

Profitez pleinement de nos  
**PROTECTIONS AUDITIVES**  
**ANTI-BRUIT TOTAL**



*L'effet immédiat*



## EMBOUTS TOTAL

L'exercice d'une activité professionnelle ou la pratique de loisirs peuvent exposer à des niveaux sonores élevés pouvant altérer la santé auditive.

LNEA propose donc des embouts protecteurs sur mesure adaptés à toutes les situations : industrie légère et lourde (ex. sous un casque de chantier), artisans et secteur tertiaire ainsi que pour les loisirs (tir, chasse, sport, mécanique, bricolage, etc.).

Nos embouts protecteurs anti-bruit total sont réalisés en silicone et sont disponibles en diverses couleurs. En forme de coquille ou de conque, ils sont dotés d'une poignée d'extraction afin de faciliter l'usage.



- ✓ **Conception sur-mesure**
- ✓ **Silicone souple pour le confort**
- ✓ **Isolation acoustique complète**
- ✓ **Multi-usage et haut degré de protection**
- ✓ **Durable et résistant**
- ✓ **Lavable et réutilisable**

## INSTRUCTIONS DE MISE EN PLACE DE L'EMBOUT



- Avec les mains propres, retirez l'embout de son emballage ;
- Repérez le côté droit marqué par un "D" et le gauche par un "G";



- Prenez l'embout entre le pouce et l'index et insérez le délicatement dans le conduit auditif en effectuant de légères rotations;

- Pour faciliter l'insertion, tirez l'oreille vers le haut et l'arrière pendant la mise en place de l'embout;



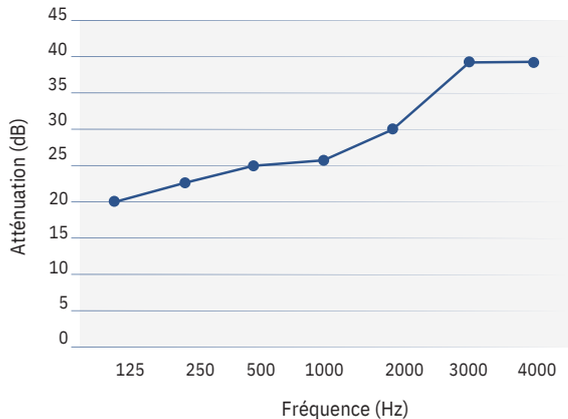
- Vérifiez que la protection est bien en place et ajustée;

Ainsi, vous bénéficierez d'une sécurité optimale lors d'expositions à des niveaux sonores élevés.

## CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

- Portez les anti-bruit durant tout le temps d'exposition au bruit.
- Nettoyez les embouts à l'eau savonneuse ou avec une lingette antiseptique nettoyante.
- Lorsque vous ne portez pas les embouts, conservez-les dans leur étui d'origine/pochette souple.
- Contrôlez toujours les anti-bruit pour s'assurer de leur état.
- Pour un confort et une performance optimale, pensez à renouveler vos embouts tous les 2 ans au maximum.

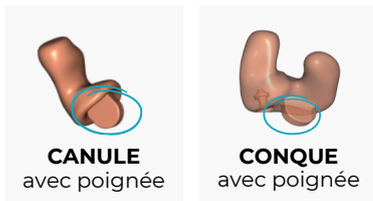
## CHOIX DE VOS ANTI-BRUIT TOTAL



Fréquence en Hz	Valeurs d'atténuation de l'anti-bruit total Valeur		
	Valeur moyenne (dB)	Ecart type (dB)	Protection effective
125	21,6	7,5	14,1
250	22,6	5,1	17,5
500	24,9	4,5	20,4
1000	24,6	2,9	21,7
2000	31,2	4,8	26,4
4000	38,7	3,5	35,2
8000	38,5	6,6	31,9

# CARACTÉRISTIQUES DES ANTI-BRUIT TOTAL

## Formes



## Shores

25 sh : Pour un confort optimal

40 sh : Pour plus de variété de couleur

## Couleurs

	Transp.	Rosé transp.	Blanc	Rouge	Bleu	Vert	Jaune	Orange	Marron	Beige	Rose	Violet	Noir
25 sh	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
40 sh	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

☑ Mélange de couleurs ou Paillettes possible

## Options

- Cordons de liaison en PVC amovible (rouge, bleu, transparent, jaune)
- Cordon en nylon noir inamovible
- Pince pour cordon
- Pochette souple

Découvrez tous nos produits sur notre site  
[www.inea-audition.com](http://www.inea-audition.com)

☎ 01 34 67 67 17

📍 19 Avenue de l'Eguillette,  
 95310 Saint-Ouen l'Aumône

✉ • [contact@inea-audition.com](mailto:contact@inea-audition.com)  
 • [commande3d@inea-audition.com](mailto:commande3d@inea-audition.com)