Deutscher Hängegleiterverband e.V. im DAeC DHV/OeAeC-Technikreferat

LBA-anerkannte Prüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel Beauftragter der österreichischen Luftfahrtbehörde



Luftsportgeräte-Kennblatt Gleitsegel

Geräte-Kennblatt Nr.: DHV GS-01-1126-03 Ausgabe: 0 Datum: 28.04.2003

Musterprüfung

1. Gerätemuster:

Advance Alpha 3 26

2. Hersteller:

ADVANCE Thun AG

3. Datum der Musterprüfbescheinigung: 28.04.2003

II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Gerätegewicht (ohne Packsack kg):

5,95

2. Zulässiges Startgewicht minimal (kg):

70

maximal (kg): 90

3. Anzahl der Sitze:

- 1

4. Klasse:

1 GH

Gurtzeugbeschränkung:

Gurtzeuge der Gruppe GH

Fußbeschleuniger:

Ja

7. Trimmer (von Hand zu bedienen):

Nein

8. Projizierte Fläche (m²):

22.42

9. Windenschlepp:

Ja

10. Tragegurtlängen (mm):

Tragegurt A:

Tragegurt B:

Tragegurt C:

Tragegurt D:

normal: 500

normal:500

normal: 500

normal: 500

beschleunigt: 360

beschleunigt: 380

beschleunigt: 440

beschleunigt: 500

11. Leinenlängen (mm):

	A	В	C	D	E	Bremse	T
S1				5884		D, chise	SI
S2				5867	F SECUL		S2
53				5868			-
S4				5898			S3
1	6811	6732	6763	6875			S-
2	6736	6654	6689	6806		7550	1
3	6710	6632	6663	6780		7351	2
4	6739	6663	6695	6807		7230	3
5	6705	6633	6662	6782		7206	4
6	6635	6563	6592	6716		7127	5
7	6611	6543	6574	6692		7000	6
8	6633	6572	6602	6717		6942	7
9	6581	6523	6551	6662		6953	8
10	6503	6447	6479			6897	9
11	6463	6410	6440	6587		6816	10
12	6465	6420	6447	6546		6790	- 11
13	6372	6332		6544		6808	12
4	6288	6254	6355	6447		6729	13
5	6217	6195	6275	6376		6649	14
16	6200	6191	6201	6297		6456	15
7	0200	0191	6180	6277	(*))		16
86. 31							17

12. Sonstige Besonderheiten:

13. Nachprüffristen: 24 Mo

III. Betriebsanweisungen

Deutscher Hängegieiterverband e.V Miesbacher Straße 2, 83703 Gmund

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 01.04.2003