



# *Synology* **DISK EXPANSION DX2xx SERİSİ NAS Veri Yedekleme Cihazı**

(ÖNEMLİ NOT : BU CİHAZ SADECE SYNOLOGY DISK STATION VE RACK STATION SERİSİ NAS ÜRÜNLERİ İLE BERABER ÇALIŞABİLMEKTEDİR. BAĞIMSIZ KULLANILMAZ.)

## **TANITMA VE KULLANMA KİLAVUZU**

### **GEÇERLİ OLDUĞU ÜRÜNLER VE KODLARI:**

MODELLER	AÇIKLAMA
DX213	Synology DX213 NAS Veri Yedekleme Cihazı

İMALATÇI FİRMA	İTHALATÇI FİRMA
<b>SYNOLOGY Inc.</b> 6F-2, No.106, Chang An W. Rd., Taipei 103, Taiwan TEL : +886 2 2552 1814 <a href="http://www.synology.com">www.synology.com</a> , <a href="mailto:info@synology.com">info@synology.com</a>	<b>SİMET TEKNOLOJİ SAN. TİC. A.Ş.</b> 1065. CAD. 1280.SOK. NO:5/17-18 ÖVEÇLER – ÇANKAYA / ANKARA TEL : (312) 472 87 87      FAKS : (312) 472 31 31 <a href="http://www.simet.com.tr">www.simet.com.tr</a> , <a href="mailto:info@simet.com.tr">info@simet.com.tr</a>

**BAKIM ONARIM VE KULLANIMDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR****! DİKKAT !****CİHAZ İÇİNDE KULLANICININ TAMİR EDEBİLECEĞİ PARÇA YOKTUR.  
ARIZA DURUMUNDA SATICI FİRMAYA Veya SERVİS İSTASYONUNA BAŞVURUNUZ.**

- Cihazınızı yeni bir bölgede çalıştırmadan önce cihazın çalışma voltajı ile şebeke voltajının uyumlu olduğundan emin olunuz.
- Yanma ve şok tehlikesinden korunmak için, cihazın yağmur veya rutubete maruz kalmamasına özen gösteriniz.
- Cihazınızı, aşırı tozdan, yüksek ısından, nemden ve güneş ışığından uzak tutunuz.
- Cihazınızı, iyi havalandırma deliklerini kapatmadan kullanınız.
- Cihazın yetkisiz kişilerce modifikasyonu veya orginal adaptörü dışında başka bir adaptör ile bağlanması cihazınızın zarar görmesine sabep olabilir.
- Cihazınızı, şehir şebekesinde meydana gelebilecek interrupt (yüksek / alçak akım / gerilim dalgalanması) lardan koruyabilmek için ups (kesintisiz güç kaynağı) ile kullanmalısınız.

**TAŞIMA VE NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Cihazın kapalı olduğundan emin olun.
- Adaptörü veya elektrik kablosunu prizden çekin.
- Cihazı orijinal paketleme malzemelerini kullanarak tekrar paketleyin ve tekrar cihazın orijinal kutusuna yerleştirin.
- Cihazın orijinal kutusunu bulamamanız durumunda, cihazın ve aksamlarının hasar görmeyeceği şekilde kavrayacak köpüklü koruyucu maddeler ile sararak uygun bir karton kutuya yerleştiriniz.
- Dikkat, taşıma kurallarına uymamanız durumunda hasar görebilecek cihazlarınız garanti kapsamı dışında kalacaktır.

**KULLANIM SIRASINDA İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞINA TEHLİKELİ Veya  
ZARARLI OLABILECEK DURUMLARA İLİŞKİN UYARILAR****• Lityum Batarya Uyarısı (Tüm Modeller)**

Cihaz tarafından kullanılan lityum batarya kullanıcı tarafından değiştirilemez. Simet Yetkili Servis İstasyonlarından bir eleman tarafından değiştirilmelidir. Cihaz üzerinde bulunan Lityum batarya cihaz kullanım ömrü boyunca çalışabilecek şekilde planlanmış ve yerleştirilmiştir.

**• Kablo Bağlantıları (Tüm Modeller)**

Tüm ethernet ve RS232 (Konsol) kabloları direk olarak diğer cihazlara bağlanmak içindir. Var olan kablolama sistemine veya duvardaki data pırızlarına direk takmayın. Bu tür bir ihtiyaç oluştuğunda Yetkili Servis İstasyonlarına başvurunuz.

**KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER****CİHAZINI KULLANMADAN ÖNCE, KULLANMA KİLAVUZUNDAKİ BÜTÜN PROSEDÜRLERİ DİKKATLİCE  
UYGULADIĞINIZA EMİN OLUN.**

- Bütün talimatları dikkatle okuyun.
- Talimatları ileri tarihlerde kullanmak için saklayın.
- Cihazı temizlemeden önce fişi prizden çekin. Sıvı veya aerosol temizleyiciler kullanmayın. Yanıcı sıvılar (tiner, gazyağı, v.s.) kullanmayın.
- Cihazı hareketli yüzeylevere veya kalorifer ya da ısı kaynağının yakınına yerleştirmeyin. Cihazınız düşebilir, ısından hasar görebilir ve ciddi zarara yol açabilir.
- Eğer uzatma kablosu kullanılacaksa, uzatma kablosuna bağlanan cihazların toplam akımının, uzatma kablosunun akım kapasitesini aşmadığına emin olun. Aynı şekilde duvardaki prize bağlı olan cihazların toplam olarak çekikleri akımın prizin akım taşıma kapasitesini aşmadığına emin olun.
- Herhangi bir kabloların enerji kablosu veya adaptöre dayanmasına müsaade etmeyin. Cihazı, insanların kablo üzerinden yürüyeceği yerlere yerleştirmeyin.
- Hasarlı veya aşınmış elektrik kablolarını kullanmayın.
- Bakım işini kendiniz yapmayın, kapağın açılması sizi tehlikeli voltaj noktaları veya başka risklere maruz bırakabilir. Servis hizmetlerini yetkili servise bırakın.
- Aşağıdaki belirtilen durumlarda fişi çekin ve yetkili servise haber veriniz;
  - Elektrik kablosu veya fiş zarar gördüğünde, yıprandığında,

- Cihaza sıvı döküldüğünde,
- Cihaz yağmur veya suya maruz kaldıında,
- Operasyon talimatlarına uygun hareket edilmesine rağmen, cihaz normal çalışmıyorsa veya performansında farkedilir bir değişiklik varsa.
- Cihaz düşerse veya kabin karar görürse,
- Hiçbir nedenle cihazın içini açmayın.

**TÜKETİCİNİN KENDİ YAPABILECEĞİ BAKIM, ONARIM Veya ÜRÜNÜN TEMİZLİĞİNE İLİŞKİN BİLGİLER****CİHAZINIZ HİÇBİR NEDENLE BAKIM GEREKTİRMEZ.****Cihazın Temizlenmesi**

Cihazının sürekli ve en iyi şekilde çalışmasını sağlamak için gerekli görüldüğünde veya yılda bir iki defa tamamen temizlenebilir. Cihazı temizlemek için aşağıdaki adımları takip edin;

- Cihazın kapalı olduğundan emin olun.
- Adaptörü veya elektrik kablosunu cihazdan söküp.
- Cihazdaki bütün toz ve kırı temizlemek için yumuşak bir fırça kullanın.

**Uyarılar!**

- Garanti süresi içinde cihazın içini kesinlikle açmayın.
- Cihazı temizlemek için hiç bir zaman alkol veya tiner kullanmayın; bu kimyasal maddeler hem kasaya hemde cihazın parçalarına zarar verebilir.
- Cihazın elektronik parçalarına su gelmemesine özen gösterin, hiçbir nedenle temizlik sırasında su veya sıvı kullanmayın.
- Sert veya aşındırıcı bir fırça kullanmayın.

**PERİYODİK BAKIM GEREKTİRMEΣI DURUMUNDA PERİYODİK BAKIMIN YAPILACAGI ZAMAN ARALIKLARI İLE  
KİMIN TARAFINDAN YAPILMASI GEREKTİĞİNE İLİŞKİN BİLGİLER**

- Cihaz periyodik bakım gerektirmez.
- Cihaz, bulunduğu ortam çalışma şartları nedeniyle tozlanması durumunda, Cihaz Temizlenmesi maddesinde verilen talimatlara uygun olarak temizlenebilir.

