



# Genişletme Ünitesi RXD1219sas

Donanım Kurulum Kılavuzu

# İçindekiler

## Bölüm 1: Başlamadan Önce

Paket İçeriği.....	3
Bir Bakışta Synology RXD1219sas.....	4
Donanım Özellikleri.....	5
Opsiyonel Aksesuarlar.....	6
Güvenlik Talimatları.....	7

## Bölüm 2: Donanım Kurulumu

Bileşenin Takılması için Aletler ve Parçalar.....	8
Sürücülerini Takma.....	8
Ray Kitlerini Takma ve Sökme.....	10
Synology Sunucusu ile bağlantı.....	13
LED Gösterge Tablosu.....	15

## Bölüm 3: Sistem Bakımı






SAS Modülünü Değiştirme.....	16
Güç Kaynağı Ünitesini (PSU) Değiştirme.....	18
İlk Sorun Giderme Kılavuzu.....	18

# Başlamadan Önce

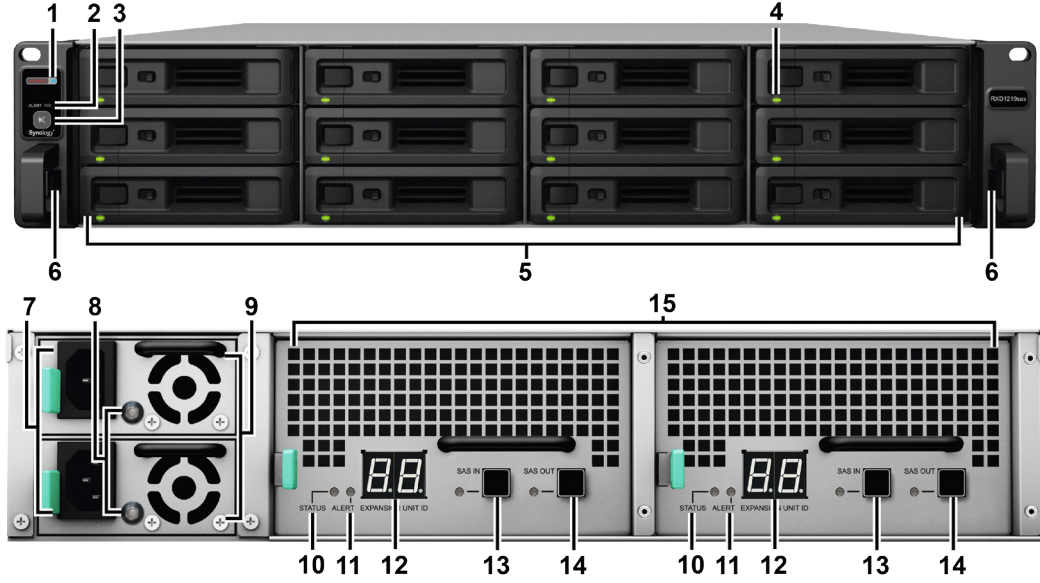
Synology RXD1219sas genişletme ünitesini satın aldığınız için teşekkür ederiz! Yeni genişletme ünitenizi kurmadan önce, lütfen aşağıdaki parçaları aldığınızı doğrulamak amacıyla paket içeriğini kontrol edin. Ayrıca, kendinize veya Synology ürünlerinize zarar vermemek için lütfen güvenlik talimatlarını dikkatle okuyun.

**Not:** Aşağıdaki tüm resimler gösterim amaçlıdır ve gerçek üründen farklılık gösterebilir.

## Paket İçeriği

Ana ünite x 1	AC güç kablosu x 2
	
	2,5 inç sürücüler için vidalar x 52
	
	3,5 inç sürücüler için vidalar x 52
	
	Genişletme kablosu x 2
	

## Bir Bakışta Synology RXD1219sas



No.	Parça Adı	Konum	Açıklama
1	Güç Göstergesi	Ön	Güç durumunu görüntüler. <sup>1</sup>
2	ALERT Göstergesi		Fan veya sıcaklık durumuna ilişkin uyarıları görüntüler. Daha fazla bilgi için "LED Gösterge Tablosu" bölümüne bakınız.
3	Bip Kapalı Düğmesi		Arıza olduğunda verilen bip sesini devre dışı bırakmak için basın.
4	Sürücü Durumu Göstergeleri		Sürücülerin durumunu görüntüler. Daha fazla bilgi için "LED Gösterge Tablosu" bölümüne bakınız.
5	Sürücü Tepsisi		Sürücüler (sabit disk sürücüler veya katı hal sürücüler) buraya takın.
6	Ray Kiti Ayırma Tırnağı		Synology sunucusunu ray kiti kilidinden ayırmak için içeri bastırın ve tutun. <sup>2</sup>
7	Güç Bağlantı Noktası	Geri	Güç kablolarını buraya bağlayın.
8	PSU Göstergesi ve Bip Kapalı Düğmesi		Güç kaynağı ünitesinin (PSU) durumunu görüntüler. Arıza olduğunda verilen bip sesini devre dışı bırakmak için basın. Daha fazla bilgi için "LED Gösterge Tablosu" bölümüne bakınız.
9	PSU Fanı		Aşırı ısıyı atar ve PSU'yu soğutur.
10	STATUS Göstergesi		Sistemin durumunu görüntüler. Daha fazla bilgi için "LED Gösterge Tablosu" bölümüne bakınız.
11	ALERT Göstergesi		Fan veya sıcaklığa ilişkin uyarıları görüntüler. Daha fazla bilgi için "LED Gösterge Tablosu" bölümüne bakınız.
12	Genişletme Ünitesi ID Göstergesi		Genişletme ünitesinin ID numarasını gösterir.
13	SAS IN Bağlantı Noktası ve Göstergesi		Bir Synology sunucusunun veya başka bir genişletme ünitesinin SAS OUT bağlantı noktasına bağlar. Daha fazla bilgi için "Synology Sunucusu ile bağlantı" bölümüne bakınız.
14	SAS OUT Bağlantı Noktası ve Göstergesi		Başka bir genişletme ünitesinin SAS IN bağlantı noktasına bağlar. Daha fazla bilgi için "Synology Sunucusu ile bağlantı" bölümüne bakınız.
15	SAS Modülü		Bir Synology sunucusuna veya başka bir genişletme ünitesinin SAS modülüne bağlar. Daha fazla bilgi için "Synology Sunucusu ile bağlantı" bölümüne bakınız.

<sup>1</sup> Güç kablosu güç kaynağına takıldığında RXD1219sas otomatik olarak çalışır. Daha fazla bilgi için "Synology Sunucusu ile bağlantı" bölümüne bakınız.

<sup>2</sup> Ray kiti kurulumu hakkında daha fazla bilgi için lütfen ray kiti ile birlikte gelen Hızlı Kurulum Kılavuzuna bakın.

## Donanım Özellikleri


Parça	RXD1219sas
Uyumlu Sürücü Tipi	3,5 inç /2,5 inç SAS x 12
Maksimum Ham Kapasite	192 TB (12 X 16 TB HDD)
Genişletme Bağlantı Noktası (modül başına)	<ul style="list-style-type: none"><li>• SAS IN x 1</li><li>• SAS OUT x 1</li></ul>
Boyut (Y x G x D) (mm)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 88 x 430,5 x 692</li><li>• 88 x 482 x 724 (sunucu kulplarıyla birlikte)</li></ul>
Ağırlık (kg)	18,2
Sistem Fanı	4 x (60 x 60 x 51 mm)
Kurum Sertifikası	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC Sınıf A</li><li>• CE Sınıf A</li><li>• BSMI Sınıf A</li><li>• VCCI Sınıf A</li><li>• RCM</li><li>• EAC</li></ul>
Çevresel Gereklilikler	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hat voltajı: 100 V - 240 V AC</li><li>• Frekans: 50 / 60 Hz</li><li>• Çalışma Sıcaklığı: 32 - 95°F (0 - 35°C)</li><li>• Depolama Sıcaklığı: -5 - 140°F (-20 - 60°C)</li><li>• Bağıl Nem: %5 - %95 Bağıl Nem</li></ul>

**Not:** Model özellikleri haber verilmeden değiştirilebilir. En güncel bilgiler için lütfen [www.synology.com](http://www.synology.com) adresini ziyaret edin.

## Opsiyonel Aksesuarlar

Synology aksesuarlarını kullanarak genişletme ünitenizi uyumluluk ve kararlılık konusunda endişelenmeden farklı iş ortamlarına uyacak şekilde özelleştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için [www.synology.com/compatibility](http://www.synology.com/compatibility) adresini ziyaret edin.

### • Ray Kiti

Model Adı	Resim	Açıklama
RKS1317		Kayar ray çözümleri

### • Yedek Parça

Model Adı	Resim	Açıklama
Kablo MiniSASHD_EXT_1		Harici MiniSAS HD Kablosu
Disk Tepsisi (Tip R7)		3,5 inç/2,5 inç Sürücü Tepsisi
FAN 60*60*51_2		Sistem Fan Modülü
PSU 500W-RP Module_2		Yedek PSU Modülü
PSU 500W-RP SET_2		Yedek PSU Seti (Kafes x 1, PSU Modülü x 2)
RXD19sas Modülü		RXD1219sas MB Modülü

## Güvenlik Talimatları

	Doğrudan güneş ışığından ve kimyasallardan uzak tutun. Ortamda ani sıcaklık veya nem değişimleri olmadığından emin olun.
	Ürünü her zaman sağ tarafı yukarı gelecek şekilde yerleştirin.
	Hiçbir sıvının yakınına koymayın.
	Temizlemeden önce güç kablosunu fişten çekin. Nemli kağıt havlularla silin. Kimyasal veya aerosol temizleyiciler kullanmayın.
	Ünitenin devrilmesini önlemek için arabaların veya dengesiz yüzeylerin üzerine koymayın.
	Güç kablosu doğru besleme voltajına takılmalıdır. Beslenen AC voltajın doğru ve kararlı olduğundan emin olun.
	Cihazdaki tüm elektrik akımını kaldırmak için güç kablolarının güç kaynağından ayrılmış olduğundan emin olun.
	Pil yanlış tip ile değiştirildiğinde patlama riski söz konusudur. Kullanılmış pilleri uygun şekilde atın.

