

ouïe fine



Bouchons d'oreilles demi-mesure, semi-mesure & sur-mesure



Protections auditives techniques



Casques & Oreillettes électroniques, amplificateurs d'écoute



ALVIS Audio

CS 7306

73100 Pugny Chatenod Tél: 01 69 46 28 51 Tél: 01 60 16 96 53 www.alvis-audio.com

Introduction

Votre audition est précieuse et ne se répare pas!

ALVIS Audio est une entreprise familiale française. Nous avons créé ALVIS pour permettre à tous ceux qui travaillent dans le bruit, vont aux concerts, prennent l'avion ou le train, jouent de la musique, conduisent une moto ou une voiture de sport, ceux qui chassent, qui nagent ou qui veulent dormir en paix... de protéger leurs oreilles sans perturber leur activité.

La gamme ALVIS comprend également des amplificateurs d'écoute, des casques électroniques... toujours des produits techniques et utiles, performants et confortables, adaptés aux pratiques et besoins particuliers de chacun.

En 20 années d'expérience du secteur de l'audition, nous avons tissé un réseau de partenaires : chercheurs, développeurs, audioprothésistes et industriels, tous spécialistes de l'audition. Ils permettent à ALVIS Audio de proposer des solutions inédites qui répondent aux besoins des plus simples aux plus complexes.

ALVIS Audio commercialise également une sélection de produits de la gamme Walker's, entreprise partenaire, qui complètent son offre.

ALVIS Audio propose aussi une gamme para-médicale disponible notamment en pharmacie : assistants d'écoute, piles auditives, hygiène de l'oreille et entretien des appareils auditifs.

Nous sommes toujours à l'écoute de nouveaux besoins; que vous soyez salarié, entrepreneur, responsable sécurité, musicien, chasseur, motard, n'hésitez pas à nous contacter.

ALVIS Audio



Sommaire

Bouchons universels	p	3
Bouchons demi-mesure ALVIS Mk	р	4
Bouchons sur-mesure occlusifs	p	6
Bouchons sur-mesure progressifs	р	7
Gamme HASPRO	р	8
Oreillettes électroniques chasse & tir	р	12
Casques et oreillettes WALKER'S	р	14
Assistant d'écoute numérique	p	18
Hygiène & entretien	р	19

Bouchons universels

ALVIS Mk U

Bouchons occlusifs

Bouchons en silicone à taille unique, adaptables à la majorité des conduits auditifs (taille M ou L).

De forme conique et réalisés en silicone souple, ils permettent une mise en place rapide et offrent un bon maintien.

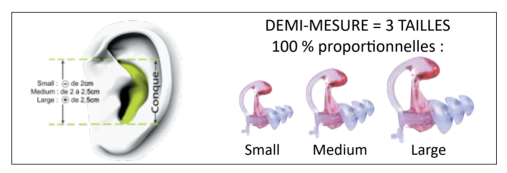
Un cordon fixe tour de cou, une teinte orange limitent le risque de perte.



Bouchons demi-mesure ALViS Mk

La gamme ALVIS Mk répond aux normes CE pour EPI selon la directive EN 352-2-2020 2016-425

Les ALVIS Mk sont les seuls bouchons d'oreilles du marché disponibles en demi-mesure (3 tailles S, M, L). Ils offrent une adaptation parfaite à l'oreille, garantissant confort et efficacité. Quelle que soit la taille de votre oreille, son «hélix» assure un parfait maintien en toutes circonstances.







Clapet ouvert ou fermé?

- Ouvert ou fermé : protection équivalente des fréquences à risque.
- Ouvert : réduction des bruits dangereux (impulsifs ou constants)
- **Fermé** : réduction de tous les bruits (impulsifs ou constants)

Filtre occlusif ou progressif?

- *Occlusif*: protection maximale du bruit quel que soit son niveau.
- **Progressif**: il réduit les bruits en fonction de leur niveau. Les sons moyens sont perçus avec précision alors que les bruits nocifs sont fortement réduits.





Clapet fermé

Clapet ouvert

Bouchon demi-mesure occlusif

Il garantit une très forte atténuation du bruit (SNR 31) et un grand confort. Le maintien dans l'oreille assuré par l'hélix orange et ses 3 tailles (S-M-L) en font un produit très proche des bouchons sur mesure. Idéal pour le sommeil, la natation, le ball-trap...





Bouchon progressif à très haute fidélité

Ouvert : le filtre progressif atténue le bruit selon son niveau : une audition fidèle et naturelle dans le calme (voix humaines, musique...) et protégée dans le bruit. Fermé : occlusif et imperméable : sommeil, natation...

