

Accessoires et pièces de rechange

Kit d'hygiène HY79. Kit d'hygiène facilement remplaçable, composé de deux mousses d'atténuation et de deux anneaux d'étanchéité avec fixation par encliquetage. À remplacer tous les six mois au moins pour assurer un niveau constant d'atténuation, d'hygiène et de confort.

HY100A Clean – protection à usage unique. Protection à usage unique qui se fixe facilement sur les anneaux d'étanchéité. Emballage de 100 paires à usage unique.

HYM1000 Mike Protector. Étanche au vent et à l'humidité. Protège de façon hygiénique et efficacement le microphone pour augmenter sa durée de vie. Un emballage de 5 mètres, pour env. 50 remplacements.

M60/2 Protection du microphone contre le vent. Protection efficace contre le sifflement du vent. Livrée avec une protection par emballage.

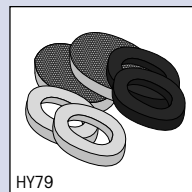
CORDONS DE RACCORDEMENT

FL6H Fiche mono de 3,5 mm

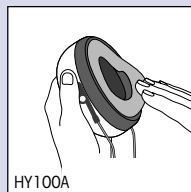
FL6M Fiche mono de 2,5 mm

FL6N Fiche stéréo de 3,5 mm pour radiocom Micman.

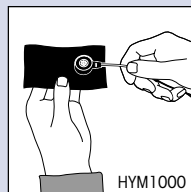
Cordons de raccordement en polyuréthane résistant au froid et à l'usure pour raccordement par ex. d'une radiocom. Longueur 110 cm.



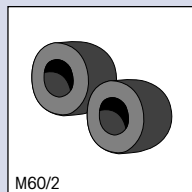
HY79



HY100A



HYM1000



M60/2



Peltor – la solution adéquate en milieux bruyants

En matière d'équipement de protection, une seule chose compte, faire avancer le développement.

Depuis plus de 50 ans Peltor s'est spécialisée dans la mise au point et la fabrication de protections auditives. Aujourd'hui nous sommes leaders dans le monde.

Notre service de recherche développement œuvre dans un but précis : Devenir meilleur que nous-mêmes. Le résultat est une gamme complète de protection auditive et de communication qui offre des options pour toutes les situations sonores. Nous sommes devenus des fournisseurs leaders pour l'industrie de transformation, l'aviation, l'armée et les sports mécaniques. L'ouïe d'un être humain ne tolère aucun compromis.

PELTOR®

AEARO LPE S.A.

5 Avenue Arago, 94345 Joinville le Pont cedex, France

Tél. +33 1 48 85 77 34, Fax. +33 1 48 85 39 43

www.peltor.se e-mail: frinfo@aearo.fr

Peltor ProTac

Renforce votre ouïe lorsque vous en avez le plus besoin



Peltor ProTac – renforce votre ouïe lorsque vous en avez le plus besoin

Protection auditive souple, confortable et efficace. Renforce ce qui est important – atténue les bruits nocifs.
Permet la communication, reproduction sonore proche du naturel.

Les fonctions essentielles, comme l'atténuation efficace, le confort et une meilleure reproduction du son se sont rapprochées de la perfection avec Peltor ProTac.
La technologie célèbre de nouveaux succès : ProTac est plus souple et plus confortable que ses prédécesseurs malgré un plus grand nombre de fonctions.

Écoute l'environnement

Peltor ProTac est doté d'une fonction intégrée à modulation du niveau sonore qui vous permet d'entendre les sons environnants, les conversations, les bruits de machines et les signaux d'avertissement. Les sons faibles sont amplifiés de sorte que vous les entendez mieux que sans protection auditive. Deux microphones captent les sons environnants et les reproduisent en stéréo. Vous pouvez ainsi vous orienter et entendre d'où viennent les sons. Un bruit d'impulsions soudain à un niveau nocif est immédiatement atténué. Une vanne électronique analyse le bruit et l'atténue à un niveau non nocif pour l'ouïe. Lorsque le bruit diminue, ProTac retourne automatiquement à l'écoute de l'environnement. Avec ProTac vous n'êtes donc pas coupé de votre environnement, ce qui pourrait être dangereux et gênant. Vous entendez tout le temps ce qui se passe autour de vous, et vous savez que votre ouïe est protégée.