# Donanım Kurulumu

## Bileşenin Takılması için Aletler ve Parçalar

Lütfen genişletme ünitenizi kurmadan önce aşağıdaki aletleri ve parçaları hazırlayın:

- Tornavida
- En az bir adet 3,5 inç veya 2,5 inç SAS sürücü (Uyumlu sürücü modelleri için lütfen [www.synology.com/compatibility](http://www.synology.com/compatibility) adresini ziyaret edin).

**Uyarı:** Veri içeren bir sürücü takarsanız sistem sürücüyü biçimlendirir ve mevcut tüm verileri siler. Lütfen kurulum öncesinde her türlü önemli veriyi yedekleyin.

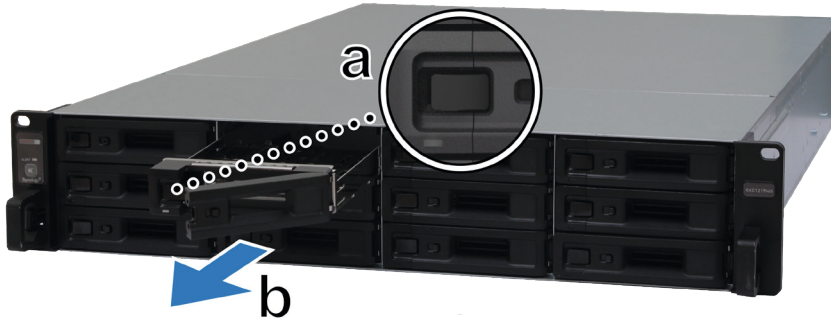
- Ray montaj kiti (kabin montajı için uygun ray kitini bulmak üzere **Opsiyonel Aksesuarlar** bölümüne bakın)

**Uyarı:** Fazla ağırlık, kurulumu zorlaştıracığından genişletme ünitenizi hiçbir sürücüyü takmadan önce kabine monte etmenizi öneririz.

## Sürücüleri Takma

Sürücüleri takmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Sürücü tepsisini açın.

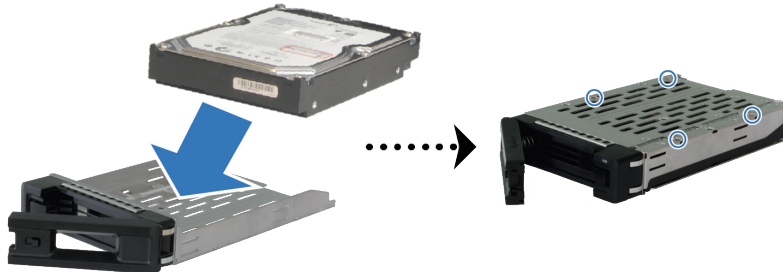


**a** Sürücü tepsi kolunun sol tarafında yer alan küçük düğmeyi bulun. Düğmeye bastığınızda sürücü tepsisi dışarı çıkar.

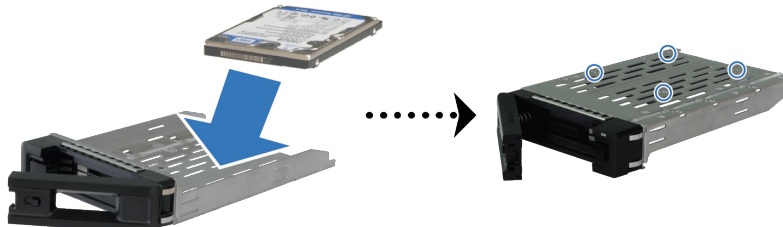
**b** Yukarıda gösterildiği gibi sürücü tepsisi kolunu çekin.

- 2 Sürücüleri takma:

- **3,5 inç sürücüler için:** Sürücüyü sürücü tepsisine yerleştirin. Tepsiyi ters çevirin ve sürücüyü sabitlemek üzere alt kısımda gösterilen dört kısma vidaları sıkın.



- **2,5 inç sürücüler için:** Sürücüyü sürücü tepsisine yerleştirin. Tepsiyi ters çevirin ve sürücüyü sabitlemek üzere alt kısımda gösterilen dört kısma vidaları sıkın.





3 Yüklenen sürücü tepsisini boş sürücü yuvasına takın.



**Not:** Tepsinin sonuna kadar içeriye itildiğinden emin olun. Aksi halde, sürücü düzgün çalışmayabilir.

4 Sürücü tepsisini sabitlemek kolu içeri itin.

5 Sürücü tepsisini kilitlemek için sürücü tepsi kolu üzerindeki düğmeyi sola doğru itin.



6 Hazırladığınız diğer sürücüleri monte etmek için yukarıdaki adımları tekrarlayın.

7 Sürücüler aşağıda gösterildiği gibi numaralandırılır.



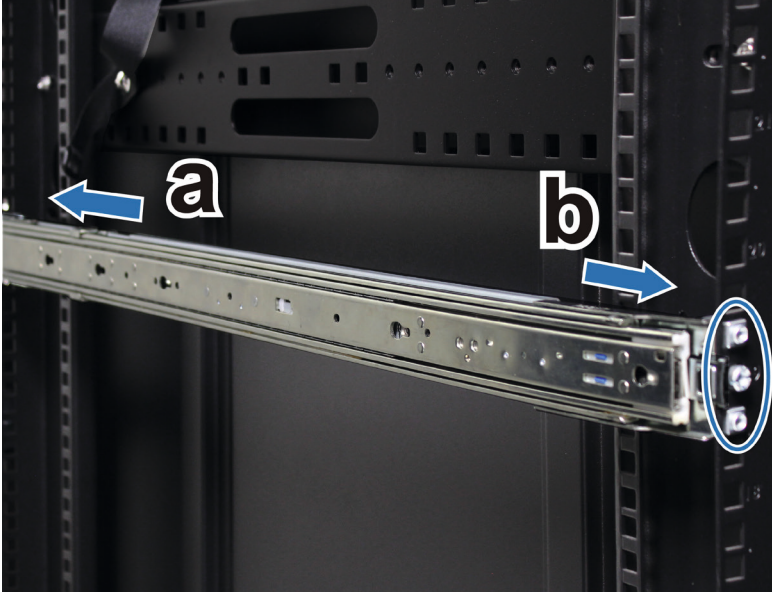
**Not:** RAID birimleri oluştururken sürücü kapasitesi kullanımını optimize etmek için aynı boyutta sürücüler kurmanızı öneririz.

## Ray Kitlerini Takma ve Sökme

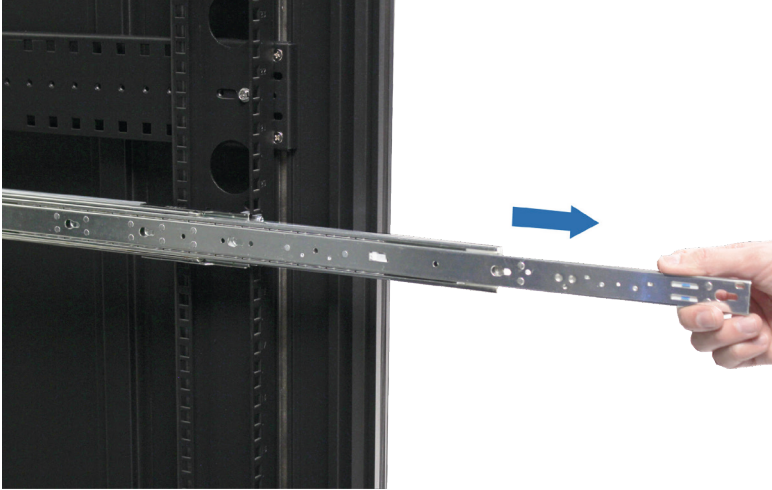
Burada, ray kitlerinin nasıl takılacağını veya çıkarılacağını göstermek için örnek olarak RKS1317'yi kullanıyoruz. Ray kiti kurulumu hakkında daha fazla bilgi için lütfen ray kiti ile birlikte gelen Hızlı Kurulum Kılavuzuna bakın.

### Ray kitinin takılması:

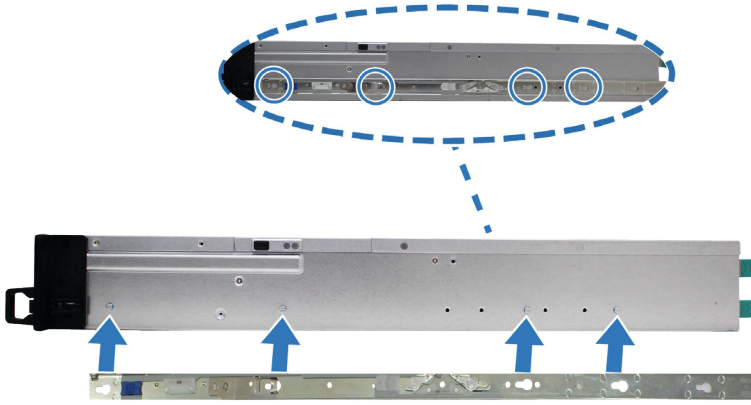
- 1 Ray kitini rafa takmak için
  - a Ray kiti tertibatının arka ucunu rafa takın.
  - b Ön mandalı dışarı doğru kaydırın ve destekleri raf deliklerine yerleştirin.



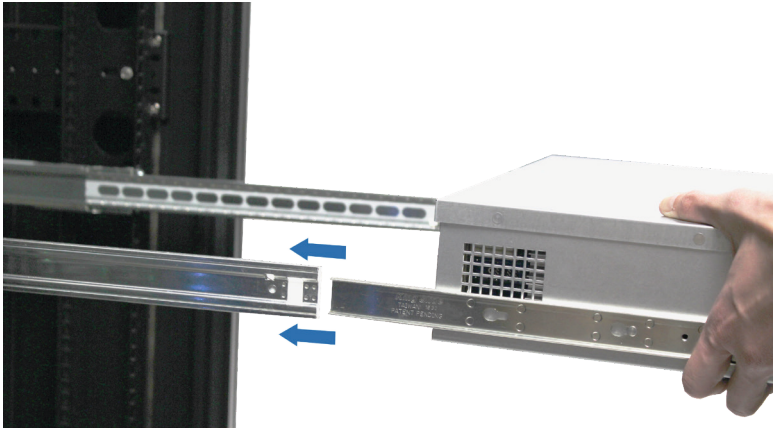
- 2 İç rayı tertibattan uzatın ve çıkarın.



3 İç rayın sabitleme deliklerini kasanın kenarına hizalayın ve iç rayı takmak için geriye doğru kaydırın.



4 Başka bir kişinin yardımıyla, iç rayı dış ray tertibatına dikkatlice hizalayın.



5 Kasayı rafa doğru itin. Gerekirse kasayı rafa sabitlemek için ray kiti paketindeki tespit somunlarını ve vidalarını kullanın.



### Ray kitini çıkarmak için:

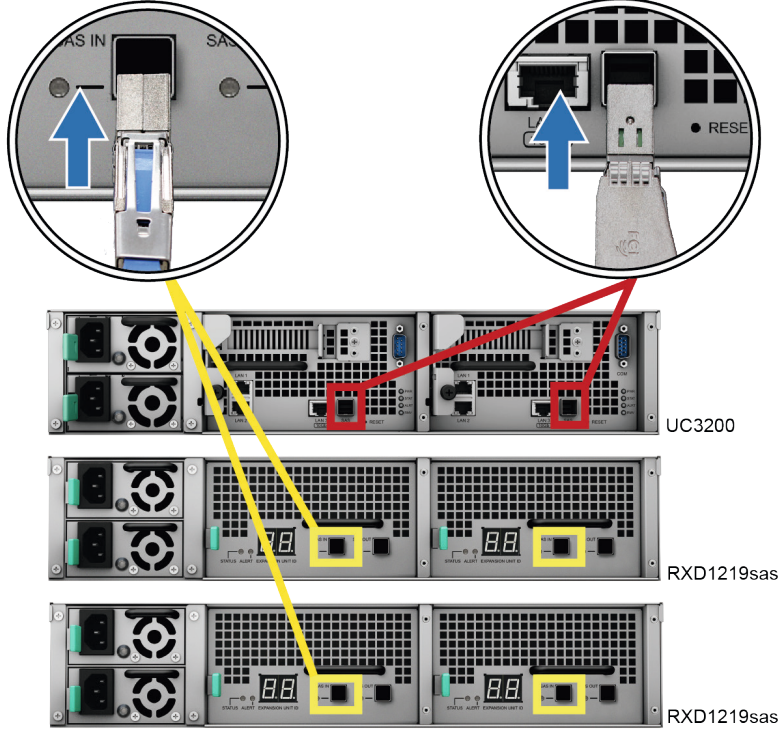
- 1 Kasayı raftan çıkarmak için kulak tutucularındaki ray kiti serbest bırakma tırnaklarını tutun ve kasayı raftan çekerek çıkarın.



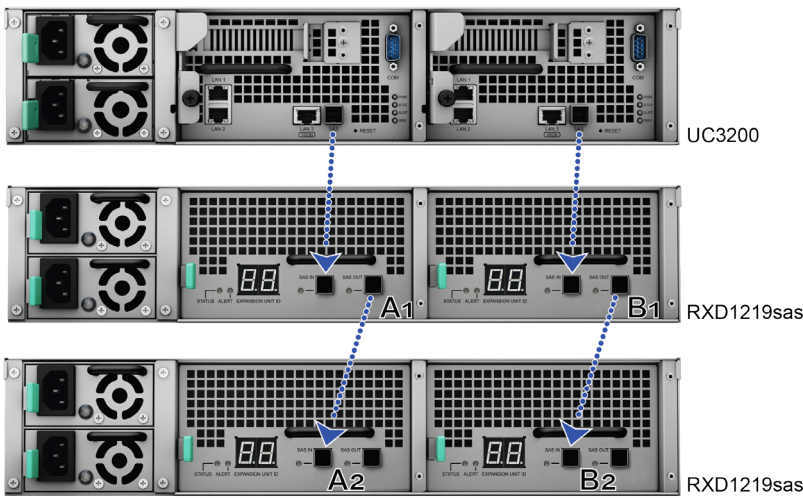
- 2 Başka bir kişinin yardımıyla, kasayı dikkatlice raftan çıkarın. Ardından, iç rayı kasadan çıkarmak için ileri doğru kaydırın.

## Synology Sunucusu ile bağlantı

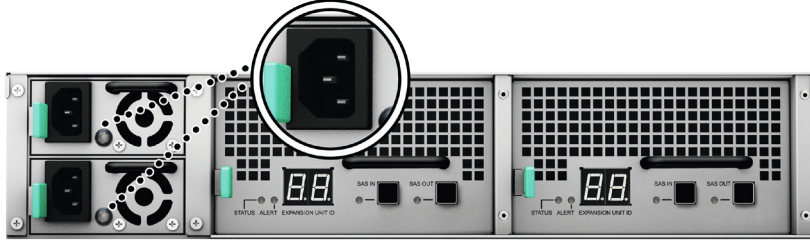
- 1 Mini SAS HD kablosunun bir ucunu Synology sunucunuzun SAS bağlantı noktasına ve diğer ucunu da RXD1219sas'ın SAS IN bağlantı noktasına takın. Synology sunucuya takma sırasında kablunun ayırma bandının (mavi renkte) sağa doğru baktığından ve RXD1219sas içine takarken yukarı baktığından emin olun; aksi takdirde, Synology sunucunuz ve genişletme ünitesi doğru şekilde bağlanmaz.



- 2 Mini SAS HD kablosunun bir ucunu, genişletme ünitesinin SAS modül A'sı üzerindeki SAS-OUT bağlantı noktasına (ör. modül A1) ve diğer ucunu sonraki genişletme ünitesinin SAS modül A'sı üzerindeki SAS-IN bağlantı noktasına (ör. modül A2) bağlayın.
- 3 Mini SAS HD kablosunun bir ucunu, genişletme ünitesinin SAS modül B'si üzerindeki SAS-OUT bağlantı noktasına (ör. modül B1) ve diğer ucunu sonraki genişletme ünitesinin SAS modül B'si üzerindeki SAS-IN bağlantı noktasına (ör. modül B2) bağlayın.



- 4 Güç kablosunun bir ucunu RXD1219sas'ın güç bağlantı noktasına, diğer ucunu da elektrik prizine takın. RXD1219sas güç kabloları doğru bir şekilde bağlandığında otomatik olarak çalışır.



**Not:**

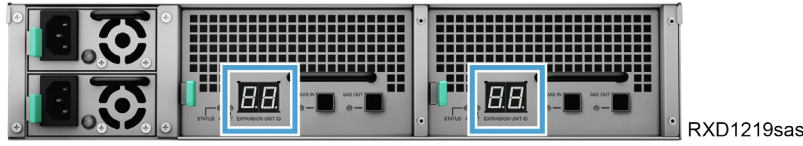
1. RXD1219sas'ın iki elektrik kablosunun bağlanabilmesini sağlayan yedek bir güç besleme sistemiyle donatılmıştır. Sistem sadece bir elektrik kablosuyla çalıştırılabilir ancak beklenmedik güç kesintilerini önlemek için iki elektrik kablosu kullanılmasını öneririz.
2. Güç kablosunu çıkardıktan sonra, güç kablosu tekrar takmadan önce tüm göstergelerin kapalı olduğundan emin olun; aksi takdirde sistem önyükleme yapamayabilir.

**Önemli:** Ana cihaz çalışırken genişletme kablosunu çıkarmayın. Aksi takdirde veri kaybı olabilir.

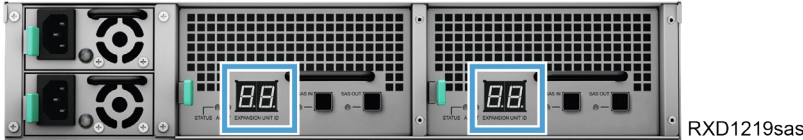
- 5 Synology sunucunuza enerji vermek için ön paneldeki güç düğmesine basın. Synology sunucusuna bağlı RXD1219sas'nin genişletme ünitesi ID'si arka panelde sırayla görüntülenir.



UC3200



RXD1219sas



RXD1219sas

## LED Gösterge Tablosu

LED Gösterge	Renk	Durum	Açıklama
Güç	Mavi	Statik	Güç açık
	Kapalı		Güç kapalı
Ön ALERT	Turuncu	Yanıp sönüyor	Fan arızası / Aşırı sıcaklık
	Kapalı		Sistem normal
Arka ALERT	Turuncu	Yanıp sönüyor	Fan arızası / Aşırı sıcaklık
	Kapalı		Sistem normal
Arka STATUS	Yeşil	Yanıp sönüyor	Güç açık
	Kapalı		Güç kapalı
Sürücü Durum Göstergesi (tepside)	Yeşil	Statik	Sürücü hazır ve boşta
		Yanıp sönüyor	Sürücüyeye erişiliyor
	Kırmızı	Statik	Sürücü hatası / Bağlantı noktası devre dışı bırakıldı <sup>1</sup>
	Kapalı		Dahili sürücü yok
PSU Göstergesi	Yeşil	Statik	Güç kaynağı ünitesi normal
	Kapalı		Güç kaynağı ünitesi kapalı
SAS IN / OUT	Yeşil	Statik	Synology sunucu / genişletme ünitesi bağlı
	Kapalı		Synology sunucusunun / genişletme ünitesinin bağlantısı kesilmiş

**Not:** Model özellikleri haber verilmeden değiştirilebilir. En güncel bilgiler için lütfen [www.synology.com](http://www.synology.com) adresini ziyaret edin.

<sup>1</sup> Synology Sunucu'nuzu yeniden başlatmayı veya sürücülerini yeniden takmayı deneyin ve ardından sürücülerin durumunu kontrol etmek için HDD/SSD üreticisi arıza teşhis aracını çalıştırın. DSM'de oturum açabiliyorsanız sürücülerini taramak için lütfen dahili S.M.A.R.T. testini çalıştırın. Sorun çözülmezse yardım için Synology Teknik Destek ekibine başvurun.

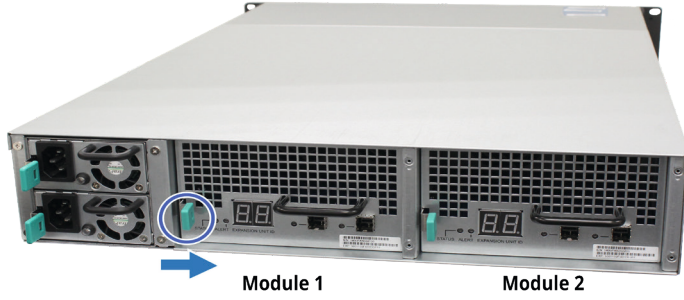
# Sistem Bakımı

## SAS Modülünü Değiştirme

Bir SAS modülü arızalanırsa SAS modülünü çıkarmak için aşağıdaki talimatlara uyun ve arızalı modülü değiştirin.

### Arızalı SAS modülünü değiştirmek için:

- 1 Arızalı modülün değiştirileceği SAS modülünden genişletme kablolarını çıkarın.
- 2 Arka paneldeki SAS modülü kolunu belirtilen yönde itin. Modüller aşağıda gösterildiği gibi numaralanır.



- 3 SAS modülünü genişletme ünitesinden çekip çıkarın.

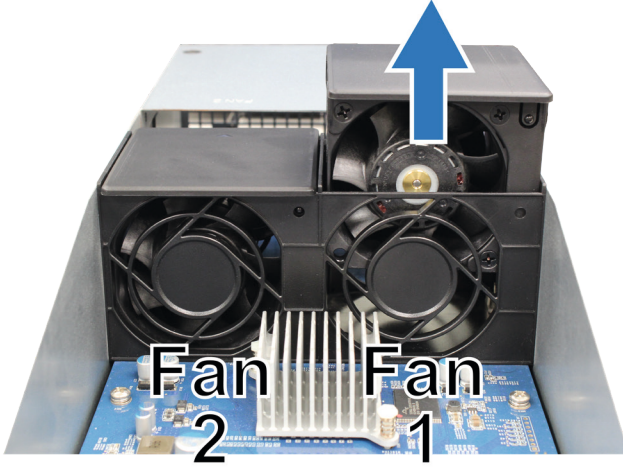


- 4 Yeni bir SAS modülünü hazırlayın ve bir klik sesi duyana kadar yuvaya geri itin.

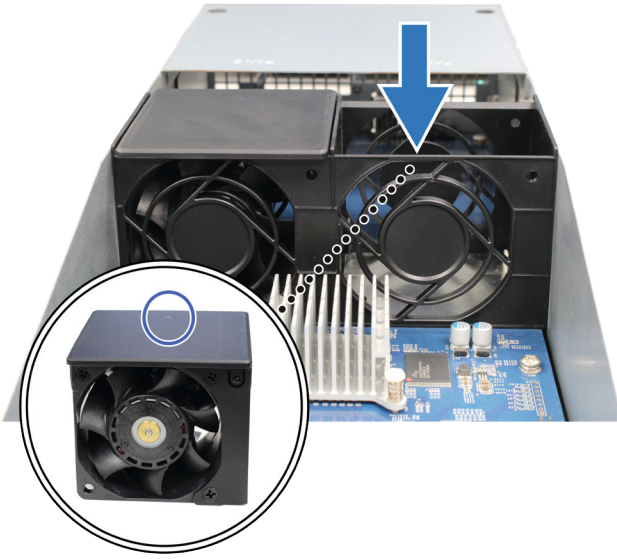


### SAS modülünün arızalı fanını değiştirmek için:

1 Modülden çekip çıkararak arızalı fanı sökün. Fanlar aşağıda gösterildiği gibi numaralanır.



2 Yeni bir fan hazırlayın. Aşağıda gösterildiği gibi oku arka panele bakar halde hizalayın ve fan yuvası içine yerleştirin.



3 Modülü bir klik sesi duyana kadar genişletme ünitesine geri itin.

## Güç Kaynağı Ünitesini (PSU) Değişirme

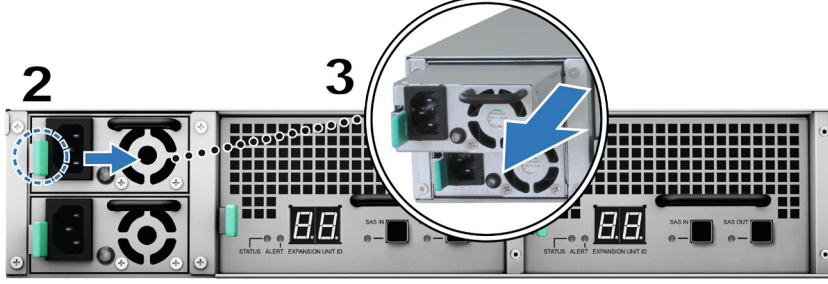
PSU veya fanı arızalanırsa arızalı PSU'yu değiştirmek için aşağıdaki talimatlara bakın.

1 Değiştirilecek PSU'dan güç kablosunu çıkarın.

**Not: Bip Kapalı** düğmesine basarak duyduğunuz uzun bip sesini susturabilirsiniz.

2 Arka paneldeki PSU kolunu belirtilen yönde itin.

3 PSU'yu RXD1219sas'ınızdan çekip çıkarın.



4 Yeni bir PSU hazırlayın ve klik sesi duyana kadar yuvaya geri itin.

## İlk Sorun Giderme Kılavuzu

Synology sunucunuzda ilk sorun giderme işlemi uygulamanıza yardımcı olmak için sık sorulan soruların bulunduğu birçok faydalı makale seçtik:

- Genel
  - [NAS bağlantı sorunlarını gidermek için neler yapabilirim?](#)
  - [Synology NAS sunucunun genişliği nedir?](#)
- Sabit Disk Sürücü
  - [Synology NAS sunucum için doğru HDD'yi nasıl seçerim?](#)
  - [Bozuk kesim uyarısı alındığında sürücülerin durumu nasıl teşhis edilir?](#)
  - [Sabit sürücü arızası nasıl düzeltilir ve sabit sürücülerinizden veriler nasıl alınır?](#)
- Bellek
  - [Sistem bellek kapasitesinin kurulması veya genişletilmesi için herhangi bir gereksinim var mıdır?](#)
  - [Synology NAS'ımda bir bellek testini nasıl yapabilirim?](#)
  - [Bellek yükseltmesi sonrasında neden başlatma gecikmesi olur?](#)
- LED
  - [Uyuyan bir Synology NAS sunucusunu LED göstergelerle nasıl tanıyabilirim?](#)
  - [STATUS LED turuncu olarak yanıp sönüyorsa ne yapabilirim?](#)
  - [Neden Synology NAS'ımı kuramıyorum ve neden Güç LED göstergem sürekli yanıp sönüyor?](#)
  - [Synology NAS'ımın LAN bağlantı noktalarındaki LED göstergeler neden çalışmıyor?](#)
- Fan
  - [Synology NAS'ımda hangi tür fan hızı modları mevcut?](#)

## SYNOLOGY, INC. SON KULLANICI LİSANS ANLAŞMASI

**ÖNEMLİ-DİKKATLE OKUYUN:** BU SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ ("EULA") SİZ (İSTER BİR BİREY İSTER BİR YASAL KİŞİ OLSUN) VE SYNOLOGY, INC ARASINDAKİ YASAL BİR SÖZLEŞMEDİR. ("SYNOLOGY") SİZİN TARAFINIZDAN SATIN ALINAN VEYA YASAL OLARAK [WWW.SYNOLOGY.COM](http://WWW.SYNOLOGY.COM) ADRESİNDEN YA DA SYNOLOGY TARAFINDAN SUNULAN BAŞKA BİR KANALDAN İNDİRİLEN SYNOLOGY ÜRÜNÜ ("ÜRÜN") ÜZERİNE KURULU SYNOLOGY YAZILIMI ("YAZILIM") İÇİN.

YAZILIMI İÇEREN ÜRÜNLERİ KULLANARAK, YAZILIMI ÜRÜNLERE VEYA ÜRÜNLERE BAĞLI CİHAZA KURARAK BU EULA'NIN KOŞULLARINA TABİ OLACAĞINIZI KABUL EDERSİNİZ. EĞER BU EULA'NIN KOŞULLARINA UYMAZSANIZ YAZILIMI İÇEREN ÜRÜNLERİ KULLANMAYIN VEYA YAZILIMI [WWW.SYNOLOGY.COM](http://WWW.SYNOLOGY.COM) YA DA SYNOLOGY TARAFINDAN SUNULAN BAŞKA BİR KANALDAN İNDİRMİYİN. BUNUN YERİNE ÜRÜNÜ SATIN ALDIĞINIZ SATICIYA, SATICININ UYGULANAN İADE POLİTİKASINA UYGUN BİR BEDEL KARŞILIĞINDA İADE EDEBİLİRSİNİZ.

**Bölüm 1. Sınırlı Yazılım Lisansı.** Bu EULA'nın koşullarına ve şartlarına tabi olacak şekilde Synology size, Ürüne veya tamamen Ürünü yetkili kullanımınızla ilgili olarak Ürüne bağlı cihazınıza yüklü Yazılımın bir kopyasının kurulması, çalıştırılması ve kullanılması için sınırlı, özel olmayan, devredilemez ve kişisel bir lisans verir.

**Bölüm 2. Belge.** Yazılımla verilen her türlü belgenin makul sayıda kopyasını alabilir ve kullanabilirsiniz, ancak bu kopyaların sadece dahili iş amacıyla ve herhangi bir üçüncü şahsa yeniden yayınlanma veya yeniden dağıtma amacı olmaksızın (ister basılı kopya ister elektronik formda) kullanılması kaydıyla.

