Deutscher Hängegleiterverband e.V. im DAeC

DHV-Musterprüfstelle

LBA-anerkannte Prüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel



Luftsportgeräte-Datenblatt Schleppwinde

Geräte-Datenblatt Nr.: DHV 05-0029-09 Ausgabe: 1 Datum: 22.08.2013

I. Musterprüfung

1. Gerätemuster: BM 2 Compact

2. Hersteller: Mohaupt Wärmedienst u. Montageservice

3. Inhaber der Musterprüfung: Mohaupt Wärmedienst u. Montageservice

4. Datum der Musterprüfbescheinigung: 06.08.2009

II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Bauart: stationär

2. Zulässige Betriebsarten:

Hängegleiter-, Gleitsegel- und Gleitflugzeugschlepp bis 1300 N Zugkraft

Stufenschlepp: Nein

3. Schleppseil:

Durchmesser (mm): 2,8

Konstruktionsart: Schlauchseil / geflochten

Material: Dyneema

4. Sollbruchstelle:

Fabrikat: DHV anerkannte Sollbruchstellen 150 / 200 daN

Nennlast (N): 1500N/2000N

5. Sonstige Besonderheiten:

Gleitsegel Stufenschlepp ohne Umlenkrolle nach Umbau durch den Winden-Hersteller möglich. Beide Seiltrommeln können für den Betrieb mit Umlenkrolle und Seilrückholsystem durch den Winden-Hersteller umgebaut werden.

III. Betriebsanweisungen

Betriebsanweisung in der genehmigten Fassung vom 12.08.2013.

Deutscher Hängegleiterverband e. v Miesbacher Straße 2, 83703 Gmund