



1060 Micro

Die Peli 1060 Micro-Box ist ideal für den Schutz kleiner elektronischer Geräte und anderer Wertsachen wenn Sie unterwegs sind. Dieser kleine Schutzkoffer verfügt über einen Karabinerhaken zur praktischen Befestigung, einen Clip-Verschluss an der Vorderseite des Koffers, ein automatisches Druckausgleichsventil und über eine Gummiauskleidung, die Schutz bietet und auch als O-Ring-Dichtung dient. Der Koffer ist wasserdicht, staubdicht und stoßfest.

- **TEST_bullet_de**
- **Mit transparentem Deckel und farbiger Gummieinlage oder mit undurchsichtigem Deckel erhältlich**
- **Wasserdicht, bruchstark und staubdicht**
- Automatisches Druckausgleichsventil - reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Karabiner
- Leicht zu öffnender Verschluss
- Gummiauskleidung mit der zusätzlichen Funktion einer O-Ring-Dichtung für noch mehr Schutz
- Beschränkte lebenslange Garantie von Peli**
- *Die lebenslange Garantie gilt nicht, wo dies gesetzlich unzulässig ist



GRÖSSE

INNERE	8.25 x 4.25" x 2.25 (21 x 10.8 x 5.7 cm)
AUSSEN	9.88 x 5.59" x 2.63 (25.1 x 14.2 x 6.7 cm)
Deckeltiefe	0.69" (1.8 cm)
Bodentiefe	1.44" (3.7 cm)
Gesamttiefe	2.13" (5.4 cm)
Innenvolumen	0.05 ft ³ (0.001 m ³)

MATERIALIEN

Gehäuse	Polycarbonate (PC)
Verschluss	Xylex
O-Ring Dichtung	Thermoplastic Rubber
Stifte	Stainless Steel
Schaumstoff	TL - 426 4 lb. Esther
Ausgleichsschraube	Polycarbonate (PC)
Ausgleichsventil	Polyester Spun-Bond ePTFE Oleophobic

FARBEN

Black	Blue	Red	Yellow
Black - Clear	Yellow - Clear		

GEWICHT

Gewicht mit Schaumstoff	1.03 lbs (0.47 kg)
Gewicht ohne Schaumstoff	1.00 lbs (0.45 kg)
Schwimmfähigkeit	2.49 lbs (1.13 kg)

Master Pack Weight 7.08 lbs (3.21 kg)

TEMPERATUR

min. Temperatur -10°F (-23.3 °C)
max. Temperatur 199°F (92.8 °C)

ZERTIFIZIERUNGEN

IP67

ANDERE

Mindestmenge 6
Master Pack 6
Militär ja

ZUBEHÖR



1062
Pick N Pluck™ Foam Insert

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999
info@peli.com • www.peli.com

Document created on 06-29-26