

# 3M™ Peltor™ Fiche technique



PELTOR™

## Peltor™ WS™ Alert XP MRX21\*WS5

### Description du produit

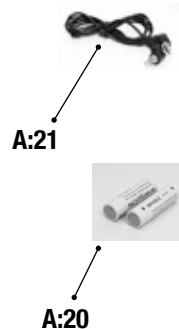
Grâce à un récepteur radio FM, à une connexion Bluetooth® et à une fonction de modulation sonore, Peltor WS Alert XP permet aux utilisateurs de passer des appels téléphoniques sans fil ou d'écouter leur musique préférée, même dans les environnements bruyants

### Principales caractéristiques :

- Récepteur radio FM (circuit 2G)
- Appels et musique sans fil grâce à la technologie stéréo Bluetooth®
- Système de haut-parleurs breveté pour un son dynamique exceptionnel
- Réglage ultra rapide
- Fonction mémoire/présélection
- Fonction de modulation sonore (ambiophonie)
- Limiteur de volume sonore et dosimètre
- Serre-tête en acier inoxydable
- Interface guidée par voix OFF
- Rechargeable avec des piles NiMH (non incluses)
- Menu configuration :
  - Renforcement des basses
  - Mode Limiteur de musique
  - Equilibre ambiophonique
  - Egalisateur ambiophonique
  - Entrée externe
  - Réglage latéral du volume de la tonalité
  - Réinitialisation des paramètres d'usine



- (A:1) Arceau de serre-tête (acier inoxydable)
- (A:2) Fixation bipoints (acétal)
- (A:3) Coussinet d'oreille (feuille en PVC et mousse de polyester)
- (A:4) Microphone pour son ambiophonique
- (A:5) Coussin (mousse de polyuréthane)
- (A:6) Coquille intérieure
- (A:7) Coquille extérieure
- (A:8) Crochet-support
- (A:9) Serre-tête (feuille de PVC)
- (A:10) Rembourrage du serre-tête
- (A:11) Entrée audio AUX, 3,5 mm stéréo
- (A:12) Entrée micro, J22
- (A:13) Jack de chargeur
- (A:14) Marche/Arrêt/Mode
- (A:15) VOL+
- (A:16) VOL -
- (A:17) Menu
- (A:18) Bluetooth/PTT
- (A:19) Microphone
- (A:20) Piles alcalines AA non-rechargeables
- (A:21) FL6CE



**Modèles :**

Code article	Description	Numéro d'ID 3M
MRX21AWS5	WS Alert XP, serre-tête	XH001679865
MRX21P3EWS5	WS Alert XP, fixation pour casque	XH001679915

**Normes et approbation :**

MRX21\*WS5 est conforme aux dispositions énoncées dans la directive 89/686/EEC relative aux EPI et la directive 1999/5/CE dite "R&TTE". Il dispose donc du marquage CE.

Ce produit a été testé et approuvé conformément aux normes EN 352-1:2002, EN352-3:2002, EN352-4:2001, EN352-6:2002, EN 301 489-1 V1.8.1, EN 301 489-17 V2.1.1, EN 300 328 V1.7.1, EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011.

Ce produit a été examiné par :

Combitech AB, Kungsörsvägen 68, SE-732 81 Arboga, Suède, organisme notifié n° 1914, Layers AG, Borsigstr. 11 40880 Ratingen, Allemagne

**Accessoires et pièces détachées :**

Code article	Description	Numéro d'ID 3M
FL6CE	Câble 3,5 mm vers 3,5 mm	11003066724
HY81	Trousse d'hygiène	disponible prochainement
LR6NM	Piles AA rechargeables	XH001659693
FR08	Adaptateur mural USB	XH001680194
FR09	Câble de chargeur USB	disponible prochainement

**Dans le coffret :**

- 1 x serre-tête
- 2 x piles AA (non rechargeables)
- 1 x mode d'emploi
- 1 x câble 3,5 mm
- 1 x guide de démarrage rapide

