

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 Luft VZO) SPRUNGFALLSCHIRM - KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr. 64.038.047

Ausgabe 4

Datum 04-96

Zulassung des Grundmusters **Balance**

Gerätemuster Balance 280 S/O/C

Hersteller Paratec

Verwendungszweck Hauptkappe , milit. Einsatzschirm

Bauvorschriften DFV TSO

Musterzulassung erteilt am : 15.04.1996

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale	I-Beam, Chordwise	Leinenmaße in m,cm	
Zellen	9	A :	4,22
Halbzellen	18	B :	1,35
Gewebe	PN 1	C :	4,57
Form	Rechteck	D :	1,55
Packvolumen	680 cui	St.ZwL.	1,35
		St.L.	3,30 /0,50
Betriebsgrenzen	150 Kts	empf. max. Einhängelast	136 kg
Betriebsanweisung	Herstellermanual		
Besonderheiten	B-Leinen Flare ; 5 Steuerzweigleinen ; auch als Reservekappe mit Kennblatt Nr. 64.038.048 zugelassen		

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 Luft VZO) SPRUNGFALLSCHIRM - KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr. 64.038.048

Ausgabe 4

Datum 04-96

Zulassung des Grundmusters **Balance**

Gerätemuster Balance 280 S/O/C - R

Hersteller Paratec

Verwendungszweck Reserve, milit. Einsatzschirm

Bauvorschriften DFV TSO

Musterzulassung erteilt am : 15.04.1996

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale	I-Beam, Chordwise	Leinenmaße in m,cm	
Zellen	9	A :	4,22
Halbzellen	18	B :	1,55
Gewebe	PN 1	C :	4,57
Form	Rechteck	D :	1,55
Packvolumen	680 cui	St.ZwL.	1,35
		St.L.	3,30/0,50
Betriebsgrenzen	150 kts	empf. max. Einhängelast	136 kg
Betriebsanweisung	Herstellermanual		
Besonderheiten	B-Leinen Flare ; 5 Steuerzweigleinen ; auch als Hauptkappe mit Kennblatt Nr. 64.038.047 zugelassen		