

İsteğe Bağlı Senkronizasyon nedir?

Bu makale, **İsteğe Bağlı Eşitleme** hakkında bilgi sağlar .

Sistem gereksinimleri

1. Windows 10 sürümleri 1809 ve üzeri
2. **Synology Drive İstemcisi** 2.0.0 ve üzeri
3. **Synology Drive Server** paketi 2.0.0 ve üzeri




Klasör gereksinimleri

- NTFS sürücülerindeki klasörler.
- Aygıt kök dizinleri (örneğin, C:\ veya D:\) veya ana dizinler (örneğin, C:\Users) olmayan klasörler
- **Synology On-demand Sync** , **OneDrive İsteğe Bağlı Dosya** ve **iCloud Drive** görevlerinin üst/alt klasörleri olmayan klasörler

İsteğe bağlı Senkronizasyona genel bakış

İsteğe Bağlı Senkronizasyon , bir bilgisayar ile Synology NAS'ınız arasında **Synology Drive** senkronizasyon görevlerini yapılandırmak için bir seçenektir . Bu seçenek etkinleştirildiğinde, dosyalar yalnızca yerel bir kopyayı açtığınızda, değiştirdiğinizde veya bilgisayarınıza sabitlediğinizde yerel bilgisayarınıza indirilir.

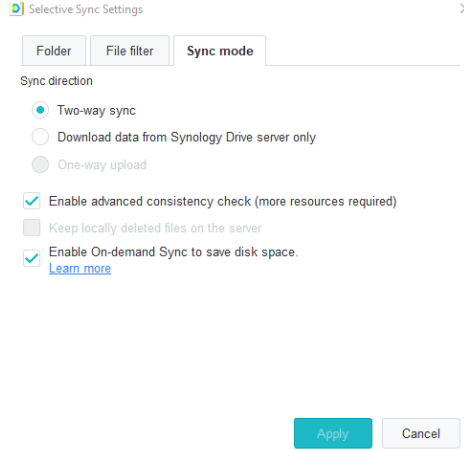
Aşağıdaki tablo, İsteğe Bağlı Senkronizasyonun etkinleştirildiği dosyaların senkronizasyon durumunu gösteren simgeler hakkında ayrıntılar sağlar.

Durum Simgesi	Tanım
	Bu simge, dosyanızın veya klasörünüzün çevrimiçi olduğunda kullanılabilir olduğunu ancak depolama alanında yer kaplamadığını gösterir. Bilgisayara yerel bir kopya açabilir ve indirebilirsiniz. Ayrıca dosyaya sağ tıklayıp yerel bir kopyayı saklamak için Synology Drive ve Yerel kopyayı kalıcı olarak sabitle 'yi seçebilirsiniz.
	Bu simge, dosyanızın veya klasörünüzün yerel bir bilgisayara indirildiğini gösterir. Yerel dosyayı silmek ve yer açmak için Synology Drive ve Yer aç öğesini seçin . ¹
	Bu simge, dosyanın kalıcı olarak yerel bir bilgisayara sabitlendiğini ve çevrimdışı olarak görüntülenebileceğini gösterir.

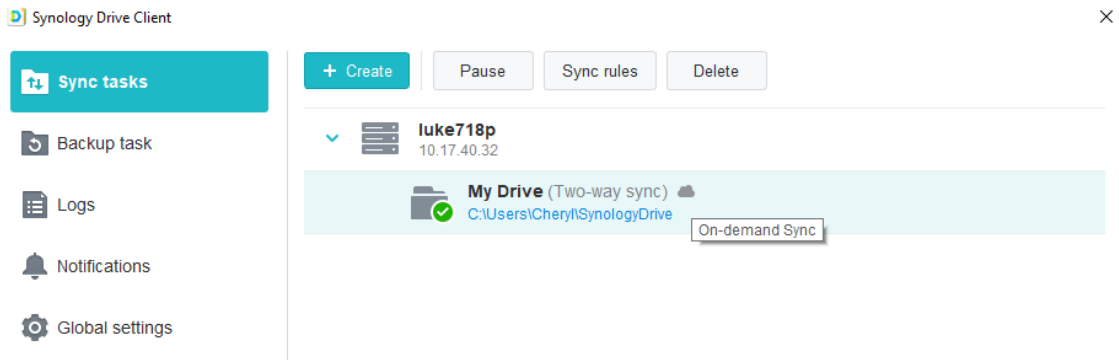
Dosyalarınızı senkronize etmek için İsteğe Bağlı Senkronizasyon nasıl kullanılır?

