

Glasfaser-Flugzeug-Service GmbH Hansjörg Streifeneder Hofener Weg 72582 Grabenstetten	Technische Mitteilung Nr. 206-23	Kennblatt Nr. 304
Gegenstand: Betroffen: Dringlichkeit: Anlaß: Maßnahmen: Hinweise:	Erhöhung der Betriebszeit Segelflugzeugmuster „Hornet“ und "Hornet C" Alle Werknummer Vor Erreichen einer Betriebszeit von 6000 Flugstunden, jedoch spätestens bis zum 30. Juni 2006 Die Ergebnisse der an Tragflügelholmen nachträglich durchgeführten Betriebsfestigkeitsversuche haben den Nachweis erbracht, daß die Betriebszeit der GFK- Segelflugzeuge und Motorsegler auf 12000 Flugstunden erhöht werden kann, wenn für jedes Stück in einem speziellen – in das Flug- und Betriebshandbuch aufgenommenen – Mehrstufenprüfprogramm die Lüfttüchtigkeit nachgewiesen wird. In das Flug- und Betriebshandbuch ist der Abschnitt mit dem Titel „Prüfungsablauf zur Erhöhung der Betriebszeit“ aufzunehmen (Seiten 59 bis einschließlich 60). Das Inhaltsverzeichnis auf Seite 4 ist durch den Eintrag „Prüfungsablauf zur Erhöhung der Betriebszeit “ zu ergänzen. Die Seiten 59 und 60 des Flug- und Betriebshandbuchs sind zu beziehen von: Hansjörg Streifeneder Glasfaser-Flugzeug-Service GmbH DE.21G.0080 und DE.145.0100 Hofener Weg D-72582 Grabenstetten Tel.: +49 (0)7382 1032 Fax.: +49 (0)7382 1629 www.streifly.de Die ordnungsgemäße Durchführung der Maßnahmen ist von einem lizenzierten Prüfer im Bordbuch zu bescheinigen.	
Grabenstetten, am 15.10.2005 Ausgestellt:..... Glasfaser-Flugzeug-Service Hansjörg Streifeneder	<u>Zugelassen durch die EASA am:</u> <u>EASA approved:</u>	