



## V300C

### Vault

Equipment Case

Die neuen Ausrüstungskoffer der Vault-Serie sind für extreme Beanspruchung, starke Stöße und höchste Witterungsbeständigkeit ausgelegt und damit die robustesten und sichersten ihrer Klasse. Ausgestattet mit einer Vielzahl von erstklassigen Schutzfunktionen zu einem Preis, den nur eine Firma mit 42-jähriger Erfahrung im Markt bieten kann.

- Vier Schichten Schutzschaum
- Druckfest, staubdicht und witterungsbeständig
- Hochschlagfestes Polymer gewährleistet den Schutz Ihrer Ausrüstung auf der Straße, im Gelände oder in der Luft.
- Die strapazierfähigen Griffe sind ergonomisch und halten selbst den härtesten Bedingungen stand.
- Zwei Druckknopfverschlüsse bieten einen sicheren Verschluss mit leicht zu öffnendem Zugang.
- Gebaut für den sicheren Transport einer Vielzahl von hochwertigen Geräten und Ausrüstungen.



### GRÖSSE

<b>INNERE</b>	16.00 x 11.00" x 6.50 (40.6 x 27.9 x 16.5 cm)
<b>AUSSEN</b>	17.54 x 14.21" x 7.16 (44.6 x 36.1 x 18.2 cm)
<b>Deckeltiefe</b>	1.57" (4 cm)
<b>Bodentiefe</b>	4.93" (12.5 cm)
<b>Gesamttiefe</b>	6.5" (16.5 cm)
<b>Innenvolumen</b>	0.66 ft <sup>3</sup> (0.019 m <sup>3</sup> )
<b>Padlock Hole Diameter</b>	5/16" (12.7 cm)

### MATERIALEN

<b>Gehäuse</b>	Polyethylene
<b>Verschluss</b>	ABS
<b>O-Ring Dichtung</b>	Polymer
<b>Stifte</b>	Stainless Steel
<b>Schaumstoff</b>	1.12 lbs. ELE (Polyurethane)
<b>Ausgleichsschraube</b>	ABS
<b>Ausgleichsventil</b>	3 Micron Hydrophobic Non-Woven

### FARBEN

■ Black

### GEWICHT

<b>Gewicht mit Schaumstoff</b>	6.69 lbs (3.03 kg)
<b>Gewicht ohne Schaumstoff</b>	5.82 lbs (2.64 kg)
<b>Master Pack Weight</b>	17.50 lbs (7.94 kg)

## TEMPERATUR

---

<b>min. Temperatur</b>	0°F (-17.8 °C)
<b>max. Temperatur</b>	140°F (60 °C)

## ZUBEHÖR

---



**1506TSA**  
TSA-Verschluss



**1500D**  
Trockenmittel Silikagel

---

### Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
[info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

*Document created on 04-18-26*