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-01-1032-02 Ausgabe: 0 Datum: 08.07.2002

Musterprüfung

1. Gerätemuster:

Independence Avalon M

2. Hersteller:

Fly market Flugsport-Zubehör GmbH & Co. KG

3. Datum der Musterprüfbescheinigung: 08.07.2002

II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Gerätegewicht (ohne Packsack kg):

6,5

2. Zulässiges Startgewicht minimal (kg):

80

maximal (kg):

105

3. Anzahl der Sitze:

1

4. Klasse:

1-2 GH

5. Gurtzeugbeschränkung:

Gurtzeuge der Gruppe GH

6. Fußbeschleuniger:

Ja

7. Trimmer (von Hand zu bedienen):

Nein

8. Projizierte Fläche (m²):

24,62

9. Windenschlepp:

Ja

10. Tragegurtlängen (mm):

Tragegurt A:

Tragegurt B:

Tragegurt C:

Tragegurt'D:

normal: 550

normal:550

normal: 550

normal: 550

beschleunigt: 400

beschleunigt: 420

beschleunigt: 470

beschleunigt: 550

11. Leinenlängen (mm):

in cm	Α	В	C	D	E	Bremse
Stabi 1	616	615,5	618,5	621,5		
1	626	622	625	633,5		713
2	645,5	642	646	651		720,5
3	658	653,5	657,5	664		725
4	671,5	665,5	670	677,5		730,5
5	678,5	674,5	680	691		731
6	679	674	679,5	691,5		727,5
7	686	680	685,5	698,5		727
8	687,5	682	687	700	709	729,5
9	685,5	680	684	697,5	706	731
10	694	688,5	692,5	706	715	726
11	33.1==1.4					725
12						730,5
13						734
14						733,5
15						741
16						755,5
17						769,5
18						780,5
19						799
20	AC = 35004X					822,5

12. Sonstige Besonderheiten:

III. Betriebsanweisungen

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 11.04.2002

DHV - Technik

Harry Buntz

Deutscher Hängegleiterverband e.V. Miesbacher St aße 2, 83703 Gmund