

Luftsportgeräte-Kennblatt Hängegleiter

Geräte-Kennblatt Nr.: *DHV 01-0332-98*

Ausgabe: *0*

Datum: *27.03.1998*

I. Zulassung

1. Gerätemuster: *Shark 156*
2. Hersteller: *Airborne*
3. Inhaber der Musterprüfbescheinigung: *Skyline Flight Gear GmbH & Co. KG*
4. Datum der Musterprüfung: *27.03.1998*

II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Gerätegewicht (ohne Packsack kg): *35*
2. Zulässiges Startgewicht minimal (kg): *115* maximal (kg): *160*
3. Maximal zulässige Geschwindigkeit (km/h): *80*
4. Anzahl der Sitze: *1*
5. Klasse: *3*
6. Lage des Aufhängepunktes, gemessen vom vorderen Ende des Kielrohres,
minimal (mm): *1455* maximal (mm): *1485*
Lage des Aufhängepunktes über Kielrohr-Oberkante (mm): *120*
7. Speedbar: *ja* Variable Geometrie: *ja*
Steuerhilfen: *keine*
8. Segellaten im Untersegel (Stück): *8* im Obersegel (Stück): *23*
9. Kieltaschenhöhe über Kielrohr-Oberkante,
vorne (gestreckt, mm): *40* hinten (gedrückt, mm): *0*

10. Gestützte Segellatten über Kielrohr-Oberkante, von innen nach außen, (mm)

VG gespannt, 1. Latte: 60	2. Latte: 80	3. Latte: 70	4. Latte: 60
VG gespannt, 5. Latte:	6. Latte:	7. Latte:	8. Latte:
VG gespannt 9. Latte:	10. Latte:		
VG entspannt, 1. Latte: 60	2. Latte: 70	3. Latte: 60	4. Latte: 50
VG entspannt, 5. Latte:	6. Latte:	7. Latte:	8. Latte:
VG entspannt 9. Latte:	10. Latte:		

11. Swivelgestützte Segellatte über Kielrohr-Oberkante (mm)

VG gespannt: -10 VG entspannt: 0

12. Randbogen-Ende über Kielrohr-Oberkante (mm)

VG gespannt: VG entspannt:

13. Seitenrohr-Ende über Kielrohr-Oberkante (mm)

Gerät auf Basis stehend, VG gespannt: -210 VG entspannt: -210

Gerät auf Turm stehend, VG gespannt: -115 VG entspannt: -125

14. Zugelassen für Windenschlepp: *Ja* für UL-Schlepp: *Ja*

15. Nachprüffrist:

16. Sonstige Besonderheiten:

keine

III. Betriebsanweisungen

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 25.03.1998.