

Frequency [Hz]	Sound attenuation [dB]	Standard deviation [dB]	APV [dB]
63	15.4	3.9	11.5
125	13.1	4.9	8.2
250	12.8	3.1	9.7
500	18.9	2.4	16.5
1000	27.8	3.0	24.8
2000	27.6	3.8	23.8
4000	40.2	3.3	36.9
8000	36.1	4.7	31.4

LEVEL DEPENDENCE (EN352-4)

Criterion Level H=110.9 dB M=98.8 dB L=84.6 dB *

Matériaux :

Pièces	Matériaux
Coquilles	ABS
Coussinets	PVC, mousse en polyéther
Mousse absorbante	Mousse en polyéther
Arceau	Polyoxyméthylène
Rembourrage de l'arceau	Mousse de polyéthylène
Touches	Silicone

Instructions :

1. Ouvrir le couvercle de protection des batteries (1) , placer correctement les 2 piles dans le réceptacle de chaque coquille , fermer le couvercle et mettre les coquilles droite et gauche sur les oreilles .
2. Ajuster le positionnement des coquilles en prenant soin de couvrir complètement les oreilles dans un confort maximal .
3. Appuyer sur le bouton du milieu Marche/Arrêt (3)
4. Régler le volume en appuyant soit sur la touche Pus (2) , soit sur la touche Moins (4) ;
5. Après utilisation couper le circuit en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt (3) .
6. Faire attention à nettoyer consciencieusement les coussinets après chaque utilisation pour une meilleure longévité .

Description:

- 1 Couvercle de réceptacle de piles
- 2 Bouton augmentation volume
- 3 Bouton Marche/Arrêt
- 4 Bouton de diminution volume
- 5 Microphone

