

Erklärung über Bauausführung und Leistung (EBL)

19.02.2014

EBL-GS-DB - Stand 19.12.2012 - V5

Gleitsegel

Musterprüfung

EAPR-GS-0092/14

Gerätemuster

Duett M

Musterprüfinhaber

Fly market GmbH & Co. KG

Am Schönebach 3

87637 Eisenberg

Deutschland

Datum der Musterprüfbestätigung	19.02.2014
Art der Prüfung	umfassend
Bezug	keiner

Nachgewiesene Normen und Verfahren	LTF 91/09, Pkt. 3., Pkt. 10., Anhang I, - EN 926-2 IA 014 Rev. 1.7, EN 926-1, ausgenommen Schock- und Belastungstest (LTF 3.2.1, 3.2.2/EN 926-1 3.1, 3.2)
------------------------------------	---

Gerätengewicht ohne Packsack	8,6 kg
Zulässiges min. Anhängelast	150 kg
Zulässiges max. Anhängelast	230 kg
Anzahl der Sitze	2
Klassifizierung	LTF / EN B
Fußbeschleuniger	nein / no
Trimmer (von Hand zu bedienen)	ja / yes
Schulungstauglich (Herstellerangabe)	nein / no

Verwendung von Faltleinen zur Flugerprobung	keine / none
---	---------------------

Tragegurtlängen mm	A	A2	B	C	D	E
Offen-normal	390		390	410	470	
Beschleunigt						
Geschlossen	390		390	390	390	

Leinenlängen

	A	B	C	D	E	Br
1	9120	9015	9020	9150		9610
2	9020	8915	8915	9055		9355
3	9000	8895	8900	9035		9270
4	9075	8970	8975	9105		9160
5	9015	8925	8935	9060		9020
6	8925	8845	8855	8980		9045
7	8890	8815	8830	8945		8970
8	8905	8840	8850	8950		8885
9	8755	8690	8715	8795		8935
10	8615	8560	8570	8650		8870
11	8455	8410	8420	8475		8815
12	8365	8320	8320	8345		8800
13	8005					
14	7930	7920	8005			
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Art der Messungen	Fangleinen mit Tragegurt und Schäkel bis Untersegel unter 50N Zuglast
-------------------	--

Bemerkungen	keine
-------------	--------------

Betriebsanweisung in der Fassung vom	Version 1.0 Stand 30.01.2014
--------------------------------------	-------------------------------------

Nachprüffristen	24 Monate / 100 Flugstunden
-----------------	------------------------------------

Bad Grönenbach, 19.02.2014

Diese Erklärung wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig