

# FlashStation FS6400



## G/Ç Yoğun Uygulamaları Hedefleyen Çok Hızlı Tamamen Flash Sunucu

FlashStation FS6400, multimedya post prodüksiyon, sanal makineler, çevrimiçi işlem gerçekleştirme veya veritabanları gibi G/Ç yoğun ve gecikmeye duyarlı uygulamalar için oldukça güvenilir ve ultra yüksek performanslı bir tamamen flash sunucudur. FS6400, Synology'nin 5 yıllık sınırlı garantisi ile desteklenir.

### Önemli özellikler

- G/Ç yoğun ve gecikmeye duyarlı uygulamaları hedefleyen Synology tamamen flash sunucu
- 240.000'in üzerinde iSCSI 4K Rastgele Yazma IOPS, düşük gecikmeyle ultra yüksek performans<sup>1</sup>
- Çift Intel® Xeon® Silver 8 çekirdekli işlemciler ve 32 GB DDR4 ECC RDIMM, 512 GB'ye kadar genişletilebilir
- Dahili 10GBASE-T bağlantı noktası, opsiyonel 10 GbE/25 GbE/40 GbE NIC'lerin kurulmasını sağlar
- VMware® vSphere, Windows Server® Hyper-V™, Citrix® XenServer ve OpenStack® Cinder için eksiksiz sanallaştırma çözümü
- 65.000 sistem ölçeğinde anlık görüntü ve paylaşımlı klasör başına 1024 anlık görüntü sunan gelişmiş Btrfs dosya sistemi
- 2 x Synology genişletme ünitesi RX2417sas ile 72 sürücüyü kadar ölçeklendirme<sup>2</sup>

## Tavizsiz Performans

Synology FlashStation FS6400, G/Ç yoğun ve gecikmeye duyarlı görevler için tasarlanmış 2U rafa monte sunucudur. **Uniform Olmayan Bellek Erişimi (NUMA)** G/Ç optimizasyonlu iki **Intel® Xeon® Silver** işlemci, 2,5 inç **SAS/SATA SSD** ve **32 GB DDR4 ECC RDIMM**'i destekleyen **24** sürücü yuvası bulunan FS6400, **240.000'den fazla iSCSI 4K rastgele yazma IOPS** sağlar ve multimedya post prodüksiyon, sanal makineler, çevrimiçi işlem gerçekleştirme veya veritabanı uygulamaları için idealdir.

FS6400, **iki 10GBASE-T bağlantı noktası** ile birlikte gelir ve yüksek hızlı veri iletimi için isteğe bağlı ağ ara birimi kartlarını destekler. Depolama kapasitesi, Synology genişletme ünitesi **RX1217sas/RX2417sas** ile daha da ölçeklendirilebilir ve elastik genişletilebilirliğe sahip **72'ye kadar depolama sürücüsü** sağlayabilir. **5 yıllık ürün garantisi**, yatırım geri dönüşünü (ROI) artırarak donanım değişimi ve teknik destek hizmetlerini garanti eder.



### Yeni Nesil Dosya Sistemi

*Kurumsal depolama sistemlerinde sıklıkla karşılaşılan engelleri gidermek, metaveri yansıtma, kendi kendini onarma ve snapshot replication yoluyla veri bütünlüğünü korumak için tasarlanmış modern bir dosya sistemi.*

## Btrfs: Yeni Nesil Depolama Verimliliği

FS6400, modern büyük ölçekli işletmelerin yönetim ihtiyaçlarını karşılamak için en gelişmiş depolama teknolojilerini beraberinde getiren **Btrfs dosya sistemini** tanıtılmaktadır:

- **Gelişmiş anlık görüntü teknolojisi**, paylaşımlı klasörler ve iSCSI LUN'lar için programlanabilir ve neredeyse anlık veri koruması sağlar.
- **Dosya ve klasör seviyesinde veri geri yüklemesi**, yalnızca belirli bir dosya veya klasörü geri yüklemek isteyen kullanıcılar için büyük rahatlık sunar ve zamandan kazandırır.
- **Esnek paylaşımlı klasör ve kullanıcı kotası sistemi** tüm kullanıcı hesaplarında ve paylaşımlı klasörlerinde kapsamlı kota kontrolü sunar.
- **Otomatik dosya onarımı**: Btrfs dosya sistemi yansıtılmış metaveri ile bozuk dosyaları otomatik algılayabilir ve RAID1, 5, 6, 10 ve Synology RAID F1 dahil desteklenen RAID birimlerini kullanarak bozuk verileri kurtarabilir.

## Şirket Sınıfı Uygulamalar

Yenilikçi Synology DiskStation Manager (DSM) ile desteklenen FS6400, büyük ölçekli işletmeler için özel olarak tasarlanan uygulama ve özelliklerle tam donanımlı halde gelir:

- **Windows® AD ve LDAP** desteği, mevcut iş hizmetleri ile kolay entegrasyonu destekler.
- **Windows ACL** desteği hassas erişim kontrolü ve etkin ayrıcalık ayarları sunarak, FS6400'ün mevcut altyapıya sorunsuz bir şekilde uyum sağlamasına olanak tanır.
- İnternet dosya erişimi, şifrelenen FTP sunucusu ve web tabanlı dosya gezgini **Synology File Station** ile basitleştirilmiştir. **HTTPS, güvenlik duvarı** ve **IP oto bloklama** desteği yüksek güvenlik düzeyinde korunan internet üzerinden dosya paylaşımına olanak sağlar.
- **Uygulama ayrıcalıkları** her hesap, kullanıcı grubu veya IP adresine göre uygulamalara ve paketlere erişimi kontrol eder.



### Virtual Machine Manager

*Virtual Machine Manager; FS6400'ünüzde Windows, Linux ve Virtual DSM dahil olmak üzere çok sayıda sanal makineyi yönetmenize olanak tanıyan çeşitli sanallaştırma çözümlerini uygular.*

## Zahmetsiz Sanallaştırmayı Kullanma

Synology iSCSI depolama, iş verimliliğini basit bir yönetim arayüzü ile artırmak için çoğu sanallaştırma çözümünü tamamen destekler. **VMware® vSphere 6,5** ve **VAAI** entegrasyonu, depolama işlemlerinin yükünün alınmasına yardımcı olur ve hesaplama verimliliğini optimize eder. **Windows Yük Dışı Veri Transferi (ODX)** veri aktarım ve taşıma hızını artırırken, **OpenStack® Cinder** desteği Synology NAS'ınızı blok tabanlı depolama bileşenine dönüştürür.

Synology **Virtual Machine Manager** özelliği NAS'ınıza sınırsız beceriler ekler. **Windows, Linux** ve **Virtual DSM**, dahil olmak üzere çeşitli sanal makineleri kurun ve çalıştırın böylece bir sanal ortamda yeni yazılım sürümlerini test edebilir, müşterilerinizin makinelerini yalıtabilir ve azaltılan donanım kurma ve bakım maliyetleri ile FS6400'ünüzün esnekliğini artırabilirsiniz.

## Güvenilirlik, Kullanılabilirlik ve Disaster Recovery

Sistem güvenilirliği dünyanın her yerindeki işletmeler için kritik önem taşır. FS6400 bu endişelere geniş ölçekli kullanılabilirlik ve yedekleme özellikleri ile yanıt verir:

