# 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-01-0992-02 Ausgabe: 0 Datum: 23.04.2002

Musterprüfung

1. Gerätemuster:

Hornet XL

2 Hersteller:

Firebird Sky Sport AG

3. Datum der Musterprüfbescheinigung: 23.04.2002

II. Merkmale und Betriebsgrenzen

Gerätegewicht (ohne Packsack kg):

7,2

Zulässiges Startgewicht minimal (kg):

110

maximal (kg):

Anzahl der Sitze:

1

4. Klasse:

2 GH

5. Gurtzeugbeschränkung:

Gurtzeuge der Gruppe GH

6. Fußbeschleuniger:

Ja

7. Trimmer (von Hand zu bedienen):

Nein

8. Projizierte Fläche (m²):

29,78

9. Windenschlepp:

Ja

10. Tragegurtlängen (mm):

Tragegurt A:

Tragegurt B:

Tragegurt C:

Tragegurt D:

normal: 550

normal:550

normal: 550

normal: 550

beschleunigt: 410/460 beschleunigt: 450

beschleunigt: 500

beschleunigt: 550

### 11. Leinenlängen (mm):

	Α	В	С	D	Br
	7915	7850	7890	8000	9015
	7855	7795	7835	7960	8720
	7810	7755	7800	7925	8570
	7835	7775	7815	7945	8490
	7785	7725	7760	7890	8365
	7740	7685	7720	7850	8250
-4	7675	7625	7655	7785	8210
	7675	7630	7665	7785	8220
	7525	7500	7525	7650	8150
	7450	7425	7455	7570	8055
	7265	7255	7290	7365	7985
	7215	7215	7240	7300	7925
stabi	7070	7050	7070		7890

#### 12. Sonstige Besonderheiten:

#### III. Betriebsanweisungen

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 03.09.2001

Harry Buntz

DHV - Technik

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