

## 1460 Protector

Empfindliche Ausrüstung erfordert Schutz und seit 1976 lautet die Antwort hierauf Peli™ Protector Case. Die Schutzkoffer sind robust und trotzen den härtesten Umgebungen unseres Planeten. Ob eisige Temperaturen in der Arktis oder tropische Hitze - Unsere Peli Cases haben bislang alles überwunden.

Die in den USA hergestellten Koffer verfügen über ein automatisches Entlüftungsventil, das den Luftdruck ausgleicht, einen wasserdichten Deckel mit Silikon-O-Ring, überzogene Gummigriffe und Beschläge aus Edelstahl.

- Auch mit Einteiler und Abtrennungen erhältlich
- **Oberer Deckel mit 180° Öffnungswinkel für Anti-Roll Stabilität bei geöffnetem Zustand**
- **Wasserdicht, bruchsicher und staubdicht**
- Automatisches Druckausgleichsventil - reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Komfortable gummibeschichtete Griffe
- Einfach zu öffnende zweistufige Verschlüsse
- O-Ring Dichtung
- Offenzelliger Kern mit widerstandsfähiger Wandkonstruktion - robust, leichtgewichtig
- Beschläge und Vorhängeschlossschutz aus Edelstahl
- Beschränkte lebenslange Garantie von Peli\*\*
- \*Die lebenslange Garantie gilt nicht, wo dies gesetzlich unzulässig ist



### KONFIGURATIONEN



**1460**  
Standard



**1460AALG**  
With Custom Foam for 9430 / 9435



**1460NF**  
No Foam



**1460WF**  
With Foam

### GRÖSSE

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>INNERE</b>                | 18.54 x 9.92" x 10.92 (47.1 x 25.2 x 27.7 cm) |
| <b>AUSSEN</b>                | 20.85 x 12.73" x 12.75 (53 x 32.3 x 32.4 cm)  |
| <b>Deckeltiefe</b>           | 4.91" (12.5 cm)                               |
| <b>Bodentiefe</b>            | 6.01" (15.3 cm)                               |
| <b>Gesamttiefe</b>           | 10.92" (27.7 cm)                              |
| <b>Innenvolumen</b>          | 1.16 ft <sup>3</sup> (0.033 m <sup>3</sup> )  |
| <b>Padlock Hole Diameter</b> | 0.31" (0.8 cm)                                |

### MATERIALEN

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| <b>Gehäuse</b>         | Polypropylene |
| <b>Verschluss</b>      | EXL           |
| <b>O-Ring Dichtung</b> | Polymer       |

|                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| <b>Stifte</b>             | Stainless Steel                |
| <b>Schaumstoff</b>        | Polyurethane                   |
| <b>Ausgleichsschraube</b> | ABS                            |
| <b>Ausgleichsventil</b>   | 3 Micron Hydrophobic Non-Woven |

## FARBEN

■ Black

## GEWICHT

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <b>Gewicht mit Schaumstoff</b>  | 12.48 lbs (5.7 kg)  |
| <b>Gewicht ohne Schaumstoff</b> | 8.75 lbs (4 kg)     |
| <b>Schwimmfähigkeit</b>         | 82.00 lbs (37.2 kg) |

## TEMPERATUR

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| <b>min. Temperatur</b> | -40°F (-40 °C)  |
| <b>max. Temperatur</b> | 210°F (98.9 °C) |

## ZERTIFIZIERUNGEN

**IP67**

## ANDERE

**Militär** ja

## ZUBEHÖR



**1461**  
6 St. Ersatz-  
Schaumstoffeinsätze



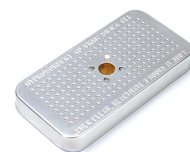
**1463**  
Ersatz-O-Ring



**1507**  
Schnellbefestigungen - 4 Stück



**1506TSA**  
TSA-Verschluss



**1500D**  
Trockenmittel Silikagel