

Deutscher Aeroclub e. V. - Luftsportgeräte

Beauftragte des Bundesministeriums für Verkehr

Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 Luft VZO) Sprungfallschirm - Gurtzeug

Geräte-Kennblatt Nr. : 64. 048. 019

Ausgabe: 2

Datum: 24.06.1998

Baureihe: RS

I. Zulassung des Grundmusters

1. Gerätemuster: Gurtzeug RS ohne Stabilisierungseinrichtung
2. Baureihe: RS
3. Geräte-Nr.: 50 - 256 /
4. Hersteller: Sächs. Spezialkonfektion GmbH 02782 Seiffhennersdorf
5. Antragsteller: wie Hersteller
6. Verwendungszweck: Gurtzeug für Sprungfallschirme
7. Bauvorschriften: Technische Forderungen des FAR-Part 21 Subpart O TSO-C 23c oder JAR-TSO
8. Musterzulassung: Die Musterzulassung wurde auf Grund einer umfassenden/~~vereinfachten-ergänzenden~~ Musterprüfung auf Antrag des Herstellers am 21.04.81 erteilt.

II. Merkmale und Betriebsgrenzen des Grundmusters

1. Baumerkmale: Klassifizierung gemäß TSO-C 23c oder JAR-TSO

Gurtzeug: - Kappenschnelltrennung

- 3-Punktverschluß mittels Karabinerhaken-
verbindung

- verstellbar

Packhülle: - Schlaufe - Stift - Verschluß

- 4 Verschlußklappen

- Anbaumöglichkeit eines Fallschirmsprung-
automaten

Auslöseeinrichtung:

- Aufzugsleine

- manuelles Aufzugsseil (wahlweise)

Trennsystem: Capewell**Abmessungen der Packhülle:**

für Kappen der Baureihe RS - 4 : 305 x 560 x 170 mm
für Kappen der Baureihe RS - 8 : 305 x 485 x 165 mm
für Kappen der Baureihe RS - 9 / 10 : 320 x 540 x 200 mm

Werkstoffe:

Gurte und Gewebe aus synthetischen Werkstoffen (Nylon)
nach MIL - Spezifikation

Masse: ca. 4 kg

2. Betriebsgrenzen: Gebrauchsgeschwindigkeit: entspr. Festlegungen für Fallschirmkappe
Nutzungsdauer: 15 Jahre
3. Bemerkungen: Die Musterzulassung gilt für die Geräte, bei denen auf der Packhülle/ Gurtzeug die Geräte Nr. angebracht wurde.

III. Betriebsanweisung für das Grundmuster**1. Betriebsanweisung:**

- Fallschirmhandbücher RS - 4/3, RS - 4/4, RS - 4 / 5
- Fallschirmhandbuch RS - 8 Serie 2 und Serie 3
- Fallschirmhandbücher RS - 9 Serie 2 und Serie 3
- Fallschirmhandbuch RS - 10

IV. Zugelassene Wandlungsformen des Grundmusters

- Entsprechend der Größe der verwendeten Fallschirmkappe werden Packhüllen unterschiedlicher Abmessungen verwendet.
- Anstelle der Karabinerhakenverbindung kann wahlweise eine Steckschloßverbindung verwendet werden.