Idéal pour la moto en ville, la musique, la chasse, les concerts, les enseignants...

Bouchon progressif renforcé

Le produit idéal pour conserver une bonne écoute dans le calme et se protéger en situation de bruits importants : industrie, sports mécaniques, moto, batteurs, musiciens «cuivres», chasse au gros, ball-trap, métiers du bois, mécaniciens et

Le niveau d'atténuation du Mk 4 dans le bruit est 2 fois plus élevé que le Mk 3 sur les fréquences à risque.





Bouchon progressif à très forte atténuation

Etanchéité nettement renforcée et confort accru, grâce aux mousses Comply Tip.
Atténuation 3 fois supérieure au Mk 4 et confort optimal, quelle que soit la forme du conduit auditif. Les mousses sont vendues séparément en réassort.

Bouchons Sur-mesure OCCLUSIFS





ALVIS Maxi

Des bouchons d'oreilles sur-mesure en silicone médical très souple, fabriqués en France et à la main, à partir d'empreintes de vos oreilles.

- Très grande souplesse pour un parfait confort.
- Silicone souple traité anti allergies et anti bactéries.
- Forme englobant toute la conque de l'oreille pour un parfait maintien et étanchéité.
- Coque en silicone très souple pour suivre tous vos mouvements.
- Valeurs d'atténuation sonore très élevées.

Sommei



Natation



Ne pas utiliser pour la plongée.

Fravaux



Bouchons Sur-mesure PROGRESSIFS





ALVIS Multi

Bouchons sur-mesure à atténuation sonore progressive: la version sur-mesure des Mk4/5. Le filtre progressif offre une grande dynamique d'écoute pour conserver une précision auditive optimale tout en bloquant les bruits nocifs constants ou importants.

ALVIS Multi fonctionne comme un ressort qui plafonne le niveau sonore à un niveau confortable et sécurisé.

Multi S en silicone souple pour les conduits auditifs sensibles, le port sous un casque.
Garantie 4 ans

Multi R en résine résistante et inusable pour les métiers salissants et exigeants.
Garantie 6 ans.

Musique



Industrie



Moto



Bouchons HASPRO

BOUCHONS MOUSSE

En mousse de polyuréthane super douce, ils offrent une atténuation élevée de 38 dB.

Spécifiquement conçus pour s'adapter au conduit auditif de chaque utilisateur (taille M à L), ils offrent l'un des niveaux de réduction de bruit les plus élevés parmi les produits de ce type.

Confortables, pratiques et économiques, ils protègent contre toutes les formes de bruit excessif.

Boites de 5 paires (bleu, avec ou sans cordon).

Boites de 10 ou 50 paires disponibles en 4 couleurs (bleu, rose, jaune, vert).





BOUCHONS FORMABLES

Bouchons d'oreilles entièremment moulables et réutilisables en silicone de haute qualité, hypoallergénique et doux au toucher.

Ils peuvent être façonnés pour obtenir un ajustement parfait, et s'adapter à toutes les oreilles, qu'elles soient de taille adulte ou enfant

Étanches, ils peuvent être utilisés pour la piscine.

Livrés par 6 paires avec boite de transport. Disponibles en 4 couleurs (bleu, rose, vert, blanc).

Casques HASPRO



Zell 3X

Le niveau de réduction de bruit (SNR) du casque Zell 3X est de 29 décibels. Les fréquences plus élevées qui se situent dans la plage de 2000 à 8000 Hz typiques d'un environnement industriel sont encore plus réduites, jusqu'à 40 dB.

Le casque ne pèse que 151 gr et peut être porté confortablement, même pendant plusieurs heures d'affilée. Le matériau utilisé pour fabriquer les coussinets des coques n'absorbe pas l'eau.

Le Nox 5F avec son SNR de 32 décibels permet de réduire de 40 dB les fréquences élevées rencontrées sur les sites très bruyants. Les coques du Nox 5F sont équipées d'une bande jaune, qui améliore la visibilité du porteur, vitale pour ceux qui travaillent dans un environnement à visibilité réduite, elles sont confortables pour un port prolongé et ne retiennent pas l'humidité. Poids: 340 gr.



Nox 5F



Avec un SNR de 34 décibels et un poids de 310 gr, le Lexar 7X convient à une utilisation prolongée dans un environnement extrèmement bruyant. Les coques maximisent le confort : l'espace laissé entre le conduit auditif et la couche d'isolation permet une meilleure ventilation, réduisant ainsi l'accumulation potentielle d'humidité et de chaleur gênantes. Les coussinets plus grands et plus doux offrent un ajustement parfait.

