

# Übersicht der Lufttüchtigkeitsanweisungen und Technischen Mitteilungen

**ALEXANDER SCHLEICHER**

GMBH & CO

Segelflugzeugbau  
D-36163 Poppenhausen

Muster: **ASK 18**

Kennblatt-Nr.: **307**

Blatt: **1 von 2**

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

TM-Nr	LBA-LTA-Nr. Ausgabedatum	TM Ausgabedatum	Betroffene Baureihen und Werk-Nr.	Gegenstand	Termin	Prüfver- merk
<b>1</b>		<b>09.09.75</b> LBA-gen.: 22.09.75	ASK 18 alle Werknummern ab Werk-Nr. 18010 serienmäßig	Einbau von Massenausgleich ins Querruder	bis zum 01.06.1976 ändern	
<b>2</b>		<b>16.03.76</b> LBA-gen.: 30.04.76	alle ASK 18	Einbau einer Bugkupplung	wahlweise	
<b>3</b>		<b>26.04.76</b> LBA-gen.: 03.06.76	alle ASK 18	Erweiterung des Schwerpunktlagenbereiches	---	
<b>4</b>		<b>01.07.76</b> LBA-gen.: 05.01.77	alle ASK 18	Umbau in Baureihe ASK 18 B (Verkürzung der Spannweite auf 15 m)	wahlweise	
<b>5</b>		<b>17.08.76</b> LBA-gen.: 27.09.76	alle ASK 18	Werkstoffaustausch	---	
<b>--</b>	<b>82-216</b> 09.11.82	<b>ohne</b>	alle Baureihen	Preßklemmen an Seilverbindungen	bis zur nächsten Jahresnachprüfung, spätestens bis zum 31.03.1983	
<b>6</b>	<b>72-7/3</b> 17.10.89	<b>04.10.89</b> LBA-gen.: 17.10.89	alle ASK 18 und ASK 18 B alle Werknummern	Überprüfung der Rippe 1 des Höhenruders	Vor dem nächsten Start Die Maßnahmen Pkt. 1. und 2. sind bei jeder 3. Jahresnachprüfung zu wiederholen	
<b>7</b>		<b>17.01.90</b> LBA-gen.: 01.03.90	alle ASK 18 und ASK 18 B	Neue Kupplungen für Flugzeug- und Windenschlepp	Bei Neueinbau oder Ersatz einer Kupplung	
<b>8</b>		<b>13.04.10</b> EASA-gen.: 17.05.10	alle ASK 18 alle Baureihen	Inspektion des mittleren Höhenruderlagers	Vor der nächsten Jahresnachprüfung	

# Übersicht der Lufttüchtigkeitsanweisungen und Technischen Mitteilungen

**ALEXANDER SCHLEICHER**

GMBH & CO

Segelflugzeugbau

D-36163 Poppenhausen

Muster: **ASK 18**

Kennblatt-Nr.: **307**

Blatt: **2 von 2**

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

TM-Nr	LBA-LTA-Nr. Ausgabedatum	TM Ausgabedatum	Betroffene Baureihen und Werk-Nr.	Gegenstand	Termin	Prüfver- merk
-------	-----------------------------	--------------------	--------------------------------------	------------	--------	------------------

<b>9</b>	<b>AD 2013-0091</b> 12.04.13	<b>08.01.13</b> Rev. 1 EASA-gen.: 03.09.12	alle ASK 18 alle Baureihen	Überprüfung des automatischen Ruderanschlusses	Vor der nächsten Jahresnachprüfung	10041262
<b>10</b>	<b>AD 2021-0230</b> 14.10.21	<b>12.07.21</b> EASA-gen.: 08.07.21	alle ASK 18 alle Baureihen	Überprüfung des Höhenruders	Maßnahme A: Innerhalb von 30 Tagen Maßnahme B: bis spätestens zum 31.12.2021	
<b>11</b>		<b>12.07.21</b> EASA-gen.: 08.07.21	alle ASK 18 alle Baureihen	Einschränkung Betriebsbereich	wahlweise, dringend empfohlen	