

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-01-2710-22

Ausgabe: 0

Datum: 11.03.2022

Musterprüfung

Gerätemuster: SWING Serac RS L

Hersteller: Swing Flugsportgeräte GmbH

Datum der Musterprüfbescheinigung: 11.03.2022

Angewandte Prüfrichtlinen: 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): 4 Zulässiges Startgewicht (kg) min. / max.: 95 / 119

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

Klasse: B

Klassenzusatz:

Fußbeschleuniger: Ja

Trimmer (von Hand zu bedienen): Nein

Projizierte Fläche (m²): 25.2

Windenschlepp: Ja

Tragegurtlängen (mm):

		Α	A2	В	С	D
	normal	518	516	521	519	0
besc	hleuniat	365	384	403	519	0

Leinenlängen (mm):

	Α	В	С	D	BR
1	7452	7342	7378	7553	8428
2	7392	7268	7310	7488	8126
3	7363	7247	7289	7455	7997
4	7403	7296	7336	7494	7825
5	7384	7289	7334	7556	7676
6	7331	7240	7290	7510	7662
7	7276	7198	7258	7455	7525
8	7297	7222	7274	7457	7396
9	7168	7100	7154	7295	7342
10	7074	7010	7058	7195	7327
11	6944	6890	6928	7027	7393
12	6922	6871	6899	6987	
13	6725	6679	6607		
14	6573	6576			

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

1 von 1 16.03.2022, 16:01