

**ES** EARSONICS

EARPAD® Universel

Réf : EARPAD UNIVERSEL

ht 25,90 €

La Paire



**EARPAD® Universel** - Protecteurs auditifs standards, réutilisables - Emballage individuel comprenant : 1 étui Clic Clap, 1 cordon de liaison et une notice d'utilisation individuelle. Filtre acoustique Atténuation de 15 dB (A). NF EN 352-2. Protéger sans isoler!

*S'adapte à tous les conduits auditifs - Equipé d'un filtre breveté CLI Utile - Hygiénique - Embouts échangeables et lavables Durables-réutilisable à volonté. (Par sécurité il est conseillé de les renouveler chaque année)*



Earpad utilise, en exclusivité, la nouvelle technologie d'atténuation LOUDNESS : le C.L.I. (correcteur LOUDNESS Intégré, brevet international 2008. Earpad est certifié CE selon la norme EN352 et conformément à la directive Européenne 2003/10/CE du 6 février 2003. Tests et certification effectués par le laboratoire CRITT SPORT LOISIRS - Châtellerault - France - n°0501 et au décret n°2006-892 du 19 Juillet 2006 relatifs aux prescriptions de sécurité et de santé applicables en cas d'exposition des travailleurs aux risques dus au bruit. EN352 et conformément à la directive Européenne 2003/10/CE du 6 février 2003. Tests et certification effectués par le laboratoire CRITT SPORT LOISIRS - Châtellerault - France - n°0501 et au décret n°2006-892 du 19 Juillet 2006 relatifs aux prescriptions de sécurité et de santé applicables en cas d'exposition des travailleurs aux risques dus au bruit. Directive n°94-689 du 5 Août 1994 applicable à ce type d'Equipement de Protection Individuelle.

