

NEVARA 1 BTE - VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT



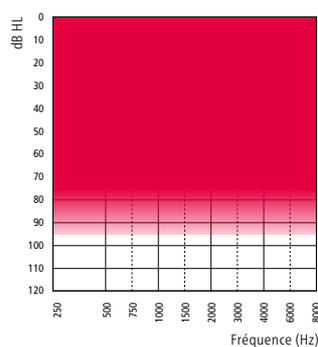
NE 1 NR
Écouteur P

NE 1 NR
Écouteur M

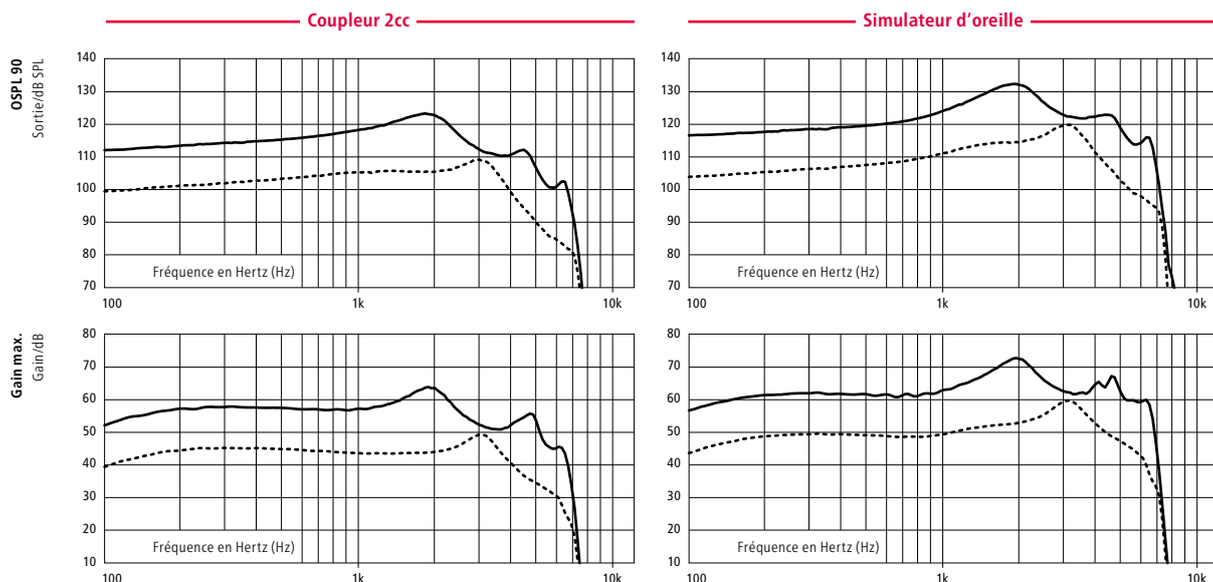
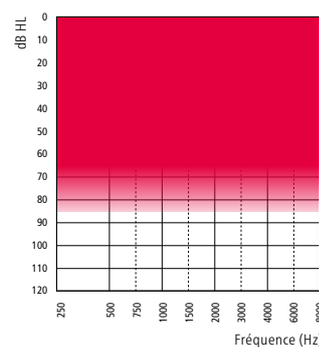
— Écouteur P
--- Écouteur M

Référence FCC : U6XF2RITE2
IC : 7031A-F2RITE2

Plage d'adaptation – Écouteur P



Plage d'adaptation – Écouteur M



	Coupleur 2cc		Simulateur d'oreille	
	ÉCOUTEUR P	ÉCOUTEUR M	ÉCOUTEUR P	ÉCOUTEUR M
OSPL90, crête (dB SPL)	123	109	132*	120
OSPL90, 1600 Hz (dB SPL)	122	105	131	114
OSPL90, HFA (dB SPL)	119	106	—	—
Gain maximum, Crête (dB)	64	49	73	60
Gain maximum, 1600 Hz (dB)	61	44	69	52
Gain maximum, HFA (dB)	58	44	—	—
Gain test de référence (dB)	43	29	54	37
Courant au repos (mA)	1,1	1,1	1,1	1,1
Courant en fonction (mA)	1,4	1,1	1,2	1,1
Distorsion 500 / 800 / 1600 Hz (%)	<2/ <2/ <2	<2/ <2/ <2	<2/ <2/ <2	<3/ <3/ <2
Plage de fréquences (Hz)	100 – 6900	100 – 6700	—	—
Bruit équivalent d'entrée ¹⁾ , dB(A)	16	17	14	19
Bobine téléphonique 1 mA/m 1600 Hz, IEC (dB SPL)	88	70	95	79
Bobine téléphonique HFA SPLITS (dB SPL)	89	74	—	—
Sélecteur de programme	●**	●**	●**	●**
Contrôle de volume	**	**	**	**
Bobine téléphonique	●	●	●	●
Détection automatique du téléphone	●	●	●	●
Type de pile	312	312	312	312
Système Microphone	dir	dir	dir	dir
Adaptateur FM	—	—	—	—
Adaptateur DAI	—	—	—	—

● standard ○ en option

¹⁾ Les données techniques sont mesurées avec expansion, correspondant aux caractéristiques du caisson de mesure.

"2cc" se réfère à un coupleur normalisé CEI 60318-5:2006. "Simulateur d'oreille" se réfère à un coupleur selon la norme CEI 60318-4:2010.

Versions appliquées : IEC 60118-0 /A1:1994, IEC 60118-1 /A1:1998, IEC 60118-7: 2005, ANSI S3.22: 2014.

* Avertissement au professionnel adaptant l'instrument

La capacité de puissance maximale de l'aide auditive peut dépasser 132 dB SPL (IEC 60318-4). Des précautions spéciales doivent être prises pour choisir et adapter une aide auditive car il y a un risque d'altération de la capacité auditive restante de l'utilisateur de l'instrument.

** Le bouton-poussoir peut être programmé pour le contrôle du volume.