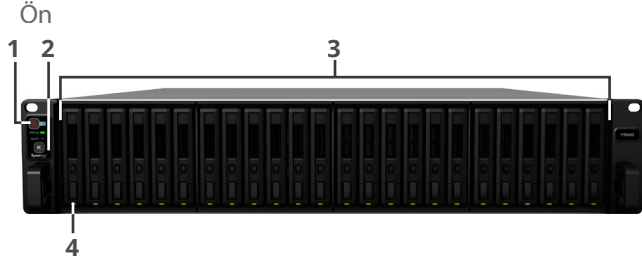
- **Synology High Availability** beklenmedik afetlerde kümelenmiş sunucular arasında sorunsuz geçiş sağlar ve hizmetlerinizin çevrimiçi kalmasını temin eder.
- **Snapshot Replication** programlanabilir, neredeyse anlık veri koruması sunarak paylaşımlı klasörlerdeki iş belgelerinin, iSCSI LUN'lardaki sanal makinelerin ya da gömülü uygulama verilerinin afet durumunda güvende ve kullanılabilir durumda kalmasını sağlar.
- **Yedek güç kaynakları, sistem fanları** ve üstlenme destekli **ağ bağlantı noktaları** hizmetin kesintisiz verilmesini sağlar.
- **Fansız CPU soğutuculu** ve **pasif soğutma teknolojili**, yüksek güvenilirlikli sistem, tek arıza noktalarını ortadan kaldırır.
- **DDR4 ECC RDIMM** enerji tüketimini azaltır ve veri iletimi sırasında hata algılama ve düzeltme becerilerine sahiptir.

## Güçlü Bir İş Birliği Çözümü

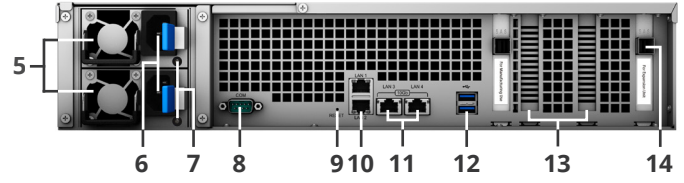
Ekip iş birliğini geliştirmek ve verimliliği artırmak için özel bir bulut oluşturmak üzere Synology NAS sunucunuzdaki iş birliği paketlerini kullanın.

- **Synology Drive**, birleştirilmiş bir portal üzerinden Synology NAS üzerindeki verilere ve dosyalara erişmenizi sağlar ve platformlar arası veri senkronizasyonu sağlar. Ayrıca çevrimiçi düzenleyici olan **Synology Office**'i kurabilir ve **Belgeler, Elektronik tablolar** ve **Slaytlar** yoluyla başkalarıyla iş birliği yapabilirsiniz.
- **Synology MailPlus**, high-availability tasarımının desteğiyle işletmenizin özel ve güvenilir bir posta sunucusu kurmasını sağlar ve çalışanlarınıza e-postaları yönetme ve verimliliği artırma konusunda sezgisel, web tabanlı bir istemci sunar.
- **Synology Calendar**, ekip programlarını yönetmenize ve günlük görevleri kolayca organize etmenize olanak tanır. Etkinlik bilgileri, CalDAV istemcilerinizle de senkronize edilebilir, bu sayede programları istediğiniz yerde ve istediğiniz zaman kontrol edebilirsiniz.
- **Synology Chat**, görüşmeleri hızlı ve güvenli bir şekilde başlatmanızı ve güçlü bilgi yönetimi ve etkileşim özellikleriyle şirketlerin iç iletişimini optimize etmenizi sağlayan web tabanlı bir uygulamadır.

## Donanıma Genel Bakış



Arka



1	Güç düğmesi ve göstergesi	2	Bip kapalı düğmesi	3	Sürücü tepsisi	4	Sürücü durum göstergesi
5	PSU fanı	6	Güç bağlantı noktası	7	PSU göstergesi	8	Konsol bağlantı noktası
9	RESET (sıfırlama) düğmesi	10	1 GbE RJ-45 bağlantı noktası	11	10 GbE RJ-45 (10GBASE-T) bağlantı noktası	12	USB 3.0 bağlantı noktası
13	PCIe genişletme yuvası	14	Genişletme bağlantı noktası				

## Teknik Özellikler

### Donanım

CPU	2 x Intel® Xeon® Silver 4110 8 çekirdekli 2,1 GHz, Turbo ile 3,0 GHz'ye kadar
Donanım şifreleme motoru	Var (AES-NI)
Bellek	<ul style="list-style-type: none"><li>32 GB DDR4 ECC RDIMM (16 GB x 2)</li><li>512 GB (32 GB x 16)'a kadar genişletilebilir</li></ul>
Uyumlu sürücü tipi	24 x 2,5 inç SAS SSD/HDD veya SATA SSD (sürücüler dahil değil)
Çalışırken değiştirilebilir sürücü	Var
Harici bağlantı noktası	<ul style="list-style-type: none"><li>2 x USB 3.0 bağlantı noktası</li><li>1 x Genişletme bağlantı noktası</li></ul>
Boyut (YxGxD)	<ul style="list-style-type: none"><li>88 x 430,5 x 692 mm</li><li>88 x 482 x 724 mm (sunucu kulaklarıyla)</li></ul>
Ağırlık	17,26 kg
LAN	<ul style="list-style-type: none"><li>2 x 10 GbE RJ-45 (10GBASE-T)</li><li>2 x 1 GbE RJ-45</li></ul>
LAN/WAN üzerinden açma	Var
PCIe 3.0 yuvası	<ul style="list-style-type: none"><li>2 x 8 şeritli x8 yuvası</li><li>Yüksek performanslı ağ arabirim kartı desteği</li></ul>
Programlı güç açma/kapama	Var
Sistem fanı	4 (80 x 80 x 32 mm)
AC giriş gücü voltajı	100 V - 240 V AC
Güç frekansı	47 Hz - 63 Hz, tek fazlı
Çalışma sıcaklığı	0°C - 35°C (32°F - 95°F)
Depolama sıcaklığı	-20°C - 60°C (-5°F - 140°F)
Bağıl nem	%5 ila %95 Bağıl Nem
Maksimum çalışma irtifası	5000 m (16.400 ft)

## Genel DSM spesifikasyonu

Ağ iletişimi protokolü	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
Dosya sistemi	<ul style="list-style-type: none"><li>Dahili: Btrfs, ext4</li><li>Harici: Btrfs, ext4, ext3, FAT, NTFS, HFS+, exFAT<sup>3</sup></li></ul>
Desteklenen RAID tipi	Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, Synology RAID F1
Depolama yönetimi	<ul style="list-style-type: none"><li>Maksimum tek birim boyutu: 200 TB (sadece RAID 5 veya RAID 6 grupları için)</li><li>Maksimum sistem anlık görüntü sayısı: 65.536<sup>4</sup></li><li>Maksimum dahili birim: 256</li></ul>
SSD önbellek	Okuma/yazma önbelleği desteği
Dosya paylaşım becerisi	<ul style="list-style-type: none"><li>Maksimum yerel kullanıcı hesabı: 16.000</li><li>Maksimum yerel grup sayısı: 512</li><li>Maksimum paylaşımlı klasör sayısı: 512</li><li>Maksimum eşzamanlı SMB/NFS/AFP/FTP bağlantısı sayısı: 8000</li></ul>
Ayrıcalık	Windows Erişim Denetleme Listesi (ACL), uygulama ayrıcalığı
Dizin hizmeti	Windows® AD entegrasyonu: SMB/NFS/AFP/FTP/File Station, LDAP entegrasyonu yoluyla etki alanı kullanıcısı olarak oturum açma
Sanallaştırma	VMware vSphere® 6.5, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack®
Güvenlik	Güvenlik duvarı, şifrelenmiş paylaşımlı klasör, SMB şifreleme, FTP over SSL/TLS, SFTP, rsync over SSH, otomatik oturum açma engelleme, Let's Encrypt desteği, HTTPS (özeleştirilebilir şifre programı)
Desteklenen istemci	Windows 7 ve üzeri, Mac OS X® 10.11 ve üzeri
Desteklenen tarayıcı	Chrome®, Firefox®, Edge®, Internet Explorer® 10 ve üzeri, Safari® 10 ve üzeri; tabletlerde Safari (iOS 10 ve üzeri), Chrome (Android™ 6.0 ve üzeri)
Arabirim Dili	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, ภาษาไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文

