

Luftsportgeräte-Kennblatt Hängegleiter

Geräte-Kennblatt Nr.: *DHV 01-0442-09*

Ausgabe: *0*

Datum: *06.03.2009*

I. Zulassung

1. Gerätemuster: *Malibu 188*
2. Hersteller: *Moyes Delta Gliders*
3. Inhaber der Musterprüfbescheinigung: *Skyline Flight Gear GmbH & Co. KG*
4. Datum der Musterprüfung: *06.03.2009*

II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Gerätegewicht (ohne Packsack kg): *25*
2. Zulässiges Startgewicht minimal (kg): *100* maximal (kg): *152,5*
3. Maximal zulässige Geschwindigkeit (km/h): *70*
4. Anzahl der Sitze: *1*
5. Klasse: *1*
6. Lage des Aufhängepunktes, gemessen vom vorderen Ende des Kielrohres,
minimal (mm): *1705* maximal (mm): *1775*
Lage des Aufhängepunktes über Kielrohr-Oberkante (mm): *-42*
7. Speedbar: *Ja* Variable Geometrie: *Nein*
Steuerhilfen: *keine*
8. Segellaten im Untersegel (Stück): *0* im Obersegel (Stück): *15*
9. Kieltaschenhöhe über Kielrohr-Oberkante,
vorne (gestreckt, mm): *135* hinten (gedrückt, mm): *100*

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

VG gespannt, 1. Latte: 286	2. Latte: 391	3. Latte: 448	4. Latte:
VG gespannt, 5. Latte:	6. Latte:	7. Latte:	8. Latte:
VG gespannt 9. Latte:	10. Latte:		
VG entspannt, 1. Latte:	2. Latte:	3. Latte:	4. Latte:
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: 355 VG entspannt:

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

VG gespannt: VG entspannt:

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

Gerät auf Basis stehend, VG gespannt: 14 VG entspannt:

Gerät auf Turm stehend, VG gespannt: VG entspannt:

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

15. Nachprüffrist: 60 Mo

16. Sonstige Besonderheiten:

Winkel der Swivel zum Kiel: 22°. Höhe der vorderen Kieltasche 130mm.

III. Betriebsanweisungen

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 06.03.2009.