



# 1640

## Protector

Transportkoffer

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.

- **4 robuste Polyurethanrollen mit Edelstahllagern**
- **Wasserdicht, bruchsicher und staubdicht**
- 3 Lagen Pick N Pluck mit Noppenschäumstoff im Kofferdeckel
- Automatisches Druckausgleichsventil - reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Einfach zu öffnende zweistufige Verschlüsse
- Einklappbare Griffe
- O-Ring Dichtung
- Offenzelliger Kern mit widerstandsfähiger Wandkonstruktion - robust, leichtgewichtig
- Ausziehgriff
- Edelstahlriegelprotektoren



### KONFIGURATIONEN



**1640**  
Standard



**1644**  
With Padded Dividers



**1640NF**  
No Foam



**1640WF**  
With Foam

### GRÖSSE

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>INNERE</b>                | 23.70 x 24.00" x 13.90 (60.2 x 61 x 35.3 cm)   |
| <b>AUSSEN</b>                | 27.20 x 27.50" x 16.30 (69.1 x 69.9 x 41.4 cm) |
| <b>Deckeltiefe</b>           | 2.00" (5.1 cm)                                 |
| <b>Bodentiefe</b>            | 11.90" (30.2 cm)                               |
| <b>Gesamttiefe</b>           | 13.9" (35.3 cm)                                |
| <b>Innenvolumen</b>          | 4.58 ft <sup>3</sup> (0.13 m <sup>3</sup> )    |
| <b>Padlock Hole Diameter</b> | 0.31" (0.8 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

## GEWICHT

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| <b>Gewicht mit Schaumstoff</b>  | 38.00 lbs (17.2 kg)   |
| <b>Gewicht ohne Schaumstoff</b> | 34.00 lbs (15.4 kg)   |
| <b>Schwimmfähigkeit</b>         | 365.00 lbs (165.6 kg) |
| <b>Master Pack Weight</b>       | 50.00 lbs (22.7 kg)   |

## TEMPERATUR

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

## ZERTIFIZIERUNGEN

**IP67**  
**Def Stan 81-41**

## ANDERE

|                            |    |
|----------------------------|----|
| <b>Laufrollen</b>          | 4  |
| <b>Ausziehbarer Griff</b>  | ja |
| <b>Master Pack</b>         | 1  |
| <b>Namensschild</b>        | ja |
| <b>Reduzierter Bereich</b> | ja |

## ZUBEHÖR



**0373**  
Ersatz-O-Ring



**0379**  
Deckeleinteiler



**1641**  
5 St. Ersatz-  
Schaumstoffeinsätze



**1645**  
Einteilungssystem



**1507**  
Schnellbefestigungen - 4 Stück



**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 11-21-24*