



## SPECIFICATIONS | SPÉCIFICATIONS

<b>Interior dimensions</b> Dimensions intérieures	L16.6" x W11.3" x H5.4" L422mm x W287mm x H137mm
<b>Exterior dimensions</b> Dimensions extérieures	L18.6" x W14.4" x H6.3" L472mm x W366mm x H160mm
<b>Weight   Poids</b>	5.9 lbs   2.7 kg
<b>Lid depth</b> Profondeur du couvercle	1.8"   46mm
<b>Base depth</b> Profondeur de la base	3.6"   91mm
<b>Max buoyancy</b> Flottabilité maximum	40 lbs   18.1 kg
<b>Temperature range</b> Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
<b>Airline cabin carry-on</b> Bagage de cabine	Yes   Oui
<b>Watertight   Étanche</b>	Yes - IP67   Oui - IP67
<b>Warranty   Garantie</b>	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**  
SPECIFICATIONS 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  
Fermoirs - 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**



Black  
Noir



Graphite  
Graphite



Orange  
Orange



Silver  
Argent



Yellow  
Jaune

**AVAILABLE OPTIONS | OPTIONS DISPONIBLES**



**Multilayer Cubed Foam**  
Mousse en cube multicouches



**Padded Divider**  
Séparateurs coussinés



**Aluminum Panel**  
Ensemble de panneaux en aluminium



**Lexan Panel**  
Ensemble de panneaux en Lexan



**TSA Approved Padlock**  
Cadenas TSA



**Shoulder Strap**  
Sangle d'épaule



**TSA Latch Retrofit Kit**  
Ensemble de fermoirs TSA

**CUSTOM OPTIONS | OPTIONS SUR MESURE**



**Custom Printing**  
Impression personnalisée



**Custom Label**  
Étiquette personnalisée



**Custom Foam**  
Mousse personnalisée



**Custom Panel**  
Panneau personnalisé