DHV-Musterprüfstelle, Am Hoffeld 4, 83703 Gmund a.T. Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel, D-IS-19459-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07



FB GS-06 TMO Prüfprotokoll GS Vermessung GIN Bolero 7 S

Prüf-Nr	033489-GSDetVerm-1463-BauerSepp
Prüfdatum	24.01.2022
Prüfungsort	Lenggries
Muster	GIN Bolero 7 S
Seriennummer Muster	BK11-Q103P0025D
Prüfungsart	GS Vermessung
Auftrag	7788
Auftraggeber	GIN Gliders Inc.
Prüfrichtlinie	LTF NFL HG/GS 2-565-20
Prüfer	Bauer
Ergebnis	Bestanden
Fakturieren zu	100 %
Besonderheiten (technisch)	

24.01.2022

Datum / Unterschrift (Bauer)

DHV-Musterprüfstelle, Am Hoffeld 4, 83703 Gmund a.T. Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel, D-IS-19459-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07



Ergebnisse GS Vermessung

Beschleuniger vorhanden Trimmer vorhanden		Ja	Ja Nein				
		Nein					
Tragegurtabmessur	ngen [mm]						
	A 1	A2	В	С	D	E	
unbeschleunigt	468	468	469	469	0	0	
beschleunigt	360	360	395	469	0	0	
Messung des Textilg dingter Anschlag)	ewebes ohne	Schäkel in un	beschleunigter	n und beschleur	nigtem Zustand	(Systembe-	
Bemerkung Trageg	urte						

DHV-Musterprüfstelle, Am Hoffeld 4, 83703 Gmund a.T. Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel, D-IS-19459-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07



Vermessung der Leinenlängen

	Α	В	С	D	BR
1	6220	6161	6291	6381	7164
2	6189	6122	6246	6346	6927
3	6179	6115	6248	6341	6861
4	6210	6137	6274	6355	6714
5	6213	6135	6260	6333	6594
6	6195	6119	6231	6304	6567
7	6192	6122	6230	6295	6657
8	6222	6148	6250	6306	6457
9	6169	6103	6169	6219	6444
10	6112	6056	6113	6162	6485
11	6062	6011	6062	6087	6632
12	6026	5976	6015	6031	
13	5832	5765	5816		
14	5581	5626	5719		

Die Leinenlänge wird vom Untersegel des Gleitschirm, inkl. Leinenloop bis zum ausgeschlauften Leinenloopende gemessen (Nullpunkt der Laserprallplatte ist auf Leinenloopende justiert, ohne Tragegurtschäkel)

Position 1 jeder Leinenebene beginnt von der Mitte des Gleitschirms

Bemerkung Leinen

DHV-Musterprüfstelle, Am Hoffeld 4, 83703 Gmund a.T. Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel, D-IS-19459-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07



Prüfbedingungen

Temperatur [°C]	18°C
Luftfeuchtigkeit [%]	50%

Messtechnik

Hardware:	Digitaler Laser Entfernungsmesser BOSCH GLM 50 Professional
Software BOSCH GLM Transfer Software	
Letzte Kalibrierung:	

	Geräteakte x	Kopien verteilt am	10.03.2022
Verteiler:	Antragsteller x Rechnungsstellung 15553	Von Kerstin Liebert	