

NANUKTM
MALLETTES DE PROTECTION PROFESSIONNELLES



SÉRIE
ROUES **935**



SPÉCIFICATIONS

Dimensions intérieures	L-20.5" x I-11.3" x H-7.5" L-521mm x I-287mm x H-191mm
Dimensions extérieures	L-22.0" x I-14.0" x H-9.0" L-559mm x I-356mm x H-229mm
Poids (vide)	11.6 lb 5.3 kg
Profondeur du couvercle	2.1" 53mm
Profondeur de la base	5.4" 137mm
Flottabilité maximum	58 lb 26.4 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
 48cm (19") min.	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
 1 mètre (3.28 pi)	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
Plaque de fixation	– NK-7 Polypropylène résistant aux chocs
Poignée	– Polycarbonate + ABS Nylon TPE
Roues	– Polyuréthane Polycarbonate

CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Système de fermeture Powerclaw
- 2 - Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Les œillets pour cadenas renforcés en acier inoxydable
- 5 - Sangle d'épaule détachable
- 6 - Empilable
- 7 - Poignée rétractable à 2 réglages
- 8 - Roues en polyuréthane
- 9 - Poignées avec ressorts
- 10 - Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 11 - Couvercle à cran de retenue
- 12 - Couvercle amovible
- 13 - Panneau intégré haut et bas
- 14 - Quincaillerie en acier inoxydable à 100%
- 15 - Garantie à vie conditionnelle



COULEURS DISPONIBLES



OPTIONS DISPONIBLES



OPTIONS SUR MESURE

