





# Externes 3,5" USB-3.0-Gehäuse TU3-S35(V1.0R)

Das externe 3,5" USB-3.0-Gehäuse, Modell TU3-S35), eignet sich für ein 3,5" SATA I- oder II-Festplattenlaufwerk mit einer Speicherkapazität von mehr als 1 Terabyte (Festplatte separat erhältlich). Die Speicherung und Übertragung der Daten erfolgt in der USB-3.0-Geschwindigkeit von 5 GBit/s: 10-mal schneller als mit USB 2.0.

Nachdem Sie eine SATA I- oder II-Festplatte installiert haben, brauchen Sie das Gehäuse nur noch mit einem 5 GBit/s USB-3.0-Port Ihres Computers zu verbinden. USB 3.0 ist aber auch mit älteren USB-2.0-Ports kompatibel. Die Festplatte wird durch große Lüftungsöffnungen und ein Aluminiumgehäuse kühl gehalten. Der mitgelieferte Ständer hilft, Platz zu sparen. Und durch die Übertragung großer Dateien in der beeindruckenden USB-3.0-Geschwindigkeit von 5 GBit/s sparen Sie auch erheblich viel Zeit.

## Eigenschaften •1 x USB-3.0-Port Typ B

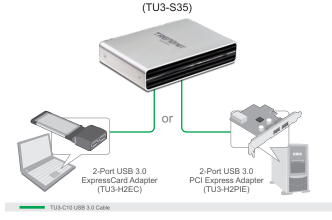
- · Auch mit Geräten nach USB 2.0 und USB 1.1 kompatibel
- Unterstützt alle USB Geschwindigkeiten: Niedrig (USB 1.0: 1,5 Mbps), Voll (USB 1.1: 12 Mbps, Hochgeschwindigkeit (USB 2.0: 480 Mbps) und Höchstgeschwindigkeit (USB 3.0: 5Gbps)
- Unterstützung für 3,5" SATA-I/II-Festplatten
- Maximale Kapazität der eingebauten Festplatte: 2 TB
- · Kompatibel mit Windows und Mac und Linux
- Blaue LEDs blinken, während der Übertragung von Daten
- · Leichtes Aluminium-Gehäuse
- · Gehäuse spart Platz auf dem Schreibtisch
- Plug&Play-fähig, keine Installationssoftware erforderlich
- 2 jahre begrenzte garantie
- \* Die Daten werden über USB3.0 Anschlüsse mit bis zu 5 Gbit übertragen. Der tatsächliche Datendurchsatz kann erheblich durch die Wahl der Festplatte, Computer-System-Architektur, CPU-Belastung und andere Faktoren beeinflusst werden.

## Technische Spezifikationen

Hardware	
USB Standards	USB 3.0
External Ports	• 1 x USB-3.0-Port Typ B
Schnittstelle-HD	• 1x SATA/SATA II
Unterstützte Festplatten	3.5 zoli SATA/SATA II
Kapazität der Festplatte	• 2TB (max.)
Unterstützte Betriebssysteme • Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit), 2000 • Mac OS X v10.4 to 10.6 • Linux	
Datenrate	Höchstgeschwindigkeit: 5Gbps* (USB 3.0) Höchstgeschwindigkeit: 5Gbps (USB 3.0)
	• Full-Speed: 12 MBit/s (USB 1.1) • Low-Speed: 1,5 MBit/s (USB 1.0)
Datenübertragungsrate-HD	SATA II: Bis zu 3Gb/sekunde SATA I: Bis zu 1.5Gb/sekunde
Netzschalter	Ein/Aus Netzschalter
Stromverbrauch	• Max. 0.75w
Abmessungen (BxTxH)	• 133.35 x 38.1 x 196.85mm (5.25 x 1.5 x 7.75 zoll)
Gewicht	• 560g (19.75 oz)
Gehäusematerial	Aluminiumgehäuse und PVC
Temperatur	• Betrieb: 10 °C bis 40 °C (50° bis 104° F) • Lagerung: -10 °C bis 80 °C (14° bis 176° F)
Luftfeuchtigkeit	Max. 90% (nicht kondensierend)
Zertifizierung	• CE, FCC

#### Illustration eines Netzwerks

#### 3.5" USB 3.0 External Enclosure



## Packungsinhalt

- TU3-S35
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD-ROM (Gebrauchsanleitung)
- 1 USB-3.0-Kabel (Typ A / Typ B), 1,8 m (6ft)
- Netzteil (12V Gleichstrom, 2A)
- Schrauben zur Befestigung der Festplatte
- Ständer

### Verwandte Produkte

TU3-H2PIE	2-facher USB 3.0 PCI-Express-Adapter
TU3-H2EC	2-fache USB 3.0 Express-Karte
TU3-C10	USB-3.0-Kabel (3 m)

# KONTAKT INFORMATIONEN

# TRENDNET

Deutschland

Fon: 49-22 25 94 75 16 Fax: 49-22 25 94 75 17

Hauptsitz

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 Fax: 1-310-961-5511 Web: www.trendnet.com Email: sales@trendnet.com