

Übersicht der Lufttüchtigkeitsanweisungen und Technischen Mitteilungen

ALEXANDER SCHLEICHER

GMBH & CO

Segelflugzeugbau

D-36163 Poppenhausen

Muster: **ASW 28 / 28-18**

Kennblatt-Nr.: **EASA.A.017**

Blatt: 1 von 2

Anerkennung/Genehmigungszeichen: **DE.21G.0010**

TM-Nr	EASA-LTA-Nr. Ausgabedatum	TM Ausgabedatum	Betroffene Baureihen und Werk-Nr.	Gegenstand	Termin	Prüfver- merk
1	/	12.07.06 EASA-gen.: 18.07.06	alle ASW 28 und ASW 28-18	Bugkupplung an neuer Position in der Rumpfspitze	auf Wunsch bei Neufertigung oder als Nachrüstung	
2	/	18.10.06 EASA-gen.: 13.11.06	alle ASW 28 und ASW 28-18	Modifikation des Fahrwerks	wahlweise, bei Neubau oder Ersatz nur Teile nach neuem Änderungsstand	
3	/	16.04.07	alle ASW 28-18, die werksseitig für die Umrüstung vorbereitet wurden (Motorkasten)	Umwandlung des Segelflugzeuges ASW 28-18 nach Kennblatt EASA.A.017 zu einem Motorsegler ASW 28-18E nach Kennblatt EASA.A.034	wahlweise, Nachrüstung auf Wunsch	
4	/	31.01.08 EASA-gen.: 29.01.08	alle ASW 28 und ASW 28-18	Einbau von Transponder-Antennen am Rumpf hinter dem Fahrwerk oder seitlich davon	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	
5	/	30.01.09 EASA-gen.: 16.03.09	alle ASW 28 und ASW 28-18	Einbau einer Platinen-Transponderantenne in die Seitenflosse	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden, vorzugsweise bei Neubau	
6	/	01.03.11 EASA-gen.: 01.04.11	alle ASW 28 und ASW 28-18	Einbau eines Blitzlichtes in die Seitenflossennase	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	
7	/	01.03.11 EASA-gen.: 23.03.11	alle ASW 28 und ASW 28-18	Einbau einer Cockpitentlüftung hinter der Haube	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	
8				freigehalten		
9	/	01.02.17 EASA-gen.: 08.02.18	alle ASW 28 und ASW 28-18	Alternative hydraulische Bremsanlage TOST	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	

Übersicht der Lufttüchtigkeitsanweisungen und Technischen Mitteilungen

ALEXANDER SCHLEICHER

GMBH & CO

Segelflugzeugbau
D-36163 Poppenhausen

Muster: **ASW 28 / 28-18**

Kennblatt-Nr.: **EASA.A.017**

Blatt: **2 von 2**

Anerkennung/Genehmigungszeichen: **DE.21G.0010**

TM-Nr	EASA-LTA-Nr. Ausgabedatum	TM Ausgabedatum	Betroffene Baureihen und Werk-Nr.	Gegenstand	Termin	Prüfver- merk
10 Ausg. II	/	12.03.18 EASA-gen.: 21.12.17	alle ASW 28 und ASW 28-18	Handbuchkorrektur	bis zur nächsten Jahresnachprüfung	
11	/	07.11.19 EASA-gen.: 18.08.11	alle ASW 28 und ASW 28-18	Alternative Felge für Hauptrad	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	
12	/	03.04.20 EASA-gen.: 07.09.20	alle ASW 28 und ASW 28-18	Festlegung von Laufzeitbeschränkungen für Bremschläuche der hydraulischen Radbremse	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	
13	/	01.03.23 EASA-gen.: 04.04.23	alle ASW 28-18	Einbau dreiteiliger Bremsklappen mit verbesserter Wirkung; neue Winglets	keine bei Bedarf auf Wunsch des Kunden	