



SNR 33 dB



Une atténuation élevée pour un faible poids Casques antibruit 3M™ Peltor™ X3

Le casque 3M™ Peltor™ X3 est spécifiquement conçu pour améliorer l'atténuation sans avoir besoin de double coquilles.

Qu'est-ce qui rend la version X3 si spéciale ?

» Atténuation élevée SNR de 33 dB.

» Couleur : rouge

» Coquilles ultra-légères et fines comparées à des produits d'atténuation similaires

La nouvelle conception apporte des avantages supplémentaires, notamment en termes de confort et de protection.

Casques antibruit 3M™ Peltor™ X3 – version serre-tête

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	21.5	22.8	25.1	27.0	40.0	35.8	38.5	38.9
Ecart type (dB)	3.0	2.1	3.1	1.7	2.8	2.2	2.7	2.9
Protection supposée (dB)	18.4	20.7	22.0	25.4	37.2	33.6	35.8	35.9

SNR = 33 dB H = 35 dB M = 30 dB L = 25 dB

Casques antibruit 3M™ Peltor™ X3P3 – version coquilles

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	18.9	20.0	24.2	27.4	40.1	36.0	39.7	37.0
Ecart type (dB)	3.3	2.8	1.7	2.1	3.0	3.0	3.5	3.7
Protection supposée (dB)	15.6	17.2	22.6	25.3	37.1	33.1	36.2	33.3

SNR = 32 dB H = 34 dB M = 30 dB L = 24 dB



L'avis de Zaid Gabro à propos de

la gamme 3M™ PELTOR™ SÉRIE X et DE SA PROTECTION



Zaid Gabro, Sté Proplate
Un jeune employeur suédois

« La gamme 3M™ Peltor™ Série X m'offre un grand confort et, surtout, la protection idéale. »

« Au travail, le niveau sonore est continuellement très élevé. Je sais qu'il faut porter des protections auditives et j'en utilise en permanence sur mon lieu de travail. Le casque X3 3M™ Peltor™ offre un grand confort et, surtout, une protection idéale. Ces casques antibruit sont très sympas, très légers et agréables à porter toute la journée. Le design me plaît bien, mais ce n'est pas le plus important ; si je choisis ces casques, c'est pour leur efficacité. Les coquilles ultra-minces (X4) sont extrêmement légères : on se demande même si elles protègent vraiment ! Si c'est le cas, j'ai très envie de les essayer ! »