

3M™ Peltor™ WS

WS Headset XP

Casque anti-bruit Bluetooth®



Livré avec

- Headset
- Boîtier à piles
- Protection anti-vent micro (M995)
- 2 x piles AA

- Casque anti-bruit pour connexion via la technologie Bluetooth® aux appareils suivants :
 - portables, smartphones et tablettes
 - téléphones DECT
 - ordinateurs/laptop avec téléphonie Internet
 - Appareil de communication radio via adaptateur FL60xx-WS5 de 3M Peltor : fonction Vox DSP pour émission mains libres
- Commande à distance de l'appareil Bluetooth® via le „Headset Profile » (HSP 1.2)
- Commande vocal de l'appareil connecté via le „Bluetooth® Handsfree Profile » (HFP 1.5) du portable
- Supporte le streaming MP3 en stéréo via Bluetooth®
 - Protocole A2DP pour flux musicaux
 - Très bonne qualité de restitution de la musique en stéréo
 - Microphone dynamique à compensation sonore pour communiquer facilement par téléphone malgré les bruits environnants forts
- Configuration par menu vocal tout en portant le casque
- Signal d'avertissement lorsque les piles sont faibles
- Fonction de coupure automatique
- Serre-tête extra large avec rembourrage confortable pour répartir le poids
- Fixation bipoints permettant de réduire la pression sur les oreilles
- Anneaux d'étanchéité souples remplis de mousse et de liquide
- Conçu pour un confort optimal en utilisation intensive
- Utilisation au choix avec piles AA ou batteries rechargeables AA NiMH
- Durée d'utilisation: Bluetooth® (actif) > 24h
 ®Bluetooth (standby) > 150h

Accessoires/Pièces de rechange



ACK051
□ Pack batterie NiMH,
2,4 V/2500mAh



1180 SV
□ Boîtier à piles



M995
□ Protection anti-vent micro



FR05
□ Chargeur



MT53N-12
□ Microphone de
remplacement



HY79
□ Kit d'hygiène pour
WS Headset XP

Description

Kit d'hygiène
Protection anti-vent micro
Couvercle de boîtier à piles (remplacement)
Chargeur (230VAC)
Pack batterie NiMH 2,4 V / 2500 mAh
Microphone à bras (remplacement)

Code produit

HY79
M995
1180 SV
FR05
ACK051
MT53N-12

MT53H7AWS5

Fréquence(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	17.4	24.0	31.9	34.4	35.1	37.0	35.1
Écart type (dB)	2.8	2.9	3.0	2.6	4.3	4.0	3.2
Protection supposée (dB)	14.5	21.1	28.9	31.9	30.8	33.1	32.0

SNR = 31dB H = 32dB M = 29dB L = 22dB

MT53H7BWS5

Fréquence(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	15.6	21.8	30.8	32.7	33.6	36.4	34.9
Écart type (dB)	3.8	3.5	2.9	2.9	2.5	3.3	2.4
Protection supposée (dB)	11.8	18.2	27.9	29.8	31.1	33.1	32.4

SNR = 30dB H = 32dB M = 27dB L = 19dB

MT53H7P3EWS5

Fréquence(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	18.6	23.2	30.8	35.4	35.5	37	34.2
Écart type (dB)	2.7	2.7	4.4	2.5	4.2	3.2	3.7
Protection supposée (dB)	15.9	20.4	26.3	32.9	31.2	33.8	30.5

SNR = 31dB H = 32dB M = 29dB L = 22dB

Description

WS Headset XP noir
WS Headset XP noir
WS Headset XP noir

Code produit

MT53H7AWS5
MT53H7BWS5
MT53H7P3EWS5

Fixation

Serre-tête
Serre-nuque
Attaches casque

Atténuation

31 dB(A)
30 dB(A)
31 dB(A)

Poids (g)

368
358
393