

Theo Schroeder
fire balloons GmbH
Am Bahnhof 1

Technische Mitteilung
Nr. 8025-12

Blatt: 1
Blattzahl: 2

5502 Schweich

Gegenstand: Instrument Alto-Vario
(Vario, Höhenmesser, Temperaturmesser)

Betroffen: Heißluftballone fire balloons G, Geräte-Nr.
06.8025-2 sowie Mustererweiterung 4000 bis
7000 cbm. Sonderformen D-TEEKANNE, D-TEEFIX,
D-OTTIFANT, D-GUTFRIED, D-SCHIFF

Dringlichkeit: Keine. Umrüstung wahlweise.
Das Instrument "Alto-Vario" kann wahlweise für
Instrument "Ball" eingebaut werden.

Vorgang: Einbau einer Temperaturmessleitung in der
Hülle sowie Befestigung des Instrumentes an
einer Brennerstütze mittels Klettbändern.

Maßnahmen: Für die Änderung sind folgende Unterlagen maß-
gebend:

1. Bauunterlagen

Zeichnungs-Nr.	Bemessung
301, Index C, 10.89	Korbausstattung Instrumenteneinheit Start-, Landeseilan- bringung

Jedes Gerät ist mit einem Typenschild gekennzeichnet, das folgende Angaben enthält:

Type	: ALTO VARIO LCD T
Werk-Nr.	: xxxxxxxxxx
	:
Hersteller	: Fire Balloons GmbH
Zulässig nur für VFR Betrieb	



Handwritten signature or initials.

Theo Schroeder
fire balloons GmbH
Am Bahnhof 1

Technische Mitteilung
Nr. 8025-12

Blatt: 2
Blattzahl: 2

5502 Schweich

Betriebsanweisung:

2. Änderung des Ballonhandbuches

Ausgabe der Änderungsseiten Oktober 1989

Seite 3	-	Inhaltsverzeichnis
Seite 30	-	Mindestausstattung
Seite 31	-	Instrumenteneinheit

3. Änderung des Wartungshandbuches

Ausgabe der Änderungsseiten Oktober 1989

Seite 3	-	Änderungsverzeichnis
Seite 48	-	Kennungsschilder und Anbringung

Material:

siehe Zeichnung 301 Index C 10.89

Masse:

Keine Veränderung gegenüber dem Instrument der Firma Ball

Hinweis:

Der Austausch des Gerätes kann vom technischen Wart des Halters vorgenommen und im Bordbuch festgehalten werden.

Die Austauschseiten zu den Handbüchern sind mitzuliefern.

Ausgestellt:

truel

Schweich, den *.25.10.89...*

LBA-anerkannt
06. März 1990



Sch