

# Anleitung

Wechselrahmen

ST-2513

ST-2523

ST-3515

ST-3525

ST-7227U

ST-8213U

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise aufmerksam durch und geben Sie sie bei der Weitergabe des Produktes an den neuen Besitzer weiter.

Je nach Produkt können eine oder mehrere 2,5" oder 3,5" Festplatten eingebaut werden.

<b>Modell</b>	<b>Platzbedarf Einbaumöglichkeit</b>
ST-2513	3,5" Schacht 1x 2,5" HDD/ SSD
ST-2523	3,5" Schacht 2x 2,5" HDD/ SSD
ST-3515	5,25" Schacht 1x 3,5" HDD/ SSD
ST-3525	2x 5,25" Schacht 2x 3,5" + 1x 2,5" HDD/ SSD
ST-7227U	3,5" Schacht 1x 2,5" HDD/ SSD
ST-8213PCI	PCI Slot 1x 2,5" HDD/ SSD

### **Bestimmungsgemäße Verwendung**

Dieses Produkt ist ausschließlich zur Installation in Computergehäusen und zum Einbau von Festplatten, innerhalb geschlossener Räume vorgesehen.

Benutzen oder lagern Sie das Produkt nicht in feuchten Räumen oder in der Nähe von Wasser.

### **Gefahren und Schutzmaßnahmen**

Wenden Sie keinerlei äußere Kräfte auf das Produkt an.

Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen (Kann zu Korrosion oder Beschädigungen führen).

Trotz sorgfältiger Kontrollen kann es doch vorkommen, dass scharfe Kanten oder Ecken an den Metallteilen zurückbleiben.

Bitte nehmen Sie darauf Rücksicht um Verletzungen zu vermeiden.

### **Instandhaltung**

Grundsätzlich bedarf das Gerät keinerlei Wartung. Im Falle von Staub oder Schmutz

im Gerät, saugen Sie diesen mit einem Staubsauger aus dem Gerät.

### **Entsorgung**

Wenn Sie das Produkt austauschen wollen oder müssen entsorgen Sie es bitte nicht über den Hausmüll, sondern über die speziellen Sammelstellen für Elektroaltgeräte. Bei Fragen dazu wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeinde-/ Stadtverwaltung oder fragen Sie Ihren Fachhändler.

Die anfallenden Verpackungsreste von Pappe und Kunststoffen, entsorgen Sie bitte über die entsprechenden Sammelbehälter Ihres Hausmülls.

### **Garantiebedingungen**

Wir gewähren auf unser Produkt eine Garantie von 12 Monaten ab Kaufdatum bei sachgemäßem Gebrauch. Zur Abwicklung des Garantiefalls wenden Sie sich bitte mit Ihrem Kaufbeleg an den Fachhandel. Bitte informieren Sie sich auf unsere Internetseite

unter [www.inter-tech.de](http://www.inter-tech.de) – Informationen – Garantiebestimmungen über die vollständigen Bedingungen und Ausschlüsse.

### **Vorbereitung**

Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und prüfen Sie es auf Beschädigungen oder Fehlteile. Sollten trotz sorgfältiger Kontrolle Beschädigungen oder Fehlteile vorhanden sein kontaktieren Sie bitte den Händler von dem Sie das Gerät erworben haben.

### **Installation**

ST-2513:

Setzen Sie den Wechselrahmen in einen freien externen 3,5" Schacht, richten Sie ihn an der Frontblende aus und befestigen Sie ihn mit Schrauben am Gehäuse.

Verbinden Sie den Wechselrahmen und das Mainboard mit einem SATA Datenkabel und schließen Sie ein 15pin SATA Stromkabel vom Netzteil an. Das Gerät ist nun betriebsbereit.

#### ST-2523:

Setzen Sie den Wechselrahmen in einen freien externen 3,5" Schacht, richten Sie ihn an der Frontblende aus und befestigen Sie ihn mit Schrauben am Gehäuse.

Verbinden Sie den Wechselrahmen und das Mainboard mit zwei SATA Datenkabeln und schließen Sie zwei 15pin SATA Stromkabel vom Netzteil an. Das Gerät ist nun betriebsbereit.

#### ST-3515:

Setzen Sie den Wechselrahmen in einen freien externen 5,25" Schacht, richten Sie ihn an der Frontblende aus und befestigen Sie ihn mit Schrauben am Gehäuse.

Verbinden Sie den Wechselrahmen und das Mainboard mit einem SATA Datenkabel und schließen Sie ein 15pin SATA Stromkabel vom Netzteil an. Das Gerät ist nun betriebsbereit.

#### ST-3525:

Setzen Sie den Wechselrahmen in zwei freie externe 5,25" Schächte, richten Sie ihn an der Frontblende aus und befestigen Sie ihn mit Schrauben am Gehäuse.

Verbinden Sie den Wechselrahmen und das Mainboard mit drei SATA Datenkabeln und schließen Sie zwei 15pin SATA Stromkabel vom Netzteil an. Das Gerät ist nun betriebsbereit.

#### ST-7227U:

Setzen Sie den Wechselrahmen in einen freien externen 5,25" Schacht, richten Sie ihn an der Frontblende aus und befestigen Sie ihn mit Schrauben am Gehäuse.

Verbinden Sie den Wechselrahmen und das Mainboard mit zwei SATA Datenkabeln und schließen Sie zwei 15pin SATA Stromkabel vom Netzteil an. Stecken Sie das USB Kabel in einen freien USB3.0 Steckplatz Ihres Mainboards. Das Gerät ist nun betriebsbereit.

## ST-8213PCI:

Setzen Sie den Wechselrahmen in einen freien PCI-Slot des Gehäuses. *Evtl. muss dazu das Slotblech zuvor aus dem Gehäuse entfernt werden. Sollte dies gestanzt sein und Sie dieses herausbrechen müssen, achten Sie dann beim Einbau des Wechselrahmens auf evtl. scharfe Kanten oder Grate am PCI-Slot.* Befestigen Sie den Wechselrahmen am Gehäuse. Verbinden Sie den Wechselrahmen und das Mainboard mit einem SATA Datenkabel und schließen Sie ein 15pin SATA Stromkabel vom Netzteil an. Das Gerät ist nun betriebsbereit.

## **Betrieb**

Öffnen Sie ein Fach des Wechselrahmens indem Sie das Fach mit dem beiliegenden Schlüssel aufschließen. Stecken Sie die Festplatte in das Gerät und schließen Sie langsam die Klappe.

Zum Entnehmen der Festplatte öffnen Sie vorsichtig die Klappe bis Sie die Festplatte greifen können.

## **Kontakt**

Inter-Tech Elektronik Handels GmbH  
Hainhäuser Weg 93  
D-30855 Langenhagen  
Deutschland

Web: [www.inter-tech.de](http://www.inter-tech.de)

Email: [vertrieb@inter-tech.de](mailto:vertrieb@inter-tech.de)