

## 1450EU 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.

- **Wasserdicht, bruchstark und staubdicht**
- Automatisches Druckausgleichsventil - reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Bequeme, gummierte Griffe
- Einfach zu öffnende zweistufige Verschlüsse
- O-Ring Dichtung
- Offenzelliger Kern mit widerstandsfähiger Wandkonstruktion - robust, leichtgewichtig
- Pick N Pluck mit Noppenschaumstoff im Kofferdeckel
- Beschläge und Vorhängeschlossschutz aus Edelstahl
- Hergestellt in Deutschland
- Beschränkte lebenslange Garantie von Peli\*\*
- \*Die lebenslange Garantie gilt nicht, wo dies gesetzlich unzulässig ist



### KONFIGURATIONEN



**1450EU**  
Standard



**1450NF**  
No Foam



**1450WF**  
With Foam



**1454**  
With Padded Dividers

### GRÖSSE

<b>INNERE</b>	14.72 x 10.22" x 6.08 (37.4 x 26 x 15.4 cm)
<b>AUSSEN</b>	16.10 x 13.03" x 6.88 (40.9 x 33.1 x 17.5 cm)
<b>Deckeltiefe</b>	1.75" (4.4 cm)
<b>Bodentiefe</b>	4.37" (11.1 cm)
<b>Gesamttiefe</b>	6.12" (15.5 cm)
<b>Innenvolumen</b>	0.53 ft <sup>3</sup> (0.015 m <sup>3</sup> )
<b>Padlock Hole Diameter</b>	5/16" (12.7 cm)

### MATERIALEN

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

<b>Stifte</b>	Stainless Steel
<b>Schaumstoff</b>	1.3 lb Polyurethane
<b>Ausgleichsschraube</b>	ABS
<b>Ausgleichsventil</b>	3 Micron Hydrophobic Non-Woven

## FARBEN

 Black	 Desert Tan	 Orange	 OD Green
 Silver	 Yellow		

## GEWICHT

<b>Gewicht mit Schaumstoff</b>	6.39 lbs (2.9 kg)
<b>Gewicht ohne Schaumstoff</b>	5.51 lbs (2.5 kg)
<b>Schwimmfähigkeit</b>	30.00 lbs (13.6 kg)

## TEMPERATUR

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

## ZERTIFIZIERUNGEN

**IP67**  
**MIL C-4150J**  
**Def Stan 81-41**

## ANDERE

<b>Master Pack</b>	4
<b>Namensschild</b>	ja
<b>Militär</b>	ja

## ZUBEHÖR



**1451**  
3 St. Ersatz-Schaumstoffeinsätze



**1453**  
Ersatz-O-Ring



**1455**  
Einteilungssystem



**1450PF**  
Panelrahmen für Spezialanwendungen



**1450TPKIT**  
TrekPak Koffer Teiler Kit



**1507**  
Schnellbefestigungen - 4 Stück



**1506TSA**  
TSA-Verschluss



**1500D**  
Trockenmittel Silikagel

