

## Übersicht der Lufttüchtigkeitsanweisungen und Technischen Mitteilungen

Muster : **Fournier RF 3 , RF 4 und RF 4D**

Kennblatt - Nr. : **666**

Werk – Nr.:

Kennzeichen :

Blatt : **1**

7.4.2006

TM - Nr. : Änderung-Nr.:	LBA - LTA - Nr.: Ausgabedatum	TM Ausgabedatum	Betroffene Baureihen und Werk - Nr.:	Gegenstand	Termin	Prüfver- merk
7	65-113 17.12.1965		RF 3 bis 57	Füllklotz an Seitensteuerpedale	31.03.1966	
8	65-113 17.12.1965		RF 3 bis 79	Notkufen-Vergrößerung	01.04.1966	
8	65-113 17.12.1965		RF 3 bis 79	Fallschirmbefestigung	01.04.1966	
9	67-7 23.01.1967		RF 3 alle	Torsionsnase des Tragflügels	nach der Änderung keine	
11	68-22 02.04.1968		RF 3 alle	Risse Tragflügelwurzelbereich	1. sofort 2. alle 30 hrs 3. Maßnahme 3.2 der LTA bei nächster GÜ	
12	68-22 02.04.1968		RF 3 alle	Sporn		
13		15.10.1970	RF 3 alle	Farbkennzeichnung	bis 1.1.1971	
S - 01 - 68		ohne	RF 4D alle	Erweiterung des Betriebsbereiches		
S - 02 - 68		ohne	RF 4D alle	aufladbare Batterien		
S - 01 - 70		19.02.1970	RF 4D alle	Tankbelüftung	nächste Kontrolle	

## Übersicht der Lufttüchtigkeitsanweisungen und Technischen Mitteilungen

Muster : **Fournier RF 3 , RF 4** und **RF 4D**

Kennblatt - Nr. : **666**

Werk – Nr.:

Kennzeichen :

Blatt : **2**  
7.4.2006

TM - Nr. :	LBA - LTA - Nr.: Ausgabedatum	TM Ausgabedatum	Betroffene Baureihen und Werk - Nr.:	Gegenstand	Termin	Prüfver- merk
S - 02 - 70		19.02.1970	RF 4D alle	Kraftstoffentwässerung	nächste Kontrolle	
S - 03 - 70		15.07.1970	alle	Propellerbezeichnung	sofort	
S - 08 - 70		17.07.1970	alle	Einziehfahrwerk	sofort	
S - 12 - 70		7.10.1970	alle	Farbkennzeichnung	bis 1.1.1971	
S - 01 - 74		24.10.1974	alle	Seilverbindungen der Hauptsteuerungsanlage	bei Seilerneuerung	
S - 01 - 76		2.09.1976	RF 4D alle	nachträglicher Einbau eines elektrischen Anlassers	wahlweise	
S - 03 - 77		2.06.1977	RF 4D alle	Verwendungsdauer von Schläuchen und Schlauchleitungen		
	79-4/3		alle	Bendix - Magnete S - 20		
S - 02 - 82	83-15	28.09.1982	RF 4D alle	Feuchtigkeitsschäden Rumpheck / Seitenflosse	nächste Kontrolle oder JN jede 100-Std-Kontrolle und JN	
S - 01 - 85/1	85-207 09.10.1985	30.08.1985	RF 4D alle	Überprüfung der hinteren Höhenflossenbeschläge	nächste 50- oder 100-Std- Kontrolle	