Synology Drive 2.0 Client Official ve üzeri için, bir senkronizasyon görevi oluşturulurken **İsteğe Bağlı Senkronizasyon** seçeneği varsayılan olarak etkinleştirilir. Aşağıdaki adımları izleyerek seçeneği de etkinleştirebilirsiniz:

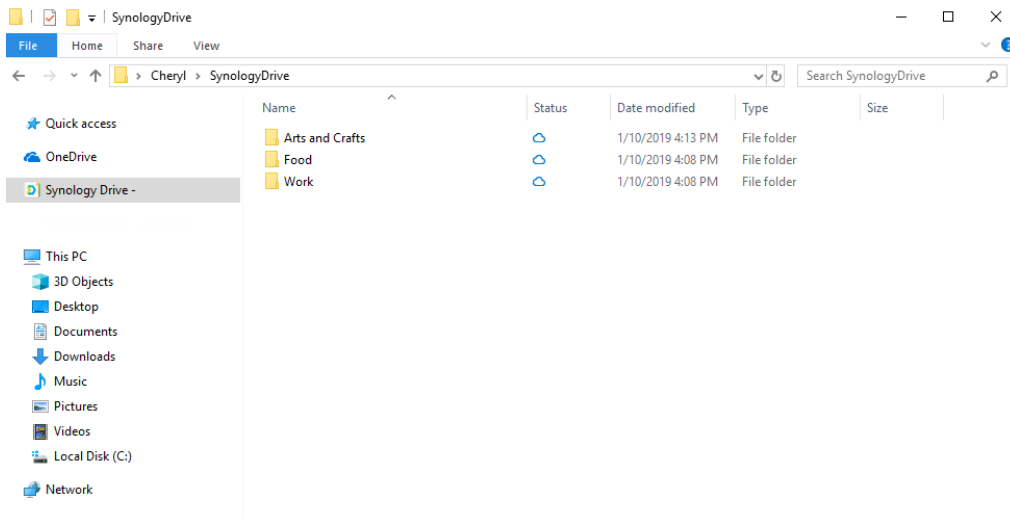
1. Bir eşitleme görevi seçin, **Eşitleme kuralları** > **Eşitleme modu** ögesine tıklayın ve **Disk alanından tasarruf etmek için İsteğe Bağlı Eşitlemeyi Etkinleştir** onay kutusunu işaretleyin.



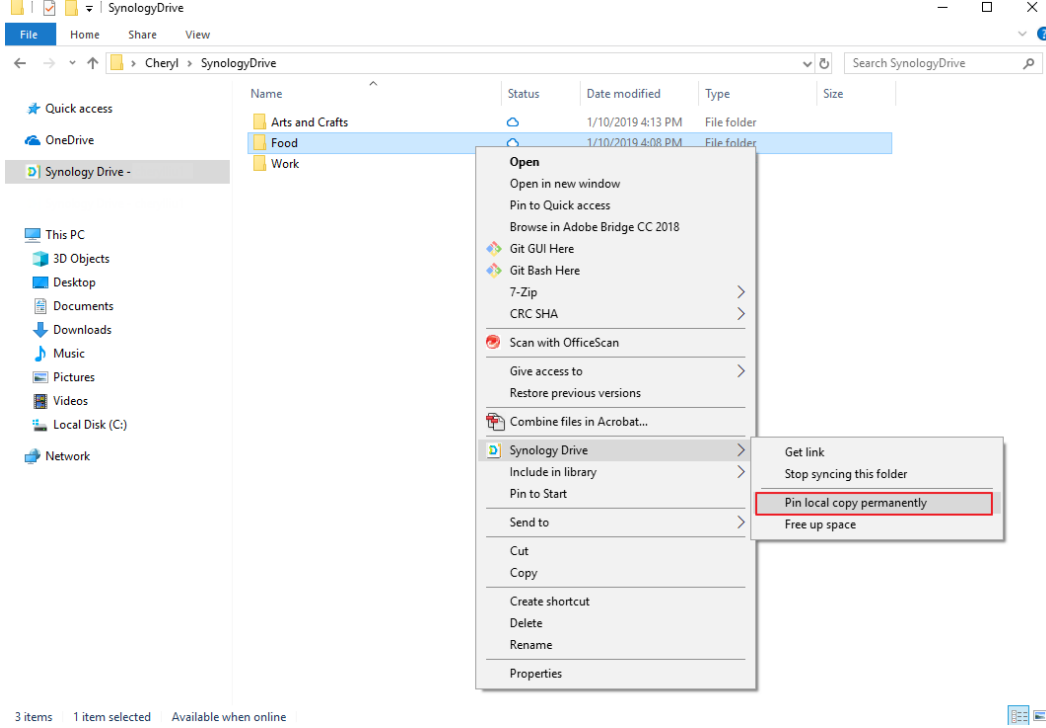
2. **İsteğe Bağlı Eşitleme**'yi etkinleştirdikten sonra , görevin yanında **İsteğe Bağlı Eşitleme**'nin etkinleştirildiğini belirten **bulut** simgesini görebilmeniz gerekir .



