



## Anlık Görüntü Çoğaltma ile nasıl geri yükleyebilirim?

Anlık Görüntü Çoğaltma, veri yedeklemeleri ve kurtarma işlemleri söz konusu olduğunda kullanışlı bir araçtır. İşletmeler bu paketi, verilerini kurtarmaya yardımcı olmak ve yanlışlıkla silme, uygulama çökmeleri, veri bozulması veya virüsler nedeniyle olası veri kaybını önlemeye yardımcı olmak için kullanabilir. Bu makale, durumunuza göre olağanüstü durum kurtarmanın nasıl uygulanacağı hakkında bilgi sağlar.

Anlık Görüntü Çoğaltma, yerel anlık görüntülerden verileri **geri yüklemenize**, paylaşılan klasörünüzün/LUN'un seçilen bir hedefe **yük devretmesi** gerçekleştirmenize veya bir çoğaltma görevinin yeni kaynağını ve hedefini belirlemek için paylaşılan klasörünüzü/LUN'unuzu **yeniden korumanıza olanak tanır.** 

# Anlık Görüntü Çoğaltma yüklendiğinde aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Yerel anlık görüntülerinizden verileri geri yükleyin
- Dosyaları geri yükle
- Paylaşılan klasörleri geri yükle
- LUN'ları geri yükle
- Hizmetleri çoğaltma görevlerinizden geri yükleyin
- Hedef sunucudaki dosya hizmetlerini geri yüklemek için paylaşılan bir klasör için yük devretme gerçekleştirin
- Bir hedef sunucuda dosya hizmetlerini geri yüklemek üzere bir LUN için yük devretme gerceklestirin
- Çoğaltma görevlerinizi geri yüklemek için paylaşılan bir klasörü yeniden koruyun
- Çoğaltma görevlerinizi geri yüklemek için bir LUN'u yeniden koruyun

### Tek tek dosyaları kurtarın

Daha önce anlık görüntülerini aldığınız paylaşılan bir klasördeki verileri yanlışlıkla değiştirir veya silerseniz, anlık görüntüye göz atarak (dosyaların boyutuna ve sayısına bağlı olarak) birkaç dakika içinde dosyaları kurtarabilirsiniz.

#### Paylaşılan bir klasörü veya LUN'u geri yükleyin

Tüm paylaşılan klasörü veya LUN'u geri yüklemeniz gerekiyorsa, seçilen anlık görüntüden geçerli paylaşılan klasörü veya LUN'u değiştirebilir veya anlık görüntüyü, geçerli paylaşılan klasörün veya LUN'un üzerine yazmadan yeni bir paylaşılan klasör veya LUN olarak **klonlayabilirsiniz**.





# Paylaşılan bir klasörün veya LUN'un yük devretme işlemi

Bir ağ sorunu, donanım sorunu vb. nedeniyle kaynak sunucuya erişilemiyorsa, hizmeti yeniden çevrimiçi duruma getirmek için hedef sunucudaki dosya hizmetini dakikalar içinde devredebilirsiniz.

# Paylaşılan bir klasörü veya LUN'u yeniden koruma

Kaynak sunucu kurtarıldıktan sonra , çoğaltma görevinin yeni kaynağını ve hedefini belirlemek için paylaşılan klasörünüzü/LUN'larınızı **yeniden koruyabilirsiniz** .