


 Roues

## Spécifications | Couleur(s) Disponible(s)

Dimensions intérieures	55.1" x 16.1" x 8.9" 1400 x 409 x 226 mm	Profondeur du couvercle	2.2" 55 mm
Dimensions extérieures	58.4" x 18.9" x 10.0" 1473 x 457 x 254 mm	Profondeur de la base	6.8" 171 mm
Poids (vide)	28.0 lb   12.7 kg	Plage de températures	Min -67°F (-55°C) Max 158°F (70°C)
Volume	130 L	Flottabilité maximum	304 lb   138 kg

Conçu pour organiser, protéger, transporter et survivre aux conditions difficiles, l'étui rigide étanche NANUK 996 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 soyiez 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



## Caractéristiques

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



## Options disponibles

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



Vide



Mousse Pleine

Code UPC

666365060969

No. Item

996S-000BK-0A0

Description

Valise 996 Vide - Noir