



# 1465EMS

## Air

### EMS-Case

Wenn jede Sekunde zählt, können Sie sich darauf verlassen, dass der Peli™ Air Case 1465EMS mit Ihnen durch Dick und Dünn geht. Der nur 6 kg (leer) schwere und bruchfeste Peli™ Air 1465EMS Schutzkoffer minimiert die Belastung, während er lebenswichtige medizinische Versorgungsartikel schützt, ohne Sie mit seinem Gewicht zu belasten.

- Automatisches Druckausgleichsventil – reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Herabklappbarer überspritzter Griff
- Edelstahlriegelprotektoren
- Herausnehmbare Einsätze lassen sich leicht abwischen, um immer hygienisch zu bleiben
- Dreistufige anpassbare Auszieheinsätze bieten Ihnen Flexibilität beim Organisieren
- Verstaubügel halten benutzte und scharfe Gegenstände fest
- Druck- und Ziehverschlüsse wurden in extremen Druck- und Schlagsituationen getestet
- Begrenzte lebenslange Garantie
- Superleichtes patentiertes HPX<sup>2</sup>™-Polymer – bis zu 40 % leichter
- Wasserdichte O-Ring-Dichtung
- \*Sharps Behälter nicht im Lieferumfang enthalten
- Wasserdicht, bruchsicher, staubdicht



## GRÖSSE

<b>INNERE</b>	18.62 x 9.99" x 10.93 (47.3 x 25.4 x 27.8 cm)
<b>AUSSEN</b>	20.83 x 12.62" x 12.75 (52.9 x 32.1 x 32.4 cm)
<b>Deckeltiefe</b>	4.94" (12.5 cm)
<b>Bodentiefe</b>	5.99" (15.2 cm)
<b>Gesamttiefe</b>	10.93" (27.8 cm)
<b>Innenvolumen</b>	1.18 ft <sup>3</sup> (0.033 m <sup>3</sup> )
<b>Padlock Hole Diameter</b>	5/16" (12.7 cm)

## MATERIALEN

<b>Gehäuse</b>	Proprietary Polypropylene Blend
<b>Verschluss</b>	ABS
<b>O-Ring Dichtung</b>	EPDM
<b>Stifte</b>	Stainless Steel
<b>Ausgleichsschraube</b>	ABS
<b>Ausgleichsventil</b>	Hi-Flow Gore-Tex 3 Micron Hydrophobic Non-Woven
<b>Material des Fachs</b>	ABS

## FARBEN

■ Orange

## GEWICHT

<b>Gewicht</b>	13.30 lbs (6 kg)
----------------	------------------

TEMPERATUR

<b>Peli</b>	
<b>min. Temperatur</b>	c/ Provenca, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999 0°F (-17.8 °C)
<b>max. Temperatur</b>	<a href="mailto:info@peli.com">info@peli.com</a> • <a href="http://www.peli.com">www.peli.com</a> 140°F (60 °C)

*Document created on 12-13-25*

ZUBEHÖR