

Rapport de test

Advance Epsilon 8 25 | 5556P66349

wingSOLUTION

Equipement

Advance Epsilon 8 25 | 5556P66349

myCheck48.de

Date de fabrication: Avr 2016

Wolfgang Hogen

Entretien

Réussi

Résultat

Utilisé, bonnes conditions

Date

14. Mai 2026

Prochain entretien

Mai 2028 ou après 150 heures de vol ou 150 Flights

Entretien

myCheck48.de | Contrôleur : Wolfgang Hogen

Entretien

Test de porosité

Résistance à la déchirure du tissu

Inspection visuelle : Voile

Inspection visuelle : Lignes

Inspection visuelle : Élévateurs

Résistance à la déchirure des suspentes

Calage

Avis

Ton parapente a fait l'objet d'un entretien. Avant de voler, il est essentiel que tu fasses un essai de gonflage et que tu le vérifies minutieusement.

wingSOLUTION

Cet entretien a été effectué à l'aide du logiciel de vérification WingSolution. Scanne le code QR ou suis le lien ci-dessous pour consulter la version complète en ligne de ton protocole d'entretien, qui comprend des détails supplémentaires et toute une série de fonctionnalités supplémentaires.



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

Test de porosité

Appareil	HELLO
1. Mesure	205 [s]
2. Mesure	186 [s]
Résultat	Réussi

Résistance à la déchirure du tissu

Bettsometertest	Réussi
-----------------	---------------

Inspection visuelle : Voile

Joncs	Réussi
Boucles	Réussi
Extrados	Réussi
Intercaissons	Réussi
Intrados	Réussi
Bord d'attaque	Réussi
Résultat	Réussi

Inspection visuelle : Lignes

Suspentes principales	Réussi
	Bei Leine CI links, CIII rechts, AI rechts wurde eine Beschädigung festgestellt. Für diese Leinen wurde ein Ersatz angefertigt und in den Schirm eingebaut.
Lignes de frein	Réussi
	Beide Brems- Stammleinen wurden erneuert,
Galerie de suspentes	Réussi
Résultat	Réussi

Inspection visuelle : Élévateurs

Élévateurs	Réussi
Verrous de suspentes	Réussi
Système accélérateur	Réussi

Résultat **Réussi**

Résistance à la déchirure des suspentes

Gauche / 1A1 Résistance minimale: **110 daN** / Force mesurée: **133 daN** - Réussi

Résultat **Réussi**

Calage

Pour obtenir des détails supplémentaires et un graphique complet, tu peux te référer au protocole en ligne.

Grandes lignes

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	

La ligne de frein gauche a été rallongée par 23mm.

La ligne de frein droite a été rallongée par 21mm.

Longueur des suspentes: Gauche

A Lin			ST Lin			B Lin			C Lin			D Lin			BR Lin		
Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	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	Moyenne		-3	6634	6642	8
6629	6624	-5	6207	6203	-4	6578	6572	-6	6628	6627	-1	Tolérance		(-10,10)	6538	6553	15
6538	6541	3	Moyenne		-2	6493	6496	3	6528	6536	8				6535	6548	13
6523	6528	5	Tolérance		(-15,10)	6478	6483	5	6511	6518	7				6425	6444	19
Moyenne		0				Moyenne		-2	Moyenne		0				6303	6318	15
Tolérance		(-10,10)				Tolérance		(-10,10)	Tolérance		(-10,10)				6243	6262	19
															6173	6189	16
															Moyenne		10
															Tolérance		(-10,50)

Longueur des suspentes: Droit

A Lin			ST Lin			B Lin			C Lin			D Lin			BR Lin		
Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	Diff.	Réf.	Agis.	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	Moyenne		-4	6634	6646	12
6629	6622	-7	6207	6208	1	6578	6571	-7	6628	6621	-7	Tolérance		(-10,10)	6538	6554	16
6538	6540	2	Moyenne		3	6493	6493	0	6528	6528	0				6535	6553	18
6523	6524	1	Tolérance		(-15,10)	6478	6478	0	6511	6515	4				6425	6442	17
Moyenne		-2				Moyenne		-2	Moyenne		-2				6303	6313	10
Tolérance		(-10,10)				Tolérance		(-10,10)	Tolérance		(-10,10)				6243	6253	10
															6173	6186	13
															Moyenne		10
															Tolérance		(-10,50)