

USB 2.0 externes Festplattengehäuse

IDE2510U2
SAT2510U2
SAT2510BU2



*Tatsächliches Produkt kann von den Fotos abweichen

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Für die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte: www.startech.com

Klasse A Digital-, oder Peripheriegeräte: Hinweis: Durch Prüfung dieses Gerätes nach FCC, Teil 15, wurde die Einhaltung der Grenzwerte für digitale „Class A“-Geräte bestätigt. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei Benutzung in einer Gewerbeumgebung gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt Hochfrequenz-energie ab und kann, wenn es nicht entsprechend der Anleitung installiert oder verwendet wird, Störungen des Funkverkehrs verursachen. Der Betrieb dieses Gerätes in einem Wohngebiet kann wahrscheinlich schädliche Störungen verursachen, was bedeutet, dass der Betreiber in diesem Fall dazu verpflichtet ist, die Störungen auf eigene Kosten zu beheben.

- neu ausrichten oder Umstellen der Empfangsantenne
- den Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern
- das Gerät mit einer Netzsteckdose verbinden, welche an einen anderen Stromkreis angeschlossen ist als der Empfänger
- den Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker zu Rate ziehen

Benutzung von Schutzmarken, eingetragenen Warenzeichen und anderen geschützten Namen und Symbolen

Diese Bedienungsanleitung kann auf Schutzmarken, eingetragene Warenzeichen und andere geschützte Namen und/oder Symbole von Drittunternehmen verweisen, die in keiner Weise mit StarTech.com in Zusammenhang stehen. Wo diese auftreten, dienen sie lediglich der Veranschaulichung und stellen keine Befürwortung eines Produktes oder einer Dienstleistung durch StarTech.com oder eine Billigung der/des Produkte(s) dar, für welche diese Bedienungsanleitung erstellt ist oder für Drittunternehmen in Frage kommt. Unabhängig von einer etwaigen direkten Bestätigung an anderen Stellen in diesem Dokument, StarTech.com bestätigt hiermit, daß alle Marken, eingetragene Warenzeichen, Dienstleistungsmarken und andere geschützte Namen und/oder Symbole in dieser Bedienungsanleitung und in ähnlichen Dokumenten Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber sind.

Inhaltsverzeichnis

Einführung	1
Verpackungsinhalt.....	1
Systemanforderungen	1
Installation	2
Hardware Installation	2
Wie Verwenden.....	4
Anschließen der Festplatte.....	4
Einschalten des Festplattengehäuses.....	4
Entfernen der Festplatte.....	5
Spezifikationen.....	6
Technische Unterstützung.....	7
Garantie-Information	7

Einführung

Vielen Dank für den Kauf eines StarTech.com InfoSafe externen Festplattengehäuses. Mit diesem Produkt können Sie praktisch jede Standard 2.5" Notebook/Computer-Festplatte in eine tragbare Speicherlösung umwandeln. Die perfekte Lösung für die Speicherung von Multimedia, digitalen Bildern, Audio und anderen anspruchsvollen Anwendungen, kann dieses Produkt leicht installiert werden und praktisch an jede notwendige Lagerung angepasst werden.

Verpackungsinhalt

- 1 x InfoSafe mobiles Festplattengehäuse
- 1 x USB 2.0 (Stecker) zu USB Mini B (Stecker) / Y-Kabel
- 1 x Installations-CD
- 1 x Schutzhülle
- 1 x Benutzerhandbuch
- 1 x Schrauben-Set

Systemanforderungen

- Ein IBM-kompatibler PC oder Mac mit verfügbarem USB-Port und einem der nachfolgenden installierten Betriebssysteme: Windows® 98SE/ME/2000/XP/2003 Server/Vista™, Mac OS 8 oder höher



Installation

Hardware Installation

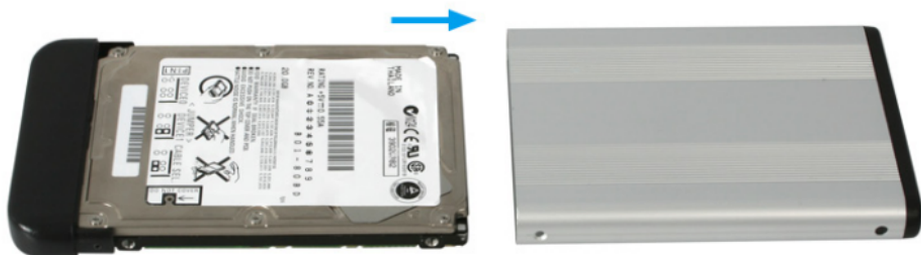
VORSICHT: Seien Sie vorsichtig beim Einlegen einer Festplatte in das Gehäuse. Übermäßige Erschütterungen oder Gewalt können die Festplatte und/oder das Gehäuse beschädigen, was zu Datenverlust führt.

