

# Deutscher Ultraleichtflugverband e.V.

# Beauftragter des

### Bundesministeriums für Verkehr

### Gerätekennblatt für

## Rettungsgeräte für Luftsportgeräte

### **Titelblatt**

Kennblatt-Nr.:....R10/94-3

Muster:.....Magnum 450 Softpack

Ausgabe Datum:......25.01.2012

Letzte Änderung:..... 07.11.2018

#### Seite 2 von 3, Kennblatt-Nr.: R10/94-3

#### I. Allgemeines

Hersteller:	Stratos 07 s.r.o.
Straße:	Na Folimance 13

Land, PLZ Ort:.....TSCHECHIEN 12000 Praha 2

Inhaber der Musterzulassung:......Junkers Profly GmbH

 Straße:
 Am Flugplatz 1

 Land, PLZ Ort:
 D 95326 Kulmbach

 Tel.:
 09221-879312

E-Mail / Internet:.....info@junkers-profly.de / http://www.Junkers-Profly.de

.

Musterbetreuer:.....Junkers Profly GmbH

#### II. Zulassungsbasis

Rechtsgrundlage:..... Auf Grund der umfassenden Musterprüfung.

Lufttüchtigkeitsforderungen:.....Bauvorschriften für Rettungsgeräte vom

01.08.1987

Dokumente zur Definition:......Musterprüfungsunterlagen

#### III. Technische Merkmale und Betriebsgrenzen

#### 1. Technische Merkmale

ŀ	(appeni	torm:	. I	≺un	dk	appe	• mil	. Miti	telleine	Э

Anzahl der Kappen:.....1

Öffnungsverzögerer:....

Auslösevorrichtung:......Pyrotechnischer Raketenmotor mit

mechanischer Auslösung

Entfaltungsregler:......Packschlauch

#### 2. Betriebsgrenzen

Höchstzulässige Gebrauchsgeschw.:	150 km/h
Höchstzulässige Anhängelast:	450 kg

Bemerkung:

Minimale Anhängelast:..... kg
Mindestgebrauchshöhe über Grund:..... 80 m

Zeit bis zur vollständigen Öffnung:......3,8 s bei km/h

Sinkgeschw. bei max. Anhängelast in

Entfaltungsstoß bei

max. Geschw. u. max. Anhängelast:.....22 kN

3. Massen

Gesamtmasse: 9,95 kg

Masse Schirm: 8,2 kg

Masse Container / Packhülle: 0,25 kg

Masse Raketenmotor:......1,5 kg inkl. 1,5 m Auslöseleine

4. Betriebsdauer

Packintervall: 5 Jahr(e)
Nachprüfintervall: 5 Jahr(e)

Betriebsdauer bei regelmäßiger

Nachprüfung, entsprechend

der Betriebsanweisung:...... 15 Jahre

Bemerkung zur Betriebsdauer:

--

#### IV. Betriebsanweisungen

1. Anweisungen zum Betrieb:	. Entsprechend dem Handbuch des Musters.
2. Anweisungen zur Instandhaltung	.Entsprechend dem Handbuch des Musters.
3. Anweisungen zur Nachprüfung:	.Entsprechend dem Handbuch des Musters.

#### V. Ergänzungen und Beschränkungen

#### Ergänzungen:

#### Beschränkungen:

Rettungsgeräte für Luftsportgeräte sind ausschließlich zur Rettung von Luftsportgeräten vorgesehen, die in Luftnot geraten sind.