

Superspeed USB 3.0

SATA III (6G) mit UASP



UNTERSTÜTZT DEN NEUEN UASP STANDARD >>>

- SIMULTANE BEFEHLSAUSFÜHRUNG >>>
- SCHNELLERE DATENÜBERTRAGUNG >>>
- OPTIMIERTES RANDOM READ & WRITE >>>

SUPERSPEED  
**USB 3.0**  
**6G**  
SATA III

## FANTEC DB-ALU3-6G

Das FANTEC DB-ALU3-6G ist ein Aluminiumfestplattengehäuse zum Einbau einer 8,99 cm (3,5 Zoll) SATA Festplatte. Zum Einbau sind nahezu alle SATA I/II/III Festplatten geeignet, mit voller Unterstützung für SATA III (6G) Festplatten (je nach verwendeter Festplatte deutlich höhere Geschwindigkeit beim Datenransfer, als bei normalen Gehäusen möglich!) Durch die einfache und schnelle Installation und Plug & Play ist die Festplatte im Handumdrehen einsatzbereit. Über den USB 3.0 Anschluss übertragen Sie Ihre Daten blitzschnell mit bis zu 5 Gbit/s. Das schwarze Aluminiumgehäuse sorgt für idealen Schutz Ihrer Daten bei mobilem Einsatz und passive Kühlung der Festplatte.

### Spezifikationen

- Geeignet für 3.5 Zoll (8,99 cm) SATA I/II/III Festplatten
- Volle Unterstützung für SATA III (6G) Festplatten mit dem neuen UASP Standard (je nach verwendeter Festplatte deutlich höhere Geschwindigkeit als bei normalen Gehäusen möglich!)
- USB 3.0 Schnittstelle
- Datentransfer bis zu 5Gbit/s
- LED zur Anzeige von Betrieb und Zugriff
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Betrieb liegend oder stehen mit Standfuß (im Lieferumfang enthalten)
- Windows Vista/7/8/8.1, Mac OS X, Linux



### Beiliegendes Zubehör

- USB 3.0 Kabel
- Bedienungsanleitung
- Standfuß
- Externes Netzteil
- Garantiekarte

### Abmessungen (Artikel)

- 32 x 192 x 120mm (B x T x H)
- Gewicht ~0,670Kg (~1,1Kg inklusive HDD)
- (~1,1Kg bei Variation mit Festplatte)

### Abmessungen (Verpackung)

- 226 x 83 x 150mm (B x T x H)
- Gewicht ~1,1Kg
- (~1,6Kg bei Variation mit Festplatte)

### Abmessungen (Exportkarton)

- 475 x 430 x 340mm (B x T x H)
- 20 Stück pro Karton
- Nettogewicht ~22Kg
- (~32Kg bei Variation mit Festplatte)

### Verfügbare Variationen

- DB-ALU3-6G  
Art.-Nr. 1659 - EAN 425027346596
- DB-ALU3-6G (1TB)  
Art.-Nr. 16591 - EAN 4250273465914
- DB-ALU3-6G (2TB)  
Art.-Nr. 16593 - EAN 4250273465938
- DB-ALU3-6G (3TB)  
Art.-Nr. 16594 - EAN 4250273465945
- DB-ALU3-6G (4TB)  
Art.-Nr. 16595 - EAN 4250273465952
- DB-ALU3-6G (6TB)  
Art.-Nr. 16596 - EAN 4250273465969
- DB-ALU3-6G (8TB)  
Art.-Nr. 16598 - EAN 4250273465983
- DB-ALU3-6G (10TB)  
Art.-Nr. 165910 - EAN 42502734659102