Stellen Sie jederzeit sicher, dass Sie ordnungsgemäß geerdet sind beim Umgang mit einer Festplatte oder eines Gehäuses, da elektronische Komponenten durch statische Elektrizität beschädigt werden können. Falls keine Antistatik-Matte oder Ähnliches zur Verfügung stehen, erden Sie sich selbst, durch Berührung des Computergehäuses oder einer Metalloberfläche für mehrere Sekunden, bevor Sie alle Komponenten berühren.

1. Stellen Sie die Funktion der Festplatte in den Master-Modus durch das Einstellen der jeweiligen Jumper, entsprechend der Betriebsanleitung des Herstellers.
2. Mithilfe des beiliegenden Schraubendrehers, entfernen Sie die Schrauben, die die Abdeckung am Gehäuse befestigen.
3. Schließen Sie die 2.5"-Festplatte an den Schnittstellen-Anschluss (befindet sich auf der Innenseite der Abdeckung) an, gewährleisten Sie eine korrekte Verbindung. Zur Vermeidung von Schäden am Laufwerk oder Gehäuse, wenden Sie keine übermäßige Kraft an.



4. Schieben Sie die Abdeckung mit der angeschlossenen Festplatte in das Gehäuse.



5. Setzen Sie die in Schritt 2 entfernten Schrauben wieder ein.



Wie Verwenden

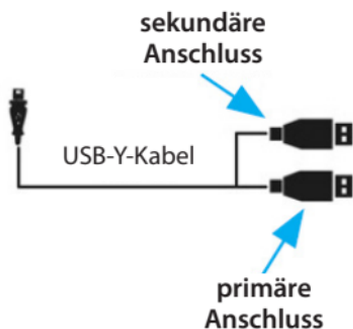
Anschließen der Festplatte

Wenn das Gehäuse am Computer angeschlossen und die erforderliche Software installiert ist, kann auf das Laufwerk zugegriffen werden, als ob es innerhalb des Systems installiert wäre. Bevor Sie das Laufwerk verwenden, muss es entsprechend Ihren Anforderungen vom Betriebssystem formatiert werden. Um die neu hinzugefügte Festplatte zu formatieren oder Partitionen zu erstellen, konsultieren Sie bitte die Dokumentation, die beim Kauf des Betriebssystems dabei war.

Einschalten des Festplattengehäuses

Das Festplattengehäuse erfordert keine externe Stromversorgung, da es genügend Strom (5V/500mA) über den USB-Bus empfängt, mit dem es verbunden ist. Bitte stellen Sie sicher, dass beide USB Typ-A-Stecker an verfügbare Anschlüsse des Host-Computers angeschlossen sind.

HINWEIS: Nur die Primär Steckverbinder erforderlich ist, um in das Computersystem eingesteckt werden. Die Secondary-Anschluss erforderlich, wenn die Festplatte nicht zeichnen können genug Strom aus einem einzigen USB-Anschluss werden.



LED-Anzeigen

Das Festplattengehäuse verfügt über eine LED-Anzeige, damit Sie die Laufwerks-Aktivität überwachen können. Wenn das Gehäuse eingeschaltet ist, leuchtet die LED stetig grün. Während jedoch auf die Festplatte zugegriffen wird, ändert sich die LED-Farbe von grün auf rot. Entfernen Sie nicht das Gehäuse vom Host-Computer während die LED rot leuchtet, da dies das Laufwerk oder das Gehäuse beschädigen kann, was einen Datenverlust zur Folge hat.

Entfernen der Festplatte

Windows XP

1. Rechtsklicken Sie auf das Symbol ‚Wechseldatenträger‘ in der Taskleiste.
2. Windows XP: Wenn die Nachricht ‚Hardware sicher entfernen‘ angezeigt wird, klicken Sie mit der linken Maustaste darauf. Windows ME/2000: Wenn die Meldung ‚Hardware entfernen oder auswerfen‘ erscheint, klicken Sie mit der linken Maustaste darauf.
3. Sie werden aufgefordert, das Gerät auszuwählen, das sie trennen möchten. Bitte markieren Sie das aufgelistete Laufwerk und klicken auf OK.
4. Beim nachfolgenden Bild klicken Sie auf Stop.
5. Warten Sie auf die Meldung ‚das Gerät kann jetzt sicher entfernt werden‘. Bitte beachten Sie: Das Entfernen des angeschlossenen Laufwerks vor dem Erhalt der Meldung ‚kann sicher entfernt werden‘, kann zu Verlust oder Beschädigung von Daten, die auf dem Laufwerk gespeichert sind, führen. Wenn die ‚sicher entfernen‘-Nachricht erscheint, trennen Sie das Gehäuse vom Computer durch entfernen der USB-Verbindung.

