



SPECIFICATIONS | SPÉCIFICATIONS



Interior dimensions | Dimensions intérieures
L8.4" x W6.0" x H3.7"
L213mm x W152mm x H94mm

Exterior dimensions | Dimensions extérieures
L10.2" x W7.9" x H4.5"
L259mm x W201mm x H114mm

Weight | Poids
1.6 lbs | 0.7 kg

Lid depth
Profondeur du couvercle
0.8" | 20mm

Base depth
Profondeur de la base
2.9" | 74mm

Max buoyancy
Flottabilité maximum
7 lbs | 3.3 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 guaranteee | 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
48cm (19")
min.

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
1 meter
(3.28 ft)

MATERIALS | MATÉRIAUX

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

Latches – Nylon 66
Ferroirs - 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/quincaille - 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 | Couvercle 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