## Paketler ve Uygulamalar

<b>Dosya Sunucusu ve Senkronizasyonu</b>	
Synology Drive	Windows, macOS, Linux, Android ve iOS dahil olmak üzere dosyalarınızı çeşitli platformlarda senkronize etmek için evrensel bir portal sunar. Yerleşik evrensel portal, istediğiniz zaman ve istediğiniz yerde verilere erişmenizi sağlar. <ul style="list-style-type: none"><li>Maksimum barındırılan dosya sayısı: 5.000.000</li><li>PC istemciler için maksimum eşzamanlı bağlantı sayısı: 2000</li></ul>
File Station	Sanal sürücüler, uzak klasörler, Windows ACL düzenleyici, arşivlenen dosyaları sıkıştırma/açma, belirli kullanıcılar/gruplar için bant genişliği kontrolü, paylaşım bağlantılarını oluşturma, aktarım günlükleri
FTP Sunucusu	TCP Bağlantıları için bant genişliği kontrolü, özel FTP pasif bağlantı noktası aralığı, anonim FTP, FTP SSL/TLS ve SFTP protokolü, TFTP ve PXE desteğiyle ağ üzerinden önyükleme, aktarım günlükleri
Presto File Server <sup>5</sup>	Synology NAS ve masaüstü arasında özel SITA teknolojisi ile WAN üzerinden yüksek hızlı veri aktarımı
Cloud Sync	Alibaba Cloud OSS, Amazon Drive, Amazon S3 uyumlu depolama, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, OpenStack Swift-uyumlu depolama, Tencent COS, WebDAV sunucular, Yandex Disk dahil olmak üzere genel bulut depolama sağlayıcıları ile tek veya çift yönlü senkronizasyon
Universal Search	Uygulamalar ve dosyalar için genel arama imkanı sunar
<b>iSCSI Depolama ve Sanallaştırma</b>	
iSCSI Manager	<ul style="list-style-type: none"><li>Maksimum iSCSI target sayısı: 256</li><li>Maksimum iSCSI LUN sayısı: 512</li><li>iSCSI LUN klon/anlık görüntü desteği</li></ul>
Virtual Machine Manager	Windows, Linux veya Virtual DSM dahil olmak üzere Synology NAS üzerinde çeşitli sanal makineleri hizmete alın ve çalıştırın
<b>Veri Koruma ve Yedekleme Çözümü</b>	
Hyper Backup	Yerel yedekleme, ağ yedeklemesi ve genel bulutlara yedekleme desteği
Yedekleme araçları	DSM yapılandırma yedekleme, macOS Time Machine desteği, Synology Drive Client masaüstü uygulaması Paylaşımlı klasör senkronizasyonu - maksimum görev sayısı: 32
Snapshot Replication	<ul style="list-style-type: none"><li>Maksimum paylaşımlı klasör anlık görüntü sayısı: 1024</li><li>Maksimum Çoğaltma Sayısı: 64</li></ul>
Synology High Availability	Bir high-availability kümesine iki özdeş NAS kurarak hizmet aksama süresini azaltın
Active Backup for G Suite	G Suite, Drive'ım ve Ekip Drive'ı yedekleme ve geri yüklemeyi destekler

