

DEUTSCHER HÄNGEGLEITERVERBAND e.V.

Fachverband der Drachensegler und Gleitsegler in der Bundesrepublik Deutschland

DHV, Schafflacher Straße 23, 8184 Gmund am Tegernsee, Telefon (08021) 8181

**Typenkennblatt für Gleitsegel****1. Allgemeine Daten**Hersteller Pro-Designbei ausländischen Geräten - Musterbetreuer: Harald Wolf, MünchenTypenbezeichnung Kestrel 262

Werk Nr. _____ Baujahr/Monat _____

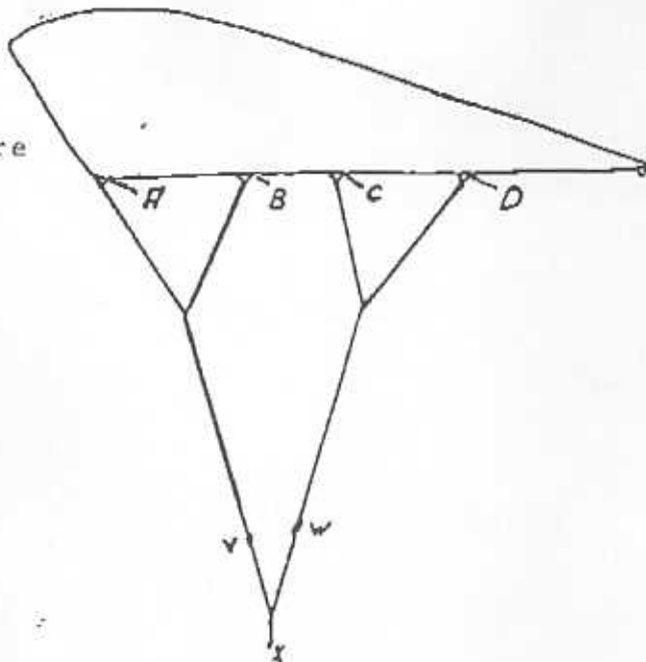
DHV-Klassifizierung - Kategorie _____

2. GerätedatenLeergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör 4,8 kgmin.zulässiges Startgewicht 75 kg, max.zulässiges Startgewicht 115 kgFläche 26,2 *) (qm)

*) Die Fläche ist vereinfacht zu ermitteln entsprechend der bodenbedeckenden Fläche des ausgelegten Untersegels ohne Stabilisatoren.

3. Leinenabmessungen

weicht vom herkömmlichen System ab. siehe besondere Merkmale.



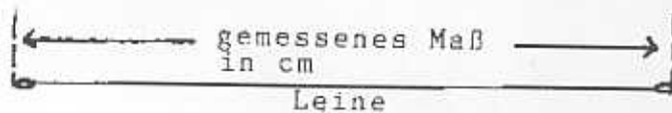
Gestreckte Länge*) der Leine von A nach V	=	_____	(mm)
B nach V	=	_____	(mm)
C nach W	=	_____	(mm)
D nach W	=	_____	(mm)

Gestreckte Länge*) der Bremsleinen vom Leinenansatzpunkt an der Kappe bis zur Markierung (Leinen zählen von außen nach innen):

Bremsleine 1 (äußerste Leine)	=	2740	(mm)
Bremsleine 2 (2. Leine von außen)	=	2740	(mm)
Bremsleine 3 (3. Leine von außen)	=	2740	(mm)
Bremsleine 4 (4. Leine von außen)	=	2740	(mm)
Bremsleine 5 (5. Leine von außen)	=		(mm)
Bremsleine 6 (6. Leine von außen)	=		(mm)

Gestreckte Länge der vorderen Haupttragegurte von v nach x = 620 (mm)
 Gestreckte Länge der hinteren Haupttragegurte von w nach x = 640 (mm)

