



3M Solutions pour la Protection Individuelle



The Power to Protect
Your World*

*Le Pouvoir de Protéger Votre Monde

casque antibruit Peltor™ Série X

- large plage de niveau d'atténuation
- excellente protection
- confort optimum léger

Conçus pour fournir un niveau d'atténuation modéré à très haut, qui répond aux besoins d'un grand nombre d'applications industrielles nécessitant divers degrés de protection. Double serre-tête offrant un meilleur équilibre et un confort accru. Arceau métallique isolé électriquement pour une protection fiable et améliorée. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets et mousses absorbantes facilement remplaçables pour une meilleure hygiène. Symbole de l'atténuation color codé pour s'assurer du bon choix de la protection. Conforme norme EN352-1:2002.

casque anti-bruit Peltor™ X1 SNR 27 dB

Atténuation standard, design mince.

taille des coquilles	petite	taille des coquilles	moyenne
atténuation: fréquence basse	16 dB	atténuation: fréquence basse	25 dB
fréquence haute	32 dB	fréquence haute	35 dB
fréquence moyen	24 dB	fréquence moyen	30 dB

casque anti-bruit Peltor™ X1 SNR 27 dB

1347-9918

casque anti-bruit Peltor™ X2 31 dB

Atténuation standard, design mince.

taille des coquilles	moyenne	taille des coquilles	petite
atténuation: fréquence basse	20 dB	atténuation: fréquence basse	22 dB
fréquence haute	34 dB	fréquence haute	36 dB
fréquence moyen	29 dB	fréquence moyen	30 dB

casque anti-bruit Peltor™ X2 31 dB

1348-9918



casque anti-bruit Peltor™ X3 SNR 33 dB

Atténuation haute, faible poids, design mince.

taille des coquilles	moyenne	taille des coquilles	petite
atténuation: fréquence basse	25 dB	atténuation: fréquence basse	22 dB
fréquence haute	35 dB	fréquence haute	36 dB
fréquence moyen	30 dB	fréquence moyen	30 dB

casque anti-bruit Peltor™ X3 SNR 33 dB

1 1340-9928

casque anti-bruit Peltor™ X4 33 dB

Atténuation haute, extrêmement léger.

taille des coquilles	petite	taille des coquilles	large
atténuation: fréquence basse	22 dB	atténuation: fréquence basse	27 dB
fréquence haute	36 dB	fréquence haute	37 dB
fréquence moyen	30 dB	fréquence moyen	35 dB

casque anti-bruit Peltor™ X4 33 dB

1349-9918



casque anti-bruit Peltor™ X5 37 dB

Niveau d'atténuation très élevé, sans avoir recours à une double protection casque/bouchon d'oreille.

taille des coquilles	large	taille des coquilles	large
atténuation: fréquence basse	27 dB	atténuation: fréquence basse	37 dB
fréquence haute	37 dB	fréquence haute	35 dB
fréquence moyen	35 dB	fréquence moyen	35 dB

casque anti-bruit Peltor™ X5 37 dB

1341-9928