



EUROP-ARM

Depuis 1973

Shothunt Oreillettes Électroniques PBS

<https://europarm.fr/fr/produit-9421-Shothunt-Oreillettes-Electroniques-PBS>



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Poids (g)	Piles	Coloris	Prix public conseillé
A69172	Shothunt PBS	Vente libre	1	10 - Bouton	Bleu	555, 00 € TTC

Protection auditive active et compacte avec 3 niveaux d'écoute personnalisés.

Les **Shothunt PBS** sont des oreillettes électroniques ultra-compactes pour le **tir sportif**, offrant à la fois protection contre les sons nuisibles et amplification des sons ambiants, selon 3 modes d'écoute réglables.

- **Atténuation** : 82 dB (SNR)
- **Amplification** : jusqu'à 20 dB
- **Réglage** : 3 programmes d'écoute
- **Temps de réaction** : 1,5 ms
- **Autonomie** : 140 h (pile zinc-air mod. 10)
- **Poids** : 1 g par oreillette
- **Étanchéité** : complète (nano-revêtement P2i)
- **Contenu** : 6 piles, 6 embouts mousse, étui, brosse

3 programmes auditifs adaptés à chaque situation

Un simple appui sur le bouton vous permet de basculer entre trois niveaux d'écoute :

- **Programme 1** : protection seule, sans amplification idéal pour se concentrer en silence.
- **Programme 2** : amplification modérée pour restituer une audition naturelle.
- **Programme 3** : amplification accentuée pour percevoir les bruits faibles autour de soi.

Quel que soit le mode choisi, l'**atténuation des sons supérieurs à 82 dB** reste active, assurant une **protection continue** contre les détonations.

Technologie numérique multicanal

Grâce à un **processeur 100 % numérique**, ces oreillettes identifient et suppriment uniquement les sons nuisibles tout en conservant une **excellente clarté sonore**. Le rendu 360° permet une écoute

naturelle de l'environnement sans distorsion.

Ergonomie intra-auriculaire

Les **Shothunt PBS** s'insèrent directement dans le conduit auditif. Leur design ergonomique, associé à des embouts en mousse viscoélastique à mémoire de forme, garantit un port confortable et stable, même en usage prolongé.

Protection renforcée contre l'humidité

Grâce à la technologie **P2i Aridion™**, les composants électroniques sont protégés contre l'eau, la **transpiration** et la **corrosion**. Ce traitement rend les PBS **entièrement étanches** et durables, même dans les environnements humides ou sous la pluie.

F.A.Q

Combien de temps durent les piles ?

Les piles zinc-air mod. 10 offrent une autonomie d'environ **140 heures** en utilisation continue.

Peut-on utiliser ces oreillettes sous la pluie ?

Oui, les **Shothunt PBS** sont entièrement **étanches** grâce à leur traitement nano-repellent P2i.

Ces oreillettes sont-elles autorisées en compétition ?

Oui, elles sont **approuvées par la FITAV** et autorisées pour les épreuves sportives de tir.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.