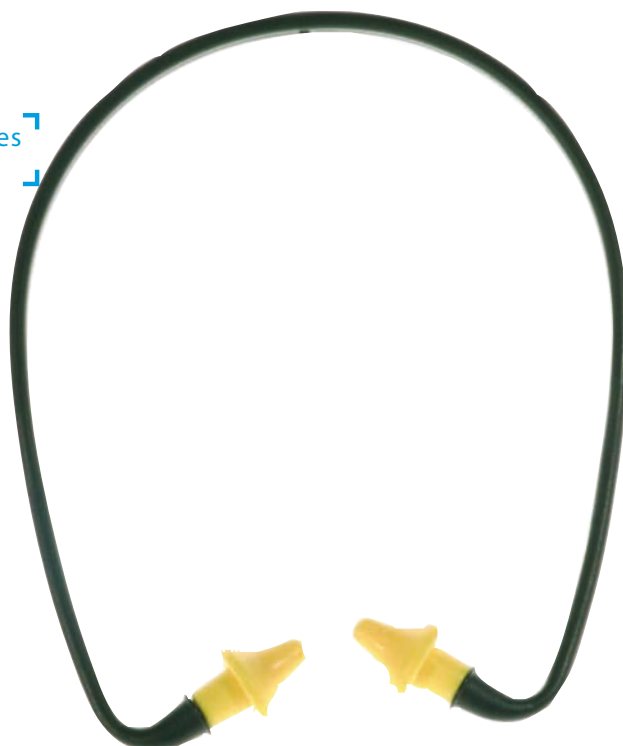


SNR
21dB

Réutilisables

HG548NJ

HG548NJR B



Utilisation

Cet équipement fournit une excellente protection en filtrant les bruits de hautes et basses fréquences.

Industrie, ateliers mécaniques, assemblage automobile, aéroports, B.T.P, visite d'usine, etc. (*)

Caractéristiques techniques

- ✓ Arceau antibruit **HG548NJ** en plastique noir équipé de bouchons d'oreille réutilisables.
- ✓ Bouchons d'oreille en polyuréthane jaune.
- ✓ Souples et confortables.
- ✓ Possibilité de changer facilement les bouchons d'oreille = réf: **HG548NJR B**.
- ✓ Conditionnement (HG548NJ) :
 - Carton de 400 pièces.
 - Boîtes de 40 pièces.
 - Chaque pièce sous sachet individuel.
- ✓ Conditionnement (HG548NJR B) :
 - Carton de 5000 pièces.
 - Sachet de 1000 pièces.



En savoir plus sur www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ Souple et confortable.
- ✓ Facile à utiliser.
- ✓ Présentation pratique et hygiénique en sachet individuel.

Conformité

Ce produit été testé suivant la norme européenne **EN352-2 : 2001** protecteurs contre le bruit. Exigences générales.

Partie 2 : bouchons d'oreille.

Il est conforme à la Directive Européenne **89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle.

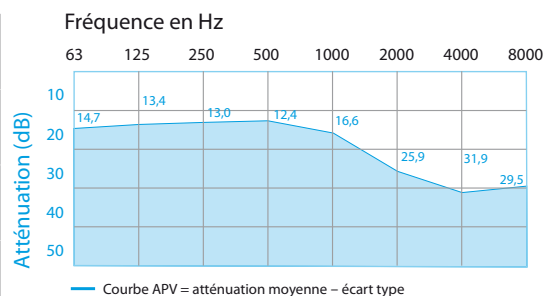
Attestation d'examen CE de type délivrée par **Inspecc**, organisme notifié **n°0194**.



Valeurs de l'affaiblissement acoustique

Valeur SNR : **21dB (H:24 M:16 L: 14)**

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne (dB)	21.1	19.8	17.3	21.9	21.9	31	37.6	36.2
Ecart-type	6.4	6.4	4.3	4.9	5.3	5.1	5.7	6.7
APV (dB)	14.7	13.4	13.0	12.4	16.6	25.9	31.9	29.5



Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER®
safety