

Peli Case

Behälternummer: Peli 1660 Trolley

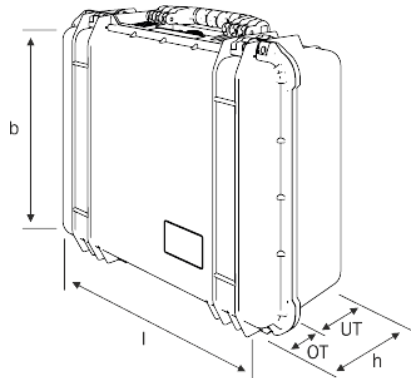
Inhaltsverzeichnis

Information	3
Abmessungen	3
Farben	3
Optionen	3
Service	4

Information

Ausstattung/Eigenschaften: Rollen und Ausziehgriff, automatisches Druckausgleichsventil (gleicht den Druck im Koffer aus und lässt kein Wasser eindringen), wasserdicht IP67, bruchsicher und staubdicht, beschränkte lebenslange Garantie von Peli. Optional erhältlich: gefüllt mit Würfelschaum Pick N Pluck und Noppenschaumstoff im Kofferdeckel, Deckeleinteiler, Einteiler für Unterteil.

Abmessungen



Innen ($l \times b \times h$ (UT + OT)) [mm]:
716 x 502 x 448 (359 + 89)

Außen ($l \times b \times h$ (UT + OT)) [mm]:
800 x 581 x 483

Gewicht 15,8 kg

Farben



RAL: ähnlich zu 7021, schwarz

Optionen



Trolleyausführung

Behälter mit Rollen und je nach Größe mit Ziehgriff oder Ausziehgriff ausgestattet



Dichtheit gem. IP67

Transportbox erfüllt Dichtheit gemäß Dichtheitsklasse IP67



Alternative Ausstattung

Alternative Beschlagteile



Beschriftungen

Aufkleber, gravierte Schilder, Siebdruck, Heißprägung, Deckleindruck



ab Lager verfügbar

Behälter sind ab Lager verfügbar
(Verpackungseinheit: 1 Europalette)

Service



Lösungsentwicklung

Gern entwickeln wir mit Ihnen zusammen eine Lösung für Ihre Verpackungsaufgabe



Konstruktion

Auslegung Berechnung, konstruktives Design des Behälters



Bauteilvermessung

Konturen, komplizierte Formen werden für ein passgenaues Polster vermessen



Bestückung von Bauteilen

Befüllung des Behälters mit Kundenbauteilen



Falltest

Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von normgerechten Falltests



Zertifizierungen

z.B. BAM,



Logistik/Abwicklung

Rahmenaufträge, Lagerbestände, Zollabfertigung, Export, etc.



OEM Lösungen

Entwurf von speziellen Behältern nur für Sie

Kontakt

Stand:01.01.2026

Thermodyne GmbH

Nordstr. 15
49086 Osnabrück
Dr.-Ing. Daniel Bätzel

+49 (0) 541 / 181 4997-95
www.thermodyne.de
info@thermodyne.de

www.thermodyne.de
info@thermodyne.de