



# 1620M

## Protector

Mobilität

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.

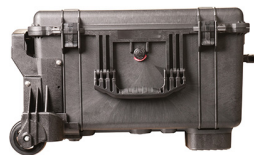
- **Laufrollen mit 10,2 cm Durchmesser x 3,8 cm Breite aus extrem robustem Polyurethan mit Edelstahl-Kugellagern**
- **Wasserfest, bruchsicher und staubgeschützt**
- Automatisches Druckausgleichsventil - reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Einfach zu öffnende zweistufige Verschlüsse
- Einklappbare Griffe
- O-Ring Dichtung
- Offenzelliger Kern mit widerstandsfähiger Wandkonstruktion - robust, leichtgewichtig
- Ausziehgriff
- Beschläge und Vorhängeschlossschutz aus Edelstahl



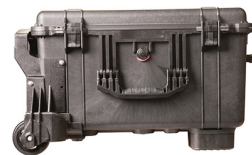
## KONFIGURATIONEN



**1620M**  
Standard



**1620MNF**  
No Foam



**1620WF**  
With Foam

## GRÖSSE

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>INNERE</b>                | 21.48 x 16.42" x 12.54 (54.6 x 41.7 x 31.9 cm) |
| <b>AUSSEN</b>                | 26.20 x 23.00" x 15.61 (66.5 x 58.4 x 39.6 cm) |
| <b>Deckeltiefe</b>           | 2.01" (5.1 cm)                                 |
| <b>Bodentiefe</b>            | 10.53" (26.7 cm)                               |
| <b>Gesamttiefe</b>           | 12.54" (31.9 cm)                               |
| <b>Innenvolumen</b>          | 2.56 ft <sup>3</sup> (0.072 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

## GEWICHT

---

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| <b>Gewicht mit Schaumstoff</b>  | 31.42 lbs (14.25 kg) |
| <b>Gewicht ohne Schaumstoff</b> | 28.00 lbs (12.7 kg)  |

## TEMPERATUR

---

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| <b>min. Temperatur</b> | -40°F (-40 °C)  |
| <b>max. Temperatur</b> | 190°F (87.8 °C) |

## ZERTIFIZIERUNGEN

---

**IP57**

## ANDERE

---

|                           |    |
|---------------------------|----|
| <b>Laufrollen</b>         | 2  |
| <b>Ausziehbarer Griff</b> | ja |
| <b>Master Pack</b>        | 1  |
| <b>Namensschild</b>       | ja |
| <b>Militär</b>            | ja |

## ZUBEHÖR

---



**1609**  
Deckeleinteiler



**1621**  
6 St. Ersatz-  
Schaumstoffeinsätze



**1623**  
Ersatz-O-Ring



**1625**  
Einteilungssystem



**1507QM**  
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 04-08-26*