**GÜMRÜK VE TİCARET BAKANLIĞI TARAFINDAN TESPİT VE İLAN EDİLEN KULLANIM ÖMRÜ**

- Bu ürünün T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı tarafından tespit ve ilan edilen kullanım ömrü **5(Beş)** yıldır. Bu ürün için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı tarafından belirlenen **Servis Sayısı 1 (bir)** adettir. Kılavuzun son sayfasında Yetkili Servisler bölümünde verilmiştir.

**GENEL GARANTİ ŞARTLARI**

1. Garanti süresi malın teslimin tarihinden itibaren başlar ve **iki (2)** yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı kuruluşumuz garanti kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunu 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.
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 etmeksiz malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicisi 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;
  1. Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
  2. Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
  3. Tamirinin mümkün olmadığına, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketicisi 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 **Yirmi (20) iş günü** geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **on (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.

### Ticari Markalar

- Microsoft Windows 98, Windows NT, Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Internet Explorer ve Active Directory Microsoft Corporation'a ait kayıtlı markalarıdır.
- Netscape, Netscape Communications Corporation'a ait kayıtlı ticari markadır.
- Netscape Navigator ve Netscape Communicator da Netscape Communications Corporation'a aittir.
- Adobe Acrobat ve Acrobat Reader, Adobe Systems Incorporated 'e ait ticari markadır.
- SİMET, Simet Teknoloji San.Tic.A.Ş..'nin tescilli ticari markasıdır.

### ÜRÜN TANIMI, KULLANIM YERLERİ-AMAÇLARI VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

*Synology Disk Station* satın almışından dolayı sizi kutlarız *Synology Disk Station* aşağıdaki amaçlar için özel olarak tasarlanmıştır:

### Internet üzerinden Dosyaların Depolanması ve Paylaşılması

Windows kullanıcıları, Mac kullanıcıları ve Linux kullanıcıları Intranet içinde veya Internet üzerinden kolayca dosya paylaşabilirler. Unicode dil desteği *Synology Disk Station* üzerinden farklı dillerdeki dosyaların kolaylıkla paylaşımını destekler.

### PC Verisi ve Sunucu Verisi Yedekleme

*Synology Disk Station* PC verisinin *Synology Disk Station* üzerine yedeklenmesinde, *Synology Disk Station* verisinin harici bir sabit diske veya başka bir *Synology Disk Station* üzerine ya da rsync-uyumlu bir sunucuya yedeklenmesinde çeşitli yedekleme çözümleri sunar.

### FTP üzerinden Veri Aktarımı

*Synology Disk Station* bant genişliği kısıtlaması ve anonim oturum açma ile FTP hizmeti sağlar. Verileri güvenle aktarmak için, "SSL/TLS üzerinden FTP" ve davetsiz IP oto-siyah da kullanılabilir.

### Dosyaların Web Tarayıcıları aracılığıyla Yönetilmesi

File Station 2 kullanıcıların dosyalarını bir web arayüzü üzerinden Windows tarzı dosya işlemleri ile *Synology Disk Station* üzerinde kolayca yönetmelerine imkan tanır.

### Video ve Blogların Photo Station 3 ile Paylaşımı

"Photo Station 3" size karmaşık yükleme adımları olmaksızın Internet üzerinden fotoğraf ve video paylaşma özgürlüğünü verir. Albüm denetimi sayesinde içeriğin doğru kişilerle paylaşılması sağlanır. Ziyaretçiler fotoğraflarınızla ilgili yorum bile bırakabilirler. Ayrıca, sizin hayatını ve düşüncelerinizi Internet üzerinden kolaylıkla paylaşmanız için yepeneli bir blog sistemi entegre edilmiştir.

### Sunucu üzerinde Eğlence İçeriğinin Tadına varın

"Download Station" Internetten BitTorrent, FTP, HTTP, eMule ve NZB yoluyla *Synology Disk Station* üzerinde dosya indirmenize imkan tanır. Üstelik, LAN içinde bağlanmış UPnP DMA varsa, çoklu ortam dosyalarını *Synology Disk Station* üzerinde paylaşabilirsiniz. Eğer sadece *Synology Disk Station* üzerinde saklanan mp3 dosyalarını paylaşmak ve çalmak isterseniz, "iTunes Hizmeti" ni etkinleştirebilir ve LAN üzerindeki herhangi bir iTunes istemcisinden müziği dinleyebilirsiniz.

