

**NANUK**<sup>MC</sup>  
MALLETTES DE PROTECTION PROFESSIONNELLES

SÉRIE  
PETITES **904**



## SPÉCIFICATIONS

Dimensions intérieures	L-8.4" x I-6.0" x H-3.7" L-213mm x I-152mm x H-94mm
Dimensions extérieures	L-10.2" x I-7.9" x H-4.5" L-259mm x I-201mm x H-114mm
Poids (vide)	1.6 lb   0.7 kg
Profondeur du couvercle	0.8"   20mm
Profondeur de la base	2.9"   74mm
Flottabilité maximum	7 lb   3.3 kg
Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
Bagage de cabine	Oui
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



ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE VIBRATION



ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE PLUIE



MIL-STD-810F - TEST D'IMMERSION

## 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 - Véroillable
- 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



## OPTIONS DISPONIBLES



Mousse en cube multicouches



Ensemble de panneaux en aluminum



Ensemble de panneaux en Lexan



Cadenas TSA

## OPTIONS SUR MESURE



Impression personnalisée



Étiquette personnalisée



Mousse personnalisée



Panneau personnalisé