**Bölüm 3. Yedekleme.** Sadece yedekleme ve arşivleme amaçlarıyla Yazılımın makul sayıda kopyalarını alabilirsiniz.

**Bölüm 4. Güncellemeler.** Synology tarafından veya Synology web sitesinde [www.synology.com](http://www.synology.com) ("web sitesi") ya da Synology'nin başka bir kanalı aracılığıyla size sunulan, orijinal Yazılımı güncelleyen veya tamamlayan her türlü yazılım; bu güncellemeler veya ekler ile ayrı lisans koşulları sunulmadığı sürece, bu EULA ile yönetilir, öbür türlü durumda ise o ayrı koşullar geçerli olacaktır.

**Bölüm 5. Lisans Sınırlamaları.** Bölüm 1, 2 ve 3'teki lisans, sadece Ürünü sipariş ettiğiniz ve onun ödemesini yaptığınız durumda geçerlidir ve Yazılımla ilgili haklarınızın tamamını belirtir. Synology, bu EULA'da açıkça size tanınmayan tüm hakları saklı tutar. Öncekilere etki etmeksizin, hiçbir üçüncü şahsın aşağıdakileri yapmasına yetki veya izin vermemelisiniz: (a) Yazılımı, Ürünle ilgili olan amaçların dışında bir amaç için kullanmak, (b) Yazılımı lisanslamak, dağıtmak, kiralamak, kiraya vermek, ödünç vermek, devretmek, atamak veya elden çıkarmak, (c) ters mühendislik, kaynak koda dönüştürmek, parçalara ayırmak veya Yazılımla ilgili her türlü ticari sırrın kaynak kodunu keşfetmeye çalışmak, sadece bu tür bir eyleme bu sınırlamaya bakılmaksızın yürürlükteki yasalardan açıkça izin verilmediği sürece, (d) Yazılımın her türlü türevini adapte etmek, değiştirmek, farklılaştırmak, çevirmek veya oluşturmak, (e) Yazılım veya Ürün hakkındaki her türlü telif hakkını veya diğer tescilli hak bildirimlerini kaldırmak, değiştirmek veya gizlemek ya da (f) Ürünün veya Yazılımın bileşenlerine, özelliklerine veya işlevlerine erişimi kontrol etmek için Synology tarafından uygulanan tüm yöntemlerden kaçınmak veya kaçınmaya çalışmak. Bu Bölüm 5 içinde belirtilen sınırlamalara tabi olmak kaydıyla, Synology NAS sunucusu tarafından bulundurulmuş hiçbir hizmeti herhangi bir üçüncü şahsa ticari amaçlarla sunmanıza izin verilmez.

**Bölüm 6. Açık Kaynak.** Yazılım, GNU Genel Kamu Lisansı ("GPL Bileşenleri") kapsamında Synology'ye lisanslanan ve <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html> adresinde bulunan bileşenleri içerebilir. GPL'nin koşulları, bu EULA sizin GPL Bileşenlerini kullanımınızla ilgili olarak GPL gereklilikleriyle çatışmadığı sürece tamamen GPL Bileşenlerini bağlayacaktır, eğer böyle bir çatışma olursa o bileşenleri kullanımınızla ilgili olarak GPL'ye tabi olduğunuzu kabul ederseniz.

**Bölüm 7. Denetim.** Synology, bu EULA'nın koşullarına uyup uymadığınızı denetleme hakkı olacaktır. Synology'nin veya Synology tarafından yetkilendirilmiş ajanın herhangi bir denetimi gerçekleştirmek amacıyla Synology ile makul bir şekilde işbirliği yapmak için Synology'ye tesislerinize, ekipmanınıza, defterlerinize, kayıtlarınıza ve belgelerinize erişme hakkı vermeyi kabul edersiniz.

**Bölüm 8. Mülkiyet.** Yazılım, Synology'nin veya onun lisans verenlerinin telif hakkı, diğer fikri mülkiyet hakları ve anlaşmaları tarafından korunan değerli bir mülküdür. Synology veya onun lisans verenleri, Yazılımla ilgili tüm hakların, unvanların ve çıkarların sahibidir, buna bunlarla sınırlı olmamak üzere telif hakkı ve diğer fikri mülkiyet hakları dahildir.

**Bölüm 9. Sınırlı Garanti.** Synology, Yazılımın varsa Synology'nin Yazılım konusundaki yayınlanmış veya Web sitesinde belirtilen spesifikasyonlarına büyük ölçüde uyacağına dair, yerel yasalarınız tarafından öngörülen bir süre boyunca sınırlı bir garanti sunar. Synology'ye garanti dönemi içindeki o uyumsuzluğun yazılı olarak bildirmesi kaydıyla Synology, tamamen Synology'nin kendi kararına dayanacak şekilde Yazılımdaki her türlü uyumsuzluğu düzeltmek veya yukarıdaki garantiye uymayan her Yazılımı değiştirmek için ticari olarak makul çabayı gösterecektir. Yukarıdaki garanti, aşağıdakilerden kaynaklanan uyumsuzluklarda geçerli değildir: (w) bu EULA ile uyumlu olmayan kullanım, dağıtım veya ifşa, (x) Yazılımın Synology dışındaki biri tarafından her türlü özelleştirilmesi, değiştirilmesi veya farklılaştırılması, (y) Yazılımın Synology dışındaki biri tarafından sunulan herhangi bir ürün, hizmet veya diğer unsurlar ile birleştirilmesi veya (z) bu EULA'ya uyulmaması.

**Bölüm 10. Destek.** Bölüm 9'da belirtilen süre boyunca, Synology destek hizmetlerini size sunacaktır. Geçerli dönemin sona ermesinden sonra, yazılı talep üzerine Synology'den Yazılım desteği alınabilir.

Bölüm 11. Garanti Feragatları. YUKARIDA AÇIKÇA BELİRTİLENLERİN HARİCİNDE, YAZILIM "OLDUĞU GİBİ" VE TÜM HATALARIYLA SUNULUR. SYNOLOGY VE TEDARİKÇİLERİ BURADA YASALARDAN VEYA BAŞKA SEBEPLERDEN KAYNAKLANAN, İFADE EDİLEN, İMA EDİLEN VEYA YASAL OLAN TÜM DİĞER GARANTİLERDEN, YAZILIMLA İLGİLİ OLAN VE HER TÜRLÜ PAZARLANABİLİRLİK, BELLİ BİR AMACA VEYA KULLANIMA, UNVANA VEYA İHLAL ETMEYİŞE UYGUNLUK İLE İLGİLİ İMA EDİLEN HER TÜRLÜ GARANTİLER DE DAHİL OLMAK AMA BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE FERAGAT EDERLER. ÖNCEKİLERİ SINIRLAMASIZIN, SYNOLOGY YAZILIMIN ARIZASIZ, HATASIZ, VİRÜSSÜZ VEYA KUSURSUZ OLACAĞINI GARANTİ ETMEZ.

Bölüm 12. Belli Hasarlardan Feragat. HİÇBİR DURUMDA, SYNOLOGY VEYA LİSANS VERENLERİ, SÖZLEŞMEYE, HAKSIZLIĞA (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA VEYA DİĞER BİR TEORİYE DAYALI OLSA BİLE BU EULA VEYA YAZILIM KAPSAMINDA VEYA BUNLARLA BAĞLANTILI OLARAK YAZILIMI KULLANMAK VEYA KULLANAMAMAK İLE İLGİLİ YA DA BUNLARDAN KAYNAKLANAN HER TÜRLÜ TESADÜFİ, DOLAYLI, ÖZEL, CEZAI, MANTIKİ VEYA BENZER HASARLARDAN VEYA SORUMLULUKLARDAN (VERİ, BİLGİ, GELİR, KAZANÇ VEYA İŞ KAYBI DAHİL VE BUNUNLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE) SORUMLU TUTULAMAZ, SYNOLOGY'YE BU TÜR HASARLARIN OLASILIĞI BİLDİRİLSE BİLE.

Bölüm 13. Sorumluluk Sınırlaması. SYNOLOGY'NİN VE TEDARİKÇİLERİNİN, YAZILIMIN KULLANIMI VEYA KULLANILMAYIŞI İLE İLGİLİ VEYA BUNDAN KAYNAKLANAN, YA DA BU EULA VEYA YAZILIM KAPSAMINDA YA DA BUNLARLA İLGİLİ SORUMLULUĞU, KARŞILAŞACAĞINIZ HASARLARIN MİKTARINA BAKILMAKSIZIN, SÖZLEŞMEYE, HAKSIZLIĞA (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA VEYA BAŞKA TEORİYE BAĞLI OLSA DA OLMASA DA ÜRÜN İÇİN ÖDEDİĞİNİZ MİKTARLA SINIRLIDIR. Yukarıdaki garanti feragati, hasar feragati ve sorumluluk sınırlaması, yürürlükteki kanunlar tarafından izin verilen maksimum kapsam dahilinde uygulanacaktır. Bazı eyaletlerin/hükümetlerin kanunları, zımnî garantilerin hariç tutulmasına veya bazı hasarların hariç tutulmasına ya da sınırlandırılmasına izin vermez. Bu yasalar EULA'ya uygulandığı sürece, yukarıda belirtilen muafiyetler ve sınırlamalar sizin için uygulanmaz.

Bölüm 14. İhracat Sınırlamaları. Yazılımın ABD ihracat sınırlamalarına tabi olduğunu kabul edersiniz. Yazılıma uygulanan, yürürlükteki tüm yasalara ve düzenlemelere uymayı kabul edersiniz, buna bununla sınırlı olmamak üzere ABD İhracat İdaresi Düzenlemeleri dahildir.

Bölüm 15. Fesih. Diğer haklara etki etmeksizin, eğer buradaki koşullara ve şartlara uymazsanız Synology bu EULA'yı sonlandırabilir. Bu tür bir durumda, Yazılımı kullanmayı bırakmalısınız ve Yazılımın tüm kopyalarını, tüm bileşenlerinin parçalarını yok etmelisiniz.

Bölüm 16. Devir. Ürünlerden önceden kurulu olanlar haricinde bu EULA kapsamındaki haklarınızı hiçbir üçüncü şahsa devredemez veya atamazsınız. Yukarıdaki sınırlamayı ihlal eden bu tür devirler ve atamalar geçersiz olacaktır.