Mac OS 9/10

Um das angeschlossene Laufwerk vom Host-Computer zu trennen, schließen Sie alle Fenster, die den Inhalt des entfernbaren Laufwerks beinhalten. Wenn alle Fenster geschlossen sind, klicken Sie auf das Symbol USB-Speicher auf dem Desktop und ziehen Sie es auf das Papierkorb-Symbol auf dem Desktop. Warten Sie fünf Sekunden, bevor Sie das/die Gehäuse/Festplatte vom Computer entfernen.

Spezifikationen

	IDE2510U2	SAT2510U2/SAT2510BU2
Host Schnittstelle	USB 2.0	
Chipsatz ID	Initio INIC1511	Sunplus SPIF225A
Externe Anschlüsse	1 x USB mini-B Buchse	
LED Anzeigen	1 x Strom/Aktivität	
Kompatible Festplatten	2.5in IDE ATA-100 bis zu 9.5mm Hoch	2.5in SATA 1/2/3 bis zu 9.5mm hoch
Maximale Datenübertragungsrate	480 Mbps (USB 2.0)	
Material	Aluminium/ Plastik	
Farbe	Silber	Silber / Schwarz
Betriebstemperatur	0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F)	
Lagerungstemperatur	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)	
Luftfeuchtigkeit	0% ~ 90% RH	
Abmessungen	120 x 75 x 10 mm (4.72 x 2.95 x 0.39")	
Gewicht	62.1g (2.19 oz.)	
Kompatible Betriebssysteme	Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit), Mac OS 9/10	

Technische Unterstützung

StarTech.com's lebenslange technische Unterstützung ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Engagements um branchenführende Lösungen zu bieten. Wann immer Sie Hilfe mit Ihrem Produkt brauchen, besuchen Sie **www.startech.com/support** und greifen auf unsere umfassende Auswahl von Online-Tools, Dokumentationen und Downloads zu.

Für die aktuellsten Treiber/Software besuchen Sie bitte **www.startech.com/downloads**

Garantie-Information

Dieses Produkt unterliegt einer zweijährigen Garantie.

Darüberhinaus gewährt StarTech.com auf seine Produkte eine Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler für die angegebenen Zeiträume ab Kaufdatum. Während dieser Zeit können Produkte zur Reparatur oder Ersatz durch gleichwertige Produkte unserer Wahl ersetzt werden. Die Garantie deckt lediglich Ersatzteile und Arbeitskosten ab. StarTech.com übernimmt keine Garantie für Mängel oder Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Veränderung oder normale Abnutzung entstehen.

Haftungsbeschränkung

In keinem Fall haftet StarTech.com Ltd und StarTech.com USA LLP (bzw. deren Führungskräfte, Direktoren, Angestellte oder Beauftragte) für Schäden (direkte oder indirekte, spezielle, Straf-, Begleit-, Folge- oder andere Schäden), entgangene Gewinne, Geschäftsverlust oder finanzielle Schäden, die aus oder im Zusammenhang mit der Verwendung des Produkts entstehen oder den aktuell bezahlten Preis für das Produkt überschreiten. In einigen Ländern ist der Ausschluß oder die Beschränkung von Begleit- oder Folgeschäden nicht erlaubt. Finden solche Gesetze Anwendung, treffen die in dieser Erklärung enthaltenen Einschränkungen oder Ausschlüsse nicht auf Sie zu.

Hard-to-find made easy bei StarTech.com ist kein Slogan, es ist ein Versprechen.

StarTech.com ist Ihre „alles aus einer Hand“ – Quelle für jede Anschlußmöglichkeit die Sie benötigen.

Von der neuesten Technologie bis zu älteren Produkten – all die Teile, die Alt und Neu zusammenfügt – wir können Ihnen helfen, die Teile zu finden um Ihre Lösung zu verbinden.

Wir machen es einfach, die Teile zu finden und liefern schnell, wo immer sie gebraucht werden. Sprechen Sie einfach mit einem unserer technischen Berater oder besuchen Sie unsere Website und sie werden in kürzester Zeit zu dem Produkt geführt, welches Sie brauchen.

Besuchen Sie **www.startech.com** für sämtliche Informationen über alle StarTech.com Produkte, ebenso um auf spezielle Ressourcen und zeitsparende Tools zuzugreifen.

StarTech.com ist ein nach ISO 9001 zertifizierter Hersteller von Anschluß- und Technologieteilen. StarTech.com wurde 1985 gegründet und hat Niederlassungen in den Vereinigten Staaten, Kanada, dem Vereinigten Königreich und Taiwan und bietet weltweiten Service.