



SSD/Harici Harddisk gövdesi 2,5" (6.35 cm), 3.0 USB üzerinde SATA II



Kullanım Kılavuzu

DA-71030

Önsöz

Ürünümüzü satın aldığınız için tebrik ederiz! Güvenilir ve sağlam yeni depolama konseptini göstereceğiz. HDD kapasitenizi artırmak ve PC veya MAC sisteminde veri güvenilirliğini genişletmek için size en iyi çözümü sunmak bizim için bir keyif. Bu ürünü kullanmadan önce, ürünü daha iyi anlamak için lütfen bu kılavuzu dikkatlice okuyun.

I. Sistem Gereksinimi

Donanım gereksinimi: bir PC, boş USB arayüzü bulunan dizüstü
İşletim sistemi: Windows 10/ 8/ 7/ Vista/ XP/ 2000

II. Özellik

- 2.5" (6.35cm) SATA sabit disk için uygundur (9.5MM kalınlık)
- USB 3.0 ile SATA arayüzü ile uyumludur
- Maks 5Gb/s değerine kadar veri aktarma hızı
- USB 2.0 ile geri yönde uyumludur, Yüksek Hızı destekler (480Mbps)
- Çalışırken değiştirme desteği, tak-çalıştır uyumludur.
- USB veri yolu gücü
- Windows 10/8/ 7/ Vista/ XP/ 2000 desteği

III. Pakette bulunanlar

Ürünü kullanmadan önce, lütfen paketteki içeriği kontrol edin.
Eğer doğru değilse, lütfen derhal yerel bayiler ile temasa geçiniz.

- Harici Disk Korunacağı 2.5 inç, SATA ile USB 3.0
- USB 3.0 bağlantı kablosu, A ile A
- Hızlı Kurulum Kılavuzu
- Ürün destek CD'si (Çoklu Dilde Kullanım Kılavuzu)

IV. Donanım Kurulumu

1. Anahtar düğmesini [**OPEN**] (AÇIK) konumuna getirin.
2. Üst kapağı USB soketinin yönünde kaydırın.
3. Üst kapağı çıkarın.
4. SATA HDD'yi 22pin SATA konektörüne doğru ve düzgün bağlayın
5. Üst kapağı ana kasaya yerleştirin ve düğme yönünde kaydırın
6. Düğmeyi [**CLOSE**] (KAPALI) konuma kaydırın.

①



②



③



④



⑤



⑥



- A. Güç/HDD LED
B. USB 3.0 Konektörü

V. Sürücü Kurulumu

Windows 10/8/ 7/ Vista/ XP/ 2000 sisteminde, sistem yeni donanımı otomatik olarak algılayacak ve kurulumu tamamlayacaktır! Ardından sistem araç çubuğunun sağ alt kısmında aşağıdaki gibi bir simge belirecektir:




Bu ürünü şimdi kullanacağınız için tebrikler!

VI. Güç Kaynağı: BUS-Gücü

Genellikle USB 3.0 Veriyolu-güç modundadır, cihaz normal çalışabilir; eğer cihazınız bir USB3.0 PCI-E kartına veya USB3.0 Express kartına bağlanmışsa ve normal çalışıyorsa, bu durumda güç vermek için PCI-e veya Express kartına ek güç vermeniz gerekir.

VII. Harici disk koruncağını çıkarma

Bu cihazı bilgisayarınızdan çıkarmadan önce, lütfen kolay çıkarmak için aşağıdaki prosedürleri tamamlayın:

1. Bilgisayarınız için **[Desktop]** (Masaüstü) penceresinde  simgesine tıklayın.
2. Bir **[Safely Remove Hardware]** (Donanımı Güvenle Kaldır) iletisi penceresi görünecektir, **[Stop]** (Durdur) düğmesine tıklayın.
3. **[It is now safe to remove the USB device]** (USB aygıtını şimdi çıkarabilirsiniz) mesajı belirecektir, [Safely Remove Hardware] (Donanımı Güvenle Çıkarın) penceresini kapatın.
4. Uygulanmışsa, USB genişletilmiş güç jakını (Güç kapat) çıkarın.

Artık disk koruncağını güvenle çıkarabilirsiniz!

VIII. Yeni bir Sabit Disk Sürücüsü Biçimlendirme

Yeni bir Sabit Disk Sürücü kullanmak için, kullanmadan önce biçimlendirmeniz gereklidir, lütfen aşağıdaki adımları izleyerek yeni Sabit Disk Sürücüsünü biçimlendirin:

1. [My Computer] (Bilgisayarım)'a sağ tıklayın ve **[Manager]** (Yönetici)'yi seçin.
2. Sistemde bir "Computer Manager" (Bilgisayar Yöneticisi) penceresi görünecektir ve sol pencerede **[Disk Manager]** (Disk Yöneticisi)'ne tıklayın.
3. Sağ pencerede, yeni Sabit Disk Sürücüsünün mesajı sistem diskinin altında görünecektir, örn [Seagate....].
4. Yeni disk sürücüsüne sağ tıklayın ve **[Delete partition]** (Bölmeyi Sil)'i seçin.
5. Yeni disk sürücüsüne sağ tıklayın ve **[New Partition]** (Yeni Sil)'i seçin.
6. Yeni disk sürücüsüne sağ tıklayın ve **[New logical drive]** (Yeni mantıksal sürücü)'yü seçin.
7. Yeni disk sürücüsüne sağ tıklayın ve **[Format disk drive]** (Disk sürücüsünü biçimlendir)'i seçin.
8. Artık yeni disk sürücüsünü biçimlendirdiniz, ardından **[My Computer]** (Bilgisayarım)'daki yeni Sabit Disk Sürücüsü görünecek ve kullanabileceksiniz.