**Spécifications techniques :**

**Matériaux :** arceau de serre-tête (acier inoxydable)

fixation bipoints (arceau de serre-tête)

coussinet d'oreille (feuille de PVC et mousse de polyester)

rembourrage de capsule (mousse de polyester)

serre-tête (feuille métallique en acier inoxydable)

rembourrage de serre-tête (feuille de PVC)

coquille (ABS)

**Type de batterie :** les piles AA 1,2–1,5 V peuvent être utilisées (NiMH, NiCd, alcalines, lithium, manganèse, etc), mais seules les piles NiMH sont rechargeables

**Autonomie:** la durée de vie des piles peut varier selon la marque et la température à laquelle le produit est utilisé. Lorsque le niveau de batterie est faible, une voix indique : "low battery". Le serre-tête ne fonctionnera pas de manière optimale si la batterie est faible.

Ambiophonie + radio FM+ Bluetooth (veille) > 32 h

Ambiophonie + radio FM + Bluetooth (actif) > 23 h

**Poids net:** 430 g (piles incluses)

**Température de fonctionnement:** de -20 °C à +55 °C (selon les piles)

**Température de stockage:** de -20 °C à +55 °C

**Température de charge:** de 0 °C à +40 °C

**Version de la technologie Bluetooth : 2.1**

Profils Bluetooth :

Profil Bluetooth serre-tête 1.2

Profil Bluetooth mains libres 1.5

Profil Bluetooth A2DP 1.2

AVRCP 1.0

Portée Bluetooth : jusqu'à 10 m, classe 2

**Clé d'appariement :** 0000

**Connectivité filaire:** jack d'entrée AUX 3,5 mm (82 dB max.)

**Haut-parleurs:** 27 mm de diamètre 100 Ohm

**Type de microphone-rail :** microphone à électret antibruit

**Garantie :**

La garantie ne couvre pas les dommages dus à un manque d'entretien ou à une utilisation négligente. Pour en savoir plus sur l'entretien, veuillez lire le mode d'emploi. Pour connaître les conditions exhaustives de garantie, contactez votre revendeur ou votre représentant 3M local.

**Atténuation****MRX21P3EWS5**

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	17,0	15,5	19,2	28,0	29,6	35,1	34,4	37,1
Déviat. std (dB)	3,2	2,3	1,5	2,1	2,4	2,4	4,0	3,0
Valeur de protection théorique (dB)	13,8	13,2	17,7	25,9	27,2	32,7	34,4	34,1

SNR=29 db H=32 db M=26 db L=19 db

**MRX21AWS5**

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	17,0	15,5	19,2	28,0	29,6	35,1	34,4	37,1
Déviat. std (dB)	3,2	2,3	1,5	2,1	2,4	2,4	4,0	3,0
Valeur de protection théorique (dB)	13,8	13,2	17,7	25,9	27,2	32,7	34,4	34,1

SNR=29 db H=33 db M=26 db L=20 db

**Remarque importante :**

3M décline toute responsabilité, qu'elle soit directe ou subséquente (notamment, mais pas exclusivement, la perte de profits, d'activité et/ou de fonds commercial), découlant de la nature des informations fournies par 3M. Il incombe à l'utilisateur de déterminer si les produits sont appropriés par rapport à l'utilisation qu'il veut en faire. La présente déclaration n'exclut pas et ne limite pas la responsabilité de 3M en cas de décès ou de dommage corporel causé par sa négligence.



3M Occupational Health & Environmental Safety Division  
3M Svenska AB, Box 2341  
SE-331 02 Värnamo  
Suède

Téléphone: +46 (0) 370 65 65 65

Fax: +46 (0) 370 65 65 99

Courriel : peltorcommunications@mmm.com

Internet : www.3M.com/Peltorcomms

Pensez au recyclage. Imprimé en Suède.

© 3M 2012. Tous droits réservés.

Bluetooth est une marque de commerce déposée de Bluetooth SIG Inc.