

Sehr geehrte Kunden,

vielen Dank für den Kauf dieses USB 3.0-Festplattengehäuses. Mit dieser innovativen Lösung aus dem Hause Xystec haben Sie nun die Möglichkeit, Ihre Festplatte über die neueste USB 3.0-Technologie mit Ihrem Computer zu verbinden und können somit von ultraschnellen Datenübertragungsraten profitieren. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie dieses Festplattengehäuse optimal nutzen können.

Lieferumfang

- USB-3.0-Festplattengehäuse
- USB-3.0-Y-Kabel
- Software-CD
- Bedienungsanleitung



Produktdetails

1. BACKUP-Taste
2. Anzeige für Datentransfer
3. Anschluss für optionales Netzteil
4. Betriebsanzeige
5. USB-3.0-Micro-B-Port

Technische Daten

Festplattenunterstützung	2,5" SATA I/II HDD bis zu 1 TB
PC-Verbindung	USB 3.0/2.0
Anschluss für Festplatten	SATA I/II
Datentransfer	USB 3.0 bis zu 5 Gbps
Dateibackup	One Touch Backup (nur unter Windows)
Optionales Netzteil	5 V, min. 1 A
Maße	133 x 82 x 20 mm
Gewicht (ohne Festplatte)	89 g

Systemanforderungen

- PC oder Macintosh Computer mit mindestens einem freien USB 3.0 Port
- Windows® XP, Windows® VISTA 32/64, Windows® 7 32/64
- Mac OS 10.3.9 oder höher
- Linux Kernel 2.6.31 oder höher

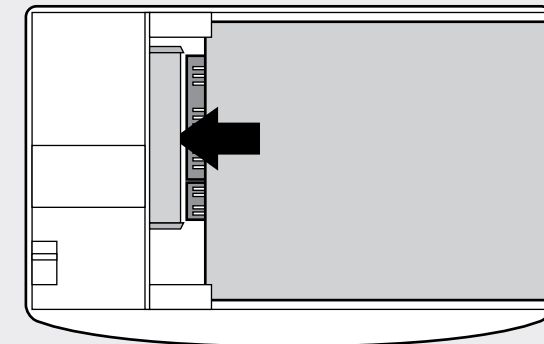
Montage



ACHTUNG:

Verwenden Sie als Neueinsteiger nur fertig formatierte und partitionierte Festplatten. Wenden Sie sich gegebenenfalls an eine Fachwerkstatt.

Öffnen Sie das Festplattengehäuse, indem Sie die beiden Schrauben mit einem Schraubenzieher lösen. Schieben Sie dann eine 2,5"-SATA-Festplatte vorsichtig auf die Anschlüsse. Schrauben Sie die beiden Schrauben wieder fest.



ACHTUNG:

Verwenden Sie keine IDE-Festplatte! Versuchen Sie nicht, mit Gewalt eine Festplatte mit den Anschlüssen zu verbinden!

Verbinden und starten

1. Verbinden Sie das Festplattengehäuse über das mitgelieferte USB-Kabel mit zwei freien USB-Anschlüssen Ihres Computers.
2. Warten Sie, bis die neue Hardware erkannt wurde.
3. Nun können Sie über den **Arbeitsplatz/Computer** auf die Festplatte zugreifen.



HINWEISE:

Wenn Sie die das Gehäuse bei einem Computer mit einer älteren Windows-Version als XP oder Vista verwenden wollen, müssen Sie zuerst die Treiber von der mitgelieferten CD installieren.

Wenn die erste Inbetriebnahme eines angeschlossenen Laufwerkes nicht funktioniert hat, müssen Sie dieses eventuell trotzdem erst aus dem Geräte-Manager entfernen, bevor Sie es neu installieren. Klicken Sie dazu mit der rechten Maustaste auf das **Arbeitsplatz**-Symbol auf Ihrem Desktop und wählen Sie aus dem dann erscheinenden Menü **Eigenschaften**. Wählen Sie im dann erscheinenden Fenster den Karteireiter **Hardware** und klicken Sie dort auf **Geräte-Manager**. Hier werden Ihnen alle auf dem Computer installierten Geräte angezeigt. Wenn sich unter **Laufwerke** ein Eintrag befindet, der mit einem ? oder ! versehen ist, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf diesen Eintrag und wählen Sie **Deinstallieren...**

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Schließen Sie das Produkt nicht an extrem gespannte Kabel an. Die Anschlüsse können sonst beschädigt werden.



ACHTUNG

*Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!*

Informationen zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten

Ihr neues Produkt wurde mit größter Sorgfalt entwickelt und aus hochwertigen Komponenten gefertigt. Trotzdem muss das Produkt eines Tages entsorgt werden. Die durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Ihr Produkt am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Bitte bringen Sie in Zukunft alle elektrischen oder elektronischen Geräte zu den eingerichteten kommunalen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Diese nehmen Ihre Geräte entgegen und sorgen für eine ordnungsgemäße und umweltgerechte Verarbeitung. Dadurch verhindern Sie mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt, die sich durch unsachgemäße Handhabung von Produkten am Ende von deren Lebensdauer ergeben können. Genaue Informationen zur nächstgelegenen Sammelstelle erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde.