

Prüfprotokoll

Advance Epsilon 8 25 | 5556P66349

wingSOLUTION

Ausrüstung

Advance Epsilon 8 25 | 5556P66349

myCheck48.de

Herstellungsdatum: Apr 2016

Wolfgang Hogen

Service

Bestanden

Bewertung

Gebraucht, guter Zustand

Datum

14. Mai 2026

Nächster Service

Mai 2028 oder nach 150 Flugstunden oder 150 Flüge

Service Center

myCheck48.de | Checker: Wolfgang Hogen

Service-Punkte

Porositätstest

Tuchfestigkeit

Sichtprüfung: Kappe

Sichtprüfung: Leinen

Sichtprüfung: Tragegurte

Leinenreißfestigkeit

Trimm

Hinweis

An deinem Gleitschirm wurde ein Service durchgeführt.

Es ist daher notwendig, dass du ihn vor dem nächsten Start aufziehst und kontrollierst!

wingSOLUTION

Dieser Service wurde mit der WingSolution Check Software durchgeführt. Scanne den QR-Code oder folge dem Link unten, um die vollständige Online-Version deines Service-Protokolls anzusehen, die zusätzliche Details und eine Reihe von Zusatzfunktionen enthält.



<https://www.wing-solution.com/de/paraglider-services/protocol/7119161a-dc57-410e-b254-2cc163b11866>

Porositätstest

Messgerät	HELLO
1. Messung	205 [s]
2. Messung	186 [s]

Bewertung

Bestanden

Tuchfestigkeit

Bettsometertest	Bestanden
-----------------	------------------

Sichtprüfung: Kappe

Stäbchen	Bestanden
Loops	Bestanden
Obersegel	Bestanden
Zellwände	Bestanden
Untersegel	Bestanden
Eintrittskante	Bestanden

Bewertung

Bestanden

Sichtprüfung: Leinen

Stammleinen	Bestanden <small>Bei Leine CI links, CIII rechts, AI rechts wurde eine Beschädigung festgestellt. Für diese Leinen wurde ein Ersatz angefertigt und in den Schirm eingebaut.</small>
Bremsleinen	Bestanden <small>Beide Brems- Stammleinen wurden erneuert,</small>
Galerieleinen	Bestanden

Bewertung

Bestanden

Sichtprüfung: Tragegurte

Tragegurte	Bestanden
Leinenschlösser	Bestanden
Beschleuniger	Bestanden
Bewertung	Bestanden

Leinenreißfestigkeit

Links / 1A1	Minimum Reißfestigkeit: 110 daN / Gemessene Reißfestigkeit: 133 daN - Bestanden
Bewertung	Bestanden

Trimm

Weitere Details und eine umfassende Grafik findest du im Online-Protokoll.

Stammleinen

ST	3	2	1		1	2	3	ST
DL	SL	SL	SL	A	SL	SL	SL	SL
	SL	SL	SL	B	SL	SL	SL	
	DL	DL	SL	C	SL	DL	DL	

Die linke Steuerleine wurde verlängert um 23mm.

Die rechte Steuerleine wurde verlängert um 21mm.

Leinenlänge: Links

A Leinen			ST Leinen			B Leinen			C Leinen			D Leinen			BR Leinen		
Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.
7009	7011	2	6260	6260	0	6904	6905	1	7022	7023	1	7151	7152	1	7409	7394	-15
6946	6948	2	6242	6245	3	6845	6844	-1	6962	6959	-3	7088	7084	-4	7075	7077	2
6882	6883	1	6029	6027	-2	6785	6781	-4	6886	6881	-5	7005	7002	-3	7002	7005	3
6829	6830	1	6071	6064	-7	6740	6735	-5	6832	6828	-4	6939	6934	-5	6784	6797	13
6736	6729	-7	6139	6136	-3	6674	6668	-6	6733	6730	-3	Durchschnitt		-3	6634	6642	8
6629	6624	-5	6207	6203	-4	6578	6572	-6	6628	6627	-1	Toleranz		(-10,10)	6538	6553	15
6538	6541	3	Durchschnitt		-2	6493	6496	3	6528	6536	8			6535	6548	13	
6523	6528	5	Toleranz		(-15,10)	6478	6483	5	6511	6518	7			6425	6444	19	
Durchschnitt		0				Durchschnitt		-2	Durchschnitt		0			6303	6318	15	
Toleranz		(-10,10)				Toleranz		(-10,10)	Toleranz		(-10,10)			6243	6262	19	
														6173	6189	16	
												Durchschnitt			10		
												Toleranz			(-10,50)		

Leinenlänge: Rechts

A Leinen			ST Leinen			B Leinen			C Leinen			D Leinen			BR Leinen		
Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.	Ref.	Akt.	Diff.
7009	7006	-3	6260	6265	5	6904	6903	-1	7022	7017	-5	7151	7144	-7	7409	7399	-10
6946	6952	6	6242	6248	6	6845	6845	0	6962	6959	-3	7088	7084	-4	7075	7072	-3
6882	6880	-2	6029	6034	5	6785	6786	1	6886	6885	-1	7005	7003	-2	7002	7008	6
6829	6830	1	6071	6072	1	6740	6737	-3	6832	6833	1	6939	6935	-4	6784	6803	19
6736	6726	-10	6139	6139	0	6674	6670	-4	6733	6725	-8	Durchschnitt		-4	6634	6646	12
6629	6622	-7	6207	6208	1	6578	6571	-7	6628	6621	-7	Toleranz		(-10,10)	6538	6554	16
6538	6540	2	Durchschnitt		3	6493	6493	0	6528	6528	0			6535	6553	18	
6523	6524	1	Toleranz		(-15,10)	6478	6478	0	6511	6515	4			6425	6442	17	
Durchschnitt		-2				Durchschnitt		-2	Durchschnitt		-2			6303	6313	10	
Toleranz		(-10,10)				Toleranz		(-10,10)	Toleranz		(-10,10)			6243	6253	10	
														6173	6186	13	
												Durchschnitt			10		
												Toleranz			(-10,50)		