Aygıt üzerindeki tümleşik "Kopyala" düğmesi fotoğrafların kameradan *Synology Disk Station* üzerine anında kopyalanmasına imkan tanır.

### Anında Müzik dinleme her zaman

*Synology Disk Station* üzerine bir çift USB hoparlör bağlandığında, "Audio Station" sayesinde kullanıcılar *Synology Disk Station* üzerinde depollanmış müziği bağlı iPod'dan dinleyebilir, hatta

Internet Radyo istasyonlarını akıtabilirler. İlaveten, kullanıcılar bir web tarayıcı ile internetten Synology Disk Station üzerinden müzik akıtabilirler.

### Web Sitelerinin Barındırılması

Sanal Ana Makine özelliği en çok 30 web sitesini "Web Station" ile PHP ve MySQL destekli olarak barındırmanıza imkan tanır.

### IP Kameralarla Video Kaydı

"Surveillance Station 2" ağ üzerindeki birden fazla\* IP kameralardan videoları yönetmenize, izlemenize ve kaydetmeniz imkan tanır. Surveillance Station 2'nin web-tabanlı yönetim arayüzüne erişerek kameralanın gözlediği gerçek zamanlı görüntüyü izleyebilir ve videoları hareket algılama modunda veya alarm kaydı modunda sürekli olarak kaydedebilirsiniz.

### USB Yazıcı Sunucusu

LAN üzerinden en çok 2 adet USB 2.0 Yazıcı paylaşılabilirsiniz.

\* Sadece belirli modellerde desteklenir. Lütfen ürün Teknik Özellik tablosuna bakın.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Dahili HDD	3.5 SATA (II) x5
Maks. Kapasite	1.5TB
Sıcak Değiştirilebilir HDD	Evet
Harici HDD Arapçamı	USB x2 eSATA x1
LAN Bağlantı Noktası	Gigabit X2
USB Copy	Hayır
Sistem Fanı	X2 (80mmx80mm)
Güç Fanı	X1 (40mmx40mm)
Boyut (HxDxD) (mm)	177 x 203 x 242
Ağırlık (Kg)	4.75
Desteklenen İstemciler	• Windows 2000 ve Üzeri • Mac OS X 10.3 ve Üzeri
Maks. Kullanıcı Hesapları	2,048
Maks. Grup Hesapları	256
Maks. Paylaşılmış Klasör	256
Maks. Eşzamanlı Bağlantı	512
Maks. Desteklenen IP Kamerası	10
Dosya Sistemi	• EXT3 • FAT (Yalnız Harici Disk) • NTFS (Harici Disk Sıktı Oku)
Birim Tipi	• Basic • JBOD • RAID 0 • RAID 1 • RAID 5 • RAID 5+Spree • RAID 6
Ajans Belgelemleri	• FCC Sınıf B • CE Sınıf BvBSMI Sınıf B
HDD Uykuusu	Evet
Olay Bildirimi	Evet
NTP	Evet
SSL/TLS üzerinden FTP	Evet
HTTPS Bağlantısı	Evet
Windows ADS Eki Alanı	Evet
Sifreli Ağ Yedeklemesi	Evet
Programlı Güç Aşma/Kapama	Evet
Dil Yerelleştirme	• İngilizce • Almanca • Fransızca • İtalyanca • İspanyolca • Danimarka dili • Norveççe • Lehçe • İsveççe • Felemenkçe • Rusça • Japonca • Korece • Geleneksel Çince • Basitleştirilmiş Çince/Macarca • Türkçe • Avrupa Portekizcesi • Portekiz Brezilya Dili
Güç Tüketimi Ve Çevre Gereksinimleri	• Hat voltajı: 100V - 240VAC • Frekans: 50 / 60Hz • Çalışma Sıcaklığı: 40 ila 95° F (5 ila 35° C) • Depolama Sıcaklığı: 15 ila 155° F (-10 ila 70° C) • Bağlı Nem: 5% ile 95% Bağlı Nem • Maksimum Çalışma İtfaası: 10.000 ft

## GÖRÜNÜM

**Fan Ünitesi**



**İlave Yuvası**

**Manuel/Oto  
Seçim**

**Güç girişi**



**LED ler**

**HDD Yuvaları  
kapağı**

**Güç düğmesi**

Parça Adı	Konum	Açıklama
Güç Düğmesi	Ön Panel	Güç Düğmesi Synology Disk Station'ı Aşmak veya Kapatmak için kullanılır. <i>Synology Disk Station'ı kapatmak için, "bip" sesi duyana kadar Güç Düğmesine basın bu durumda Power LED'i yanıp sönmeye başlar. Kapanış işlemi 30 saniyede tamamlanır.</i>
LED Göstergesi	Ön Panel	LED Göstergesi dahili sabit diskin ve sistemin durumunu göstermek için kullanılır.
Sabit Sürücü Tepsisi	Ön Panel	Ön panelde 5 adet sabit sürücü tepsisi vardır. Her tepsinin bir sabit sürücüyü dikey olarak desteklemek üzere tasarlanmıştır.
Sabit Sürücü Tepsi Kilidi	Ön Panel	5 adet sabit sürücü tepsisinin herbirinde bir tepsinin kilidi vardır. Tepsi kilidini sistemde kilitlemek/çözmek için pakette bulunan boru şeklindeki anahtarın kullanın.
USB Bağlantı Noktası	Arka Panel	Synology Disk Station üzerinde ilave harici sabit diskler veya başka USB aygıtlar eklemek için 2 tane USB bağlantı noktası vardır.
Fan	Arka Panel	Arka panelde 2 adet fan vardır. Fanların görevi Synology Disk Station üzerindeki atık ısını dışarı atmaktadır. Synology Disk Station başladığında fanlar otomatik olarak çalışacaktır. Fan arızalı ise, sistem her 1 saniyede "bip" sesi verecektir.
Konsol bağlantı noktası	Arka Panel	Konsol bağlantı noktası Synology Disk Station'ı doğrudan bilgisayara bağladığınız yerdır.
RESET Düğmesi	Arka Panel	<ol style="list-style-type: none"><li>IP, DNS, "admin" hesabının parolalarını varsayılan değere geri yüklemek ve "guest" hesabını "etkin" duruma getirmek için. (Lütfen "Yönetici Parolasının Sıfırlanması" bölümünü bakın.)</li><li>Synology Disk Station'ı yeniden yüklemek için. (Lütfen "Synology Disk Station'ın Yeniden Yüklenmesi" bölümünü bakın.)</li></ol>
LAN Bağlantı Noktası	Arka Panel	Arka panelde 2 adet LAN bağlantı noktası vardır. LAN bağlantı noktası RJ-45 kablosunu Synology Disk Station'a bağladığınız yerdır.
Güç Prizi	Arka Panel	Güç prizi AC güç kablosunu bağladığınız yerdır.
eSATA	Arka Panel	eSATA bağlantı noktası harici bir SATA HDD bağlamak içindir.

## MONTAJ VE KURULUM

# SABİT DİSKİ TAKIN

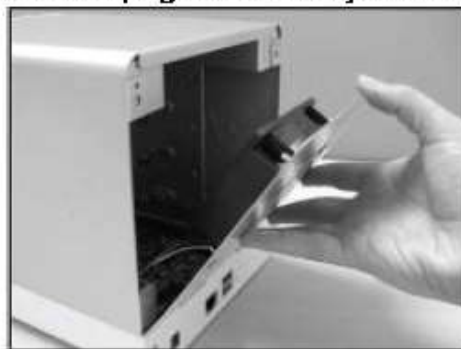
Disk Station kurulumu için 3.5" SATA sabit sürücüler gereklidir.  
Ayrıntılar için aşağıdaki adımlara bakın:

**Uyarı! Kurulum için üzerinde veri bulunan bir sabit disk kullanırsanız, bazı durumlarda sistem sabit diskini biçimlendirerek tüm verileri siler. Lütfen ilerde lazımlı olmasına halinde verileri yedekleyin.**

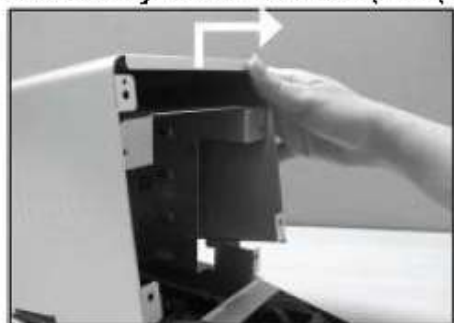
1. Arka kapağa tespit edilmiş dört adet vidayı söküн.



