



1755

Air

Lang

Schützen Sie Ihre Ausrüstung in dem taffsten und leichtesten Schutzkoffer weltweit. Das Peli™ Air Case 1755 ist mit einer Länge von 139,7 cm der längste Schutzkoffer der Air-Serie. Mit eingebauten Rädern und einem geringeren Gewicht als andere Polymerkoffer rollt das Peli™ Air Case 1755 einfach neben Ihnen her. Es ist ideal für den Schutz von Messständen, Feuerwaffen, Kamerastativen und anderen langen Ausrüstungsgegenständen.

Mit 12 Befestigungselementen im Deckel können in dem Peli™ Air Case 1755 bis zu drei exklusive Peli™ Ez-Click™ MOLLE Panels für die Organisation im Deckelbereich untergebracht werden. Konfigurieren Sie Ihre Ausrüstung wie Sie wollen, durch Kombination eines MOLLE-Panels mit unterschiedlichen MOLLE-Taschen und Velcro™-Riemen (separat erhältlich). Befestigen Sie Ihre konfigurierten MOLLE-Panels auf der Innenseite des Kofferdeckels und Sie sind bereit für Ihre Arbeit oder Ihr Abenteuer.

- Automatisches Druckausgleichsventil - reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Herabklappbarer überspritzter Griff
- Edelstahlriegelprototypen
- Mit Visitenkartenhalter
- Leise laufende Rollen mit Edelstahllager
- Mit Press and Pull™-Verschlüssen
- Begrenzte lebenslange Garantie
- Superleichtes patentiertes HPX²™-Polymer - bis zu 40 % leichter
- Wasserdichte O-Ring-Dichtung
- Vom Benutzer anpassbarer Pick N Pluck™-Schaumstoff
- Wasserdicht, bruchsicher, staubdicht
- IP67- und MIL-SPEC-zertifiziert
- 139,7 x 35,6 x 20,3 cm Innenmaße - das längste AIR Case
- 2-Hand XL überspritzter Griff an der Oberseite
- 12 Befestigungselemente im Deckel für die Montage mehrerer 1500MP Ez-Click™ MOLLE Panels



KONFIGURATIONEN



1755
Standard



1755WF
With Foam



1755NF
No Foam

GRÖSSE

INNERE	55.00 x 14.00" x 8.00 (139.7 x 35.6 x 20.3 cm)
AUSSEN	57.82 x 17.30" x 8.86 (146.9 x 43.9 x 22.5 cm)
Deckeltiefe	2.50" (6.4 cm)
Bodentiefe	5.50" (14 cm)
Gesamttiefe	8" (20.3 cm)

Innenvolumen	3.56 ft ³ (0.101 m ³)
Padlock Hole Diameter	0.42" (1.1 cm)

MATERIALEN

Gehäuse	Polypropylene
Verschluss	ABS
O-Ring Dichtung	EPDM
Stifte	Stainless Steel
Schaumstoff	Polyurethane
Ausgleichsschraube	ABS
Ausgleichsventil	Hi-Flow Gore-Tex 3 Micron Hydrophobic Non-Woven
Handgriff	PP with TPE

FARBEN



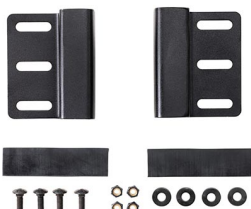
GEWICHT

Gewicht mit Schaumstoff	25.00 lbs (11.34 kg)
Gewicht ohne Schaumstoff	20.00 lbs (9.07 kg)

TEMPERATUR

min. Temperatur	0°F (-17.8 °C)
max. Temperatur	140°F (60 °C)

ZUBEHÖR



LGMT-001A
Air-Case-Dachbefestigung
