



Project No.: VK12-01271

SB form-SB Form No.: 01271 SB 2400 30 01A

Aircraft Cessna TU206

Service Bulletin

General form

Contents

1. Purpose of instruction

1. Verbesserung der Befestigung für Sicherung und Regler
2. Verwendung eines alternativen Indikator

2. Applicability

Cessna TU206 OK-EKT, S/N U20602276, nur in Verbindung mit STC 0010016192

3. Description of changes

Um die Befestigung für den Sicherungsterminal und den Alternator Regler zu verbessern wird am Brandschott ein Verstärkungsblech „Regler und Sicherungshalter“ Zeichnungsnummer 191 011 439_7/01A eingebaut.

Anstelle des Indikator VA-1a-XX kann auch ein Voltmeter VDO 24 Volt zusammen mit der „Low Alternator“ Warnleuchte eingebaut werden.

Regler- und Sicherungshalter gemäß Zeichnung 191 011 439_7/01A anfertigen.

Regler- und Sicherungshalter am Brandschott anpassen.

6 Anniemuttern P/N: MS21059L08 am Brandschott befestigen

Regler- und Sicherungshalter anschrauben

Sicherungshalter und Regler auf Halter anschrauben.

Voltmeter und Altimeter Warnlampe gemäß Schaltplan 191 011439_5C einbauen

4. Affected Documentation

Zeichnung 191 011 439_7/01A

Zeichnung 191 011 439_5C

5. Effectivity

Dieses SB wird zusätzlich zum STC 001 001 6192 durchgeführt.

Weight and Ballence: Keine Änderung gegenüber STC

ICA: Keine Änderung gegenüber STC

Prepared:

Checked:

Approved:

EASA Nr.: 21J.271	Ausgabedatum / Date of issue:	Änderungsstand / Revision:	Datum / Date:	Formblatt Nr./Form No.: RÖ-1227	Seite / Page 1 of 1
		3	25.10.2007	Gehört zu / belongs to : VA-EB-010	