

STEMME	Technische Mitteilung	Dok.- Nr./ Doc.- No.:
		P062-980003
DOA EASA.21J.250	Service Bulletin	Ausgabe/ Issue: 00
		Seite/ Page: 1 of 2

Änderung der Geschwindigkeitsbeschränkungen S/N ASP-032 und ASP-033 Change of Air Speed Limitations for S/N ASP-032 and ASP-033

Der technische Inhalt dieses Dokuments ist unter der Verantwortlichkeit DOA Ref. EASA.21J.250 genehmigt./

The technical content of this document is approved under the authority of DOA Ref. EASA.21J.250.

EASA	<input checked="" type="checkbox"/>	Mandatory (Verbindlich)
AD-N°:		
STEMME	<input checked="" type="checkbox"/>	Mandatory (Verbindlich)
<input type="checkbox"/>		Recommended (Empfohlen)
<input type="checkbox"/>		Optional

<input type="checkbox"/>	Alert Service Bulletin
--------------------------	-------------------------------

Gegenstand:

Aufhebung der für die S/N ASP-032 und ASP-033 unter Kapitel A.III Punkt 6 des Type Certificate Data Sheet Nr. A.612, Ausgabe 03 genannten Geschwindigkeitsbegrenzung durch den Austausch der kurzen L-Pitot-Statik-Sonden durch längere L-Pitot-Statik-Sonden.

Subject:

Cancellation of the air speed limitation in accordance with Chapter A.III item 6 of the EASA-TCDS A.612 issue 3, dated 30. March 2016 for S/N ASP-032 and ASP-033 by replacing the short L-pitot static probes with longer L-pitot static probes.

Betroffene Flugzeuge:

Affected Airplanes:

Muster / Type:	ASP
Baureihe(n) / Variant(s):	S15-1
Kennblatt / TCDS:	EASA.A.612
Werknummer(n) / S/N:	ASP-032, ASP-033

Dringlichkeit:

Mit dem nächsten geplanten Wartungsereignis durchzuführen.

Time of Compliance:

To be performed with the next scheduled maintenance event.

erstellt:	Kurzzeichen:	MPI geprüft:	Kurzzeichen:	Datum:	ersetzt Ausgabe vom:	MPL EASA.21J.250 anerkannt:	Datum:
prepared by:	signed:	checked by airworthiness dpt.:	signed:	Date:	supersedes issue of:	OoA EASA.21J.250 approved:	Date:
Ellwanger		Lengert		16. JAN. 2017	---		

Anlass:

Das EASA Type Certificate Data Sheet Nr. A.612, Ausgabe 03 vom 30. März 2016 beinhaltet reduzierte Geschwindigkeitsbeschränkungen für ASP-032 und ASP-033. Um diese gesonderten Geschwindigkeitsbegrenzungen zu eliminieren, müssen die zwei eingebauten L-Pitot-Statik-Sonden durch verlängerte L-Pitot-Statik-Sonden ersetzt werden. Das TCDS wird überarbeitet und als Ausgabe 4 veröffentlicht.

Maßnahmen:**Maßnahme 1**

Umrüstung gemäß Verfahrensanweisung P320-900047

Maßnahme 2

Austausch des FHB Supplement S08 "NVFR"

Material und Unterlagen:

- Wartungshandbuch K500-911962 Ausgabe März 2016 Rev. 00
- Verfahrensanweisung P320-900047 Rev. 00
- FHB Supplement S08 Rev 01

Masse und Schwerpunkt:

Nicht betroffen.

Hinweise:

- Die aufgeführten Maßnahmen können ausschließlich vom Instandhaltungsbetrieb IHB DE.MF.0509 der Stemme AG, Flugplatzstraße F2 Nr. 6-7, D-15344 Strausberg durchgeführt und bescheinigt werden.
- Die aufgeführten Maßnahmen können von entsprechend genehmigten Instandhaltungsbetrieben durchgeführt und bescheinigt werden.

Reason:

The EASA Type Certificate Data Sheet No. A.612, Issue 03 from March 30. 2016 contains reduced air speed limitations for ASP-032 and ASP-033. To eliminate these special limitations, the two used L-pitot static probes must be replaced with longer L-pitot static probes. The TCDS will be amended to Issue 04.

Actions:**Action 1**

Modification according to the Procedural Instruction P320-900047.

Action 2

Replacement of the AFM Supplement S08 "NVFR"

Material and Documents:

- *Aircraft Maintenance Manual K500-911962 Issue Mar 2016 rev 0*
- *Procedural Instruction P320-900047 rev 00*
- *AFM Supplement S08 ev 01*

Mass and Balance:

Not affected.

Remarks:

- The actions for the modification may only be carried out and certified by the maintenance organization DE.MF.0509 of Stemme AG, Flugplatzstraße F2 Nr. 6-7, D-15344 Strausberg.*
- The actions for the modification may be carried out and certified by appropriately approved maintenance organizations.*