




G 103 SL (nur Motorsegler / only powered sailplane)		Fiberglas-Technik Rudolf Lindner GmbH & Co. KG			 Lindner
Typ / Type:	G 103 C TWIN III SL		Technische Mitteilungen / Service Bulletins		Stand / Status 19.02.2014
TCDS No.:	EASA.A.250				
TM-Nr. SB-No.	Ausgabedatum: Date of issue:	LTA-Nr. AD-No.	Titel Subject	LBA / EASA Genehmigt: Approved:	Bemerkungen Remarks
869-1	19.02.92		Berichtigung des Flug- und Wartungshandbuchs Revision of the Flight and Maintenance Manuals	26.03.92	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-1/2	10.04.92		Berichtigung des Flug- und Wartungshandbuchs Revision of the Flight and Maintenance Manuals	26.06.92	35001 - 35039 Standard von /as of 35040
869-2	03.04.92		Kontrolle bzw. Modifikation der Hilfsbatterie-Halterung Inspection and, if necessary, modification of the auxiliary battery frame	09.04.92	35001 - 35033 Standard von /as of 35034
869-3	01.06.92	92-306/2	Austausch der inneren Hauptradverkleidung Exchange of the inner main wheel fairing	03.06.92	35001 - 35042 Standard von /as of 35043
869-4	05.08.92	92-352	Überprüfung des oberen Zahnriemenrades Inspection of the upper pulley wheel	07.08.92	35001 - 35048
869-5	07.09.92	92-354	Austausch des Spannstiftes am Spindeltrieb Exchange of the spiral pin in the spindle drive	15.09.92	35001 - 35050
869-6	17.09.92	92-355	Überprüfung und Sicherung der Spiralspannstifte an der Bremsscheibe der Propellerbremse Check and securing of the spiral pins in the brake disc of the propeller drive	18.09.92	35001 - 35051
869-7	01.10.92		Modifizierung des Propellerantriebs und der Propellerbremse Berichtigung des Flug- und Wartungshandbuchs Modification of the propeller drive unit and of the propeller brake Revision of the Flight and Maintenance Manuals	15.01.93	35001 - 35051
869-8	05.10.92		Überprüfung der Radbremse Inspection of the wheel brake	20.11.92	35001 - 35051
869-9	16.11.92	92-306/2	Modifikationen im Hauptfahrwerksbereich Modifications in the main wheel area	16.11.92	35001 - 35051
869-10	19.11.92	93-014	Anbringen eines Seilabweisers am Auspuff Installation of a cable guide at the exhaust system	10.12.92	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-11	25.01.92	92-388	Überprüfung der Benzinflter Inspection of the fuel filters	30.11.92	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-12	23.12.92		Einbau der VHF-COM-Antenne BECKER Typ 1A005 Installation of the VHF-COM-antenna BECKER type 1A005	25.01.93	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-13	08.01.93	93-079	Austausch des Propellerschalters 25KB Exchange of propeller switch 25KB	03.02.93	alle Werk-Nr. all Serial-No.

G 103 SL (nur Motorsegler / only powered sailplane)		Fiberglas-Technik Rudolf Lindner GmbH & Co. KG			 Lindner
Typ / Type:	G 103 C TWIN III SL		Technische Mitteilungen / Service Bulletins		Stand / Status 19.02.2014
TCDS No.:	EASA.A.250				
TM-Nr. SB-No.	Ausgabedatum: Date of issue:	LTA-Nr. AD-No.	Titel Subject	LBA / EASA Genehmigt: Approved:	Bemerkungen Remarks
869-14	22.02.93		Einbau einer Handsteuerung für die Seitenruder-Betätigung Einbau einer Rasterung für den Bremsklappenhebel Änderung der Motorbedienung Installation of a manual control for the rudder Installation of a gate stop device for the airbrake operating lever Modification of the engine operation	10.03.03	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-15	27.07.03		Revision des Wartungshandbuchs / Änderung der Kontroll- und Wartungsintervalle Revision of the Maintenance Manual/ Change of inspection and maintenance intervals	14.10.93	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-16	27.09.03		Austausch des Propellerflansches Propeller flange exchange	14.10.03	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-17			Revision des Flughandbuchs Revision of the Flight Manual		nicht veröffentlicht not issued
869-18	07.03.96	96-206	Überprüfung und Verbesserung der Propellerlagerung Inspection and Improvement of the propeller bearing	04.04.96	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-18/2	08.07.96	96-206/2	Überprüfung und Verbesserung der Propellerlagerung Inspection and Improvement of the propeller bearing	24.07.96	ersetzt / supersedes 869-18
869-18/3	24.05.02		Oberes Zahnriemenrad Upper pulley wheel		ersetzt / supersedes 869-18/2
869-19	20.11.97		Revision des Wartungshandbuchs Revision of the Maintenance Manual	27.11.97	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-20	03.08.98		Wahlweiser Ausbau der Schwerpunktkupplung Optional removal of the winch launching hook	09.03.98	alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-21			Ansteckflügel Winglets		veröffentlicht / published by LINDNER
869-22	21.01.02		Schwerpunktkupplung C of G hook brackets		alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-23	24.06.06		Sichtinspektion Seitenruderscharnier Visual inspection rudder hinge		alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-24	15.12.06		Flug / Wartungshandbuch Revision 5 / 10 Flight / Maintenance Manual Revision 5 / 10		alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-24/1	18.09.09		Flughandbuch Revision 6 Flight Manual Revision 6		alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-25/1	30.07.07		Rumpf-/ Flügelinspektion Fuselage/ wing - inspection		alle Werk-Nr. all Serial-No.

G 103 SL (nur Motorsegler / only powered sailplane)		Fiberglas-Technik Rudolf Lindner GmbH & Co. KG			 Lindner
Typ / Type:	G 103 C TWIN III SL		Technische Mitteilungen / Service Bulletins		Stand / Status 19.02.2014
TCDS No.:	EASA.A.250				
TM-Nr. SB-No.	Ausgabe- datum: Date of issue:	LTA-Nr. AD-No.	Titel Subject	LBA / EASA Genehmigt: Approved:	Bemerkungen Remarks
869-26	02.07.07		Überprüfung des hinteren Steuerknüppels Inspection of the rear control stick		alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-27	20.06.08		Überprüfung der BK-Umlenkung Inspection of the airbrake bell crank assembly		alle Werk-Nr. all Serial-No.
869-27/1	23.06.08		Inspection of the airbrake bell crank assembly		all Serial-No.
-	-	2010-0107	Propellers-Propeller Assembly-Inspection / Repair	11.06.11	all Serial-No.
TM-G01	06.09.11		Einbau elektronischer Ausrüstung Installation of electronic equipment	22.12.11	alle Werk-Nr. all Serial-No.
TM-G02	20.01.14		Austausch von Schleppkupplungen Replacement of tow hooks	18.02.14	alle Werk-Nr. all S/N
TM-G03	08.08.13		Hauptbremszylinder Master Brake Cylinder	30.09.13	alle Werk-Nr. all S/N
TM-G04	18.10.13		Triebwerk – Zündanlage, Austausch Elektronikboxen Engine installation – Ignition system, Exchange of the ignition boxes	13.11.13	alle Werk-Nr. all S/N
TM-G05	17.01.14	14-027	Austausch Seilrollen Durchmesser 42 mm Exchange of the control cable pulleys diameter 42 mm	24.01.14	alle Werk-Nr. all S/N