



## Spécifications

## Couleur(s) Disponible(s) ●●

Dimensions intérieures	16.7" x 11.3" x 5.4" 422 x 287 x 137 mm	Profondeur du couvercle	1.8" 46 mm
Dimensions extérieures	18.6" x 14.4" x 6.3" 472 x 366 x 160 mm	Profondeur de la base	3.6" 91 mm
Poids (vide)	6.0 lb   2.7 kg	Plage de températures	Min -67°F (-55°C) Max 158°F (70°C)
Volume	16.7 L	Flottabilité maximum	44.7 lb   20.3 kg

Conçu pour organiser, protéger, transporter et survivre aux conditions difficiles, l'étui rigide étanche NANUK 923 résistera aux abus afin que votre équipement ne le fasse pas.

Impénétrable et indestructible, sa coque en résine NK-7 légère et résistante et son système de verrouillage supérieur PowerClaw vous offrent une tranquillité d'esprit inégalée. Grâce au système de verrouillage et de verrouillage exclusif de NANUK, votre mallette reste fermée et sécurisée jusqu'à ce que vous soyez prêt à l'ouvrir.

### CERTIFICATIONS



**DEF-STAN 81-41  
STANAG 4280**

Haute et basse température  
Pulvérisation d'eau-Pluie / Immersion  
Vibration / Impact



**MIL-STD-810H**

Haute et basse température  
Pulvérisation d'eau-Pluie / Immersion  
Vibration / Impact / Moisissures



**IP67**

Anti-poussière  
Immersion



**Spécifications  
ATA 300**

Catégorie 1  
Test d'impact



**GARANTIE  
À VIE**



**CERTIFIÉ  
MILITAIRE**



**FABRIQUÉ  
AU CANADA**

## Caractéristiques

- 1 Système de fermeture Powerclaw
- 2 Norme d'étanchéité IP67
- 3 Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 Oeillettes pour cadenas renforcés en acier inoxydable
- 5 Empilable
- 6 Système intégré de panneaux
- 7 Poignée pliable avec prise confortable
- 8 Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 9 Couvercle à cran de retenue



## Options disponibles

Toutes les couleurs ne sont pas disponibles pour toutes les configurations. Veuillez consulter le site Web pour plus de détails.



Vide



Mousse Cubique



Laptop

Code UPC

666365017574

666365017659

No. Item

923S-001BK-0A0

923S-001GP-0A0

Description

Nanuk Case (TSA Latches) - Black

Nanuk Case (TSA Latches) - Graphite