

NANUK™

PROFESSIONAL PROTECTIVE CASES

MEDIUM SERIES
SÉRIE MEDIUM

920

SPECIFICATIONS | SPÉCIFICATIONS [REVISION R1]



Interior dimensions | Dimensions intérieures
L15.0" x W10.5" x H6.2"
L381mm x W267mm x H157mm

Exterior dimensions | Dimensions extérieures
L16.7" x W13.4" x H6.8"
L424mm x W340mm x H173mm

Wall thickness | Épaisseur du mur
0.17" | 4.3mm
(no change | aucun changement)

Weight | Poids
2.3kg | 5.0 lbs

Lid depth | Profondeur du couvercle
2.1" | 53mm

Base depth | Profondeur de la base
4.1" | 104mm

Max buoyancy | Flottabilité maximum
40 lbs | 18.1 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**
SPECIFICATIONS 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
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 | 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



Black
Noir

Graphite
Graphite

Olive
Olive

Orange
Orange

Silver
Argent

Yellow
Jaune

Blue
Bleu

Red
Rouge

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