



Système de communication anti-bruit SH3000/2D étanche pour interventions hélicoptères

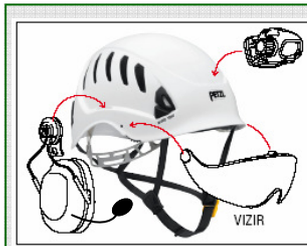


Réf.: SH3000/2DAL Aqua

Le système de communication antibruit **SH3000/2D**, est conçu pour les interventions en milieu aquatique. *Cet équipement est utilisable dans les missions hélicoptères de jour comme de nuit.*

Les écouteurs anti-bruit et le microphone se fixent sans perçage grâce à un système de mise en place rapide (respecte les EPI) pas de fixation par vis sur votre casque.

L'interface hélicoptère vous permet de communiquer en mode conférence avec l'équipage de l'hélicoptère. Le SH3000/2D vous assure une excellente communication dans les missions de secours à personnes en montagne et à la mer.



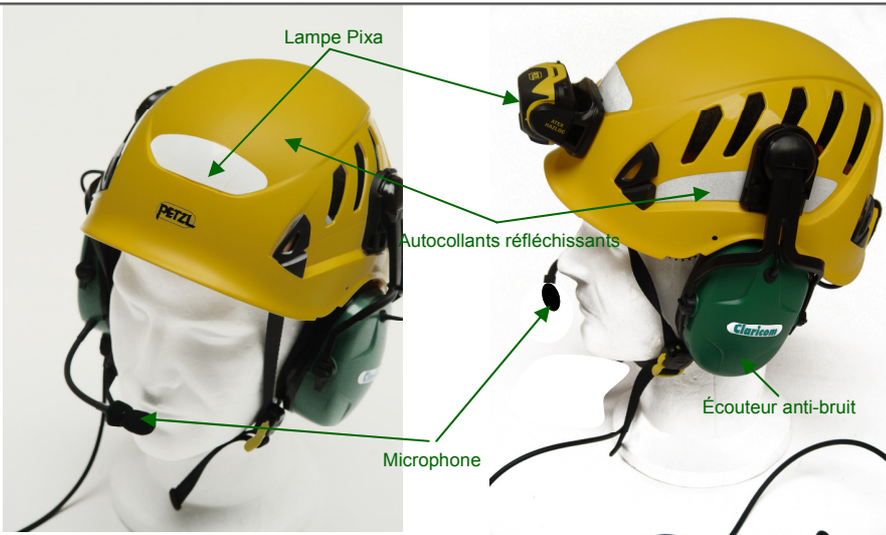
Casque Petzl Alvéo Vent
 Ses trous de ventilation permettent d'aérer le casque.
 Il est conçu pour intégrer de manière optimale le système de communication anti-bruit.
 Une visière spécifique Vizir et une lampe frontale Pixia sont disponibles.

L' équipement est composé:

- Un casque Petzl Alvéo vent (couleur au choix)
- Deux écouteurs anti-bruit avec fixation rapide
- Un micro dynamique étanche.
- Un gros alternat étanche avec fiche étanche TB
- Une interface radio (choix de l'utilisateur)
- Une interface radio de bord hélicoptère .
- Une rallonge rétractile avec fiche SP113.
- Une housse de transport avec notice.



Accessoires fournis:
 Rallonge rétractile pour radio de bord .
 Bonnette anti-vent pour microphone



Coquille gauche pivotante permettant une écoute monaural.

Spécifications Techniques:

- Microphone:** type dynamique
 Directivité: directionnel anti-bruit
 résistance température + 120° / - 65° C
 Protection contre l'eau.
- Écouteurs:** Deux coquilles anti-bruit avec deux écouteurs électrodynamiques 200Ω. étanche 1 mètre
- Alternat:** Gros PTT étanche avec interface Téléphone de bord - pince d'accrochage -
- Divers:** Système complet avec la lampe Pixia / Poids total: 950 grammes

Le SH3000/2D aqua existe aussi avec l'alternat sur la coquille écouteur.