

# NANUK<sup>MC</sup>

MALLETTES DE PROTECTION PROFESSIONNELLES

## SÉRIE GRANDES 940



### SPÉCIFICATIONS

Dimensions intérieures	L-20.0" x I-14.0" x H-8.0" L-508mm x I-356mm x H-203mm
Dimensions extérieures	L-21.7" x I-16.9" x H-8.5" L-557mm x I-429mm x H-216mm
Poids (vide)	8.4 lb   3.8 kg
Profondeur du couvercle	2.1"   53mm
Profondeur de la base	5.9"   150mm
Flottabilité maximum	80 lb   36.3 kg
Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
Bagage de cabine	Non
Étanche	Oui - IP67
Garantie	Garantie à vie conditionnelle

### CERTIFICATIONS

	IPX7 INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À L'EAU
	IP6X INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À LA POUSSIÈRE
	SPÉCIFICATIONS ATA 300 - CATÉGORIE 1 TEST D'IMPACT
	ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE CHUTE LIBRE 48cm (19") min.
	ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE VIBRATION
	ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE PLUIE
	MIL-STD-810F - TEST D'IMMERSION 1 mètre (3.28 pi)

### MATÉRIAUX

Coquille de la mallette	NK-7 Polypropylène résistant aux chocs
Fermeurs	Nylon 66
Poignée	NK-7 Polypropylène résistant aux chocs   TPE
Valve d'équilibrage	Nylon 66   Membrane Gore®   Rondelles en silicone
Tiges/quincaille	Acier inoxydable 304
Joint d'étanchéité	EPDM

## CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Système de fermeture Powerclaw
- 2 - Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Verrouillable
- 5 - Empilable
- 6 - Système intégré de panneaux
- 7 - Poignée pliable à prise confortable
- 8 - Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 9 - Couvercle à cran de retenue
- 10 - Quincaillerie en acier inoxydable à 100%
- 11 - Garantie à vie conditionnelle



## COULEURS DISPONIBLES



Noir 0001

Graphite 0007

Olive 0006

Orange 0003

Argent 0005

Jaune 0004

## OPTIONS DISPONIBLES



Mousse en cube multicouches



Séparateurs coussinés



Ensemble de panneaux en aluminium



Ensemble de panneaux en Lexan



Cadenas TSA



Sangle d'épaule

## OPTIONS SUR MESURE



Impression personnalisée



Étiquette personnalisée



Mousse personnalisée



Panneau personnalisé