

- Gegenstand:**
- Einbau einer Handsteuerung für die Seitenruder-Betätigung
 - Einbau einer Rasterung für den Bremsklappenhebel
 - Änderung der Motorbedienung
- Betroffen:** G 103 C TWIN III SL, alle Werk-Nr.
- Dringlichkeit:** wahlweise
- Vorgang:** Um auch körperlich behinderten Piloten das Fliegen mit dem G 103 C TWIN III SL ermöglichen, wird der wahlweise Einbau einer Handsteuerung für die Seitenruder-Betätigung, der Einbau einer Rasterung für den Bremsklappenhebel und eine Änderung der Motorbedienung angeboten.
- Maßnahmen:**
1. Der Umbau hat gemäß folgenden Zeichnungen zu erfolgen (es sind immer alle Änderungen durchzuführen):
 - 103SL-2000: "Rumpf"
 - 103SL-4200: "Steuerung im Rumpf"
 - 103SL-6800: "Motorbedienung"
 2. Im vorderen Cockpit ist ein zusätzliches Hinweisschild anzubringen (siehe WHB TWIN III SL Seite 9.10, Nr. 45).
 3. In den Handbüchern sind einzufügen:
 - Flughandbuch Revision 4 (4/ 22.02.93), einschließlich Ergänzung Nr.1
 - Wartungshandbuch Revision 4 (4/ 22.02.93)
- Material:**
1. Die Handbuchseiten liegen der TM bei.
 2. Das Material für den Umbau wird von der Fa. GROB zusammengestellt.
- Gewicht und Schwerpunktlage:** Nach dem Umbau sind Leergewicht und Schwerpunktlage neu zu bestimmen.
- Hinweise:**
1. Der Umbau wird nur bei der Fa. GROB durchgeführt und ist von einem Prüfer Klasse 3 im Bordbuch zu bescheinigen.
 2. In die Stückprüfung bzw. jede Nachprüfung sind beide Versionen einzubeziehen. In den Stückprüfschein bzw. in die Nachprüfscheine ist eine entsprechende Anmerkung aufzunehmen.
 3. Falls Sie Ihren Motorsegler inzwischen weiterverkauft haben, bitten wir Sie, diese Mitteilung an den neuen Halter weiterzuleiten und uns seinen Namen und Anschrift unter Angabe der Werknummer mitzuteilen.

Mattsies, 22. Februar 1993

LBA anerkannt:



Dipl.Ing. J. Altmann
(Musterprüfleitstelle)

10. März 1993






9.2 Verzeichnis der Ergänzungen

Erg. Nr.	Titel	Bezug	Seiten Ände- rung	LBA an- erkannt
1	<ul style="list-style-type: none"> Einbau einer Handsteuerung für die Seitenruder-Betätigung Einbau einer Rasterung für den Bremsklappenhebel Änderung der Motorbedienung 	TM 869-14	<i>Dehoffene</i> 3 E 1.1 E 1.2 E 1.3	

9.2 Table of Contents

Suppl. No.	Title	Reference	Pages	Rev.	LBA approved
1	<ul style="list-style-type: none"> Installation of a manual control for the rudder Installation of a gate-stop device for the air-brake operating lever Modification of the engine operation 	TM 869-14	3	-	

checked

*S1.1
S1.2
S1.3*