



EINGEGANGEN

11 SEP 1993

Michael Bethmann

Typenkennblatt für Gleitsegler

Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszuliefernden Gerät beizufügen

1. Allgemeine Daten

Hersteller North Sails Paragliding GmbH ; Seeshauptstr.60 Penzberg

bei ausländischen Geräten Musterbetreuer Stefan Mast

Typenbezeichnung STING 28

Werk Nr. _____; Baujahr/Monat _____

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör _____ 6,5 kg

min.zulässiges Startgewicht 75 kg; max.zulässiges Startgewicht 97 kg

Fläche ca. 28,5 *) (qm); Anzahl der Sitze eins/zwei

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

3. Tragegurtlängen:

A		B		C		D	
Normal Beschleunigt		Normal Beschl.		Normal Beschl.		Normal Beschl.	
460cm	380cm	450cm	370cm	455cm	415cm	460cm	460cm

4. Leinenabmessungen

Leinen zählen von außen nach innen und von vorne nach hinten (1 = äußerster Leinensatz; letzte ausgefüllte Spalte = mittlerer Leinensatz; A = vorderste Leinenreihe; letzte ausgefüllte Zeile = hinterste Leinenreihe)

Gestreckte Länge ist die Länge der ungeknickt gespannten trockenen Leine unter 5 kg Zug.

Gemessen wird die Fangleinenlänge mit evtl. vorhandenen Befestigungsschlaufen oder Flairs usw. ab Kappenbasis, aber nicht die Länge der an den Leinen befestigten Beschläge.

Bremsleinenlänge ist die Länge der Bremsleinen vom Leinenansatzpunkt an der Kappe bis zum Befestigungsring. (1 = äußerste Bremsleine; letzte ausgefüllte Spalte = innerste Bremsleine)

Leinenlängen: cm

	A	B	C	D	E	Bremsen
S1*		640	643			
S2*						
S3*						
1	688,5	683,7	686,3	691,9		709
2	685,4	679,9	683	689,8		708
3	687,4	680,9	684,7	693		706
4	689,1	681,7	686,5	697		706,5
5	686,4	678,4	683,1	695,1		714
6	688,6	679,8	684,9	698,1		713
7	691,5	680,9	686,5	700,6		718,5
8	689	678	683,8	698,7		721,5
9	691,3	679,6	685,8	701,5		725,5
10	691,2	679,1	685,5	701,9		735
11	688,8	676,4	682,9	699,9		737
12	691,1	678,3	685	702,6		750
13	691,1	677,9	684,8	702,9	713,4	752,5
14	688,7	675,4	682,4	700,9	711,4	
15	691,1	677,4	684,6	703,3	714,2	783,5
16	691,1	677,3	684,5	703,4	714,5	807
17	688,8	674,9	682,1	701,1	712,3	
18	691,1	677,1	684,4	703,5	714,8	
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

S* = Stabulo

Das oben beschriebene Gleitsegel ist
identisch mit dem Mustergerät.

Für das Gerät wurde das Gütesiegel-
zeugnis erteilt

Ort, Datum Penzberg, 9.9.93

Gmund, den 19.10.1993

Hersteller/Musterbetreuer

Deutscher Hängegleiterverband e.V.

NORTH SAILS PARAGLIDING GMBH

Seeshaupter Straße 68

D-82377 Penzberg

Telefon: (0 88 56) 9150

07/92 - Technanh/gstkbl.5

