



Casque 3M Peltor COMTAC VIII avec Micro et Câble NATO

Prix constaté : Nous consulter

Marque : **3M Peltor**

Réf : ID14H418A86

---

## Description

Le casque 3M™ PELTOR™ ComTac™ VIII protège votre audition et peut favoriser la connaissance auditive de l'environnement et la communication dans des environnements acoustiques difficiles. Certaines versions sont équipées d'un câble de descente pour la connexion à une radio via un dispositif PTT (Push-To-Talk) et d'un microphone à suppression du bruit pour la communication en milieu bruyant.

### Caractéristiques principales :

- L'écoute de l'environnement favorise la compréhension auditive autour de soi.
- Protection auditive pour protéger contre les bruits impulsionnels et constants
- Mode d'écoute avancé avec profils MAP (Mission Audio Profiles) pour optimiser l'audibilité en fonction de l'environnement acoustique
- Microphone à suppression du bruit (IP68) pour la communication en milieu bruyant (sur certains modèles)
- Mode Bouchons d'oreille pour préserver la perception de l'environnement malgré le port des bouchons
- Environnement sonore pour favoriser l'intelligibilité de la parole dans les communications radio
- Testé conformément aux sections applicables d'une variété de normes militaires et autres

### Applications :

Les casques 3M™ PELTOR™ ComTac™ sont conçus pour les forces armées et les forces de l'ordre.

### Dans la boîte :

- 1 casque ComTac VIII
- 1 notice d'utilisation
- 2 piles alcalines AAA

### Spécifications techniques :

- Modèle / Région : ComTac VIII / EMEA et APAC
- Options de langue du guidage vocal : Anglais (par défaut), Espagnol, Français, Allemand
- Ambiance sonore : Oui
- Compartiment à piles : Enceinte scellée. Simple face

- 
- Type de serre-tête : Bandeau caoutchouté réglable de faible épaisseur. Convertible en fixation casque
  - Type de coquille : Faible épaisseur. Par-dessus l'oreille
  - Type de microphone : Télescopique. Dynamique. À suppression du bruit. Étanche (IP68), 6 m / 30 min
  - Réponse en fréquence du microphone : 200 Hz ~ 7 kHz
  - Impédance du microphone : Environ 150 Ohm
  - Type de câble de descente/Longueur : Droit. Non tissé Kevlar® / Environ 500 mm.
  - Communication unique : filaire OTAN Type de connecteur : 4 broches U/174 (-86)
  - Communication unique : filaire PELTOR Type de connecteur : 4 broches U/174 (-38)
  - Double communication : Type de connecteur : 5 broches U-384/U (-35)
  - Fonction d'écoute de l'environnement
  - Profils MAP (Mission Audio Profiles). Par défaut : Observation, Patrouille, Conversation, Confort, Éteint
  - Classique : 4 niveaux d'amplification et Éteint
  - Mode Bouchons d'oreille : Oui
  - Caractéristiques d'alimentation / électriques
  - Type de batterie : 2 piles alcaline AAA (LR03)
  - Autonomie : Environ 50 heures
  - Performance environnementale : Testé conformément à la norme MIL- STD-810H
  - Interférence électromagnétique : Testé conformément à la norme MIL- STD-461G
  - Poids avec piles : (-02): 294 g. (-86): 339 g
  - Options de couleur : Gris anthracite (GE) / Vert olive (GN)
  - Température de fonctionnement\* : -40 °C à 55 °C
  - Température de stockage : ? 72h : -55 °C à 71 °C. > 72h : -20 °C à 40 °C
  - Durée de vie du produit : 5 ans, hors piles, à température ambiante
  - Capacité de survie en eau salée : Eau salée (5 %) 30 minutes à 2 m
  - Conditions de stockage recommandées : 5 ans : Climat intérieur contrôlé (<90 % d'humidité)

\*REMARQUE : par température glaciale, réchauffez les coquilles antibruit avant utilisation.

- Réglementation 2016/425 relative aux EPI EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020
- Directive sur la CEM 2014/30/UE
- Directive RoHS 2011/65/UE

## Caractéristiques