Utilisation simple et logique

Le panneau de commande se trouve sur la coquille droite. Les boutons sont facilement accessibles et placés de façon logique. Réglage simple en quatre phases du son environnant. La fonction économie est une autre option intéressante. La protection auditive s'éteint automatiquement 2 heures après le dernier appui sur un bouton. Cela élimine le risque de décharger les piles par pur oubli. Un signal d'avertissement retentit en cas de faible niveau des piles. Grâce à la possibilité de brancher un écouteur ou une radiocom, vous êtes joignable même lorsque vous travaillez. ProTac avec microphone pour parler, à l'aide d'un kit "mains libres" ou d'un adaptateur séparé, Protac avec microphone garantit une communication complète émission/réception.



Confort optimal

Vous savez sans doute que vous devez protéger votre ouïe lorsque vous demeurez dans un milieu où le niveau sonore dépasse les 85 dB(A). Déjà quelques minutes de négligence par jour peuvent provoquer des lésions auditives irréversibles. Vous devez pouvoir utiliser Protac durant toute la journée de travail sans gênes. C'est

pourquoi nous avons tout fait pour rendre la protection auditive aussi confortable à utiliser que possible. Des anneaux d'étanchéité souples et des arceaux individuels à ressort permettent un contact uniforme et confortable autour des oreilles. L'espace dans les coquilles est largement suffisant pour les oreilles.

ProTac Serre-tête MT15H7A



Protection auditive à modulation sonore – serre-tête
Coussinet large avec rembourrage doux. Deux arceaux indépendants en acier à ressort inoxydable à basse fixation bipoints assurent une pression répartie de façon uniforme incomparable autour de tout l'anneau d'étanchéité large et souple. Entrée audio en standard.
Couleur : Rouge, vert et noir
Poids : 370 g

ProTac Serre-nuque MT15H7B



Protection auditive à modulation sonore – serre-nuque
Peut être combiné avec un autre équipement de sécurité, par exemple écran soudeur ou casque. Bride fine réglable pour un confort optimal.
Couleur : Noir
Poids : 355 g

ProTac Attache pour casque MT15H7P3*



Protection auditive à modulation sonore – attache pour casque
Aussi confortable que MT15H7A, mais prévue pour être portée avec le casque anti-chocs Peltor ou une autre marque avec fixation rainure. Les protections ont trois positions ; utilisation, aération et repos. Fixation pour visière et couvre-nuque.
Couleur : Noir
Poids : 405 g

ProTac Headset MT15H7A-07



Protection auditive à modulation sonore – headset
Identique à MT15H7A mais avec un microphone pour parler que l'on peut brancher à un téléphone ou une radiocom via un adaptateur.
Couleur : Noir
Poids : 395 g

Valeurs d'atténuation, serre-tête et serre-nuque

Model	Frequency ²	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
ProTac MT15H7A MT15H7B	Mean att. ³	19.7	25.4	31.0	34.6	32.2	38.7	42.1				
	Stand. dev. ⁴	3.4	2.5	3.4	1.8	3.6	3.8	3.6	31 dB	29 dB	24 dB	32 dB
	APV	16.3	22.9	27.6	32.8	28.6	34.9	38.5				

Valeurs d'atténuation, attache pour casque

Model	Frequency ²	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
ProTac MT15H7P3*	Mean att. ³	20.7	24.7	31.0	35.1	32.6	40.4	42.1				
	Stand. dev. ⁴	5.4	3.9	3.4	2.9	3.1	3.1	2.7	32 dB	29 dB	23 dB	31 dB
	APV	15.3	20.8	27.6	32.2	29.5	37.3	39.4				

Caractéristiques techniques

Limitation du niveau sonore: Max. 82 dB de niveau sonore équivalent

Type de piles: 2 x 1,5 V, type LR6 (AA)

Durée de fonctionnement: env. 270 heures