<b>Active Backup for Microsoft 365</b>	Microsoft 365 OneDrive iş, posta, rehber ve takvim yedekleme ve geri yüklemeyi destekler
<b>Active Backup for Business</b>	BT yöneticilerinin bilgisayar, sunucu ve VM üzerinden tek bir merkezi konsolda uzaktan yönetme ve koruma sağlama amacıyla çok unsurlu şirket BT ortamları için tasarlanmış hepsi bir arada yedekleme çözümü
<b>Üretkenlik ve İş Birliği</b>	
<b>İş birliği araçları</b>	Anlık mesaj hizmeti Synology Chat, çevrimiçi düzenleyici Synology Office ve planlama asistanı Synology Calendar kullanarak iş birliği yaparak çalışın <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chat maksimum kullanıcı sayısı: 6000</li> <li>• Office maksimum kullanıcı sayısı: 3400</li> <li>• Calendar: CalDAV desteği ve mobil cihazlarla erişim</li> </ul>
<b>Note Station</b>	Zengin metin notu organizasyonu ve versiyonlama, şifreleme, paylaşım, medya yerleştirme ve ekler
<b>Synology MailPlus Server</b>	High-availability, yük dengeleme, güvenlik ve filtreleme tasarımını içeren güvenli, güvenilir ve özel posta çözümü (5 ücretsiz e-posta hesabı lisansı içerir, ilave hesaplar ilave lisansların satın alınmasını gerektirir)
<b>Synology MailPlus</b>	Synology MailPlus Server için sezgisel web postası arabirimi, özelleştirilebilir posta etiketleri, filtreleri ve kullanıcı arabirimi
<b>Gözetleme</b>	
<b>Surveillance Station</b>	Maksimum IP kamera sayısı: 150 (720p, H.264'te toplam 4500 FPS) (iki ücretsiz kamera lisansı dahildir; ilave kameralar ilave lisansların satın alınmasını gerektirir)
<b>Hepsi Bir Arada Sunucu</b>	
<b>Synology Directory Server</b>	Esnek ve düşük maliyetli bir etki alanı denetleyicisi çözümü sunar
<b>Merkezi Yönetim Sistemi</b>	Birden çok Synology NAS'ı yönetmek ve izlemek için tek bir arabirim sunar
<b>VPN Server</b>	Maksimum bağlantı sayısı: 40, desteklenen VPN protokolü: PPTP, OpenVPN™, L2TP/IPSec
<b>Mail Server</b>	Desteklenen Mail Server Protokolleri: POP3, SMTP, IMAP, Destek LDAP/AD hesabı
<b>Mail Station</b>	Çok sayıda POP3 posta kutusundan posta almak üzere Mail Server için Webmail arayüzü, özelleştirilebilir SMTP sunucusu
<b>Web Station</b>	Sanal ana makine (30 web sitesine kadar), PHP/MariaDB®, üçüncü taraf uygulamalar desteği
<b>Diğer paketler</b>	DNS Server, RADIUS Server, Günlük Merkezi
<b>Diğerleri</b>	
<b>Depolama Analizörü</b>	Birim ve kota kullanımı, dosyaların toplam boyutu, geçmiş kullanıma dayalı birim kullanımı ve trendler, paylaşımlı klasörlerin boyutu, büyük dosyalar, en son değiştirilen dosyalar, en az erişilen dosyalar
<b>Antivirus Essential</b>	Tam sistem taraması, programlı tarama, beyaz liste özelleştirme, virüs tanımı otomatik güncellemesi
<b>Güvenlik Danışmanı</b>	Zararlı yazılım algılama/kaldırma, kullanıcı hesabı/parolası, ağ, sistemle ilişkili güvenlik taraması
<b>Diğer paketler</b>	İlave 3. taraf paketler, Paket Merkezinde mevcuttur
<b>Çevre ve Ambalaj</b>	
<b>Çevre güvenliği</b>	RoHS uyumlu
<b>Paket içeriği</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FS6400 ana ünitesi x 1</li> <li>• Hızlı Kurulum Kılavuzu x 1</li> <li>• Aksesuar paketi x 1</li> <li>• AC güç kablosu x 2</li> </ul>
<b>Opsiyonel aksesuarlar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 GB/32 GB DDR4-2666 ECC RDIMM (D4RD-2666-16 G/D4RD-2666-32 G)</li> <li>• Synology E10G17-F2/E10G18-T1/E10G18-T2 10 Gbps Ethernet adaptörleri</li> <li>• Synology genişletme ünitesi RX1217sas/RX2417sas</li> <li>• Synology VisualStation VS360HD/VS960HD</li> <li>• Synology RKS1317-Ray Kiti (Kaydırmalı)</li> <li>• Synology MailPlus Lisans Paketi</li> <li>• Gözetleme Cihazı Lisans Paketi</li> <li>• Virtual DSM Lisans Paketi</li> </ul>
<b>Garanti</b>	5 yıl <sup>6</sup>