Bölüm 17. Geçerli Kanun. Yerel kanunlarca açıkça yasaklanmadığı sürece, bu EULA, kanunlar arasında aksi yönde herhangi bir çatışmaya bakılmaksızın, Synology Inc. şirketinin organizasyonuna temel olan ülke yasalarına göre yürütülür ve yorumlanır.

Bölüm 18. Anlaşmazlıkların Çözümü. Bu EULA'dan kaynaklanan veya bununla ilgili her türlü anlaşmazlık, ihtilaf veya talep, özel ve nihai bir şekilde Tahkim Kanunu prosedürlerine ve Synology Inc. organizasyonunun kurulduğu ülkenin ilgili uygulama kararlarına uygun olarak üç tarafsız hakemden oluşan bir hakemlik ile çözülecektir. Tahkim Kanunu ve ilgili yürütme kuralları. Bu durumlarda, hakemlik tamamen siz ve Synology arasındaki anlaşmazlık ile sınırlı olacaktır. Hakemlik veya onun bir kısmı başka bir hakemlikle birleştirilmeyecektir ve grup kapsamında veya grup davası olarak yapılmayacaktır. Hakemlik Taipei'de yapılacaktır ve hakemlik işlemleri İngilizce dilinde veya taraflar kabul ederse Mandarin Çincesi dilinde yapılacaktır. Hakemliğin kararı son karar sayılacaktır, tarafları bağlayacaktır ve yargılama yetkisi olan her mahkemede yürütülecektir. Bu hükmün bulunmadığı durumlarda, bu anlaşmazlığı, ihtilafı veya talebi mahkemeye taşıma hakkına sahip olduğunuzu bilirsiniz; buna grup kapsamında veya grup davası olarak mahkemeye taşıma da dahildir, ayrıca bu haklardan açıkça ve bilerek feragat edebilir ve Bölüm 18'in hükümlerine uygun bir şekilde bağlayıcı hakemlik aracılığıyla her türlü anlaşmazlığı çözebileceğinizi kabul edersiniz. Bu Bölümdeki hiçbir şey Synology'yi ihtiyati tedbire, başka haklara ve telafilere başvurma konusunda engelleyemez veya sınırlayamaz, çünkü Synology'nin fikri mülkiyet haklarıyla ilgili olarak yasalar veya eşitlik kapsamında bu EULA'nın hükümlerinin herhangi birinin fiili ihlali veya ihlal tehdidi konusunda hak sahibi olabilir.

Bölüm 19. Avukatlık Ücretleri. Bu EULA'nın kapsamındaki hakları veya telafileri uygulamak için gereken her hakemlikte, arabuluculukta veya diğer yasal eylemde veya işlemde, haklı olan taraf kazandığı diğer telafilere ek olarak masrafları ve makul avukatlık ücretlerini tahsil etme hakkını kazanacaktır.

Bölüm 20. Bölünebilirlik. Eğer bu EULA'nın herhangi bir hükmü bir mahkeme veya yargı merci tarafından geçersiz, yasa dışı veya yürütülemez bulunursa, bu EULA'nın geri kalan kısımları tam yürürlükte ve etkide kalacaktır.

Bölüm 21. Tüm Sözleşme. Bu EULA Synology ve sizin aranızdaki Yazılımla ve buradaki konuyla ilgili tüm sözleşmeyi oluşturur ve ister yazılı ister sözlü olsun önceki ve eş zamanlı tüm anlayışları ve sözleşmeleri geçersiz kılar. Bu EULA'nın herhangi bir hükmünde yapılan hiçbir değişiklik, düzeltme veya feragat, bundan etkilenecek olan tarafın imzaladığı yazılı bir formatta sunulduğu takdirde geçerli olacaktır.

Bu EULA, İngilizce versiyonun çevirisidir. İngilizce ve İngilizce olmayan versiyonlar arasında herhangi bir uyumsuzluk olursa, İngilizce versiyonu geçerli sayılacaktır.

## SYNOLOGY, INC.SINIRLI ÜRÜN GARANTİSİ

BU SINIRLI GARANTİ ("GARANTİ") SYNOLOGY, INC. VE SYNOLOGY AMERICA CORP DAHİL ONUN BAĞLI KURULUŞLARININ (TOPLU OLARAK, "SYNOLOGY") ÜRÜNLERİ (AŞAĞIDA TANIMLANDIĞI GİBİ) İÇİN GEÇERLİDİR. ÜRÜNÜ İÇEREN AMBALAJI AÇARAK VE/VEYA ÜRÜNÜ KULLANARAK BU GARANTİ HÜKÜMLERİNİ KABUL ETMEKTE VE ONLARA TABİ OLMAYA RAZI OLMAKTASINIZ. BU SINIRLI GARANTİNİN, KENDİ SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİNE TABİ OLACAK ÜRÜNLERDE YER ALAN YAZILIM İÇİN GEÇERLİ OLMADIĞINI VE SYNOLOGY'NİN SİZE ÖNCEDEN HABER VERMEDEN ZAMAN ZAMAN BU ÜRÜNÜN GARANTİSİ ÜZERİNDE AYARLAMA VE/VEYA DEĞİŞİKLİK YAPMA HAKKINI SAKLI TUTTUĞUNU LÜTFEN UNUTMAYIN. BU GARANTİ HÜKÜMLERİNİ KABUL ETMİYORSANIZ ÜRÜNÜ KULLANMAYIN. ÜRÜNÜ SATIN ALDIĞINIZ SATIÇIYA, SATICININ UYGULANAN İADE POLİTİKASINA UYGUN BİR BEDEL KARŞILIĞINDA İADE EDEBİLİRSİNİZ.SYNOLOGY'NİN GARANTİ DESTEKLERİNİN HER ÜLKEDE KULLANILAMAYACAĞINI VE BU TÜR DESTEKLERİ ÜRÜNÜN BAŞLANGIÇTA SATIN ALINDIĞINDAN FARKLI BİR ÜLKEDE TALEP EDERSENİZ SYNOLOGY'NİN BU SINIRLI GARANTİ DESTEKLERİNİ SAĞLAMAYI REDDEDEBİLECEĞİNİ LÜTFEN UNUTMAYIN. ÜRÜNÜN BAŞLANGIÇTA SATIN ALINDIĞI ÜLKE, SYNOLOGY'NİN İÇ KAYITLARINA GÖRE BELİRLENECEKTİR.

### Bölüm 1. Ürünler

(a) "Ürünler", Yeni Ürünler veya Yenilenen Ürünler'e karşılık gelir. (b) "Yeni Ürün", Müşterinin yetkili bir Synology distribütörü veya satıcısından satın aldığı orijinal pakette yer alan Synology markalı donanım ürününü ve Synology markalı aksesuarları ifade eder. "Yeni Ürünlerimizi" <https://www.synology.com/products/status> adresinden inceleyebilirsiniz. (c) "Yenilenen Ürün", herhangi biri tarafından "olduğu gibi" veya "garanti olmadan" satılanlar hariç, Synology'nin bağlı kuruluşu ya da yetkili bir Synology distribütörü veya satıcısı tarafından yenilenen tüm Synology ürünlerini ifade eder. (d) Diğer tanım: "Müşteri", Ürünü Synology ya da yetkili bir Synology distribütörü veya satıcısından satın alan orijinal kişi ya da kuruluş anlamına gelir; "Çevrimiçi Mağaza", Synology veya Synology'nin bağlı kuruluşu tarafından işletilen çevrimiçi bir mağaza anlamına gelir; "Yazılım", Müşteri tarafından satın alındığında Ürünle birlikte gönderilen, Müşterinin Web Sitesinden indirdiği ya da Synology tarafından Ürün'e önceden yüklenmiş olan Synology'ye ait tescilli yazılım anlamına gelir ve yazılıma veya ürüne dahil edilmiş tüm donanım yazılımı, ilişkili medya, görüntü, animasyon, video, ses, metin ve uygulamalar ile bu tür yazılımlar için güncelleme ya da yükseltmeleri içerir.

### Bölüm 2. Garanti Süresi

(a) "Garanti Süresi": Garanti süresi, Müşteriye verilecek satın alma belgesinde veya faturasında gösterilen satın alma tarihinde başlar ve her bir Yeni Ürünün Garanti Süresinin son geçerlilik tarihinden bir gün sonra sona erer. Her bir Yeni Ürünün Garanti Süresini <https://www.synology.com/products/status> adresinde görebilirsiniz. Yenilenen Ürün veya onarılan parçalar için garanti süresi, değiştirilen ürünün garanti süresinin kalan kısmıdır ya da ürünün değiştirilme veya onarıma tarihinden itibaren doksan (90) gündür (hangisi daha uzunsa). Herhangi bir mağazanın "olduğu gibi" veya "garanti olmadan" sattığı ürünler bu koşula tabi değildir. Bu tür bir satın alma belgesi veya faturası sunulmadan, garanti süresi iç kayıtlarımıza dayanılarak üretim tarihinden itibaren başlayacaktır. (b) "Uzatılmış Garanti Süresi": Bölüm 1 (b)'de belirtilen uygulanabilir Ürünler için EW201/EW202 isteğe bağlı hizmetini satın alan Müşteri için EW201/EW202 isteğe bağlı hizmetiyle kayıtlı olan ilgili Ürünün Bölüm 2 (a)'da belirtilen Garanti Süresi iki yıl uzatılmış olacaktır. Uygulanan modeli [https://www.synology.com/products/Extended\\_Warranty](https://www.synology.com/products/Extended_Warranty) adresinde görebilirsiniz.