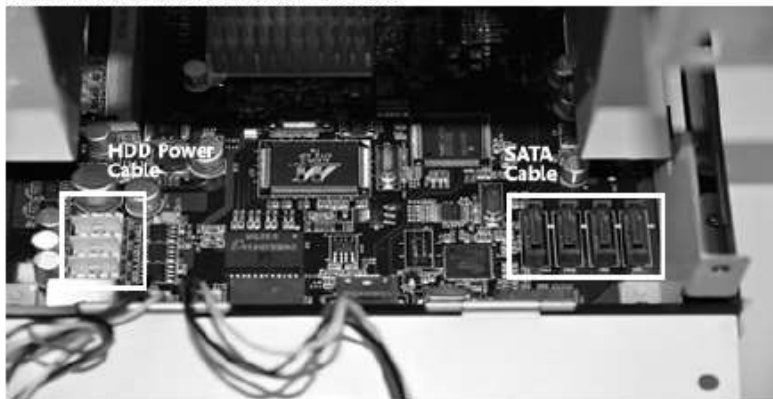
2. Arka kapağı dikkatlice yere bırakın.



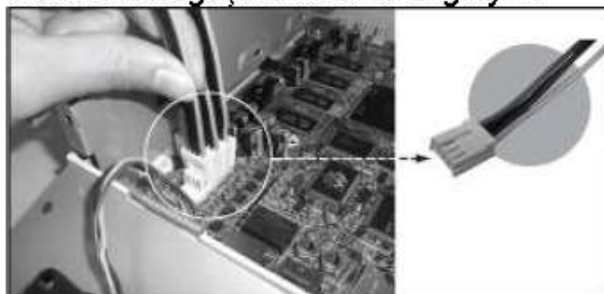
3. Üst kasayı kaldırın ve dışarı çekin.



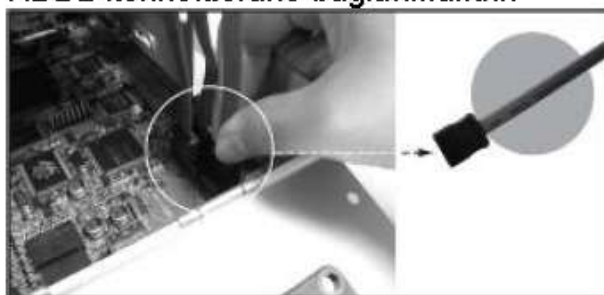
4. Ana kart üzerindeki 4 adet siyah konnektör HDD data kabloları, 4 adet beyaz konnektör ise HDD güç kabloları içindir. Konnektörlerin yan tarafına yazılım iş disk tanımlama numaralarına bakabilirsiniz.



5. 4 adet HDD güç kablosunu bağlayın.



6. 4 adet HDD data kablosunu bağlayın. En uzun olanı HDD 1, HDD2 konnektörüne bağlanmalıdır.



7. Sabit diskleri konnektörler dışarı bakacak şekilde sabit disk tepsilerinin içine yerleştirin. En üstteki sabit disk HDD 1, sonrakiler ise HDD2, HDD 3 ve HDD 4'tür.



8. Sabit diskleri verilen 5mm vidalarla tespit edin. Sabit diskin herbir tarafında 2 vida kullanın.



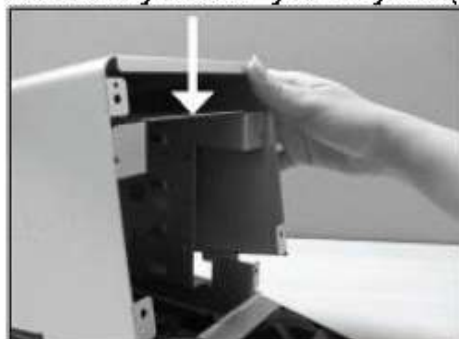
9. HDD data kablolarını ve HDD güç kablolarını sabit disklere bağlayın. Lütfen en uzun HDD data kablosunun HDD 1 için olduğuna dikkat edin.



