



## V770C

### Vault

Equipment Case

La valigia Vault V770 di Peli offre una protezione robusta per le tue attrezzature di valore, senza spendere una fortuna. Grazie agli inserti in schiuma personalizzabili e alla struttura resistente agli agenti atmosferici, questa valigia è perfetta per trasportare in sicurezza oggetti delicati come treppiedi, stativi a C, tubi LED, attrezzature musicali e altro ancora. Tenete la vostra attrezzatura al sicuro e organizzata ovunque vi portino le vostre avventure.

- Cuatro capas de espuma protectora
- Valvola di equalizzazione automatica della pressione
- Resistente agli urti, alla polvere e agli agenti atmosferici
- Il polimero ad alto impatto assicura la protezione dell'attrezzatura su strada, sui sentieri o in aria.
- Due chiusure a pulsante offrono una chiusura sicura con un accesso facile da aprire
- Sei chiusure a pulsante offrono una chiusura sicura con un accesso facile da aprire



### DIMENSIONI

<b>INTERNO</b>	50.00 x 10.00" x 6.00 (127 x 25.4 x 15.2 cm)
<b>ESTERNO</b>	51.47 x 13.15" x 6.65 (130.7 x 33.4 x 16.9 cm)
<b>profondità coperchio</b>	1.57" (4 cm)
<b>profondità fondo</b>	4.43" (11.3 cm)
<b>profondità totale</b>	6" (15.2 cm)
<b>volume interno</b>	1.74 ft <sup>3</sup> (0.049 m <sup>3</sup> )
<b>Padlock Hole Diameter</b>	0.46" (1.2 cm)

### MATERIALE

<b>corpo</b>	Polyethylene
<b>Fermo</b>	ABS
<b>o-ring</b>	Polymer
<b>Perni</b>	Stainless Steel
<b>schiuma</b>	1.12 lbs. ELE (Polyurethane)
<b>gruppo di regolazione pressione</b>	ABS
<b>valvola di sfianto</b>	3 Micron Hydrophobic Non-Woven

### COLORI

■ Black

### IL PESO

<b>peso con schiuma</b>	16.08 lbs (7.3 kg)
<b>peso senza schiuma</b>	13.60 lbs (6.2 kg)
<b>Master Pack Weight</b>	19.21 lbs (8.7 kg)

## TEMPERATURA

---

**temperatura minima** 0°F (-17.8 °C)  
**temperatura massima** 140°F (60 °C)

---

### **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 11-21-24*