**ES** EARSONICS

EARPAD® Universel



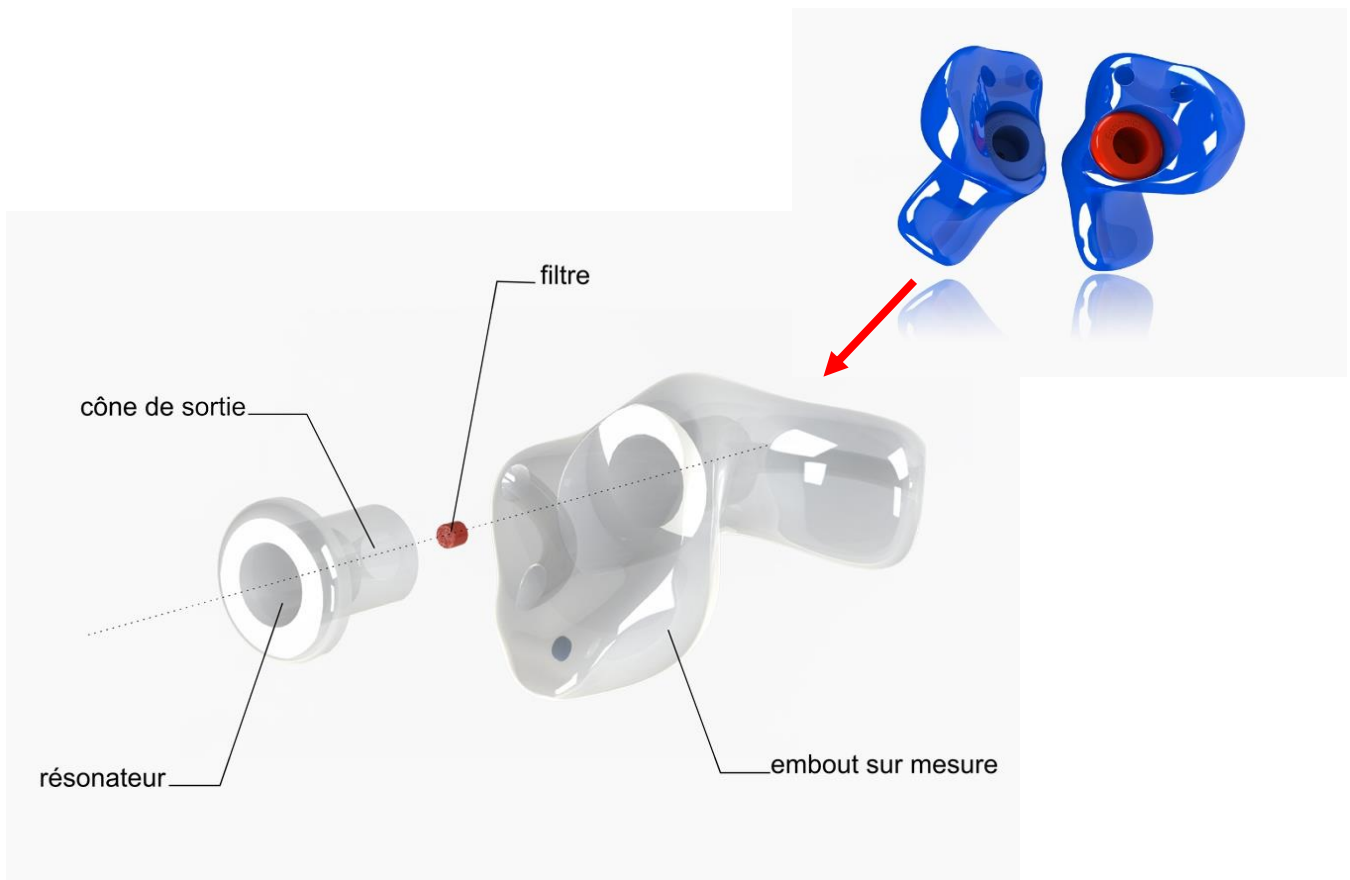
Réf : EARPAD SMH PRO

ht 159 € \*

La Paire avec  
Empreintes

**\* Déplacement sur Site pour 10  
prises d'empreintes minimum**

## Protecteur auditif Sur-Mesure



Acrylique 3D Rouge ou Bleu, anallergique, biocompatible. Comprendant : 1 étui, 1 cordon de liaison avec pince inox et une notice d'utilisation individuelle. Outil de nettoyage Filtre acoustique Atténuation de 7 dB , 13 dB , 17 dB 31 dB (A). EN 352-2 Garantie 6 ans. Les protecteurs sont teintés en rouge pour être vus de loin dans les oreilles des utilisateurs, pour pouvoir les retrouver en cas de perte.

La conception de nos produits évite l'achat de kit d'équipement de nettoyage, ils se nettoient avec des lingettes, ou du savon et de l'eau (sans mouiller le filtre). Nous fournissons un outil de nettoyage pour désincruster les canaux si nécessaire.

**ES** EARSONICS

EARPAD® Universel



Réf : **EARPAD SIGNAL**

ht **198 €**

L'Unité

*Contrôler vous-même l'intensité sonore dans vos zones d'activités !*



**EARPAD®** Control dB1 €

**030601-VE - EARPAD® Control dB1** Protecteurs auditifs standards, réutilisables. L' EARPAD CONTROLdB1 est le premier protecteur acoustique à rentrer dans l'ère du numérique. La première protection auditive avec exposimètre intégré, dédiée aux secteurs d'activités confrontés quotidiennement à des expositions sonores supérieures à 85 dB(A) de moyenne.

Véritable innovation technologique, l'EARPAD CONTROL dB1 analyse l'intensité sonore directement dans les oreilles de l'utilisateur PICT mis, et l'avertit en temps réel si son exposition au bruit dépasse le seuil journalier autorisé [87 db (A) intra auriculaire].

Filter acoustique Atténuation de 19 dB (A). NF EN 352-2

**EARPAD®** Signal €

**030602-VE - EARPAD® Signal-** Protecteurs auditifs standards, réutilisables. Véritable innovation technologique, l'EARPAD SIGNAL analyse l'intensité sonore, permet d'identifier les zones ou activités dont l'exposition est supérieure à 85dB(a) obligeant le port de la protection

Il avertit en temps réel si son exposition au bruit dépasse le niveau autorisé. L'EARPAD SIGNAL est nécessaire pour les salariés qui ne portent pas systématiquement de protections, afin de les alerter au moment du risque. [Exemple de la ceinture de sécurité des voitures, ludique, énervant, mais efficace]. Outil Pédagogique pour tous les préventeurs, les personnes en charge de la sécurité, l'inspection du travail, la médecine du travail, et tous les auditeurs qui se rendent en entreprise ou dans les zones de bruit afin de sensibiliser les responsables aux risques auditifs.



Sachet de 10 paires d'embouts de rechange (Standard et Small) ht **26 €**