### Bölüm 3. Sınırlı Garanti ve Çözümler

**3.1 Sınırlı Garanti.** Bölüm 3.2 dahilinde, Synology her bir Ürünün (a) işçilik olarak malzeme hatalarından arınmış olacağını ve (b) normal kullanım altında Garanti Süresi esnasında Synology'nin ürün için yayınlanmış teknik özelliklerine uygun olarak yeterli performansı göstereceğini Müşteriye garanti eder. Bu sınırlı garanti Ürünle birlikte verilen son kullanıcı lisans sözleşmesine tabi olan ve Müşterinin satın aldığı veya üründe yer alan Yazılım için geçerli değildir. Synology, "olduğu gibi" veya "garanti olmadan" satılan Yenilenen Ürüne ilişkin hiçbir garanti sunmaz. Bu Sınırlı Garanti başkasına DEVREDİLEMEZ ve yalnızca ürünleri doğrudan Synology'nin bağlı kuruluşundan ve Synology'nin yetki verdiği satıcılardan ve distribütörlerden satın alan müşteriler için geçerlidir. Bölüm 3'de ifade edilen garanti, Müşterinin Ürünü üçüncü bir şahsa satması veya transfer etmesi halinde sona erecektir.

**3.2 İstisnalar.** Yukarıda ifade edilen garantiler ve garanti yükümlülükleri şu Ürünlere uygulanmaz: (a) Üründe veya ilgili belgelerinde belirtilmeyen veya tarif edilmeyen tarzda kurulan ya da kullanılanlar; (b) Synology temsilcisi veya Synology'nin Yetki Verdiği Servis Sağlayıcı dışındakilerce gerçekleştirilmiş servis işlemi (yükseltme ve genişletme işlemleri dahil) nedeniyle hasar görmüş olanlar; (c) herhangi bir şekilde yanlış kullanılmış, kötüye kullanılmış ya da zarar verilmiş olanlar; (d) Ürünün tasarımıyla ilgili donanım veya yazılımlar dışındaki Synology tarafından sağlanmamış öğelerle kullanılmış olanlar; ya da (e) başka türlü Ürün teknik özelliklerine uygunluk kusuru olanlar ve bu kusur Synology'nin denetimi dahilinde veya içinde olmayanlar. (f) Synology donanımı ile aynı pakete yerleştirilmiş veya bu donanım ile birlikte satılmış olsa bile Synology markalı olmayan donanım ürünleri ya da herhangi bir yazılım ile bağlantısı olanlar. (g) Müşteri Synology'nin yetkilendirmesi dışında ürünü demonte ederse; (h) Müşteri kendisine Synology tarafından sunulan düzeltme, değişiklik, geliştirme, iyileştirme veya başka güncelleştirmeleri gerçekleştiremezse; ya da (i) Müşteri herhangi bir üçüncü şahıs tarafından sunulan düzeltme, değişiklik, geliştirme, iyileştirme veya başka güncelleştirmeleri gerçekleştirir, yükler ya da kullanırsa. (j) Synology'nin desteklemediği donanım ürünlerini, yazılımı veya bileşenleri kurarken gerçekleşen tüm uyumluluk sorunları. (k) kaza, yangın, sıvıyla temas, deprem veya diğer dış kaynakların neden olduğu ürün hasarı. (l) arıza, malzeme veya işçilikteki bir kusur nedeniyle meydana gelmediği takdirde çizikler, girintiler ve kırılmış plastik parçalar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere normal aşınma ve yıpranma ile Ürünün normal koşullarda eskimesi kaynaklı diğer nedenlerden doğan dış görünüm hasarı; (m) seri numarasının Üründen silinerek ya da okunmaz hale getirilerek tespit edilememesine yol açılması.

**3.3 Garanti Desteği ve Münhasır Çözüm.** Müşterinin aşağıda ifade edilen şekilde geçerli Garanti Süresi dahilinde Bölüm 3.1'de belirtilen garantilerden herhangi birinde uygunsuzluk bildiriminde bulunması durumunda, uygunsuzluğun Synology tarafından doğrulanması üzerine, Synology'nin seçme hakkı ile Synology: Ürünün Bölüm 3.4 çerçevesinde tam olarak iadesi üzerine (a) Ürünü onarmak için ticari olarak makul çabayı gösterecek, (b) teknik destek sağlayacak veya (c) uygun olmayan ilgili Ürün ya da parçayı değiştirecektir. Yukarıda bahsi geçen bilgiler, Bölüm 3.1 kapsamındaki garanti bozulması veya Üründe olabilecek başka kusur ya da eksiklik durumlarında Synology'nin tüm sorumluluğunu ve Müşterinin yegane ve münhasır çözümünü ortaya koymaktadır. Müşteri Üründe olabilecek uygunsuzluğu tanılama ve doğrulama hususunda Synology'ye makul ölçülerde yardım edecektir.

**3.4 İade.** Bölüm 3.3 kapsamında Müşteri tarafından yapılan tüm Ürün iadeleri, Synology'nin o anda mevcut olan iade prosedürlerine göre satın alma belgesi veya faturası ile birlikte yapılmalıdır. İade prosedürü hakkında daha fazla bilgiyi [https://www.synology.com/knowledgebase/DSM/tutorial/Service\\_Application/How\\_to\\_make\\_warranty\\_claim\\_for\\_Synology\\_NAS](https://www.synology.com/knowledgebase/DSM/tutorial/Service_Application/How_to_make_warranty_claim_for_Synology_NAS) adresinde bulabilirsiniz. Garanti taleplerinde Müşteri, Ürünü eksiksiz olarak ve buradaki bölüm 3.4'e uygun şekilde Synology'ye iade etmelidir. Demonte edildikten sonra iade edilmiş bir Ürün (Synology'nin talimatıyla yapılanlar dışında) kabul edilmeyecek ve masraflar Müşteriye ait olmak üzere Müşteriye iade edilecektir. Ürünler, Synology'nin belirlediği adrese Synology'den alındığı durumda iade edilmeli, nakliye peşin ödenmeli ve içerikleri korumaya yeterli ambalaj içinde olmalıdır. Synology tarafından düzgün bir şekilde teslim alınana kadar Müşteri iade edilen öğelerin sigortalanmasından ve kayıp riskinden sorumludur.

**3.5 Synology tarafından Değişim.** Synology Bölüm 3.1'de ifade edilen bu Garanti kapsamındaki bir Ürünün değiştirilmesini seçerse bu durumda Bölüm 3.4'e göre iade edilmiş uygunsuz Ürünün teslim alınmasından ve Ürünün garantiye uymadığının Synology tarafından doğrulanmasından sonra Synology değişim Ürününü masraflar Synology'ye ait olmak üzere Synology tarafından seçilen sevkiyat yöntemiyle gönderecektir. Bazı ülkelerde, Synology kendi takdiri doğrultusunda belirli ürünlere Synology Değişim Hizmetini uygulayabilir; bu durumda Müşteri tarafından iade edilen uygunsuz Ürünün teslim alınması öncesinde Synology değişim Ürününü Müşteriye gönderecektir ("Synology Değişim Hizmeti").

**3.6 Garantilerin Reddi.** İŞBU GARANTİDE İFADE EDİLEN SYNOLOGY'NİN GARANTİLERİ, YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE SORUMLULUKLARI İLE MÜŞTERİNİN HAKLARI MÜNHASIR VE İKAMEDİR VE MÜŞTERİ SYNOLOGY'NİN DİĞER TÜM GARANTİLERİ, YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE SORUMLULUKLARINDAN VE MÜŞTERİNİN SYNOLOGY'YE KARŞI AÇIK VEYA İMA YOLLU, YASADAN KAYNAKLANAN VEYA BAŞKA TÜRLÜ ÜRÜNLE, BİRLİKTE VERİLEN BELGELERLE VEYA YAZILIMLA VE BU GARANTİ KAPSAMINDA TESLİM EDİLEN DİĞER MALLAR VEYA HİZMETLERLE İLGİLİ TÜM DİĞER HAKLARINDAN, İDDİALARINDAN VE ÇÖZÜMLERİNDEN VAZGEÇER, BUNLAR ARASINDA AŞAĞIDAKİLER OLMAKLA BİRLİKTE BUNUNLA SINIRLI DEĞİLDİR: (A) SATILABİLİRLİK VEYA BELİRLİ BİR AMACA VEYA KULLANIMA UYGUNLUĞUN İMA YOLLU GARANTİSİ; (B) PERFORMANS ŞEKLİ, MUAMELE TARZI VEYA TİCARİ ADETLERDEN İLERİ GELEN İMA YOLLU GARANTİ; (C) İHLAL VEYA SUİSTİMAL İDDİASI; VEYA (D) HAKSIZ FİİL TALEBİ (İHMAL, KUSURSUZ SORUMLULUK, ÜRÜN SORUMLULUĞU VEYA BAŞKA KURAM ESAS ALINARAK). SYNOLOGY HERHANGİ BİR SYNOLOGY ÜRÜNÜNE DEPOLANAN VERİLERİN GÜVENLİ OLDUĞU VE VERİ KAYBI RİSKİ BULUNMADIĞI KONUSUNDA HİÇBİR GARANTİ VERMEZ VE ÖZELLİKLE BU HUSUSTA OLABİLECEK HERHANGİ BİR GARANTİYİ REDDEDER. SYNOLOGY ÜRÜNDE DEPOLANAN VERİLERİN YEDEKLENMESİ İÇİN MÜŞTERİNİN UYGUN OLAN ÖNLEMLERİ ALMASINI ÖNERİR. BAZI EYALETLE/YARGI BÖLGELERİ İMA YOLLU GARANTİLERİN SINIRLANDIRILMASINA İZİN VERMEMEKTEDİR, O NEDENLE YUKARIDAKİ SINIRLAMA MÜŞTERİYE UYGULANMAYABİLİR.

#### Bölüm 4. Sorumluluk Sınırlaması

**4.1 Mücbir Haller.** Synology, kendi makul kontrolü (sınırlama olmadan, Müşteri tarafından yapılan veya yapılamayan bir icraat dahil) dışında bu Garantinin gerektirdiği performansı göstermede olabilecek bir gecikme veya başarısızlık yüzünden sorumlu olmayacak veya bu Garanti kapsamını çiğnediği veya ihmali bulunduğu addedilmeyecektir.