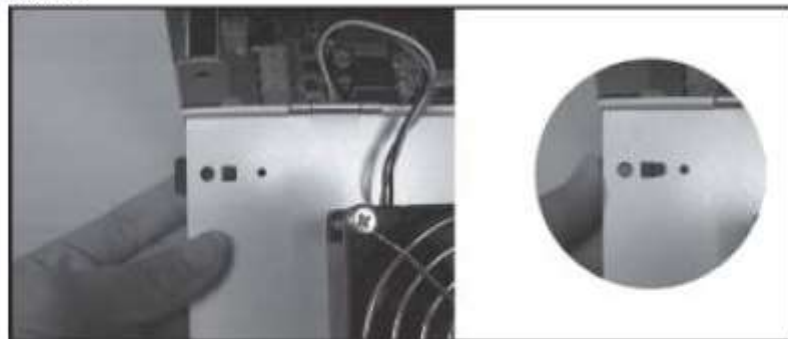
10. Kablo bağlarını kullanarak HDD güç kabloları ile HDD data kablolarını düzenleyin.



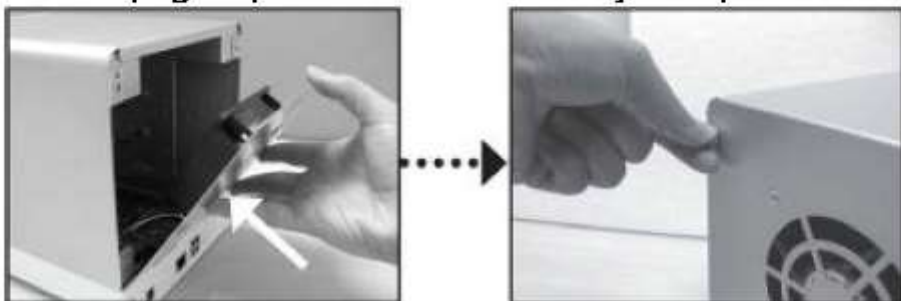
11. Üst kasayı tekrar yerine yerleştirin.



12. Kablo kilidini arka kapak üzerindeki deligine tespit edin. Arka kapağın iç tarafı üzerinde kablo bağının bağlı olduğundan emin olun.

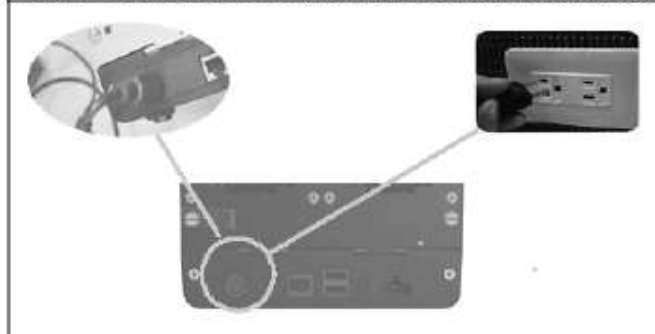


13. Arka kapağı kapatın ve dört adet vidayla tespit edin.

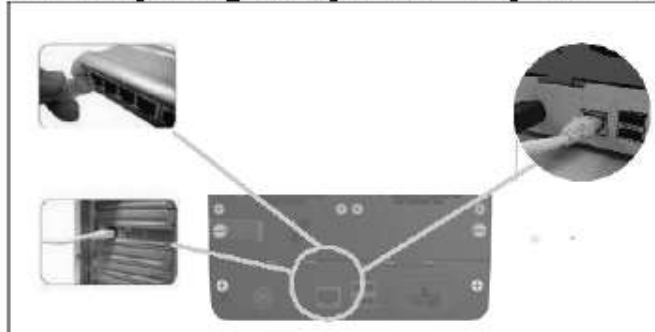


# SUNUCUYU AÇIN

1. AC adaptörü güç portuna bağlayın ve kabloyu kablo kilidine tespit edin. Sonra güç kablosunu bir güç prizine takın.



2. RJ-45 kablosunu sunucuya bağlayın ve öbür ucunu da anahtar/yıldız göbek/yönlendirici ya da PC/notebook'a takın.



3. Sunucuyu açmak için ön paneldeki güç düğmesine basın.



## PROBLEM GİDERME

**PROBLEM :** Cihaz PWR ledi yanmıyor!

**ÇÖZÜM :** Cihazın elektrik kablosunu elektrik prizinize taktiğinizde emin olun. Prizde enerji olduğuna emin olun. Elektrik kablolarının sağlam olduğunu kontrol edin. Bunların hepsi normal fakat hala PWR ledi yanmıyorsa cihazınızı prizden çekip servisinize başvurun.

