

SNR

21dB

Réutilisables

HG548NJ

HG548NJR

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**.
- ✓ Conditionnement (HG548NJ):
 - Carton de 400 pièces.
 - Boîtes de 40 pièces.
 - Chaque pièce sous sachet individuel.
- ✓ Conditionnement (HG548NJR):
 - 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.

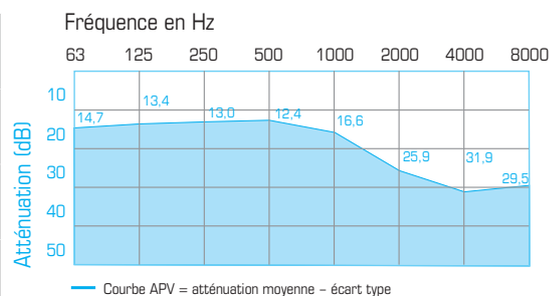
Attestation d'examen CE de type délivrée par **Inspecc**, organisme notifié **n°0194**.



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