**4.2 Belirli Zararların Sorumluluk Reddi.** HİÇBİR HALÜKARDA, SYNOLOGY VEYA ONUN TEDARİKÇİLERİ TAZMİNAT TALEBİ VEYA SYNOLOGY BU TÜR HASARLARIN OLABİLECEĞİNDEN HABERDAR EDİLMİŞ OLSA DAHİ SÖZLEŞME, HAKSIZ FİİL (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUK VEYA BAŞKA KURAMA DAYANAN HER NE ŞEKİLDE OLURSA OLSUN ÜRÜNÜN, BİRLİKTE VERİLEN BELGE VEYA YAZILIMIN VE BU GARANTİ KAPSAMINDA VERİLEN BAŞKA BİR MAL VEYA HİZMETİN KULLANILMASI VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA İLGİLİ OLAN ARIZİ, DOLAYLI, ÖZEL, CEZÂİ, İZLEYEN VEYA BENZER HASARLAR YA DA YÜKÜMLÜLÜKLERDEN HİÇBİR ŞEKİLDE (VERİ, BİLGİ, GELİR, KÂR VEYA İŞ KAYBI DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAYAN) SORUMLU OLMAYACAKTIR.

**4.3 Sorumluluk Sınırlaması.** SÖZLEŞMEYE, HAKSIZ FİİLE (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA YA DA BAŞKA KURAMA DAYANSIN DAYANMASIN BU GARANTİ KAPSAMINDA SAĞLANAN ÜRÜNÜN, BİRLİKTE VERİLEN BELGE VEYA YAZILIMIN VE BAŞKA MAL VEYA HİZMETLERİN KULLANILMASI VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA BUNLARLA İLGİLİ OLAN SYNOLOGY VEYA ONUN TEDARİKÇİLERİNİN YÜKÜMLÜLÜĞÜ, MÜŞTERİNİN MARUZ KALABİLECEĞİ ZARARLAR NE OLURSA OLSUN ÜRÜN İÇİN GERÇEKTE MÜŞTERİ TARAFINDAN ÖDENEN MİKTARLA SINIRLIDIR. Yukarıda ifade edilen belirli hasarların sorumluluk reddi ve sorumluluk sınırlaması uygulanabilir yasaların izin verdiği azami derecede geçerli olacaktır. Bazı eyaletlerin/hukuk düzenlerinin yasaları belirli hasarların hariç tutulmasına ya da sınırlandırılmasına izin vermemektedir. Bu yasaların Ürün için geçerli olma düzeyine göre, yukarıda ifade edilen hariç tutmalar ve sınırlandırmalar Müşteri için geçerli olmayabilir.

#### Bölüm 5. Diğer

**5.1 Mülkiyet Hakları.** Ürün ve beraberindeki Ürünle birlikte verilen Yazılım ve belgeler Synology ve onun üçüncü şahıs tedarikçileri ve lisansörlerine ait mülkiyet ve fikri mülkiyet haklarını içermektedir. Synology Ürünün fikri mülkiyet haklarındaki

tüm hak, sahiplik ve tasarrufu elinde ve saklı tutar ve bu Garanti kapsamında Müşteriye Ürünle, beraberindeki Yazılım veya belgelerle ve bu Garanti kapsamında sağlanan başka mallarla ilgili hiçbir fikri mülkiyet haklarının sahipliği veya mülkiyeti transfer edilmez. Müşteri (a) Synology veya yetkili bir Synology dağıtıcısı ya da perakendecisi tarafından sağlanan herhangi bir yazılıma eşlik eden Synology son kullanıcı lisans sözleşmesinin hüküm ve koşullarına uyacaktır; ve (b) hiçbir Ürün veya onun bileşeni ya da beraberindeki Yazılımda tersine mühendislik uygulamayacak veya başka türlü kötüye kullanmayacak, açığını yakalayacak veya Synology'nin hiçbir mülkiyet hakkını ihlal etmeyecektir.

**5.2 Devretme.** Müşteri bu Garanti kapsamındaki hiçbir hakkını Synology'nin yazılı izni olmadan doğrudan, yasa marifetiyle veya başka türlü devretmeyecektir.

**5.3 Ek Koşullar Getirilmemesi.** Bu Garanti tarafından açıkça izin verilmesi dışında, her bir taraf kesin ve yazılı olarak kabul etmedikçe, karşı tarafça sipariş emri, makbuz, teslim alma, onaylama, yazışma marifetiyle veya başka türlü oluşturulan bu Garanti koşullarıyla çelişen koşullar taraflardan hiçbirini bağlamaz ve her bir taraf kesin olarak itiraz eder. Ayrıca, bu Garanti Ürünle ilgili olarak tarafların yaptığı başka bir sözleşmenin hüküm ve koşullarıyla çelişirse diğer sözleşme bu Garantinin geçersiz kıldığı bölümlerini kesin olarak belirtmedikçe bu Garanti yürürlükte olacaktır.

**5.4 Uygulanacak Hukuk.** Yerel yasalar tarafından açıkça yasaklanmadığı sürece bu Garanti, Amerika Birleşik Devletleri'nde ikamet eden Müşteriler için Washington Eyaleti, ABD yasalarına tabidir; Amerika Birleşik Devletleri'nde ikamet etmeyen Müşteriler için aksini belirten yasa ilkelerinin çelişmesine bakılmaksızın Çin Cumhuriyeti (Tayvan) yasalarına tabidir. Uluslararası Mal Satışı Sözleşmeleri hakkında 1980 B.M. Anlaşması veya onu takip eden hiçbir hüküm uygulanamaz.

**5.5 Uyuşmazlıkların Çözülmesi.** Bu Garanti, Ürün veya Ürünle ilgili olarak Synology'nin verdiği hizmetler ya da Amerika Birleşik Devletleri'nde ikamet eden Müşterilerle Synology arasındaki ilişkilerden kaynaklanan veya onunla ilgili olan herhangi bir uyuşmazlık, ihtilaf veya hak iddiası, aşağıda farklı olarak şart koşulmadıkça, münhasıran ve nihai olarak Amerikan Tahkim Birliğinin ticari kuralları kapsamında tahkim yoluyla çözümlenecektir. Tahkim, tek arabulucu önünde yürütülecek ve sadece Müşteri ile Synology arasındaki anlaşmazlıkla sınırlı olacaktır. Tahkim veya onun bir kısmı başka bir tahkimle birleştirilmeyecek ve sınıf olarak ya da sınıf işlemi baz alınarak yürütülmeyecektir. Tahkim, tarafların talepleri doğrultusunda hakem tarafından belirlendiği şekilde ve King County, Washington, ABD'de belgelerin sunulmasıyla, telefonla, internet üzerinden veya bizzat yapılacaktır. ABD'de veya dışındaki herhangi bir tahkim veya diğer yasal işlemden haklı çıkan taraf kendisi tarafından ödenmiş olabilecek tahkim ücreti dahil tüm masraflar ve makul vekalet ücretlerini alacaktır. Bu tür tahkim duruşmalarında oluşturulan kararlar nihai ve tarafları bağlayıcı olacaktır ve bunun üzerine yetkili yargı merciinin herhangi bir mahkemesinde hüküm işlenebilir. Müşteri bu koşulun yokluğunda anlaşmazlıkları, ihtilafları veya hak taleplerini bir mahkeme marifetiyle dava etme hakkına sahip olacağını, hakları sınıfsal veya sınıf işlemi bazında dava etme hakkı dahil ve açıkça ve bilerek bu haklarından feragat ettiğini ve Bölüm 5.5 hükümleri gereğince anlaşmazlıkları bağlayıcı tahkim yoluyla çözmeyi kabul ettiğini anlamaktadır. Amerika Birleşik Devletleri içinde ikamet etmeyen Müşteriler için bu bölümde tarif edilen anlaşmazlıklar, ihtilaflar veya hak talepleri üç adet tarafsız hakem tarafından Ç. H. C. Tahkim Yasası prosedürlerine ve ilgili yürütme kurallarına uygun olarak icra edilen tahkim marifetiyle nihai karara bağlanacaktır. Hakemlik; Taipei, Tayvan, Ç.H.C.de yapılacaktır ve tahkim işlemleri İngilizce dilinde veya taraflar kabul ederse Mandarin Çincesi dilinde yapılacaktır. Tahkim hükmü taraflar üzerinde nihai ve bağlayıcı olacak ve yargı yetkisi olan herhangi bir mahkemede uygulamaya konabilecektir. Bu Bölümdeki hiçbir şey Synology'yi ihtiyati tedbire, başka haklara ve telafilere başvurma konusunda engelleyemez veya sınırlayamaz çünkü Synology'nin fikri mülkiyet haklarıyla ilgili olarak yasal veya eşitlik kapsamında bu Garanti'nin hükümlerinin herhangi birinin fiili ihlali veya ihlal tehdidi konusunda hak sahibi olabilir.

**5.6 Vekalet Ücretleri.** Bu Garanti kapsamındaki haklar ve yasal önlemleri yerine getirmek için yapılan tahkim, arabuluculuk veya diğer hukuk davası ya da dava işlemlerinde, davada haklı çıkan taraf sahip olabileceği diğer hakların yanı sıra masraflarını ve makul vekalet ücretlerini telafi etmek hakkına sahip olacaktır.

**5.7 İhracat Sınırlamaları.** Ürünün ABD ihracat sınırlamalarına tabi olabileceğini onaylıyorsunuz. Ürün için geçerli olan ilgili tüm yasa ve düzenlemelere uyacaksınız, bunlara sınırlama olmaksızın ABD İhracat İdaresi Düzenlemeleri dahildir.

**5.8 Bölünebilirlik Maddesi.** Bu Garanti'nin herhangi bir hükmü, bir mahkeme veya yetkili yargı merci tarafından yasa dışı veya yürürlüğe konamaz kararına bağlanırsa bu Garanti'nin geri kalan kısmı tam olarak geçerli olacak ve yürürlükte kalacaktır.

**5.9 Anlaşmanın Tümü.** Bu Garanti anlaşmanın tamamını oluşturur ve Synology ile Müşteri arasında bu konuda yapılmış önceki herhangi bir ve tüm anlaşmaların yerini alır. Bu Garanti'nin hükümlerine yapılacak hiçbir ek, değişiklik veya feragat bağlı kalacak tarafın imzasını taşıyan yazılı bir belge ile ortaya konulmadıkça geçerli olmayacaktır.

## **FCC Declaration of Conformity**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



この装置は、クラス A 機器です。この装置を住宅環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI - A