvenlik ve garanti şartlarıyla ilgili detaylı bilgi için dizüstü bilgisayar üreticisinin sağlamış olduğu kılavuzlara başvurunuz.

Enerji Tüketen Mallarda, Malın Enerji Tüketimi Açısından Verimli Kullanımına İlişkin Bilgiler

1. Satın almış olduğunuz ürünün ömrü boyunca enerji tüketimi açısından verimli kullanımı için bakım hizmetlerinin yetkilendirilmiş sertifikalı elemanlarca yapılması, varsa periyodik bakımlarının aksatılmaması gerekmektedir.
2. Cihazınızın bu kullanım kılavuzunda belirtilen çevresel karakteristiklere uygun ortamlarda çalıştırılması gerekmektedir.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

1. Ürününüzü paketlerken orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanınız.
2. Araca indirme-bindirme ve taşıma sırasında maksimum dikkat gösterilmelidir.
3. Araca yükleme sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olunuz.
4. Üst üste 10 kutudan fazla istiflemeyiniz.
5. Nakliye sırasında Uluslararası Nakliyeciler Birliği tarafından açıklanan yönetmeliklere tamamen uyulmalıdır.
6. Nakliye sırasında ortam sıcaklığı -10°/+60° arasında bulunmalıdır.
7. Nakliye sırasında ürünü sarsmayın, darbe, nem ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

Tüketicinin Yapabileceği Bakım, Onarım Veya Ürünün Temizliğine İlişkin Bilgiler

1. Cihazın donanım bakımı, onarımı ya da ürün temizliği ile ilgili kullanıcı tarafında müdahale gerektirecek bir gereksinimi yoktur.
2. Cihaz temiz tutulmalıdır. Toz, çeşitli sıvılar gibi yabancı maddelere maruz bırakılmamalıdır.
3. Donanım sorunları için uzman teknik servisle bağlantı kurulmalıdır.
4. Ürünü asla çalışırken temizlemeyiniz. Ürün üzerinde temizlik amacıyla şu maddeleri kullanmayınız: Benzin, tiner ve benzeri çözücü maddeler, alkol içeren sıvılar, her türlü deterjan malzemesi.
5. Kullanım ortamından oluşabilecek aşırı tozlanma durumunda sadece üst metal plaka kısmı ürün kapalıyken kuru bir bez ile temizlenebilir. Asla elektronik devrelerin bulunduğu kısma müdahale etmeyiniz, temizlemeye çalışmayınız.

Kullanım Hataları

1. Uygunsuz paketlenme,
2. Üründe çatlak ve kırık,
3. Ürün üzerindeki vidalarla oynama, hasar veya kayıp vidalar,
4. Ürün üzerindeki etiketin veya etiketlerin çıkarılması,
5. Ürünün herhangi bir yerinde ezik, vuruş, çizik,
6. Sağlıksız taşıma sırasında meydana gelen arızalar,
7. Elektronik parçalarla oynanması, değiştirilmesi,
8. Yanık ve ıslı yongalar,
9. Ürün üzerindeki herhangi bir parçanın zarar görmesi,
10. Ara kabloların ters takılması, kırılması veya zarar görmesi,
11. Seri numarasının değiştirilmesi, okunamayacak şekilde olması,
12. Ürünün herhangi bir yerini boyamak ya da lekelemek,
13. Ürüne çıkarılamayacak etiket yapıştırmak veya sökülmüş etiketin kalıntıları,
14. Doğal afetlerden kaynaklanan hasarlar,
15. Aşırı sıcak, aşırı soğuk, rutubet, tozlanma,
16. Virüslerden oluşan her türlü problemler,
17. Elektrik şebekelerinden doğan tüm arızalar,
18. Cihazlarda yüklü olan yazılımların yetkili servis dışında değiştirilmesi veya silinmesi,
19. Ürüne yanlış BIOS veya Firmware yüklenmesi,
20. Ürünün içerisine sıvı girmesi, dışı ile sıvı teması,
21. Ürünün yetkili servisi dışında müdahale görmesi,
22. Hatalı bağlantı ya da montaj nedeniyle oluşabilecek fiziksel hasarlar.



Tüketicie Sağlanan Seçimlilik Hakları

1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a- Sözleşmeden dönme,
 - b- Satış bedelinden indirim isteme,
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
2. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
3. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
 - a- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

- b- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- c- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketicilerin Şikâyet ve İtirazları Konusundaki Başvuruları

1. Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.
2. Tüketici, çıkabilecek uyuşmazlıklarda şikâyet ve itirazları konusundaki başvuruları yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

Malların İlgili Teknik Düzenlemesi Uyarınca Kişinin Sağlığı İle Çevreye Zararlı Veya Tehlikeli Olabilmesi Durumunda, Bu Malın Güvenli Kullanılabilmesi İçin Açıklayıcı Bilgi ve Uyarılar

Bu ürün bu kullanım kılavuzunda belirtilen ve üretim amacına uygun şekilde kullanıldığında kişi sağlığı ve çevreye zararlı veya tehlikeli bir durum oluşturmamaktadır.

Tüketicie Sağlanan Diğer Haklar

Hard disk ürün garantisi sadece donanımsal parçaları içermektedir. Hard disk içerisindeki her türlü yazılım garanti kapsamı dışındadır. Hard disk içerisine kullanıcı tarafından yüklenmiş yazılımların sorumluluğu kullanıcıya aittir. Servis işlemleri için ürününüzü yetkili servis istasyonuna göndermeden önce yazılımların yedeğini aldığınıza emin olunuz.

Teknik Özellikler

Boyut	: 2.5'' – 3.5''
Kapasite	: 320GB ile 20TB aralığı
Dönüş Hızı	: 5400RPM ile 10000RPM aralığında
Bağlantı Tipi	: SATA

Üretici Firma:

Ünvanı	: Seagate Singapore International Headquarters Pte Ltd.
Adresi	: Koolhovenlaan 1, 1119NB Schiphol-Rijk, Hollanda
Telefon	: 0031 0203167300
Faks	: 0031 0206556499
Web	: http://www.seagate.com

İthalatçı Firma:

Ünvanı	: Koyuncu Elektronik Bilgi İşlem Sistemleri San. Ve Dış Tic. A.Ş.
Adresi	: Emek Mah. Ordu Cd. No: 18 Sancaktepe – İSTANBUL
Telefon	: 0216 528 88 88
Faks	: 0216 590 08 47
Web	: http://www.koyuncu.com.tr

Bu kılavuzda yer alan ürünlerin Garanti Süresi 2 (iki) yıldır. Bakanlıkça tespit edilen kullanım ömrü 3 (üç) yıldır. AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Yetkili Servis İstasyonları İle Yedek Parça Malzemelerinin Temin Edilebileceği Yerler

Ünvanı	: Koyuncu Elektronik Bilgi İşlem Sistemleri San. Ve Dış Tic. A.Ş.
Adresi	: Emek Mah. Ordu Cd. No: 18 Sancaktepe – İSTANBUL

Teknik Destek ve Sorularınız için çağrı merkezine aşağıdaki numaradan ulaşabilirsiniz:

444 0 490

GARANTİ BELGESİ

ÜRETİCİ VEYA İTHALATÇI FİRMA

Ünvanı : Koyuncu Elektronik Bilgi İşlem Sistemleri San. Ve Dış Tic. A.Ş.
Adresi : Emek Mah. Ordu Cd. No: 18 34785 Sancaktepe – İSTANBUL
Telefon : 0216 528 88 88 Faks : 0216 590 08 47
URL- E-posta : www.koyuncu.com.tr – bilgi@koyuncu.com.tr

FİRMA YETKİLİSİNİN

İMZA VE KAŞESİ :

KOYUNCU Elektronik Bilgi İşlem
Sis.San. ve Dış. Tic. A.Ş.
Emek Mah. Ordu Cd. No: 18 Sancaktepe / İSTANBUL
Tel.: +90 216 528 88 88 Faks: +90 216 590 08 47
BÜYÜK MÜKELLEFLER V.D.: 581 007 5726

MALIN

Cinsi : HARD DİSK
Markası : SEAGATE
Modeli : TÜM MODELLER
Bandrol ve Seri No. :
Azami Tamir Süresi : 20 İŞ GÜNÜ
Garanti Süresi : 2 YIL

SATICI FİRMANIN

Ünvanı :
Adresi :
Tel-Telefax :
E-Posta :
Fatura Tarihi ve Sayısı :
Teslim Tarihi ve Yeri :
Yetkilinin İmza ve Kaşesi

KOYUNCU
www.koyuncu.com.tr

YARDIM HATTI

Tel : 444 0 490

Adresi : Emek Mah. Ordu Cd. No: 18 34785 Sancaktepe – İSTANBUL

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır. (Bu süre 2 yıldan az olamaz)
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11. maddesinde yer alan;
 - a- Sözleşmeden dönme,
 - b- Satış bedelinden indirim isteme,
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme haklarından birini kullanabilir.
4. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
5. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
 - a- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - b- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - c- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
6. Malın tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
7. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
8. Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
9. Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.