

Gegenstand: Allgemeine Angaben zur Lebensdauer von AS-Propellern
Subject *General information about Service Life Limitations of AS-propellers*

Betroffen: Alle Propeller AS2F1, Geräte-Nr.: EASA.P.004 (ehemals LBA No. 32.110/26),
Applicability alle Werk-Nummern
All propellers AS2F1, EASA-TCDS EASA.P.004, all serial numbers

Vorgang: Nachfolgend sind die jeweiligen TBO-Angaben der unterschiedlichen Muster und Baureihen
Reason angegeben:
The following table gives the Airworthiness Limitations of the various types and variants:

Zulässige Betriebszeiten
Service Life Limitations

Propeller	TBO
AS2F1-1	1000h
AS2F1-2	1000h
AS2F1-3	1000h

Maßnahmen: keine
Action *none*

Material: keine
Material *none*

Hinweise:
Notes

1. Die TBO beginnt mit dem Anbau des Propellers am Luftfahrzeug.
2. Eine vorzeitige Überholung wird nötig, wenn eine der folgenden Bedingungen erreicht ist:
 - Überdrehzahl von 121% mit einem erprobten Triebwerk
 - Bodenberührung mit Blattspitzenbruch
 - Risse und Schäden, die einer Reparatur anhand der Betriebs- und Wartungsanweisungen nicht zu beheben sind.

1. *Service Life begins when the propeller is installed in the aircraft*
2. *A premature overhaul becomes necessary under one of the following conditions:*
 - *Overspeed of 121% with an approved engine*
 - *Ground contact with blade tips being broken*
 - *Cracks or damages, which cannot be repaired according to the instructions of the Operating and Maintenance Manual*

Poppenhausen, den 15.01.2009

Alexander Schleicher
GmbH & Co.

i.A.

(M. Greiner)

Diese TM wurde als Teil des Musters EASA.P.004 durch die EASA anerkannt.
This TN has been approved by the EASA within the type certification of EASA.P.004