

## Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 LuftVZO)

### SPRUNGFALLSCHIRM- KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr.: **64.041.035**

Ausgabe: **3**

Datum: **1/96**

#### I. Zulassung des Grundmusters **Tempest**

1. Gerätemuster : **200**
2. Hersteller : **PISA**
3. Verwendungszweck : **Hauptkappe**
4. Bauvorschriften : **keine**
5. Musterzulassung: auf Grund einer Musterprüfung
- Erteilt am : **10.01.1996**  
umfassenden  vereinfachten  ergänzenden

#### II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Baumerkmale : **chordwise construction** Leinenmaße in cm :
- Zellen : **9** A - **322,8**
- Halbzellen : **18** B - **331,2**
- Gewebe : **1.1oz RS** C - **348,3**
- Form : **Rechteck** D - **373**
- Packvolumen : **425 cui** St.Zwl. - **160**
- St. L. - **Br- 13 cm unter C**
2. Betriebsgrenzen : **130 Kts** empf. max Einhängelast : **91 Kg**

III. Betriebsanweisung : **Herstellermanual**



## Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 LuftVZO)

### SPRUNGFALLSCHIRM- KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr.: **64.041.036**

Ausgabe: **3**

Datum: **1/96**

#### I. Zulassung des Grundmusters **Tempest**

1. Gerätemuster : **225**
2. Hersteller : **PISA**
3. Verwendungszweck : **Hauptkappe**
4. Bauvorschriften : **keine**
5. Musterzulassung: auf Grund einer Musterprüfung Erteilt am : **10-01-1996**  
umfassenden  vereinfachten  ergänzenden

#### II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Baumerkmale : **chordwise construction** Leinenmaße in cm :
- Zellen : **9** A - **338,8**
- Halbzellen : **18** B - **347,6**
- Gewebe : **1.1 oz RS** C - **365,6**
- Form : **Rechteck** D - **391,6**
- Packvolumen : **470 cui** St.Zwl. - **168**
- St. L. - **Br- 13 cm unter C**
2. Betriebsgrenzen : **130 Kts** empf. max Einhängelast : **102 Kg**

III. Betriebsanweisung : **Herstellermanual**

## Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 LuftVZO)

### SPRUNGFALLSCHIRM- KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr.: **64.041.037**

Ausgabe: **3**

Datum: **1/96**

#### I. Zulassung des Grundmusters **Tempest**

1. Gerätemuster : **250**

2. Hersteller : **PISA**

3. Verwendungszweck : **Hauptkappe**

4. Bauvorschriften : **keine**

5. Musterzulassung: auf Grund einer Musterprüfung  
erteilt am : **10-01-1996**  
umfassenden  vereinfachten  ergänzenden

#### II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Baumerkmale : **chordwise construction**

Leinenmaße in cm :

Zellen : **9**

A - **354,5**

Halbzellen : **18**

B - **363,3**

Gewebe : **1.1oz RS**

C - **381,1**

Form : **Rechteck**

D - **408,1**

Packvolumen : **500 cui**

St.Zwl. - **187,5**

St. L. - **BR- 13 cm unter C**

2. Betriebsgrenzen : **130 Kts**

empf. max Einhängelast : **114 Kg**

III. Betriebsanweisung : **Herstellermanual**