Bouchons occlusifs HASPRO



BOUCHONS SOMMEIL

Haspro Sleep:

Insonorisation efficace contre d'éventuelles perturbations du sommeil, design subtil et agréable à porter.

BOUCHONS NATATION

Haspro Swim:

Protection fiable contre la pénétration de l'eau pendant la nage et résistance contre les bactéries qui pourraient pénétrer dans l'oreille interne et provoquer une infection.





BOUCHONS AVION

Haspro Fly:

Réduction efficace de la pression pendant les vols, et protection contre la douleur et l'inconfort du voyage.

Réduction du bruit, permettant un trajet plus serein. Disponibles pour enfants.

Bouchons filtrés HASPRO

MOTO

Audibilité claire des sons de la route et de la circulation. Un ajustement adaptable, sans douleurs et sûr pour s'adapter à toutes les oreilles.





OFFICE

Bouchons d'oreilles conçus pour fournir une atténuation maximale des bruits de bureau gênants. Il permettent de diminuer le niveau de stress et de fatigue.



La musique live peut être apréciée à pleine capacité sans sacrifier la qualité du son. En silicone doux et avec 2 tailles d'inserts pour un ajustement plus facile.





PARTY

Une protection efficace et discrète pour profiter des concerts ou des festivals en toute sécurité. Avec leur étui de rangement pour les emporter partout.

WORK

Le filtre respirant permet la ventilation du conduit auditif, il permet aussi de communiquer sans retirer les bouchons. 2 tailles d'inserts, clip, cordon, boite.



Oreillettes électroniques chasse & tir

Oreillettes numériques et directionnelles pour la chasse

Nos oreillettes sont conçues et réalisées dans les usines qui fabriquent les appareils d'audition hauts de gamme. Chaque composant a été sélectionné en fonction de ses performances (non de son prix) pour procurer la meilleure qualité d'écoute, avec un encombrement minimal et une durée de vie maximale.

Les oreillettes ALVIS procurent une amplification sélective des bruits utiles à la chasse : gibier, chiens, oiseaux, rabatteurs...

Vous entendrez un gibier à 100 mètres comme s'il était à 30 mètres.

L'amplification est réglable jusqu'à X15 pour ajuster le volume à votre besoin. Elles sont très légères (5 grammes) et discrètes. Garanties 2 ans.

Les oreillettes de chasse sont vendues par paire avec les piles et accessoires nécessaires à leur utilisation. Chasse | et ||| : livrées avec embouts en silicone en 3 tailles, brosse de nettoyage et 12 piles 10. Tir | & ||| : fabriquées à partir d'empreintes de vos oreilles. Livrées avec 7 filtres de rechange, brosse de nettoyage, 12 piles 312.

Pour votre sécurité, le bruit est en permanence sous contrôle. La compression automatique bloque le volume : une détonation devient un claquement de doigts.



ALVIS Audio est la seule entreprise proposant également des assistants d'écoute : ALVIS ALD 410, ils sont étudiés pour améliorer l'audition des chasseurs à la chasse (avec le kit chasse) et à la ville. Oreillettes universelles avec amplification X15 réglable (jusqu'à 26 dB) pour la Chasse.

Petites, elles sont faciles à mettre en place et se logent parfaitement dans le conduit auditif, ce qui améliore la directionnalité et atténue l'effet du vent. Embouts silicone très enveloppants et confortables, en 3 tailles pour une parfaite étanchéité. Autonomie de 100 heures en utilisation continue.

Chasse I: 1 programme polyvalent: un bon compromis entre perception des sons utiles et masquage des bruits environnants parasites.

Chasse III: 3 programmes spécifiques:

P1: Intérieur, temps de coupure adapté à l'effet d'écho, son agréable en milieu fermé.

P 2 : Chasse, un son naturel idéal dans la nature, une amplification de 25 dB concentrée sur les fréquences utiles à la chasse, optimisant la directionnalité.

P 3 : Compétition, ball-trap, temps de coupure adapté aux tirs rapprochés, et en rafale.

Sur-mesure



ALVIS Tir I & III



ALVIS Chasse I & III

Oreillettes sur-mesure avec amplification réglable X15 pour la chasse et le tir.

ALVIS Tir I & III sont les versions sur-mesure des oreillettes Chasse I & III, avec les mêmes caractéristiques électroniques.

Fabriquées dans une coque moulée surmesure d'après une empreinte des conduits auriculaires réalisée par un audioprothésiste, les coques sur-mesure Alvis sont en résine pleine, ce qui assure une meilleure solidité et une inertie accrue.

ALVIS Tir I & III utilisent des piles 312 pour une autonomie de 200 heures en utilisation continue.

Universelles

Comprendre la directionnalité

Un casque, donnant un son détaillé à 360° permet de déterminer la source du bruit sur 4 directions grâce à 4 micros (2 par côté) sur 2 coques indépendantes (Le décalage de temps entre chaque oreille permet au cerveau de savoir si le bruit vient de gauche ou de droite). Les 2 micros par coque aident à la perception entre l'avant et l'arrière.

Le micro des oreillettes est situé dans le conduit auditif, Le son sera alors traité par la forme de l'oreille, ce qui permet de différencier la provenance entre l'ayant et l'arrière.



Panoramique Avant / Arrière



Les casques panoramiques AV/AR permettent de capter un son à 360° et de distinguer la source des bruits entre l'avant et l'arrière.

Ces casques disposent de 4 micros (2 par coque) qui permettent de suivre les mouvements des sons entre l'avant et l'arrière.

Les coques droite et gauche sont reliées entre elles, la directionnalité sera moins précise que sur un modèle supérieur.

Ces casques ou oreillettes permettent de cibler la source du bruit : gauche/droite en respectant le décalage de temps qu'un son met à parvenir aux deux oreilles. Ce décalage permet au cerveau de comprendre d'où vient la source du bruit. Il s'agit donc de casques ou oreillettes fonctionnant avec 2 coques indépendentes gauche et droite, mais avec un seul micro par côté. Les micros des oreillettes stéréo ne sont pas situés dans le conduit auditif, mais à l'extérieur de l'oreille.

Panoramique Stéréo



Directionnel



Un casque directionnel dispose de deux micros (1 par côté) reliés entre eux, ce qui ne permet pas de déterminer la provenance du son entre la gauche et la droite.

La directionnalité est assurée par la disposition des micros sur l'avant de la coque.

Aussi, contrairement à un casque dont les micros sont sur le côté de la coque, les bruits provenant de l'avant sont captés en priorité.

Casques Walker's

- Amplification des sons par conduction
- À coupler avec des bouchons d'oreilles pour la protection de l'audition
- Connexion Bluetooth pour prendre les appels dans le casque ou écouter de la musique
- Compression automatique des bruits nocifs
- Stereo : 2 micros indépendants Gauche / Droite
- Volume réglable
- Application Walker's Link pour régler l'appareil, ou par les boutons
- Rechargeable par USB
- Couleur :Poids : 34 grRéf : GWP-BCON





- Arceau derrière le cou, maintien léger et mince sur la tête, pour être porté sous un casque ou un chapeau
- Coussinets ultra confortables en gel de silicone
- Stereo : 2 micros indépendants Gauche / Droite
- Prise jack 3.5 mm (jack non fourni)
- Volume réglable
- Rechargeable, 100 heures d'autonomie
- Ecouteurs haute fidélité à plage dynamique complète pour un son clair et équilibré
- 4 modes d'écoute
- Compression automatique des bruits nocifs
- SNR en cours
- Couleur : Gris foncé
- Poids:
- Réf : GWP-DFM-BTN

Casques Walker's



- Coques ultra fines et biseautées
- 2 micros directionnels, écouteurs haute fidélité
- Réducteur de bruit de fond
- Compression automatique des détonations
- Jack d'entrée 3,5 mm (jack non fourni)
- Anses métalliques pliables, arceau renforcé grand confort.
- Bouton de réglage encastré
- Fonctionne avec 2 piles AAA
- Couleur : noir ou savane
- Poids: 330 gr. piles comprises
- Réf noir : GWP-RSEM
- Réf savane : GWP-RSEM-FDE
- Réf noir rechargeable : GWP-RSEMRC
- Réf savane rechargeable : GWP-RSEMRC-FDE





KIT TALKIE WALKIE

Conçu pour s'intégrer sur les coques du casque RAZOR 2 micros

RAZOR 2 Micros

- Portée jusqu'à 12 km (selon l'environnement)
- Puissance réglementaire 0,5 Watts
- Compatible avec tout talkie walkie PMR 446
- 8 canaux, 99 sous-canaux (39 en CTCSS et 60 en DCS)
- Fonction PRI (canal prioritaire)
- Autonomie 12 heures en communication
- Activation vocale ou par bouton
- Fonctionne avec 3 piles AAA
- Poids: 227 gr, piles comprises
- Réf noir : GWP-RZRWT-EU

La gamme RAZOR

Une gamme de casques et oreillettes électroniques pour la chasse et le tir avec une excellente qualité acoustique. Sans bruit de fond, l'amplification est sélective et permet une qualité d'écoute de haut niveau pour cette gamme de prix.

Les casques RAZOR sont certifiés CE en application des normes 352-1, 352-5 et 2016/425.

Les atouts du RAZOR 2 micros (sans prise jack) mais avec 4 micros pour une meilleure directionnalité.

Poids: 330 gr, piles comprises

RAZOR 360° Camouflage:

- Réf : GWP-RSEQM-CMO

RAZOR 360° BT Bluetooth:

- Pour connecter un téléphone ou tout autre appareil Bluetooth
- Couleur : noir.
- Réf : GWP-RSEQM-BT

Existe en

Bluetooth 5



Panoramique Stéréo

RAZOR X 3.0

Oreillettes électroniques rétractables avec 4 modes d'écoute (NOUVEAU) : normal, voix nette, milieu bruyant, puissance supplémentaire

- 2 micros directionnels HiFi avec réducteur de bruit de fond
- Compression automatique des bruits élevés
- Rechargeable par USB, arrêt automatique (4 heures)
- Poids : 53 grRéf : GWP-BTN
- Version Bluetooth Réf : GWP-BTN-BT

Existe en

Bluetooth 5

Assistant d'écoute numérique ALD 410



ALVIS Audio a été créé par des spécialistes de l'industrie et de la distribution des appareils auditifs.

Les assistants d'écoute ALVIS ALD 410 sont conçus et fabriqués en collaboration avec des fabricants d'appareils auditifs et utilisent les technologies de pointe, des composants sélectionnés sans compromis et des algorythmes éprouvés. Ils sont étanches, légers, très discrets.

Le nouvel ALD 410:

- Meilleure intelligibilité dans le bruit
- Réduction du larsen
- Réduction des bruits de fond
- Piles 312 pour une autonomie doublée
- Nouvelle coque plus design

Mini-contours légers et discrets. Le conduit auditif reste ouvert, ce qui permet une écoute naturelle de l'environnement. Très confortables, on ne les sent plus après quelques minutes d'utilisation.





Testez ALVIS ALD 410 pendant 30 jours

pour 29€ (un appareil) ou 49€ (deux appareils) sans engagement d'achat. Contactez-nous pour obtenir le formulaire.

Hygiène & entretien



ALVIS Power

Spray Auriculaire à la camomille : développé pour les utilisateurs de solutions auditives, il dissout le cérumen, nettoie et adoucit le conduit auditif grâce à la camomille, et le lubrifie pour faciliter la mise en place des bouchons et oreillettes.

Spray Appareil et Lingettes : ils garantissent l'entretien des bouchons anti-bruit ou appareils auditifs avec une solution nettoyante et désinfectante qui dissout le cérumen. Renforcée d'un agent lubrifiant, elle facilite la mise en place et le confort dans l'oreille, et prolonge la durée de vie des bouchons en silicone.

Développées en partenariat avec VARTA dont les piles auditives sont les plus performantes et écologiques, les piles ALVIS Power sont compatibles avec tout appareil auditif, assistant d'écoute ou protection auditive électronique.

Elles sont recommandées pour les produits ALVIS car leurs puces électroniques de dernière génération requièrent une intensité importante. Sans mercure.



ALVIS Pure



Chargeur d'accus

Chargeur mobile de piles 10 ou 312.
Chargeur de poche facilement transportable et mobile pour 2 accus.
Temps de charge ultra rapide de 2h30.
Autonomie: 8 heures pour les piles 10 et 12 heures pour les piles 312.
Les accus sont disponibles sur le site internet alvis-audio.com.



Les produits ALVIS sont disponibles dans un large réseau de revendeurs en France et en Belgique : armuriers, audioprothésistes, pharmacies, matériel de musique, fournitures industrielles... Retrouvez la liste de nos revendeurs, les nouveaux produits et parfois des promotions sur : www.alvis-audio.com.



Pour toute question ou pour distribuer ALVIS, appelez-nous: +33 (0)1 69 46 28 51 du lundi au vendredi (9h-12h / 14h-17h)



Gardez l'ouïe fine!

ALViS Audio (SDO Holding) CS 7306 73100 Pugny Chatenod RCS 531 207 876 00024 TVA Intraco FR67531207876

Tél: +33 (0)1 69 46 28 51 (de 9h à 12h et de 14h à 16h) relation@alvis-audio.com - www.alvis-audio.com

		X	١o
	ХX	40	Ŭ9
10167787 2	ä	×	Ö٦

Votre revendeur ALViS Audio :	