



SPECIFICATIONS | SPÉCIFICATIONS [REVISION R1]

Interior dimensions Dimensions intérieures	L9.4" x W7.4" x H5.5" L239mm x W188mm x H140mm
Exterior dimensions Dimensions extérieures	L12.4" x W10.2" x H6.0" L315mm x W259mm x H152mm
Wall thickness Épaisseur du mur	0.17" 4.3mm <i>(reduced from réduit de 0.18" 4.6mm)</i>
Weight Poids	1.4kg 3.0 lbs (10% lighter plus léger)
Lid depth Profondeur du couvercle	1.4" 36mm
Base depth Profondeur de la base	4.1" 104mm
Max buoyancy Flottabilité maximum	17 lbs 7.7 kg
Temperature range Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
Airline cabin carry-on Bagage de cabine	Yes oui
Watertight Étanche	Yes - IP67 Oui - IP67
Warranty Garantie	Conditional lifetime guarantee Garantie à vie conditionnelle

CERTIFICATIONS | CERTIFICATIONS



IPX7 INGRESS PROTECTION - WATERPROOF
IPX7 INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À L'EAU



IP6X INGRESS PROTECTION - DUSTPROOF
IP6X INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À LA POUSSIÈRE



ATA SPECIFICATION 300 - CATEGORY 1 IMPACT
SPÉCIFICATIONS ATA 300 - CATÉGORIE 1 TEST D'IMPACT



ASTM D-4169 DC-18 - DROP TEST
ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE CHUTE LIBRE



ASTM D-4169 DC-18 - VIBRATION
ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE VIBRATION



ASTM D-4169 DC-18 - RAINFALL
ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE PLUIE



MIL-STD-810F - IMMERSION
MIL-STD-810F - TEST D'IMMERSION

MATERIALS | MATÉRIAUX

Case Shell – NK-7 High Impact Polypropylene
Coquille de la mallette - NK-7 Polypropylène résistant aux chocs

Latches – Nylon 66
Fermeurs - Nylon 66

Handle – NK-7 High Impact Polypropylene | TPE
Poignée - NK-7 Polypropylène résistant aux chocs | TPE

Purge Valve – Nylon 66 | Gore Membrane | Silicone Washers
Valve d'équilibrage - Nylon 66 | Membrane Gore® | Rondelles en silicone

Pins/Hardware – 304 Stainless Steel
Tiges/quincaillerie - Acier inoxydable 304

Gasket – EPDM
Joint d'étanchéité - EPDM

STANDARD FEATURES | CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Powerclaw Superior Latching System | Système de fermeture Powerclaw
- 2 - Waterproof IP67 Rated | Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Impact Resistant NK-7 Resin | Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Padlockable | Verrouillable
- 5 - Stackable | Empilable
- 6 - Molded-in Bezel System | Système intégré de panneaux
- 7 - Soft Grip Handle | Poignée pliable avec prise confortable
- 8 - Automatic Pressure Release Valve | Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 9 - Integrated Lid Stay | Couverture à cran de retenue
- 10 - 100% Stainless Steel Hardware | Quincaillerie en acier inoxydable à 100%
- 11 - Lifetime Guarantee | Garantie à vie conditionnelle



AVAILABLE COLORS | COULEURS DISPONIBLES



AVAILABLE OPTIONS | OPTIONS DISPONIBLES



CUSTOM OPTIONS | OPTIONS SUR MESURE

