

Highspeed mit
USB 2.0 und
eSATA



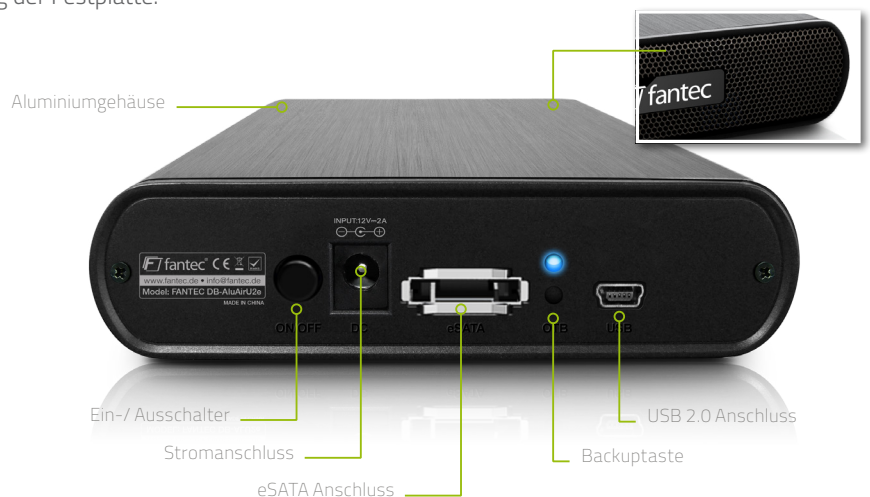
FANTEC DB-AluAir U2e.

Das FANTEC DB-AluAir U2e ist ein Aluminiumfestplattengehäuse zum Einbau einer 8,9 cm (3,5 Zoll) SATA Festplatte. Durch die einfache und schnelle Installation und Plug & Play ist die Festplatte im Handumdrehen einsatzbereit. Über den eSATA Anschluss übertragen Sie Ihre Daten blitzschnell mit bis zu 3Gbit/s.

Die mitgelieferte Backup Software ist individuell konfigurierbar und bietet viele Einstellungen zur Datensicherung, Synchronisation und Datenwiederherstellung und lässt sich direkt per Druck auf die Backup-taste aktivieren. Das schwarze Aluminiumgehäuse sorgt für idealen Schutz Ihrer Daten bei mobilem Einsatz und passive Kühlung der Festplatte.

Spezifikationen.

- Passend für 3,5 Zoll SATA Festplatten
- eSATA & USB 2.0 Anschluss
- Datentransfer bis zu 3Gbit/s (mit eSATA)
- LED zur Anzeige von Betrieb und Zugriff
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Backup-taste für Backup auf Knopfdruck
- Betrieb liegend oder stehen mit Standfuß (Lieferumfang)
- Windows XP/Vista/7/8, Mac OS X, Linux



Beiliegendes Zubehör.

- USB 2.0 Kabel, eSATA Kabel
- CD mit Bedienungsanleitung und Backup Software
- Standfuß
- Externes Netzteil
- Garantiekarte

Abmessungen (Artikel).

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

Abmessungen (Verpackung).

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

Abmessungen (Exportkarton).

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

Verfügbare Variationen.

- DB-AluAir U2e
Art.-Nr. 1594 - EAN 4250273415940