**PROBLEM:** Cihaz enerjisi var ama servis alamıyorum!

**ÇÖZÜM:** Cihazınızın kurulumunun tam ve doğru olarak yapıldığından emin olun. Cihazınızın tüm kablo bağlantılarının yapıldığından emin olun. Cihazınızın üzerindeki ACT ledinin yanmadığından emin olun. Buna rağmen Internet servisi alamıyorsanız Internet Servis Sağlayıcınızı arayınız.

**PROBLEM:** LAN Ledi yanmıyor!

**ÇÖZÜM :** Cihazın LAN kablosunun bağlı olduğunu kontrol edin. Kablonuzun sağlam olduğunu kontrol edin. Doğru kablo ile bağlandığınıza emin olun (DÜZ veya CROSS). Tüm kontrollerinize rağmen LAN ledi yanmıyorsa cihazınızı prizden çekip servisinize başvurun.

**Önemli NOT :** Kullanmış olduğunuz cihaz teknolojisi gereği, sürekli olarak yazılım güncellemeleri ile geliştirilmektedir. Bu nedenle, aşağıdaki verilen web siteleri üzerinden cihazınızın son yazılımını ÜCRETSİZ olarak indirebilir ve yine sitede belirtilen talimatlar ile cihazınıza yükleyebilirsiniz. Ayrıca, verilen sitelerde cihazınızın yeni yazılımı ve bu kılavuzda bulunmayan ilave özellikleri var ise bunlara ilişkin "Nasıl Yapılır" dökümanlarında inceleyebilirsiniz.

[www.simet.com.tr](http://www.simet.com.tr)

[www.depoturk.com](http://www.depoturk.com)

[www.synology.com](http://www.synology.com)

# Certificate

Issue Date: July 20, 2012  
Ref. Report No. ISL-12HE204CE

Product Name : Disk Expansion Unit  
Model : DX213  
Brand : Synology  
Responsible Party : Synology Incorporated  
Address : 3F-3, No.106, Chang An W. Rd  
Taipei, Taiwan

We, **International Standards Laboratory**, hereby certify that:

The device bearing the trade name and model specified above has been shown to comply with the applicable technical standards as indicated in the measurement report and was tested in accordance with the measurement procedures specified in European Council Directive- EMC Directive 2004/108/EC. The device was passed the test performed according to :

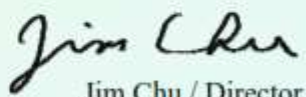


**Standards:**

EN 55022: 2010 and CISPR 22: 2008 (modified)  
EN 61000-3-2: 2006+A1:2009 +A2:2009 and IEC 61000-3-2: 2005+A1:2008 +A2:2009  
EN 61000-3-3: 2008 and IEC 61000-3-3: 2008  
EN 55024: 2010 and CISPR 24: 2010  
EN 61000-4-2: 2009 and IEC 61000-4-2: 2008  
EN 61000-4-3: 2006+A1: 2008 +A2: 2010 and  
IEC 61000-4-3:2006+A1: 2007+A2: 2010  
EN 61000-4-4: 2004 +A1:2010 and IEC 61000-4-4: 2004 +A1:2010  
EN 61000-4-5: 2006 and IEC 61000-4-5: 2005  
EN 61000-4-6: 2009 and IEC 61000-4-6: 2008  
EN 61000-4-8: 2010 and IEC 61000-4-8: 2009  
EN 61000-4-11: 2004 and IEC 61000-4-11: 2004

I attest to the accuracy of data and all measurements reported herein were performed by me or were made under my supervision and are correct to the best of my knowledge and belief. I assume full responsibility for the completeness of these measurements and vouch for the qualifications of all persons taking them.

**International Standards Laboratory**

  
Jim Chu / Director

**Hsi-Chih LAB:**

No. 65, Gu Dai Keng St., Hsichih District,  
New Taipei City 22179, Taiwan  
Tel: 886-2-2646-2550; Fax: 886-2-2646-4641



