

Theo Schroeder
fire balloons GmbH
Am Bahnhof 1
54338 Schweich

Technische Mitteilung
Nr. 8025-27

Blatt: 1
Blattzahl: 1

GEGENSTAND: Instrument FLYTEC 3040 (Vario, Höhenmesser, Temperaturmesser)

BETROFFEN: alle Heißluftballone des Musters fire balloons G, Kennblatt: 8025 und alle Einzelstücke des Herstellers fire balloons

DRINGLICHKEIT: Entsprechend Kundenwunsch

VORGANG: Wahlweise Nutzung der Instrumenteneinheit FLYTEC 3040 und des Temperatursenders TT 34 in Ballonen des Herstellers fire balloons. Die Anbringung des FLYTEC 3040 erfolgt mittels eines Klettbandes in Sichtfeld des Piloten an der Brennerstütze. Die Erstmontage des TT 34 ist im Luftfahrt-Technischen Betrieb bzw. im Herstellerwerk noch Montagehinweis vorzunehmen.

MASSNAHMEN: Betriebshandbuch:

Die Betriebsanweisung zum FLYTEC 3040 wird dem Betriebshandbuch angefügt. Ein Vermerk ist auf Seite 4 beim Einbau anzubringen.

MATERIAL: Geräte:

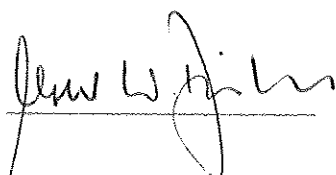
1. Instrumenteneinheit FLYTEC 3040
2. Temperatursender TT 34
3. Bedienungsanleitung

MASSE: unverändert

HINWEISE: Sofern an der Ballonhülle eine Befestigung für Temperatursender TT 34 vorhanden ist, kann der Einbau bzw. Austausch außerhalb eines LTB's vorgenommen werden. Die Änderung wird vom Prüfer bei der nächsten Jahresnachprüfung eingetragen. Die Bedienungsanleitung, die zum Gerät mitgeliefert wird, ist Teil des Betriebshandbuches und wird diesem als Anlage angefügt. Die TS-Nr. 10.220/56 in ihrer gültigen Form ist zu beachten.

Schweich, den 24.03.1997

ausgestellt:



LBA-angemerkt: 13. Mai 1997

