

# 1400EU

## 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, dass den Luftdruck ausgleicht, einen wasserdichten Deckel mit Silikon-O-Ring, überzogene Gummigriffe und Beschläge aus Edelstahl.

- · Wasserdicht, bruchsicher 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
- Edelstahlriegelprotektoren
- · Hergestellt in Deutschland



#### KONFIGURATIONEN



**1400EU** Standard



1400WF With Foam



1400NF No Foam

# GRÖSSE

**INNERE** 11.87 x 8.97" x 5.15 (30.1 x 22.8 x 13.1 cm) **AUSSEN** 13.68 x 11.61" x 5.75 (34.7 x 29.5 x 14.6 cm)

 Deckeltiefe
 1.18" (3 cm)

 Bodentiefe
 4.00" (10.2 cm)

 Gesamttiefe
 5.18" (13.2 cm)

 Innenvolumen
 0.32 ft³ (0.009 m³)

 Padlock Hole Diameter
 5/16" (12.7 cm)

#### **MATERIALEN**

**Gehäuse** Polypropylene

Verschluss ABS
O-Ring Dichtung Polymer
Stifte Stainless Steel

**Schaumstoff** 1.3 lb Polyurethane

Ausgleichsschraube Al

**Ausgleichsventil** 3 Micron Hydrophobic Non-Woven

## **FARBEN**

■ Black Desert Tan Orange OD Green
Silver Yellow

## **GEWICHT**

Gewicht mit Schaumstoff 4.41 lbs (2 kg)

Gewicht ohne Schaumstoff 3.97 lbs (1.8 kg)

Schwimmfähigkeit 20.06 lbs (9.1 kg)

## **TEMPERATUR**

min. Temperatur -40°F (-40 °C) max. Temperatur 190°F (87.8 °C)

#### ZERTIFIZIERUNGEN

IP67

MIL C-4150J Def Stan 81-41

## **ANDERE**

Master Pack 4
Namensschild ja
Militär ja

# ZUBEHÖR



**1401** 3 St. Ersatz-Schaumstoffeinsätze



1403 Ersatz-O-Ring



**1400PF**Panelrahmen für
Spezialanwendungen



**1506TSA** TSA-Verschluss



**1500D** Trockenmittel Silikagel