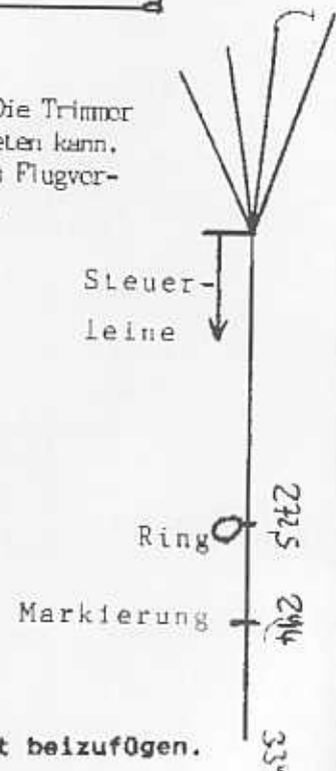
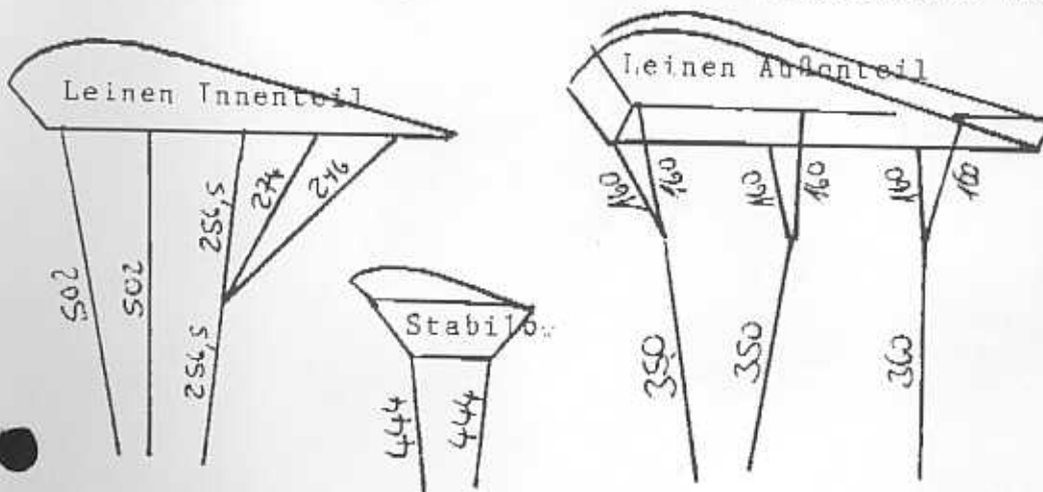
*) Gestreckte Länge ist die Länge der ungeknickt gespannten trockenen Leine unter 5 kp Zug. Gemessen wird die Leinenlänge, mit evtl. vorhandenen Befestigungsschleifen usw., an der Kappe ab Kappebasis, aber nicht die Länge der an den Leinen befestigten Beschläge.



4. Sonstige besondere Merkmale

Trimmer an den hinteren Tragegurten:

Werden die Trimmer ganz angezogen, beträgt die Länge der hinteren Tragegurte 62 cm. Die Trimmer sind so ausgelegt, daß weder im gezogenen, noch im offenen Zustand eine Gefahr auftreten kann. Selbst wenn ein Trimmer ganz geöffnet und der andere ganz geschlossen ist, bleibt das Flugverhalten des Kestrel gutartig. Die Trimmer bieten Geschwindigkeitsreserve von ca. 10%.



Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszulieferndem Gerät beizufügen.

Das oben beschriebene Gleitsegel ist identisch mit dem Mustergerät.

Für das Mustergerät wurde das Gütesiegelzeugnis erteilt.

Ort, Datum Innsbruck, 6.2.89

Gmund, den _____

Hersteller/Musterbetreuer

Deutscher Hängegleiterverband e. V.

PRO
 DESIGN GLEITSCHIRME
 Josef-Wilberger-Str. 33
 A - 6020 Innsbruck
 Telefon 0 52 22 66 504, 66 505