\*Model özellikleri haber verilmeden değiştirilebilir. En güncel bilgiler için lütfen [www.synology.com](http://www.synology.com) adresini ziyaret edin.

1. Ortama, kullanıma ve yapılandırmaya bağlı olarak performans değerleri değişkenlik gösterebilir.
2. FS6400, ayrı olarak satılan 2 x RX1217sas ile 48 sürücüyü veya 2 x RX2417sas ile 72 sürücüyü kadar ölçeklendirebilir.
3. exFAT Access, Paket Merkezinden ayrı olarak satın alınabilir.
4. Sistem anlık görüntüsü iSCSI Manager, Snapshot Replication ve Virtual Machine Manager tarafından alınan anlık görüntüleri kapsar. Bu paketlerin kullanılabilirliği modele göre değişir.
5. Presto File Server Lisansı, Paket Merkezinden ayrı olarak satın alınabilir.
6. Garanti süresi, satın alma belgenizde belirtilen şekilde satın alma tarihinden itibaren başlar. Daha fazla bilgi için <https://www.synology.com/company/legal/warranty> adresini ziyaret edin.



## SYNOLOGY INC.

Synology, bulut çağında kullanıcıların veriyi kontrol etme, gözetimi yönetme ve ağları kontrol etme yolunu değiştiren bir ağa bağlı depolama birimleri, IP gözetim çözümleri ve ağ ekipmanları oluşturur. Synology, son teknolojinin tüm avantajlarından faydalanarak kullanıcıların güvenilir ve uygun maliyetli yollarla veri saklamayı ve yedeklemeyi merkezi hale getirmesine, hareket halindeyken dosyaları paylaşmasına, profesyonel gözetim çözümlerini uygulamasına ve ağları yönetmesine yardımcı olmayı hedefler. Synology, ileriye dönük özelliklere sahip ürünleri ve sınıfındaki en iyi müşteri hizmetlerini sunmaya kendini adanmıştır.

Telif Hakkı © 2019, Synology Inc. Tüm hakları saklıdır. Synology ve Synology logosu Synology Inc. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket isimleri ilgili şirketlerin ticari markaları olabilir. Synology istediği zaman önceden bildirmeksizin ürün özelliklerinde ve açıklamalarında değişiklik yapabilir.

FS6400-2019-TRK-REV005

### Genel Merkez

Synology Inc. 9F., No. 1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Tayvan Tel: +886 2 2955 1814 Faks: +886 2 2955 1884

#### Çin

Synology Shanghai  
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W.  
Rd., Jingan Dist. Shanghai, China

#### Fransa

Synology France SARL  
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W)  
92800 Puteaux, France  
Tel: +33 147 176288

#### Kuzey ve Güney Amerika

Synology America Corp.  
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,  
WA98006, USA  
Tel: +1 425 818 1587

#### Birleşik Krallık

Synology UK Ltd.  
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,  
Milton Keynes, MK14 6PL, United Kingdom

#### Almanya

Synology GmbH  
Grafenberger Allee 295  
40237 Düsseldorf, Deutschland  
Tel: +49 211 9666 9666

#### Japonya

Synology Japan Co., Ltd  
4F, 3-1-2, Higashikanda, Chiyoda-ku,  
Tokyo, 101-0031, Japan