



Deutscher Hängegleiterverband e.V.
Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel
nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07

LUFTSPORTGERÄTE-DATENBLATT GLEITSCHIRM

Geräte-Datenblatt Nr.: DHV GS-01-2709-22

Ausgabe: 0

Datum: 11.03.2022

Musterprüfung

Gerätemuster: SWING Serac RS ML

Hersteller: Swing Flugsportgeräte GmbH

Datum der Musterprüfbescheinigung: 11.03.2022

Angewandte Prüfrichtlinien: LTF NFL HG/GS 2-565-20, EN 926-2:2014, EN 926-1:2015, EN 926-2:2013+A1:2021

Merkmale und Betriebsgrenzen

Gerätegewicht (ohne Packsack kg): 3.9

Zulässiges Startgewicht (kg) min. / max.: 85 / 110

Anzahl der Sitze min. / max.: 1 / 1

Klasse: B

Klassenzusatz:

Fußbeschleuniger: Ja

Trimmer (von Hand zu bedienen): Nein

Projizierte Fläche (m²): 23.5

Windenschlepp: Ja

Tragegurtlängen (mm):

	A	A2	B	C	D
normal	515	513	516	518	0
beschleunigt	374	393	408	518	0

Leinenlängen (mm):

	A	B	C	D	BR
1	7152	7041	7085	7263	8044
2	7081	6977	7025	7198	7762
3	7049	6954	7021	7183	7638
4	7094	7000	7053	7222	7502
5	7087	7002	7055	7274	7347
6	7031	6955	7008	7223	7339
7	6980	6917	6973	7184	7265
8	6998	6939	6999	7171	7127
9	6907	6831	6854	7000	7117
10	6815	6738	6762	6902	7125
11	6674	6619	6639	6739	7119
12	6656	6609	6618	6696	
13	6453	6406	6331		
14	6293	6312			

Die hier angegebenen Leinenlängen beziehen sich ausschließlich auf das geprüfte Muster aus der Musterprüfung. Die Werte der Leinenlängen für die Nachprüfung werden vom Hersteller festgelegt und müssen von diesem bezogen werden.

Sonstige Besonderheiten:

Nachprüffristen: 150 H / 24 Mo

Betriebsanweisungen

Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom BTA Rev: 1.0;08.03.2022 und SB 08.03.2022