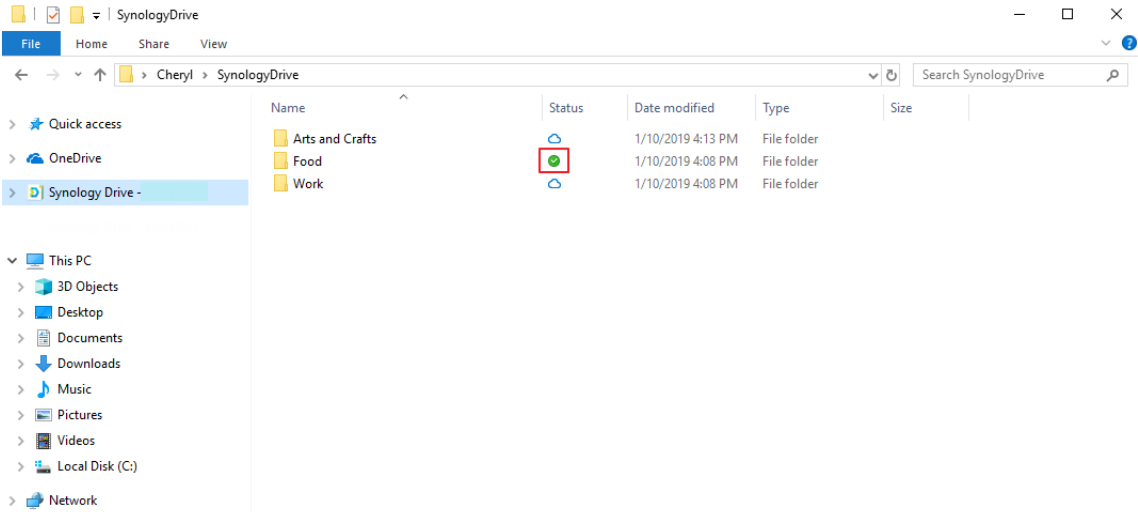
3. **Windows Dosya Gezgini**'nde yerel eşitleme klasörünüzü açmak için yerel klasör yolunu tıklayın . Her eşitleme sunucusu, yeni bir sistem klasörü girişi oluşturacaktır.



4. Dosyaları yerel cihazınıza sabitleyebilir veya herhangi bir dosyaya sağ tıklayıp **Synology Drive > Yerel kopyayı kalıcı olarak sabitle** / Yer boşalt öğesini seçerek yer açabilirsiniz .



5. Yerel kopyayı kalıcı olarak sabitle'yi seçerseniz , dosyanın durumu değişir ve dosyalar çevrimdışıyken bilgisayarda bulunmaya devam eder.



Notlar:

Windows Storage Sense ile sistem, depolama diski dolduğunda en az kullanılan yerel dosya kopyalarını otomatik olarak silebilir.