

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.038.009

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **ARROW**

Gerätemuster 175

Hersteller Paratec GmbH

Verwendungszweck Hauptkappe

Bauvorschriften TBH DAeC

Musterzulassung erteilt am : keine Angabe

auf Grund einer Musterprüfung umfassend

vereinfacht

ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale I-Beam, Chordwise

Leinenmaße in m,cm

Zellen 9

A : 3,40

Halbzellen 18

B : 3,50

Gewebe 1.1 OZ Ripstop

C : 3,70

Form Rechteck

D : 3,85

Packvolumen keine Angabe

St.ZwL. 1,20

St.L. 3,50

Betriebsgrenzen 130 kts

empf. max. Einhängelast 85 kg

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.038.010

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **ARROW**

Gerätemuster 195

Hersteller Paratec GmbH

Verwendungszweck Hauptkappe

Bauvorschriften TBH DAeC

Musterzulassung erteilt am : keine Angabe

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale	I-Beam, Chordwise	Leinenmaße in m,cm	
Zellen	9	A :	3,55
Halbzellen	18	B :	3,65
Gewebe	1.1 OZ Ripstop	c :	3,85
Form	Rechteck	D :	4,05
Packvolumen	keine Angabe	St.ZwL.	1,22
		St.L.	3,25
Betriebsgrenzen	130 kts	empf. max. Einhängelast	95 kg
Betriebsanweisung	Herstellermanual		
Besonderheiten			

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.038.011

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **ARROW**

Gerätemuster 215

Hersteller Paratec GmbH

Verwendungszweck Hauptkappe

Bauvorschriften TBH DAeC

Musterzulassung erteilt am : keine Angabe

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale	I-Beam, Chordwise	Leinenmaße in m,cm	
Zellen	9	A :	3,75
Halbzellen	18	B :	3,85
Gewebe	1.1 OZ Ripstop	C :	4,00
Form	Rechteck	D :	4,25
Packvolumen	keine Angabe	St.ZwL.	1,25
		St.L.	2,75 / 3,35
Betriebsgrenzen	130 kts	empf. max. Einhängelast	105 kg
Betriebsanweisung	Herstellermanual		
Besonderheiten			

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.038.012

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **ARROW**

Gerätemuster 235

Hersteller Paratec GmbH

Verwendungszweck Hauptkappe

Bauvorschriften TBH DAeC

Musterzulassung erteilt am : keine Angabe

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale I-Beam, Chordwise

Leinenmaße in m,cm

Zellen 9

A : 3,91

Halbzellen 18

B : 4,00

Gewebe 1.1 OZ Ripstop

C : 4,20

Form Rechteck

D : 4,34

Packvolumen keine Angabe

St.ZwL. 1,32

St.L. 3,46

Betriebsgrenzen 130 kts

empf. max. Einhängelast 109 kg

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten